

Documentation de XWiki Enterprise

Raluca Andreea Moisa

2012/07/04 14:44

Table des matières

Vue d'ensemble des pages et des espaces	9
Foire aux questions	9
Création et édition des pages	9
Fonctionnalités avancées des pages	9
Collaboration au sein des pages	9
Le management des espaces	10
Créer une page wiki	10
Le menu "créer"	10
Créer un page directement de l'URL	11
Édition simple et avancée	12
Le menu Éditer	12
Édition simple et avancée	12
Actions d'édition communes	12
Modes d'édition	13
Les syntaxes de XWiki	15
Remarques générales	15
Paragraphes	15
Titres	16
Formatage du texte	16
La ligne horizontale	16
Listes	17
Listes de définitions	18
Nouvelle ligne/Sauts de ligne	18
Liens	18
Spécifications des liens pour la syntaxe XWiki 1.0	19
Spécifications des liens pour la syntaxe XWiki 2.0	19
Tableaux	20
Images	20
Verbatim	21
Citations	21
Groupes	21
Protéger les caractères	22
Macros	22
HTML	22
Scripts Velocity/Groovy	22
Paramètres	23
La syntaxe 2.1	23
Les liens en syntaxe XWiki 2.1	23
Les images en syntaxe 2.1	24
D'autres syntaxes	25
L'Éditeur WYSIWYG	25
Référence rapide	25
La barre d'outils	25
Menus	26
Onglets	28
Raccourcis clavier	28
Interface graphique	29
La zone d'édition	29
La barre à outils	29
Menus	29
Onglets	30
Boîtes de dialogue	30
Fonctionnalités standard	32
Touches	33
Formatage du texte	33
Créer des listes	36
Créer et éditer des liens	38

Insérer des symboles	46
Insérer et éditer des images	47
Créer et éditer des tableaux	52
Insérer et éditer des macros	54
Importer du contenu Office	58
Défaire et refaire	61
L'importeur de fichiers Office	61
Pré-requis	62
Configuration du serveur OpenOffice	62
Configurer OpenOffice comme un processus serveur géré par le wiki	62
Configurer OpenOffice comme un processus serveur géré hors du wiki	63
La fonctionnalité de démarrage automatique	64
L'application OfficeImporter	64
Importer une page Office en utilisant le menu "Créer"	64
Importer une page Office en utilisant l'éditeur WYSIWYG	66
Définir le parent d'une page	66
Plus d'actions sur la page	67
Partager une page par Email	69
Taguer les pages	71
Les raccourcis clavier	72
En mode visualisation	72
En mode édition	73
Aller à	73
Actions	73
Les modes édition et formulaire	73
La prévisualisation	73
Annotations	73
Commentaires	73
Pièces jointes	76
Attacher des fichiers larges	78
Comment déplacer les pièces jointes sur le système de fichiers	78
Historique	78
Le suivi des versions	80
Comparer deux versions	80
Revenir programmatiquement à une version	81
Ajouter une annotation	81
Visualiser les annotations	82
Modifier les annotations	83
Supprimer les annotations	83
Filtrer les annotations par auteur	84
Configurer les annotations	85
WebDAV	87
Les clients WebDAV	87
Modifier l'affichage de la page	88
Créer et supprimer un espace	91
Créer un espace	91
Créer un modèle d'espace	92
Supprimer un espace	94
Vue d'ensemble du blog	95
Foire aux questions	95
Créer un article de blog	95
Publier et cacher un article	98
Cacher un article	99
Éditer un article	99
Administrer les catégories du blog	100
Le flux RSS	102
Index des documents et de l'espace	103
Foire aux questions	103
Index des documents	103
Index de l'espace	104
Recherche	106
Rechercher dans le wiki	106
La recherche par défaut avec Lucene	108
La recherche dans la base de données	108

Les résultats de la recherche pour les non-administrateurs	108
Les résultats de la recherche pour les administrateurs	109
Les flux RSS	109
Administration	109
Personnaliser la suggestion de recherche	112
Désactiver la suggestion de recherche	112
Configurer les sources pour la suggestion de recherche	113
Généralités sur le flux d'activité et la gestion des favoris	115
Foire aux questions	115
Ajouter le wiki aux favoris	115
Ajouter un espace aux favoris	116
Ajouter une page aux favoris	116
La liste de suivi	117
Flux d'Activité	119
Activer et configurer Google Analytics	119
Les statistiques de XWiki	120
Activer les statistiques	121
Statistiques sur les pages	121
Statistiques sur les pages référentes	122
Statistiques de visite	122
Statistiques d'activité	123
Afficher les statistiques du wiki dans des panels	123
Modifier le nombre de résultats affichés par défaut	124
Vue d'ensemble de l'import et de l'export	126
Foire aux questions	126
Exporter une page	126
L'export en PDF	127
Exporter plusieurs pages dans le même PDF	127
Les paramètres disponibles pour l'export en PDF	127
Le panel d'options pour l'export en PDF	127
Personnaliser l'export en PDF	128
Export	132
Personnaliser un XAR	133
Import	133
Vue d'ensemble des utilisateurs et des groupes	136
Foire Aux Questions	136
Connexion	137
Le profil utilisateur	138
Les préférences utilisateur	143
Changer les préférences de l'éditeur	144
Préférences d'affichage	144
Changer le mot de passe	145
Le statut de l'utilisateur	145
Partager un message	145
Partager un message sur la page d'accueil principale	145
Partager un message sur votre page de profil	147
Partager un message sur la page de profil d'un autre utilisateur	147
Supprimer un message	148
Comment s'abonner aux messages d'autres utilisateurs	148
Comment se désabonner	148
Voir les abonnements de votre réseau	149
Voir l'activité du réseau	150
Désactiver la messagerie	151
Annuaire des utilisateurs	151
Ajouter un utilisateur	152
Éditer un utilisateur	154
Inscription	156
Supprimer un utilisateur	157
Ajouter un groupe	158
Éditer un groupe	160
Ajouter un utilisateur au groupe	161
Ajouter un sous-groupe	162
Supprimer un utilisateur d'un groupe	162
Supprimer un groupe	162

L'authentification LDAP	163
Configuration générique de LDAP	164
Activer le support LDAP	164
Configurer LDAP	164
Configurer LDAP via la page d'administration globale	165
Microsoft Active Directory	166
Open Directory Server (OpenDS)	166
Cas d'utilisation	167
Réutiliser l'adhésion des utilisateurs LDAP	167
Utilisateurs appartenant aux départements différents de l'organisation	167
Utilisateurs localisés sur des serveurs différents	167
Avoir les utilisateurs LDAP enregistrés uniquement dans le wiki principal	167
Vue d'ensemble des droits	168
Foire aux questions	168
Droits d'accès au Wiki	168
Droits d'accès au niveau de l'espace	169
Droits d'accès au niveau de la page	171
Droits des groupes	172
Droits de l'utilisateur	173
Types de permissions	175
Voir	175
Commenter	175
Éditer	176
Supprimer	176
Autorisations spéciales	176
Administre	176
Programmer	176
S'enregistrer	176
La configuration de l'accès au wiki	176
Le wiki ouvert	177
Wiki public avec enregistrement confirmé	177
Options	178
Vue d'ensemble des panels	179
Foire aux questions	179
Création d'un nouveau panel	179
Ajouter un panel existant	182
Contrôler l'affichage du panel	185
Supprimer un panel	185
Vue d'ensemble sur la personnalisation	186
Foire aux questions	187
Éditer un thème	187
Utiliser un thème	190
Créer un thème	192
Changer le logo	194
Extensions de la skin	197
Créer une extension JavaScript	197
Créer un objet JavaScriptExtension	197
Ajouter du code JavaScript	198
Créer une extension StyleSheet	199
Créer et écraser une skin	200
Écraser la skin	200
Créer la page qui contient la skin	200
La classe XWiki.XWikiSkins	201
Définir la skin à utiliser par votre wiki	202
Écraser la feuille de style par défaut de la skin	203
Éditer la skin	203
Pour en savoir plus	204
Créer et éditer un tableau de bord	204
Éditer la page du tableau de bord	205
Gadgets	206
Colonnes	210
Créer un tableau de bord	211
Tableaux de bord des utilisateurs	213
Accéder à votre tableau de bord	213

Gadgets	214
Insérer un gadget	214
Éditer les paramètres d'un gadget	217
Éditer le tableau de bord en mode Objets	217
Supprimer un gadget	218
Colonnes	218
Ajouter une colonne	218
Afficher votre tableau de bord dans la page d'accueil	219
Programmation vue d'ensemble	221
Guide de référence	221
Le modèle de données de XWiki	221
Les classes de XWiki	221
Créer une classe	222
Ajouter des propriétés à la classe	222
Objets	224
Feuilles de style	224
Créer la feuille de style de la classe	225
Feuilles de style des documents	225
Créer le modèle de la page	226
Extension Manager	227
Description	227
Accéder à Extension Manager	227
Installer une extension	228
Visualiser la liste des extensions installées	231
Rechercher les extensions du cœur de XWiki	231
App Within Minutes	232
Visualiser vos applications web	232
Créer une application web	233
Donner un nom à votre application	233
Définir la structure de l'application	234
Personnaliser la page web	237
Guide des interrogations dans XWiki	242
Extensions spécifiques de XWiki dans XWQL sur JPQL	243
Exemples	243
Exécuter des interrogations	244
Le gestionnaire d'interrogations	244
Liste non-exhaustive des champs pour les objets interrogeables	244
XWikiDocument	244
BaseObject	244
*Property (StringProperty, IntegerProperty, etc)	245
Le scripting dans XWiki	245
API	245
Accéder aux composants de XWiki	245
Accéder au cœur de XWiki	245
Faire des interrogations dans XWiki	246
Le langage Velocity	246
Contrôler les sections à afficher	246
Informations sur l'utilisateur courant	247
Informations sur le wiki courant	248
Informations spécifiques sur Groovy	248
Le guide de l' API de XWiki	248
Interroger les documents	249
Obtenir le contenu externe	249
Ajouter des objets à une page	249
Accéder aux objets d'une page	249
Inclure une page Velocity dans une autre page Velocity	250
Redirection vers une autre page	250
Référence des API de XWiki	250
Les Applications de XWiki	250
Les applications par défaut de XWiki	250
Les macros de XWiki	251
Les macros Wiki	251
Définition	251
Paramètres	252

Les macros Wiki par défaut	252
D'autres macros Wiki	252
Les macros Java	254
Les macros Java par défaut	254
D'autres macros Java	255
Les macros Velocity	255
Les macros Velocity par défaut	255
D'autres macros Velocity	256
Include in Velocity	257
Inclure une fichier *.vm	257
La macro template()	257
Inclure le code Velocity d'une autre page XWiki	257
La macro includeInContext()	257
La macro includeForm()	257
La macro includeTopic()	258
La macro Groovy	258
Usage	258
Définition des paramètres	258
Exemple	258
La macro Livetable	258
Signature	258
La paramètre \$columns	259
Le paramètre \$columnsProperties	259
Le paramètre \$options	260
La macro Script	261
Usage	261
Définition des paramètres	261
Liaisons	262
Retour	262
Exemple	262
La macro Velocity	263
Usage	263
Définition des paramètres	263
Exemple	263
Filtres de la macro Velocity	263
Filtres par défaut	263
Créer un filtre personnalisé	264
La macro Python	265
Usage	265
Définition des paramètres	265
Exemple	265
Schéma et administration de la base de données "xwiki"	265
Tableaux	265
Administration de la base de données	266
Indexes	266
Contrôles de l'intégrité	266
Navigation dans la base de données	266
L'application "Check Config And Indexes"	266
Installer XWiki Enterprise	267
Installation rapide	267
L'installateur graphique pour Windows	267
L'installateur générique pour XWiki Enterprise	267
L'installation autonome de XWiki Enterprise	267
Installation pour les plate-formes de production	268
Installer manuellement la distribution WAR	268
Le compte Administrateur créé par défaut	269
Importer le XAR par défaut pour XWiki	269
Changer le port Jetty	269
Télécharger les versions précédentes des produits de XWiki	269
Personnaliser les raccourcis clavier	269
Ajouter des raccourcis personnalisés	269
Supprimer les raccourcis clavier	270
Supprimer tous les raccourcis à la fois	270
Configurer l'éditeur WYSIWYG	270

Vue d'ensemble de la configuration	271
Détails sur la personnalisation	272
Personnaliser WYSIWYG via l'IU administrative	272
Éditer la page "XWiki.XWikiPreferences"	284
Modules d'extension et fonctionnalités	285
Exemples	287
Activer les fonctionnalités pour la couleur et le format du texte	287
Insérer une macro 'HTML'	287
L'Internationalisation	287
Configurer les langues	287
Passer à une autre langue	289
Forcer une langue par défaut	290
Éditer une traduction	290
Écrire des applications XWiki internationalisées	291
Utiliser les propriétés des pages XWiki	291
Installation et configuration de la base de données MySQL	292
Démarrer le serveur MySQL	292
Vérifier le serveur MySQL	292
Créer la base de données "xwiki"	292
Afficher les bases de données	293
Accorder des priviléges à l'utilisateur "xwiki"	293
Créer un mot de passe pour le compte administrateur "root"	293
Changer ou mettre à jour le mot de passe pour le compte "root"	293
Créer des indexées dans la base de données	293
Augmenter la valeur du paramètre "max_allowed_packet"	293
Vérifier les variables du serveur MySQL	293
Arrêter le serveur MySQL	294
Configurer un serveur SMTP	294
Le serveur SMTP de Google	296

Vue d'ensemble des pages et des espaces

Un wiki est organisé par espaces et chaque espace contient des pages. Ce genre d'organisation aide à mieux structurer l'information et à gérer plus facilement les droits d'accès des utilisateurs. Les pages ont du contenu, mais aussi des données structurées ou des "objets". Un objet peut avoir plusieurs propriétés et sa structure est définie par une classe.

Il est très facile de modifier le contenu d'une page en utilisant l'éditeur WYSIWYG ("what you see is what you get" : ce que vous voyez est ce que vous avez). Les utilisateurs avancés peuvent utiliser la syntaxe wiki pour éditer les pages.

Vous pouvez ajouter des commentaires et des annotations afin de collaborer dans le wiki. Chaque page peut avoir des pièces jointes (documents ou images). Vous pouvez facilement visualiser l'historique de chaque page et revenir à une version antérieure. Vous pouvez taguer les pages à l'aide des mots-clefs.

Foire aux questions

Création et édition des pages

- [Comment créer une page ?](#)
- [Où puis-je modifier une page ?](#)
- [Qu'est-ce qu'une modification mineure ?](#)
- [Comment ajouter un commentaire à la modification que je suis en train de réaliser ?](#)
- [Comment puis-je prévisualiser mes modifications ?](#)
- [Comment puis-je annuler mes modifications ?](#)
- [Comment utiliser la syntaxe xwiki ?](#)
- [Qu'est-ce que l'éditeur wiki ?](#)
- [Qu'est-ce que l'éditeur wysiwig ?](#)
- [Comment importer des documents office dans des pages wiki ?](#)
- [Qu'est-ce que l'édition "inline" ?](#)
- [Qu'est-ce que les "objets" XWIKI ?](#)
- [Qu'est-ce que les "classes" XWIKI ?](#)
- [Quels sont les raccourcis clavier que je peux utiliser ?](#)

Fonctionnalités avancées des pages

- [Comment changer les droits d'accès à une page ?](#)
- [Comment changer l'affichage de la page ?](#)
- [Comment prévisualiser une page avant de l'imprimer ?](#)
- [Où puis-je voir le code source de la page ?](#)
- [Comment copier une page ?](#)
- [Comment renommer une page ?](#)
- [Comment supprimer une page ?](#)
- [Comment partager une page par email ?](#)
- [Comment taguer une page ?](#)

Collaboration au sein des pages

- [Comment ajouter une annotation à une page ?](#)
- [Comment afficher les annotations d'une page ?](#)
- [Comment modifier une annotation ?](#)
- [Comment supprimer une annotation ?](#)
- [Comment filtrer les annotations par auteur ?](#)
- [Comment configurer les annotations ?](#)
- [Comment ajouter un commentaire à une page ?](#)
- [Comment prévisualiser un commentaire avant de le publier ?](#)
- [Comment modifier un commentaire après publication ?](#)
- [Comment répondre à un commentaire ?](#)
- [Comment ajouter une pièce jointe à une page ?](#)
- [Comment attacher des fichiers larges ?](#)
- [Comment déplacer les pièces jointes sur le système de fichiers ?](#)
- [Comment accéder à l'historique d'une page ?](#)
- [Comment comparer deux versions d'une même page ?](#)
- [Où puis-je voir qui a modifié une page ?](#)
- [Comment puis-je savoir plus sur le suivi des versions ?](#)
- [Comment définir le parent d'une page ?](#)

Le management des espaces

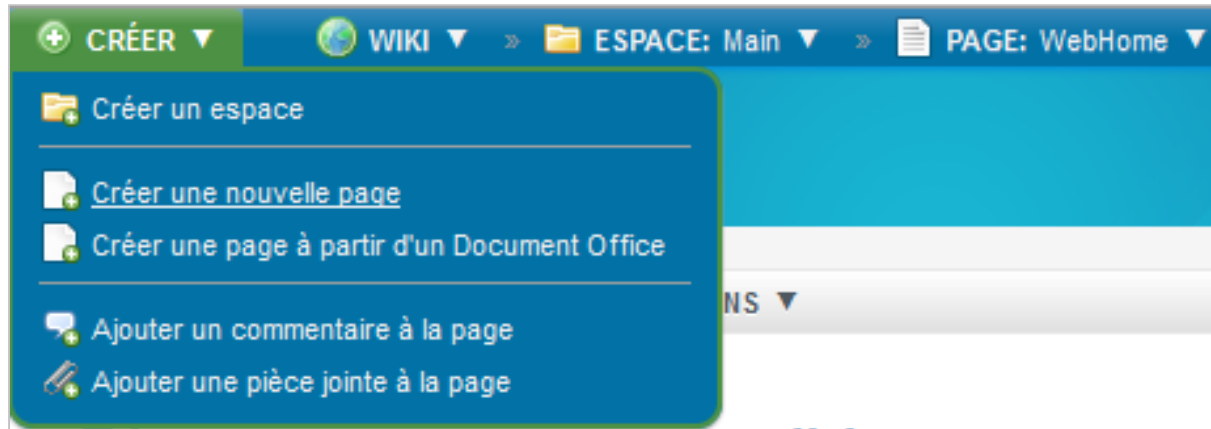
[Comment créer un espace ?](#)

[Comment supprimer un espace ?](#)

Créer une page wiki

Le menu "créer"

Si vous utilisez le skin **Colibri**, vous pouvez créer une nouvelle page directement du menu **Créer** en cliquant sur **Créer une nouvelle page**.



Renseignez le nom de l'Espace et celui de la Page, puis cliquez sur le bouton **Créer**. Après avoir commencé à taper, si l'espace ou la page existent, le module de suggestion affichera la liste des pages et des espaces dont le nom contient le texte que vous venez d'écrire.

The screenshot shows the 'Créer une page' dialog box. At the top, it says 'Créer une page'. Below that, there are two input fields:

- NOM DE L'ESPACE :** Espace de la nouvelle page. A dropdown suggestion box contains 'san' and 'San dbox'. To the right of the input field is a green 'Ok.' button.
- NOM DE LA PAGE :** Nom de la nouvelle page. A dropdown suggestion box contains 'MeetingNotes'. To the right of the input field is a green 'Ok.' button.

At the bottom left is a blue 'CRÉER' button.

Votre nouveau document sera alors disponible en mode édition, Wysiwyg ou texte, en fonction des options que vous avez choisi dans votre [Profil](#). Dans la zone d'édition vous pouvez ajouter du contenu à la Page que vous venez de créer.

Bienvenue sur votre wiki » MeetingNotes

TITRE
MeetingNotes

WYSIWYG Source

Lien Image Tableau Macro Import

B I U ABC X₂ X² Texte Styles

Cette page contient les notes de la réunion de Marketing de cette semaine.

INFORMATION SUR LE DOCUMENT
SYNTAXE DES DOCUMENTS XWiki 2.1
AIDE SUR LA SYNTAXE XWIKI Aide sur la Syntaxe XWiki

Une fois que vous avez ajouté le contenu, sauvegardez la page pour finaliser sa création.

COMMENTAIRE (entrez une description brève de vos modifications)

PRÉVISUALISER SAUVER & CONTINUER SAUVER & VISUALISER ANNULER

Félicitations ! Votre nouvelle page est maintenant active.

Bienvenue sur votre wiki » MeetingNotes

MeetingNotes

Modifié par Administrator le 2012/02/28 16:32

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

Cette page contient les notes de la réunion de Marketing de cette semaine.

Tags: [+]

Créé par Administrator le 2012/02/28 16:26

Cliquez [ici](#) pour savoir plus sur la création des Pages et sur comment d'utiliser des modèles.

Créer un page directement de l'URL

Pour créer une nouvelle page via l'URL saisissez le nom de la nouvelle page directement dans la barre d'adresse de votre navigateur. Par exemple, <http://mywiki.cloud.xwiki.com/xwiki/bin/view/SpaceName/PageName>. Si l'espace (SpaceName) ou la page (PageName) n'existent pas, vous verrez une page vide avec un message indiquant que la page n'existe pas ainsi qu'avec un lien pour la créer.

localhost:8080/xwiki/bin/view/Sandbox/MeetingNotes

CRÉER WIKI ESPACE: Sandbox PAGE: MeetingNotes PROFIL: Silvia Rusu QUITTER LA SESSION Chercher...

Note
Impossible de trouver ce document.
Vous pouvez [éditer cette page](#) pour la créer.

ACCÈS RAPIDE
Tableau de bord du wiki Index des documents Annuaire Utilisateurs Blog Bac à sable (Éditer ce panel)
Aller à n'importe quelle page du wiki (Meta+G)

MES PAGES ÉDITÉES
SilviaRusu WebHome

Édition simple et avancée

Le menu Éditer

Pour éditer une page, survolez le menu **Éditer** en haut à gauche de la zone de contenu que vous souhaitez modifier.

Bienvenue sur votre wiki

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/17 16:34

Édition simple et avancée

XWiki vient avec 2 manières d'édition: Simple et Avancée. Vous pourrez choisir le mode que vous préférez en le paramétrant dans votre [profil](#) disponible en haut à droite lorsque vous êtes connecté.

Au cas où vous utiliseriez l'édition simple, vous allez éditer la page soit en mode Wiki/ WYSIWYG pour les pages standard, soit en mode Formulaire. En utilisant l'édition avancée, vous aurez plusieurs options dans le menu **Éditer**:

- Wiki
- [Wysiwyg](#)
- Formulaire
- Droits d'accès
- Objets
- Classe

le sur votre wiki

Droits d'accès strator le 2012/02/17 16:34

Objets

Classe

Actions d'édition communes

Les modes d'édition de XWiki Enterprise ont les éléments suivants :

COMMENTAIRE (entrez une description brève de vos modifications)	<input type="checkbox"/> EST UNE ÉDITION MINEURE			
PRÉVISUALISER	SAUVER & CONTINUER	SAUVER & VISUALISER	ANNULER	<input type="checkbox"/> AUTOSAVE every: 5 minutes

- L'option **Est une édition mineure** peut être activée si des changements superficiels sont appliqués à la page. Pour en savoir plus veuillez consulter ce [lien](#).
- Le champ **Commentaire** permet de saisir une courte description des modifications effectuées sur la page pour la version que vous allez sauvegarder.
- Le bouton **Annuler** vous permet de revenir à votre page en mode visualisation, sans appliquer les changements.
- Le bouton **Prévisualiser** vous montre la page comme si les modifications en cours étaient appliquées. Ce bouton est disponible dans tous les modes d'édition.
- Le bouton **Sauver & Continuer** enregistre les modifications que vous êtes en train d'effectuer, mais vous resterez en mode édition.
- Le bouton **Sauver & Visualiser** enregistre les modifications que vous êtes en train d'effectuer et vous affiche la nouvelle version de la page.

Pour savoir plus sur les actions d'édition communes dans XWiki, veuillez consulter [cette page](#).

Modes d'édition

Pour accéder aux modes d'édition d'une page il faut choisir l'option **utilisateur avancé** dans la page des [Préférences de votre profil utilisateur](#). Une fois que vous avez activé le mode **avancé** vous verrez 6 modes d'édition en survolant le menu **Éditer**.



Wiki: En mode [Wiki](#) vous pouvez éditer la page sous forme de texte simple en utilisant la [Syntaxe Wiki](#). Notez que la documentation de cette syntaxe est accessible du panel "Aide sur la syntaxe XWiki" localisé à droite lorsque vous êtes en mode d'édition "Wiki".

The screenshot shows the 'EDITEUR: Wiki' interface. It includes a 'TITRE' field with '\$msg.get("xe.home.title")', a 'CONTENU' rich text editor with a toolbar, and a sidebar with sections for 'INFORMATION SUR LE DOCUMENT', 'SYNTAXE DES DOCUMENTS' (set to 'XWiki 2.0'), 'UN DOCUMENT INCLUS:' (listing 'Dashboard.WebHome'), and 'AIDE SUR LA SYNTAXE XWIKI' (linking to 'Aide sur la Syntaxe XWiki').

WYSIWYG: Le mode [WYSIWYG](#) est idéal pour les débutants ou pour ceux qui ne souhaitent pas utiliser la syntaxe wiki. C'est un mode d'édition qui vous permet de visualiser le résultat au fur et à mesure que vous écrivez.

The screenshot shows the XWiki WYSIWYG editor interface. At the top, there's a toolbar with various icons for linking, inserting images, tables, macros, and imports. Below the toolbar, the main content area displays a welcome message: "Bienvenue sur votre wiki". To the right of the content area, there's a sidebar titled "INFORMATION SUR LE DOCUMENT" which includes sections for "SYNTAXE DES DOCUMENTS" (set to XWiki 2.0), "UN DOCUMENT INCLUS:" (Dashboard.WebHome), and "AIDE SUR LA SYNTAXE XWIKI" (link to Syntax Help). Below the sidebar, there's a "Flux d'Activité" (Activity Stream) section showing recent edits: "Testlivetable" created by Silvia Rusu, and "XWiki Preferences" modified by 3 users.

Formulaire: Le mode [Inline](#) ou Formulaire, est une fonctionnalité particulière de XWiki permettant aux administrateurs de définir des modèles structurels pour les données. Les pages contenant de telles structures de données peuvent être modifiées et ré-modifiées comme de simples formulaires HTML, qui ont pratiquement la même structure qu'une page standard. De cette manière, en cliquant sur "Éditer" vous pouvez modifier sur place le contenu de chaque champ.

Objet: En XWiki il est possible d'attacher des [Objets](#) aux pages. Les objets sont des collections de propriétés contenant des informations sur une page.

The screenshot shows the XWiki object editor interface. The title is "Edition des objets de la page Bienvenue sur votre wiki". It lists attached objects: "Objets de type XWiki.EditModeClass (1)" (EditModeClass 0: edit) and "Objets de type XWiki.XWikiRights (1)" (XWikiRights 0: XWiki.XWikiAdminGroup). Each object has a delete icon (pencil and cross) next to it.

Classe: Certaines pages ont des objets attachés. Ces pages contiennent alors des définitions d'Objets, c'est-à-dire des [Classes](#). Le mode d'édition "Classe" utilise l'éditeur de la page courante pour que vous puissiez modifier la classe attachée à la page.

The screenshot shows the XWiki class editor interface for the "XWiki.XWikiRights" class. The title is "Edition de la classe XWiki.XWikiRights". It shows a list of properties: "Ajouter une propriété" (name: Number, Type: Number), "Groups (groups: List of Groups)", "Levels (levels: Access Right Levels)", "Users (users: List of Users)", and "Allow/Deny (allow: Boolean)". There are also icons for deleting or modifying each property.

Droits d'Accès : Ce mode d'édition vous permet de contrôler les droits d'accès pour la page que vous visualisez.

Pour plus d'informations sur l'édition des pages, veuillez consulter la [documentation dédiée](#).

Les syntaxes de XWiki

- [Remarques générales](#)
- [Paragraphes](#)
- [Titres](#)
- [Formatage du texte](#)
- [La ligne horizontale](#)
- [Listes](#)
- [Listes de définitions](#)
- [Nouvelle ligne/Sauts de ligne](#)
- [Liens](#)
- [Tableaux](#)
- [Images](#)
- [Verbatim](#)
- [Citations](#)
- [Groupes](#)
- [Protéger les caractères](#)
- [Macros](#)
- [HTML](#)
- [Scripts Velocity/Groovy](#)
- [Paramètres](#)
- [La syntaxe 2.1](#)
- [D'autres syntaxes](#)

À partir de XWiki Enterprise 1.7, nous avons introduit une nouvelle syntaxe wiki. Alors, nous dénommons la syntaxe précédente la *Syntaxe XWiki v1.0*, tandis que la nouvelle syntaxe est logiquement appelée la *Syntaxe XWiki v2.0*. Les raisons principales pour l'introduction de la nouvelle syntaxe ont été les suivantes:

- Corriger les limitations et les ambiguïtés de la syntaxe XWiki 1.0.
 - Les symboles sous-optimales. Par exemple, le symbole pour le texte gras était représenté par des astérisques simples. Cela causait des problèmes lorsque les utilisateurs renseignaient du texte contenant des astérisques, parce que celui-ci était considéré comme gras lorsqu'il ne l'était pas. C'est pourquoi nous avons rationalisé la syntaxe en utilisant partout des caractères doubles.
 - Ambiguïtés. Par exemple il y avait une ambiguïté entre un élément de gras placé au début d'une ligne et une liste à puces. La résolution du problème des ambiguïtés était nécessaire pour réécrire l'éditeur WYSIWYG afin qu'il puisse être déterministe.
- Être plus près de la syntaxe [Creole 1.0](#) qui devient une norme pour la syntaxe wiki. En outre, la communauté Creole a pris son temps d'analyser toutes les syntaxes wiki existantes avant de décider sur les symboles.

En plus de ces 2 syntaxes XWiki, nous avons aussi changé notre moteur de rendu sous-jacent (précédemment c'était Radeox) en faveur de notre propre moteur, qui est un sur-ensemble emballé autour de [Wikimodel](#) et [Doxia](#) (et éventuellement d'autres dans le futur). Cela nous a permis de fournir d'autres syntaxes dans le wiki: [MediaWiki](#), [Confluence](#), [JSPWiki](#), [Creole](#), [TWiki](#) et [plus](#).

Remarques générales

La syntaxe XWiki v2.0 corrige quelques erreurs et le problème de la syntaxe ambiguë comme indiqué dans les exemples du tableau ci-dessous:

Description	Exemple de syntaxe invalide ou ambiguë	Corrigé dans la syntaxe XWiki 2.0
Des styles de texte non fermés	**gras	**gras**
Deux éléments autonomes non séparés par 2 nouvelles lignes	cellule de tableau * élément de liste	cellule de tableau * élément de liste
Deux éléments autonomes non séparés par 2 nouvelles lignes	paragraphe ---- paragraphe	paragraphe ---- paragraphe
Nouvelle ligne ignorée au début du document	<nouvelle ligne au début du document> paragraphe	paragraphe
La syntaxe avec des titres non fermés	==== titre	==== titre ===

Paragraphes

Les paragraphes sont des éléments de texte séparés par 2 ou plusieurs nouvelles lignes.

En syntaxe XWiki 2.0, on tient compte des lignes nouvelles, ce qui n'est pas le cas des syntaxes XWiki 1.0 et Creole.

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat de la syntaxe XWiki 1.0	Résultat de la syntaxe XWiki 2.0
Paragraphe simple	Ceci est un paragraphe simple	Ceci est un paragraphe	Ceci est un paragraphe	Ceci est un paragraphe
Paragraphe sur plusieurs lignes	Paragraphe sur \\\nplusieurs lignes	Paragraphe sur\nplusieurs lignes	Paragraphe sur\nplusieurs lignes	Paragraphe sur\nplusieurs lignes
Deux paragraphes	Le premier paragraphe Le deuxième paragraphe	Le premier paragraphe Le deuxième paragraphe	Le premier paragraphe Le deuxième paragraphe	Le premier paragraphe Le deuxième paragraphe
Paragraphe paramétré	<p style="text-align:center; color:blue"> Paragraphe centré et bleu</p>	(% style="text-align:center; color:blue" %) Paragraphe centré et bleu	Paragraphe centré et bleu	Paragraphe centré et bleu

Titres

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Titres standard	1 niveau 1 1.1 niveau 2 1.1.1 niveau 3 1.1.1.1 niveau 4 1.1.1.1.1 niveau 5 1.1.1.1.1.1 niveau 6	= niveau 1 = == niveau 2 == === niveau 3 === ==== niveau 4 ===== ===== niveau 5 ======br/>===== niveau 6 =====	niveau 1 niveau 2 niveau 3 niveau 4 niveau 5 niveau 6
Titres paramétrés	<h1> titre</h1>	(% style="color:blue" %) = titre =	titre
Titres en syntaxe wiki	1.1.1 Titre en *gras*	== Titre en **gras** ==	Titre en gras

Formatage du texte

Nouveau en syntaxe XWiki 2.0 sur la syntaxe XWiki 1.0:

- Les espaces sont autorisés, juste après les symboles de syntaxe.
- L'utilisation des symboles doubles au cas où il y avait seulement un symbole en syntaxe XWiki 1.0, de sorte qu'il soit moins probable que l'utilisateur s'en serve dans le texte de manière erronée.
- La possibilité d'avoir plusieurs lignes.

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Gras	*gras*	**gras**	gras
Souligné	__souligné__	__souligné__	<u>souligné</u>
Italique	~~italique~~	//italique//	<i>italique</i>
Barré	--barré--	--barré--	barré
Espacement fixe	<tt>espacement fixe</tt>	#&#espacement fixe##	espacement fixe
Puissance	utilisation de la ^{puissance}	utilisation de la ^&#puissance^&#	utilisation de la puissance
Indice	utilisation de l'_{indice}	utilisation de l',,indice,,	utilisation de l'indice

La ligne horizontale

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Ligne horizontale simple	----	----	=====
Ligne horizontale paramétrée	<hr style="color:blue"/>	(% style="color:blue" %) ----	=====

Listes

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Liste à puces	* élément 1 ** élément 2 *** élément 3 * élément 4	* élément 1 ** élément 2 *** élément 3 * élément 4	• élément 1 • élément 2 • élément 3 • élément 4
Liste numérotée	1. élément 1 11. élément 2 111. élément 3 1. élément 4	1. élément 1 11. élément 2 111. élément 3 1. élément 4	1. élément 1 1. élément 2 1. élément 3 2. élément 4
Liste mixte	1. élément 1 1*. élément 2 1*. élément 3 1. élément 4	1. élément 1 1*. élément 2 1*. élément 3 1. élément 4	1. élément 1 • élément 2 • élément 3 2. élément 4
Liste aux carrés	- élément 1 - élément 2	(% style="list-style-type: square" %) * élément 1 * élément 2	■ élément 1 ■ élément 2
Liste aux disques	<ul style="list-style-type: disc"> élément 1 élément 2 	(% style="list-style-type: disc" %) * élément 1 * élément 2	• élément 1 • élément 2
Liste alphabétique en minuscules	a. élément 1 a. élément 2	(% style="list-style-type: lower-alpha" %) * élément 1 * élément 2	a. élément 1 b. élément 2
Liste alphabétique en majuscules	A. élément 1 A. élément 2	(% style="list-style-type: upper-alpha" %) * élément 1 * élément 2	A. élément 1 B. élément 2
Liste Romaine en minuscules	i. élément 1 i. élément 2	(% style="list-style-type: lower-roman" %) * élément 1 * élément 2	i. élément 1 ii. élément 2
Liste Romaine en majuscules	I. élément 1 I. élément 2	(% style="list-style-type: upper-roman" %) * élément 1 * élément 2	I. élément 1 II. élément 2
Liste Grecque en minuscules	g. élément 1 g. élément 2	(% style="list-style-type: lower-greek" %) * élément 1 * élément 2	α. élément 1 β. élément 2
Liste Grecque en majuscules	G. élément 1 G. élément 2	(% style="list-style-type: upper-greek" %) * élément 1 * élément 2	• élément 1 • élément 2
Liste Hiragana	h. élément 1 h. élément 2	(% style="list-style-type: hiragana" %) * élément 1 * élément 2	• élément 1 • élément 2
Liste Hiragana Iroha	H. élément 1 H. élément 2	(% style="list-style-type: hiragana-iroha" %) * élément 1 * élément 2	• élément 1 • élément 2
Liste Katakana	k. élément 1 k. élément 2	(% style="list-style-type: katakana" %) * élément 1	• élément 1 • élément 2

		* élément 2	
Liste Katakana Iroha	K. élément 1 K. élément 2	(% style="list-style-type: katakana-iroha" %)	• élément 1 • élément 2
Liste Arménienne	<ul style="list-style-type: armenian"> élément 1 élément 2 	* élément 1 * élément 2	• élément 1 • élément 2
Liste Hébraïque	j. élément 1 j. élément 2	(% style="list-style-type: hebrew" %)	• élément 1 • élément 2
Liste Géorgienne	<ul style="list-style-type: georgian"> élément 1 élément 2 	* élément 1 * élément 2	♂. élément 1 ♂. élément 2
Liste CJK idéographique	<ul style="list-style-type: cjk-ideographic"> élément 1 élément 2 	* élément 1 * élément 2	• élément 1 • élément 2

Listes de définitions

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Définition standard	<dl> <dt>terme</dt> <dd>définition</dd> </dl>	; terme : définition	terme définition
Définitions imbriquées	<dl> <dt>terme1</dt> <dd>définition1 <dl> <dt>terme2</dt> <dd>définition2</dd> </dl> </dd> </dl>	; terme1 : définition1 ; terme2 :: définition2	terme1 définition1 terme2 définition2
Définition paramétrée	<dl style="color:blue"> <dt>terme</dt> <dd>définition</dd> </dl>	(% style="color:blue" %) ; terme : définition	terme définition

Nouvelle ligne/Sauts de ligne

Une nouvelle ligne est un retour chariot. Un saut de ligne est une nouvelle ligne forcée qui peut apparaître n'importe où dans le texte.

En syntaxe XWiki 2.0, les nouvelles lignes sont ignorées, ce qui n'est pas le cas de la syntaxe XWiki 1.0 et Creole.

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat de la syntaxe XWiki 1.0	Résultat de la syntaxe XWiki 2.0
Saut de ligne	Ligne\\Nouvelle ligne	Ligne\\Nouvelle ligne	Ligne Nouvelle ligne	Ligne Nouvelle ligne
Nouvelle ligne	Ligne Nouvelle ligne	Ligne Nouvelle ligne	Ligne Nouvelle ligne	Ligne Nouvelle ligne

Liens

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat de la syntaxe XWiki 1.0/2.0
Lien vers une page de l'espace courant	[WebHome]	[[WebHome]]	WebHome

Lien avec étiquette	[étiquette>WebHome]	[[étiquette>>WebHome]]	étiquette
Lien vers une page avec l'espace spécifié	[Main.WebHome]	[[Main.WebHome]]	WebHome
Lien vers un sous-wiki	[sous-wiki:Main.WebHome]	[[sous-wiki:Main.WebHome]]	WebHome
Lien qui s'ouvre dans une nouvelle page	[étiquette>WebHome>_blank]	[[étiquette>>WebHome rel="__blank"]]	étiquette
Lien vers un URL placé directement dans le texte	Ceci est un URL: http://xwiki.org	Ceci est un URL: http://xwiki.org	Ceci est un URL: http://xwiki.org
Lien vers un URL	[http://xwiki.org]	[[http://xwiki.org]]	http://xwiki.org
Lien vers un URL avec étiquette	[XWiki>http://xwiki.org]	[[XWiki>>http://xwiki.org]]	XWiki
Lien vers une adresse émail	[john@smith.net] mailto:john@smith.net	[[john@smith.net>>mailto:john@smith.net]]	john@smith.net
Lien image	 {image:img.png document=Espace2.Page2}	[[image:Espace2.Page2@img.png]]>Espace1.Page:La syntaxe Wiki est supportée dans les étiquettes des liens.	
Lien vers une pièce jointe à la page courante	Allez à Attacher une Macro pour savoir plus. {attach:text file=img.png}	[[text>>attach:img.png]]	
Lien vers une pièce jointe à une autre page	allez à Attacher une Macro pour savoir plus. {attach:text document=Space.Page file=img.png}	[[text>>attach:Space.Page@img.png]]	

Spécifications des liens pour la syntaxe XWiki 1.0

La syntaxe complète d'un lien est (alias[|>])+(link) (@interWikiAlias)+([|>)target)+

- alias: Un String optionnel qui sera affiché à l'utilisateur comme le nom du lien au moment du rendu. Exemple: "Ma page".
- link: La référence complète du lien en utilisant la syntaxe suivante:
(virtualWikiAlias:) +(space.) +(reference) (?queryString) + (#anchor) +
- Notez qu'il faut préciser soit le link, soit l'alias.
 - virtualWikiAlias: Un String optionnel contenant le nom d'un wiki virtuel. Le lien est vers une page de ce wiki virtuel. Exemple: "mywiki".
 - space: Le nom d'un espace Wiki optionnel. Si aucun espace n'est spécifié, alors l'espace courant sera utilisé. Exemple: "Main".
 - reference: La référence du lien. Elle peut contenir soit un URI protocol:path (exemple: "http://xwiki.org", "mailto:john@smith.com") ou le nom d'une page wiki (exemple: "WebHome").
 - queryString: Un String optionnel de requêtes pour spécifier les paramètres qui seront utilisés dans l'URL rendu. Exemple: "mydata1=5&mydata2=Bonjour".
 - anchor: Le nom d'un ancre optionnel vers un ancre défini dans le lien référencé. Notez qu'en XWiki les ancrées sont créées automatiquement pour les titres. Exemple: "AncreDeLaTableDesMatières".
- interWikiAlias: Un alias optionnel [Inter Wiki](#) défini comme dans "InterWiki Map" (pour plus d'informations, allez au [guide de l'administrateur](#)). Exemple: "wikipedia".
- target: Un String optionnel qui correspond à l'attribut HTML target d'un élément HTML de liaison A. Cet élément est utilisé lors du rendu du lien. Par défaut, le lien est ouvert dans la page courante. Exemples: "_self", "_blank"

Spécifications des liens pour la syntaxe XWiki 2.0

La syntaxe complète d'un lien est (label>>)?(link)(||parameters)*

- label: L'étiquette du lien qui peut contenir de la syntaxe wiki
- link: La cible du lien, c'est-à-dire, où aller après cliquer sur un lien. La syntaxe ressemble à la syntaxe XWiki 1.0 et peut contenir 2 types de URI: mailto: et attach: pour des liens vers une adresse émail et vers une pièce jointe.
- parameters: Une liste optionnelle de paramètres transmis au lien.

Tableaux

En syntaxe XWiki 2.0, il est également possible d'avoir des paramètres pour le tableau, la ligne ou la cellule.

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat						
Tableau standard	<pre>(({table} Titre 1 Titre 2 Mot 1 Mot 2 {table}))</pre>	<pre>!=Titre 1!=Titre 2 Mot 1 Mot 2 ou !=Titre 1!=Titre 2 !!Mot 1!!Mot 2</pre>	<table border="1"> <tr> <td>Titre 1</td> <td>Titre 2</td> </tr> <tr> <td>Mot 1</td> <td>Mot 2</td> </tr> </table>	Titre 1	Titre 2	Mot 1	Mot 2		
Titre 1	Titre 2								
Mot 1	Mot 2								
Tableau paramétré	<pre><table style="background-color: red;align:center"> <tbody> <tr> <td>Titre 1</td> <td style="background-color: yellow">Titre 2</td> </tr> <tr> <td>Mot 1</td> <td>Mot 2</td> </tr> </tbody> </table></pre>	<pre>(% style="background-color: red;align:center" %) !=Titre 1!=(% style="background- color: yellow" %)Titre 2 !Mot 1!Mot 2</pre>	<table border="1"> <tr> <td>Titre 1</td> <td>Titre 2</td> </tr> <tr> <td>Mot 1</td> <td>Mot 2</td> </tr> </table>	Titre 1	Titre 2	Mot 1	Mot 2		
Titre 1	Titre 2								
Mot 1	Mot 2								
Tableau filtrable et pouvant être trié	<pre>\$xwiki.ssfxf.use ("js/xwiki/table/table.css") \$xwiki.jsfx.use ("js/xwiki/table/ tablefilterNsort.js", true) <table id="tableid" class="grid sortable filterable doOddEven"> <tr class="sortHeader"> <th>Titre1</th> <th>Titre2</th> </tr> <tr> <td>Cellule11</td> <td>Cellule12</td> </tr> <tr> <td>Cellule21</td> <td>Cellule22</td> </tr> </table></pre>	<pre>{{velocity}} \$xwiki.ssfxf.use ("js/xwiki/table/table.css") \$xwiki.jsfx.use ("js/xwiki/table/tablefilterNsort.js", true) {{/velocity}} <{html}> <table id="tableid" class="grid sortable filterable doOddEven"> <tr class="sortHeader"> <th>Titre1</th> <th>Titre2</th> </tr> <tr> <td>Cellule11</td> <td>Cellule12</td> </tr> </tr> <tr> <td>Cellule21</td> <td>Cellule22</td> </td> </tr> </table> {{/html}}</pre>	<table border="1"> <tr> <td>Titre1</td> <td>Titre2</td> </tr> <tr> <td>Cellule11</td> <td>Cellule12</td> </tr> <tr> <td>Cellule21</td> <td>Cellule22</td> </tr> </table>	Titre1	Titre2	Cellule11	Cellule12	Cellule21	Cellule22
Titre1	Titre2								
Cellule11	Cellule12								
Cellule21	Cellule22								

Images

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Image d'une pièce jointe à la page courante	<pre>Allez à Image Macro pour savoir plus. {image:img.png}</pre>	<pre>image:img.png</pre>	
Image d'une pièce jointe à un autre document	<pre>{image:img.png document=Space.Page}</pre>	<pre>image:Space.Page @img.png</pre>	
Image avec des paramètres	<pre>{image:img.png width=25 height=25}</pre>	<pre>[[image:img.png width="25" height="25"]]</pre>	

Images localisées dans un URL `http://some/url/img.png` `image:http://some/url/img.png`



Verbatim

Vous permet d'avoir un contenu qui ne sera pas formaté . En d'autres termes, la syntaxe wiki ne sera pas prise en compte.

En syntaxe XWiki 1.0 la [macro Pre](#) préserve seulement la syntaxe wiki et les macros Radeox. Cependant, les fragments HTML et les scripts Groovy/Velocity sont toujours exécutés.

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat de la syntaxe XWiki 1.0	Résultat de la syntaxe XWiki 2.0
Verbatim en-ligne	Du contenu verbatim <code>{pre}* [non rendu]*{/pre}</code>	Du contenu verbatim <code>{ {{** [non rendu]]**}} }</code>	Du contenu verbatim <code>* [non rendu] *</code>	Du contenu verbatim <code>** [non rendu] **</code>
Le bloc Verbatim	<code>{pre}</code> Du contenu *verbatim* sur plusieurs lignes <code>{/pre}</code> Il est aussi possible d'utiliser la macro Code mais celle-ci affiche son contenu dans une boîte par défaut..	<code>{}{ Du contenu **verbatim** sur plusieurs lignes }}</code>	Du contenu *verbatim* sur plusieurs lignes	Du contenu **verbatim** sur plusieurs lignes

Citations

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Citation simple	<code><blockquote><p></code> John a dit cela. <code></p></blockquote></code> J'ai dit ok.	<code>> John a dit cela. J'ai dit ok.</code>	John a dit cela. J'ai dit ok.
Citations imbriquées	<code><blockquote><p></code> John a dit cela.</p> <code><blockquote><p></code> Marie a répondu cela. <code></p></blockquote></code> J'ai dit ok.	<code>> John a dit cela. >> Marie a répondu cela. J'ai dit ok.</code>	John a dit cela. Marie a répondu cela. J'ai dit ok.

Groupes

Les groupes peuvent être utilisés pour insérer un autre document directement dans le document courant. Cela permet par exemple d'insérer des éléments complexes à l'intérieur d'un élément d'une liste ou dans une cellule de tableau. Les groupes sont délimités par les éléments syntaxiques suivants: ((. . .)) . Un groupe peut contenir un autre groupe et il n'y a pas de limite d'imbrication.

Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
Cette fonctionnalité n'existe pas en syntaxe XWiki 1.0. Il faudrait utiliser du HTML pur pour atteindre le résultat.	<code> =Titre 1 =Titre 2 =Titre 3 Cellule 1 ((= Document ancré</code> <code>Un paragraphe ancré.</code> <code>* élément de liste 1 * élément de liste 2 ** sous-élément 1 ** sous-élément 2)) Cellule 3</code> <code>Le paragraphe suivant dans le document de haut niveau</code>	<code>Titre 1</code> <code>Titre 2</code> <code>Titre 3</code> <code>Cellule 1</code> Document ancré <code>Un paragraphe ancré.</code> <code>• élément de liste 1</code> <code>• élément de liste 2</code> <code> • sous-élément 1</code> <code> • sous-élément 2</code> <code>)) Cellule 3</code> <code>Le paragraphe suivant dans le document de haut niveau</code>

- élément de liste 2
 - sous-élément 1
 - sous-élément 2

Le paragraphe suivant dans le document de haut niveau

Protéger les caractères

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat de la syntaxe XWiki 1.0	Résultat de la syntaxe XWiki 2.0
Pour un caractère	Ceci n'est pas un \[lien\]	Ceci n'est pas un ~[~[lien~]~] Pour renseigner le caractère ~ utilisez l'Escape double: ~~	Ceci n'est pas un [lien]	Ceci n'est pas un [[lien]]

Macros

En syntaxe XWiki 1.0, il y a deux types de macros:

- Les macros Velocity appelées en utilisant la syntaxe #macroname(param1 ... paramN)
- Les macros Radeox appelées en utilisant la syntaxe {macroname:param1=value1|...|paramN=valueN}

En syntaxe XWiki 2.0, il y a aussi deux types de macros:

- Les macros Velocity appelées en utilisant la syntaxe #macroname(param1 ... paramN) dans la Macro Velocity
- Les macros XWiki appelées en utilisant la syntaxe {{macroname param1="value1" ... paramN="valueN"}}

Les macros Radeox ne peuvent pas être utilisées en syntaxe XWiki 2.0. C'est la raison pour laquelle elles ont été ré-écrites comme des macros XWiki.

Pour accéder à la liste de toutes les macros disponibles, allez à la [page de référence des macros](#).

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0
Macro Velocity	#info("Un fragment de texte")	<pre>{{velocity}} {{html}} #info("Un fragment de texte") {{/html}} {{/velocity}}</pre> <p>Dans cet exemple, nous utilisons la macro HTML étant donné que la macro #Message d'Information renvoie du contenu HTML.</p>
Macros Radeox/XWiki	{code:java} Du contenu Java {code}	<pre>{{code language="java"}} Du contenu Java {{/code}}</pre>

HTML

En syntaxe XWiki 2.0, le code HTML ou XHTML doit être écrit en utilisant la macro {{html}} alors qu'en syntaxe XWiki 1.0 il est possible d'utiliser du code HTML directement dans le texte.

Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	Résultat
gras	{{html}}gras{{/html}}	gras

En syntaxe XWiki 2.0, par défaut, la macro {{html}} ne peut pas analyser la syntaxe wiki. Pour l'activer, utilisez {{html wiki="true"}}.

Scripts Velocity/Groovy

En syntaxe XWiki 1.0, il était possible d'inclure des scripts Velocity directement dans la page. Cela a créé quelques problèmes, par exemple, les cas où l'utilisateur avait inclus involontairement du contenu Velocity. Cela affectait aussi la performance des pages qui ne nécessitaient pas de contenu Velocity. Il y avait eu d'autres limitations techniques. Ainsi, en syntaxe XWiki 2.0, les scripts Velocity doivent être inclus en utilisant la macro velocity. En va de même pour l'inclusion des scripts Groovy.

Fonctionnalité	Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0
Script Velocity	#set (\$var = "quelquechose")	{velocity} #set (\$var = "quelquechose") {/velocity}
Script Groovy	<% def var = "quelquechose" %>	{groovy} def var = "quelquechose" {/groovy}

Paramètres

En syntaxe XWiki 2.0, il est possible de passer des paramètres aux divers éléments de syntaxe et aussi aux blocs de texte. Vous pouvez utiliser ces paramètres par exemple pour créer des styl. Il est possible de choisir n'importe quelle paire clé/valeur. Le moteur de rendu XHTML va passer ces paramètres en tant que XHTML attributs à la représentation XHTML sous-jacente des éléments de syntaxe. En syntaxe XWiki 1.0, il n'y avait pas de possibilité de passer des paramètres et la seule façon de le faire était d'écrire du XHTML directement dans le contenu comme vous le voyez dans le tableau ci-dessous.

Syntaxe XWiki 1.0	Syntaxe XWiki 2.0	XHTML généré
<h1 class="myClass" style="myStyle" id="myId"> heading</h1>	(% class="myClass" style="myStyle" id="myId" %) = titre =	<h1 class="myClass" style="myStyle" id="myId">titre</h1>

La syntaxe 2.1

La syntaxe XWiki 2.1 est maintenant définitive ce qui signifie qu'on n'y apportera aucune autre modification. En outre, lorsque vous créez une page, la syntaxe par défaut sera 2.1. Vous pouvez encore en choisir une autre, comme expliqué [ici](#).

Les liens en syntaxe XWiki 2.1

Le format complet d'un lien est **[label]>] (ressource) [| paramètres]**

- **label:** Un string optionnel qui sera affiché comme le nom du lien. L'étiquette peut contenir également de la syntaxe Wiki et si aucune n'est spécifiée, une étiquette par défaut sera générée.
- **ressource:** Un string obligatoire contenant la référence au lien qui peut être:
 - **URL:** Un URL ayant la forme **[url:] (protocole://chemin d'accès)**. Exemples: `http://xwiki.org`, `url:https://svn.xwiki.org/`
 - **url:** Un string optionnel qui identifie la ressource comme étant un URL
 - Référence à une page **Wiki** ayant la forme **[doc:] [[nomDuWiki:] espace.] (page)**. Exemples: `WebHome`, `Main.WebHome`, `mywiki:Main.WebHome`
 - **doc:** Un string optionnel qui identifie la ressource comme étant un document XWiki.
 - **nomDuWiki:** Un string optionnel contenant le nom d'un wiki virtuel. Le lien sera vers une page de ce wiki virtuel. Exemple: `mywiki`
 - **espace:** Un string optionnel contenant le nom d'un espace wiki. Au cas où vous n'en spécifiez aucun, l'espace courant sera utilisé. Exemple: `Main`.
 - **page:** Un string obligatoire contenant le nom de la page wiki vers laquelle vous souhaitez créer le lien. Exemple: `WebHome`
 - Référence à une page **InterWiki** ayant la forme **interwiki: (interWikiAlias:) (page)**. Exemple: `interwiki:wikipedia:XWiki`
 - **interwiki:** Un string obligatoire qui identifie la ressource comme étant un lien InterWiki.
 - **interWikiAlias:** Un alias [Inter Wiki](#) optionnel défini dans le [Guide de l'Administrateur](#). Exemple: `wikipedia`
 - **page:** Un string obligatoire contenant le nom de la page vers laquelle vous souhaitez créer le lien. Exemple: `XWiki`
- Référence à une **Pièce jointe** ayant la forme **attach: [nomPageWiki@] (nomPièceJointe)**. Exemples: `attach:img.png`, `attach:mywiki:Main.WebHome@img.png`
 - **attach:** Un string obligatoire qui identifie la ressource comme étant une pièce jointe.
 - **nomPageWiki:** Un string optionnel qui référence le document contenant la pièce jointe.
 - **nomPièceJointe:** Le nom de la pièce jointe, tel qu'il est stocké dans le wiki.
- **Adresse de mail** ayant la forme **mailto: (adresseEmail)** (#anchor n'est pas valide). Exemple: `mailto:john@smith.com`
 - **mailto:** Un string obligatoire qui identifie la ressource comme étant un e-mail.
 - **adresseEmail:** L'adresse e-mail cible. Exemple: `john@smith.com`
- Référence à un **chemin relatif** sur le serveur ayant la forme **path: (cheminRelatif)**. Exemple: `path:$doc.getURL('reset')` va donner l'adresse cible `http://server.domain.com/`

- `xwiki/bin/reset/Space/Page où /xwiki/bin/reset/Space/Page est généré par
$doc.getURL('reset').`
- **path**: Un string obligatoire qui identifie la ressource comme étant un chemin relatif.
 - **cheminRelatif**: Un string obligatoire contenant le chemin relatif de la ressource vers laquelle vous souhaitez créer le lien.
 - Référence **UNC (Windows Explorer)** ayant la forme **unc: (chemin)**. Le lien est rendu tout comme un lien `file://`. Exemples: `unc:C:\Windows\`, `unc:\\myserver\chemin\img.png`, `unc:home/user/somefile`
 - **unc**: Un string obligatoire qui identifie la ressource comme étant un chemin UNC (Windows Explorer).
 - **chemin**: Un string contenant le chemin local d'une ressource accessible à l'utilisateur. Exemples: `C:\Windows\`, `\\myserver\path\img.png`, `home/user/monfichier`
 - **paramètres**: Une liste optionnelle de paramètres séparés par des espaces qui seront transmis au lien.
Exemple: `queryString="mydata1=5&mydata2>Hello" anchor="HTableOfContents" rel="__blank"`
 - **queryString**: Un string d'interrogation optionnel pour spécifier les paramètres qui seront ajoutés à l'adresse cible du lien et utilisés par le URL rendu. Exemple: `url:http://domain.com/path||queryString="mydata1=5&mydata2>Hello"` génère l'adresse cible `http://domain.com/path?mydata1=5&mydata2>Hello`
 - **anchor**: Le nom optionnel d'une ancre qui dirige vers l'ancre définie dans le lien référencé. Notez que dans XWiki les ancrées sont générées automatiquement pour les titres. Exemple: `url:http://domain.com/path|anchor="HTableOfContents"` génère l'adresse cible `http://domain.com/path#HTableOfContents`
 - **rel**: Un paramètre optionnel qui vous permet d'ouvrir le lien cible dans une nouvelle fenêtre. Exemple: `rel="__blank"`

Les images en syntaxe 2.1

Le format complet d'une image est soit **image: (référence)** ou **[[image: (référence) {|| paramètres}]]**.

- **image**: Un string obligatoire qui identifie la ressource comme étant une image.
- **référence**: La référence à l'image qui devrait être affichée dans l'une des formes suivantes:
 - **URL**: Tout lien vers une image ayant la forme **protocole://chemin/nomImage**. Exemple: `http://domain.org/path/img.png`
 - Une référence à une **Pièce jointe** ayant la forme `{{{nomwiki:} espace.} page@} (nomImage)`
 - **nomWiki**: Un string optionnel contenant le nom du wiki virtuel. La référence va diriger vers l'image attachée à la page de ce wiki virtuel. Exemple: `mywiki`.
 - **espace**: Le nom de l'espace (optionnel). Au cas où aucun espace ne serait spécifié, l'espace courant va être utilisé. Exemple: `Main`
 - **page**: Un string optionnel contenant le nom de la page wiki qui contient l'image référencée. Exemple: `WebHome`
 - **nomImage**: Un string obligatoire contenant le nom d'une image attachée à une page tel qu'il est stocké dans le wiki.
 - Référence à une **Icône** ayant la forme **(icon:)(nomIcone)**. Exemple: `icon:accept`
 - **icon**: Un string obligatoire qui identifie la référence à l'image comme étant une **icône** de [XWiki](#).
 - **nomIcone**: Un string obligatoire qui identifie l'**icône** référencée. Exemple: `accept`
- **parameters**: Une liste optionnelle de paramètres séparés par des espaces qui sont transmis à l'image. Exemple: `width="800" height="600" alt="img.png" title="My nice image"`
 - **Des attributs HTML**: Tous les attributs définis par le standard HTML seront ajoutés au tag `` rendu.
 - **style**: le code CSS qui devrait être appliqué. Exemples: `style="float:right; height:50%", style="display:block; margin-left:auto; margin-right:auto; width:80%", style="vertical-align:bottom"`
 - **height**: Un paramètre qui définit la hauteur de l'image affichée. La valeur devrait être soit en pixels (exemple: `height="80"`) ou en pixels relativement au bloc qui contient l'image (exemple: `height="40%"`).
 - **width**: Un paramètre qui définit la largeur de l'image affichée. La valeur devrait être soit en pixels (exemple: `width="80"`) soit en pixels relativement à la largeur du bloc contenant l'image (exemple: `width="40%"`).
 - **title**: Un paramètre qui définit le titre de l'image affichée qui serait visible lorsque vous survolez l'image. Exemple: `title="My nice image"`.
 - **alt**: Un paramètre qui définit le texte à afficher au cas où le navigateur ne pourrait pas afficher l'image. Etant donné que ceci est un attribut HTML obligatoire, XWiki utilisera le nom du fichier au cas où le paramètre `alt` ne serait pas défini. Exemple: `alt="img.png"`.

- **Pour en savoir plus:** Des explications plus détaillées sur le tag et sur d'autres attributs sont disponibles sur [on w3.org](http://www.w3.org).
- **queryString:** Permet la transmission des interrogations au serveur lors de la création du lien de téléchargement pour l'image référencée. Exemple:
queryString="width=100& height=800& keepAspectRatio=true"
(**keepAspectRatio=true** ne va pas fonctionner si les paramètres **width** et **height** sont spécifiés à part de **queryString!**)

D'autres syntaxes

Les syntaxes suivantes sont mises en œuvre dans XWiki Enterprise 1.6 et dans les version ultérieures:

- [JSPWiki](#)
- [MediaWiki](#)
- [Confluence](#)
- [TWiki](#)
- [Creole 1.0](#)
- [XHTML 1.0](#)

L'Éditeur WYSIWYG

- [Référence rapide](#)
 - [La barre d'outils](#)
 - [Menus](#)
 - [Onglets](#)
- [Raccourcis clavier](#)
- [Interface graphique](#)
 - [La zone d'édition](#)
 - [La barre à outils](#)
 - [Menus](#)
 - [Onglets](#)
 - [Boîtes de dialogue](#)
- [Fonctionnalités standard](#)
 - [Touches](#)
 - [Formatage du texte](#)
 - [Créer des listes](#)
 - [Créer et éditer des liens](#)
 - [Insérer des symboles](#)
 - [Insérer et éditer des images](#)
 - [Créer et éditer des tableaux](#)
 - [Insérer et éditer des macros](#)
 - [Importer du contenu Office](#)
 - [Défaire et refaire](#)

Bienvenue sur le guide de l'éditeur WYSIWYG. Cette page vous aidera à découvrir toutes les fonctionnalités de l'éditeur GWT de texte riche de XWiki.

Cette page décrit toutes les fonctionnalités de l'éditeur WYSIWYG. Notez qu'elles ne sont pas toutes activées dans la distribution par défaut de XWiki Enterprise. Visualisez la [page de configuration](#) si vous souhaitez activer ou désactiver les fonctionnalités présentées dans ce guide.

Référence rapide

- [Lien](#)
- [Image](#)
- [Tableau](#)
- [Macro](#)
- [Importer](#)

La barre d'outils



Pas tous les boutons sont affichés dans l'installation par défaut. Visualisez la [page de configuration](#) si vous souhaitez activer ou désactiver les fonctionnalités présentées dans ce guide.

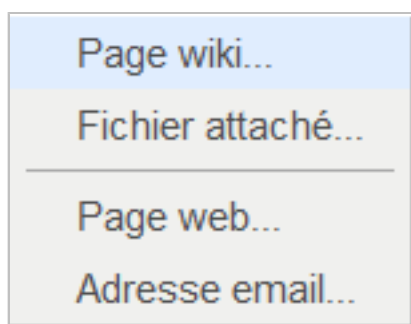
Élément de la barre d'outils	Fonction
<i><u>A</u></i> T	Applique le formatage gras , <i>italique</i> , <u>souligné</u> , barré ou télécopie sur le texte sélectionné. Allez à Styles du texte .
x_2 x^2	Indice (x_2) ou puissance (x^2) pour le texte sélectionné. Allez à Indice et puissance .
	Établit l'alignement du texte: à gauche, centré, à droite ou justifié. Allez à Alignement du texte .
	Crée des listes à puces ou numérotées. Allez sur Créer des listes .
	Indentation d'un élément d'une liste. Allez sur Créer des listes .
	Défaire ou refaire les actions les plus récentes. Allez sur Défaire et refaire .
	Inclure des titres (niveau 1 à 6). Allez à Titres .
	Change la police utilisée par le texte sélectionné. Allez à Police de caractères .
	Change la taille de police utilisée par le texte sélectionné. Allez à Tailles des polices de caractères .
	Change la couleur du texte ou la couleur de fond du texte sélectionné. Allez à Couleurs .
—	Insère une ligne horizontale.
	Enlève le formatage du texte sélectionné. Allez à Enlever le formatage .
	Insère des symboles ou des caractères spéciaux (caractères accentués, marque déposée, symbole de la monnaie). Allez à Insérer des symboles .

Menus



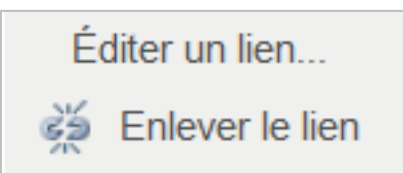
Lien

Le menu d'insertion des liens est activé lorsque le curseur est à l'extérieur d'un lien.



1. L'utilisateur peut créer des liens vers une des pages existantes du wiki ou vers une nouvelle page wiki.
2. L'utilisateur peut avoir un lien vers une pièce jointe de la page éditée ou bien il peut télécharger une nouvelle page.
3. L'utilisateur peut créer un lien vers n'importe quelle page Web en copiant-collant son adresse.
4. L'utilisateur peut insérer un lien vers une adresse e-mail.

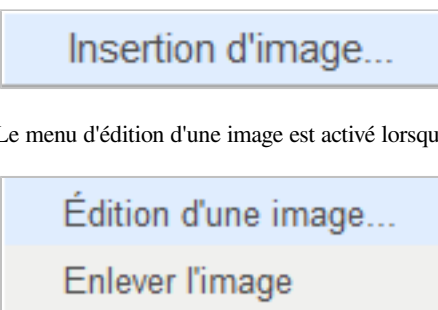
Le menu d'édition des liens est actif lorsque le curseur est à l'intérieur d'un lien.



Pour en savoir plus, allez à la page [Créer et éditer les liens](#).

Image

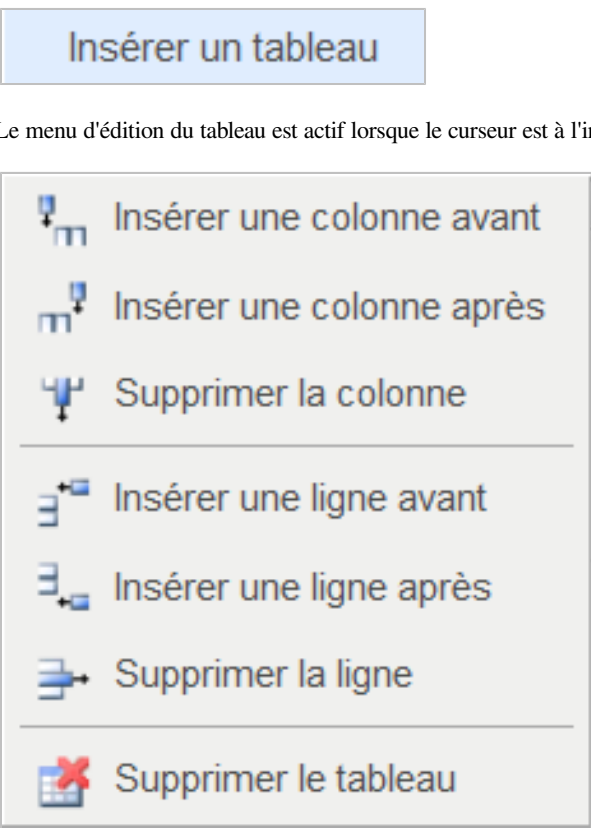
Le menu d'insertion d'une image est activé lorsque aucune image n'a été déjà sélectionnée.



Allez à [Insérer et éditer les images](#) pour une description plus détaillée.

Tableau

Le menu d'insertion d'un tableau est actif lorsque le curseur n'est pas à l'intérieur d'une cellule du tableau.



Allez à [Créer et éditer des tableaux](#) pour une description plus détaillée.

Macro

Le menu d'insertion d'une macro est activé lorsque aucune macro n'est sélectionnée.

1. L'utilisateur peut éditer un lien existant (par exemple, changer la cible). Une fenêtre de dialogue sera affichée, en fonction du type de lien.
2. L'utilisateur peut supprimer un lien existant.

-
-

1. L'utilisateur peut insérer une des images jointes
2. L'utilisateur peut insérer une nouvelle image sans la télécharger dans le wiki.

Le menu d'édition d'une image est activé lorsqu'une image est sélectionnée.

1. L'utilisateur peut éditer l'image sélectionnée (par exemple changer la source, sa largeur et hauteur etc.).
2. L'utilisateur peut supprimer l'image sélectionnée.

-
-

Allez à [Insérer et éditer les images](#) pour une description plus détaillée.

Tableau

Le menu d'insertion d'un tableau est actif lorsque le curseur n'est pas à l'intérieur d'une cellule du tableau.

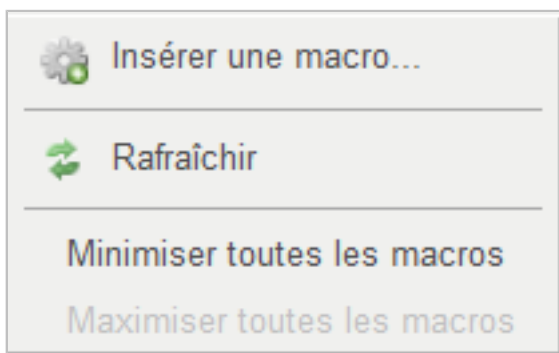
1. L'utilisateur peut insérer un tableau en spécifiant le nombre de lignes et de colonnes.

1. L'utilisateur peut insérer une colonne vide devant celle sélectionnée ou celle qui contient le curseur.
2. L'utilisateur peut insérer une colonne vide après celle sélectionnée ou celle contenant le curseur.
3. L'utilisateur peut supprimer la colonne sélectionnée ou celle contenant le curseur.
4. L'utilisateur peut insérer une ligne vide devant celle sélectionnée ou celle contenant le curseur.
5. L'utilisateur peut insérer une ligne vide après celle sélectionnée ou celle contenant le curseur.
6. L'utilisateur peut supprimer une ligne sélectionnée ou celle contenant le curseur.
7. L'utilisateur peut supprimer le tableau sélectionné ou celui contenant le curseur.

Allez à [Créer et éditer des tableaux](#) pour une description plus détaillée.

Macro

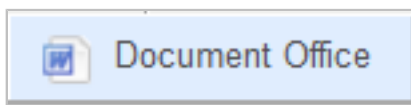
Le menu d'insertion d'une macro est activé lorsque aucune macro n'est sélectionnée.



Allez à [Insérer et éditer des macros](#) pour une description plus détaillée.

Importer

Importer des documents Office.



1. L'utilisateur peut importer un document Microsoft Office Word.

Pour en savoir plus, allez à la section [Importer du contenu Office](#).

Onglets



L'utilisateur peut visualiser ou afficher le code source du document en cliquant sur l'onglet **Source** (cette option est disponible pour les utilisateurs avancés). **Le code source n'est pas nécessairement du HTML**. Cela dépend de la configuration de l'éditeur. D'habitude, le code source est en syntaxe wiki, mais l'éditeur supporte aussi une syntaxe qui peut être transformée en et de HTML.

Raccourcis clavier

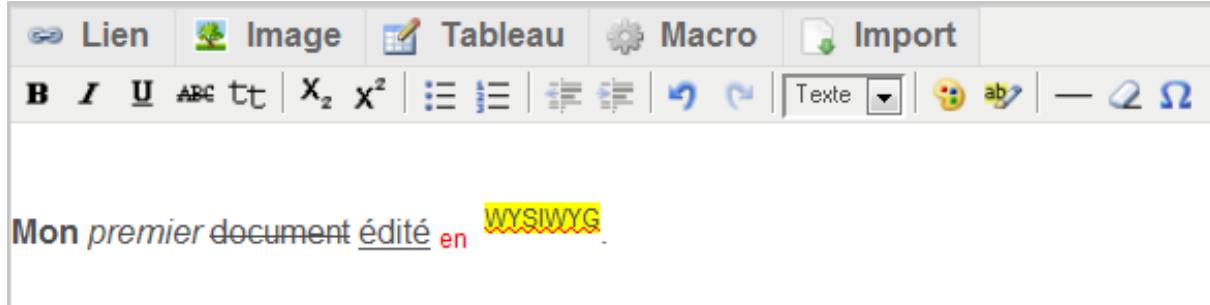
Quelques fonctionnalités d'édition ont des raccourcis clavier afin d'améliorer la vitesse de l'édition. Veuillez consulter ci-dessous la liste alphabétique de tous les raccourcis clavier:

- **Ctrl+A** sélectionne tout le contenu de la zone d'édition.
- **Ctrl+B** ou **Meta+B** met le texte sélectionné en gras.
- **Ctrl+C** ou **Ctrl+Insert** copie la sélection courante dans le bloc-notes.
- **Ctrl+Down** crée un paragraphe vide en-dessous du tableau contenant le curseur ou la sélection et y met le curseur. Cela est utile lorsque on ne peut pas mettre le curseur en-dessous d'un tableau parce que la page finit avec celui-ci.
- **Ctrl+I** ou **Meta+I** met le texte sélectionné en italique.
- **Ctrl+U** ou **Meta+U** le texte sélectionné devient barré.
- **Ctrl+Up** crée un paragraphe vide au-dessus du tableau contenant le curseur ou la sélection et y met le curseur. Cela est utile lorsque on ne peut pas mettre le curseur au-dessus du tableau parce que la page commence avec celui-ci.
- **Ctrl+V** or **Shift+Insert** colle des données du bloc-notes.
- **Ctrl+X** or **Shift+Delete** coupe la sélection courante.
- **Ctrl+Y** or **Meta+Y** refait la dernière modification
- **Ctrl+Z** or **Meta+Z** défait la dernière modification

Allez à [Touches](#) pour savoir plus sur la manière dont les touches standard *Enter*, *Backspace*, *Delete* or *Tab* se comportent.

Interface graphique

La zone d'édition



La zone d'édition est l'endroit où vous mettez votre texte et vous établissez le format de votre document. Il s'agit d'une zone de texte riche où vous pouvez visualiser l'affichage du texte lors de l'édition. Avant de commencer à taper, vérifiez si la zone d'édition est focalisée. Une façon de le faire, c'est en y cliquant. Cela devrait faire apparaître un curseur d'insertion clignotant. Vous pouvez contrôler le curseur avec les touches fléchées. En outre, la zone d'édition vous permet de sélectionner un morceau de texte ce qui est utile lorsque vous souhaitez formater votre texte. Si votre contenu devient plus grand que l'espace disponible dans la zone d'édition, alors les barres de défilement, verticale ou horizontale, apparaîtront. Les barres de défilement vous permettent de naviguer en haut et en bas, ainsi qu'à gauche et à droite dans votre texte.

La barre à outils



Dans la barre à outils vous pouvez trouver la plupart des fonctionnalités de l'éditeur. Elle est placée en haut de la zone d'édition et chaque fonctionnalité peut être activée via un widget comme par exemple un bouton ou une liste déroulante. Les fonctionnalités peuvent être regroupées et les groupes d'éléments sont séparés à l'aide d'une petite barre verticale. La barre à outils est mise à jour chaque fois que vous effectuez une action sur la zone d'édition comme par exemple taper un caractère ou bien cliquer. Par conséquent, certaines fonctionnalités peuvent être désactivées en fonction de l'endroit où vous placez le curseur d'insertion dans la zone de texte riche.



Un bouton de la barre à outils peut être dans une des quatre états représentés dans l'image au-dessus. De gauche à droite il y a: *non cliqué*, *survolé*, *cliqué* et *désactivé*. Quand un bouton est dans l'état *non cliqué*, cela signifie que la fonctionnalité associée n'a pas été activée dans le contexte courant. Par "contexte courant" on entend la place où le curseur d'insertion ou bien le texte sélectionné est à l'intérieur de la zone d'édition.

Lorsque vous placez le curseur sur un bouton de la barre à outils, celui-ci entre dans l'état *survolé*. Dans cet état, vous pouvez visualiser une info-bulle expliquant ce que la fonctionnalité associée fait.

Si un bouton de la barre à outils se trouve dans l'état *cliqué*, cela signifie que la fonctionnalité associée a été activée dans le contexte courant. En cliquant sur le bouton, vous pouvez généralement désactiver l'effet de la fonctionnalité (comme par exemple le texte ne sera plus en gras ou vous réduisez l'indentation).

Un bouton de la barre à outils est *désactivé* lorsque vous n'êtes pas autorisé à activer ses fonctionnalités dans le contexte courant.

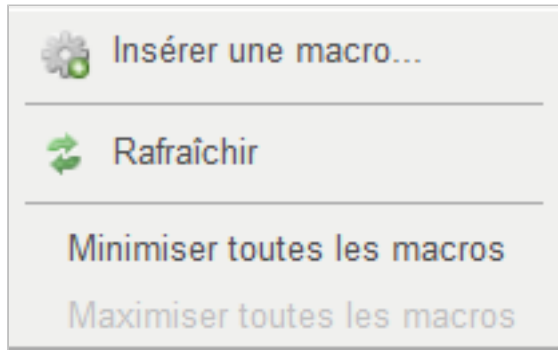
Les listes déroulantes de la barre à outils sont également mises à jour lorsque vous effectuez une action sur la zone d'édition. La valeur correcte est sélectionnée en fonction du contexte courant. Si aucune valeur n'est sélectionnée, cela signifie qu'aucune des options de la liste déroulante ne correspond à la valeur de la fonctionnalité associée pour le contexte courant (par exemple, aucune des polices prédefinies ne correspond à la sélection courante du texte ou le texte autour du curseur d'insertion a une taille de police non-standard).

Menus



La barre de menu juste au-dessus de la barre à outils, est l'endroit où vous pouvez retrouver les fonctionnalités d'édition avancées. En cliquant sur un élément du menu, vous pourrez visualiser ses options. La plupart des éléments du menu ont deux ensembles de sous-entrées relatives à *l'insertion*, *la création* et à *l'édition*. Par exemple, il y a un menu d'insertion de liens et

un autre d'édition. Lorsque vous placez le curseur à l'intérieur d'un lien, le menu d'édition est activé. Lorsque vous déplacez le curseur en dehors d'un lien, le menu d'insertion devient actif.



Certains éléments du menu ont une icône pour vous aider à les reconnaître facilement. Lorsqu'un élément du menu est désactivé, cela signifie que sa fonction ne peut pas être activée dans le contexte courant (le texte sélectionné ou le texte autour du curseur d'insertion).

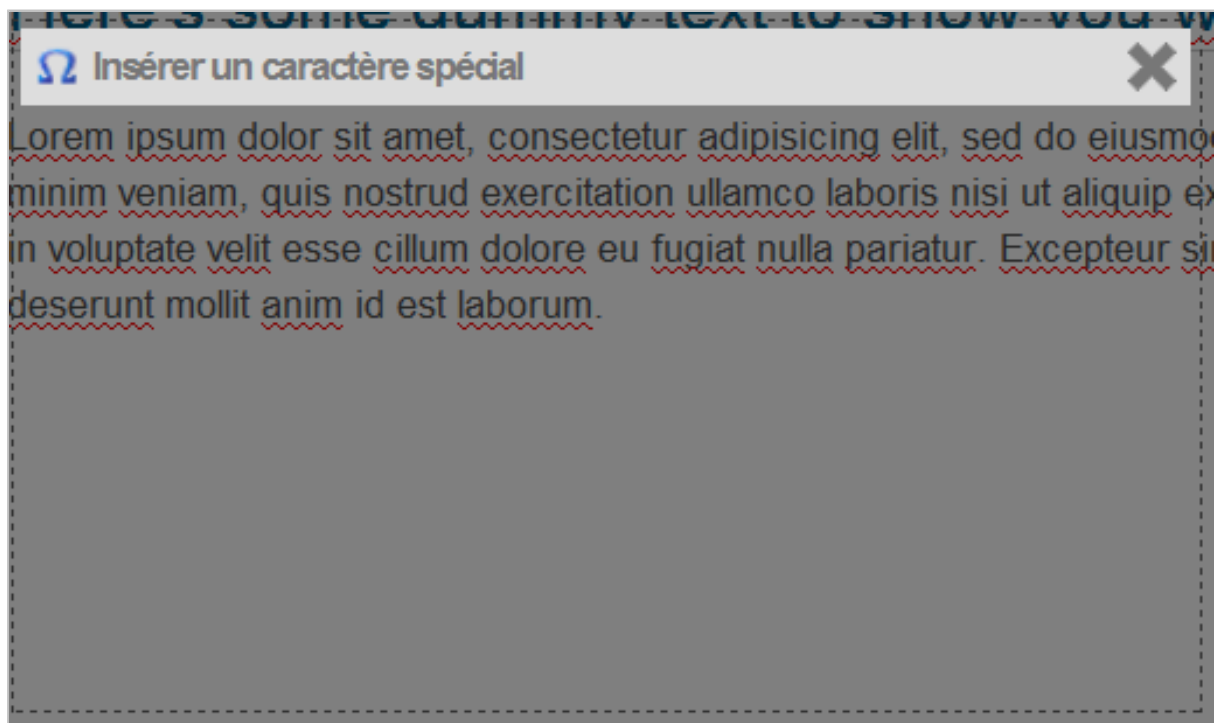
Onglets



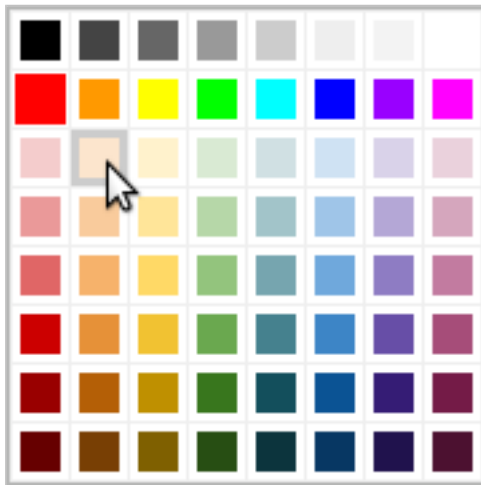
L'éditeur fournit des onglets afin passer à l'édition du code source pour les utilisateurs avancés. Ces onglets sont situés juste au-dessus de la barre de menu si l'éditeur a été configuré pour les afficher.

Boîtes de dialogue

Certaines fonctionnalités d'édition ont besoin de renseignements supplémentaires de la part de l'utilisateur. Ces informations sont extraites en utilisant les boîtes de dialogue. La plupart de celles-ci sont modales: l'utilisateur ne peut pas éditer lorsque la boîte dialogue est ouverte. L'édition est limitée à l'aide d'un panneau afin que l'utilisateur puisse toutefois visualiser le texte de la zone d'édition tandis que la boîte dialogue est ouverte. Si la boîte de dialogue couvre un fragment de texte que l'utilisateur veut voir quand même, alors il peut la déplacer en la faisant glisser sur l'écran. Afin d'accélérer le glissement et de permettre à l'utilisateur de visualiser autant que possible de la zone d'édition, seule la barre de titre est visible lorsque la boîte de dialogue est déplacée.



Les boîtes de dialogue simples ont une barre de titre et un corps. La barre de titre a une icône sur le côté gauche, suivie par le titre du dialogue. A l'extrémité droite de la barre de titre, il y a le bouton *fermer* qui se comporte tout comme un bouton *annuler*.



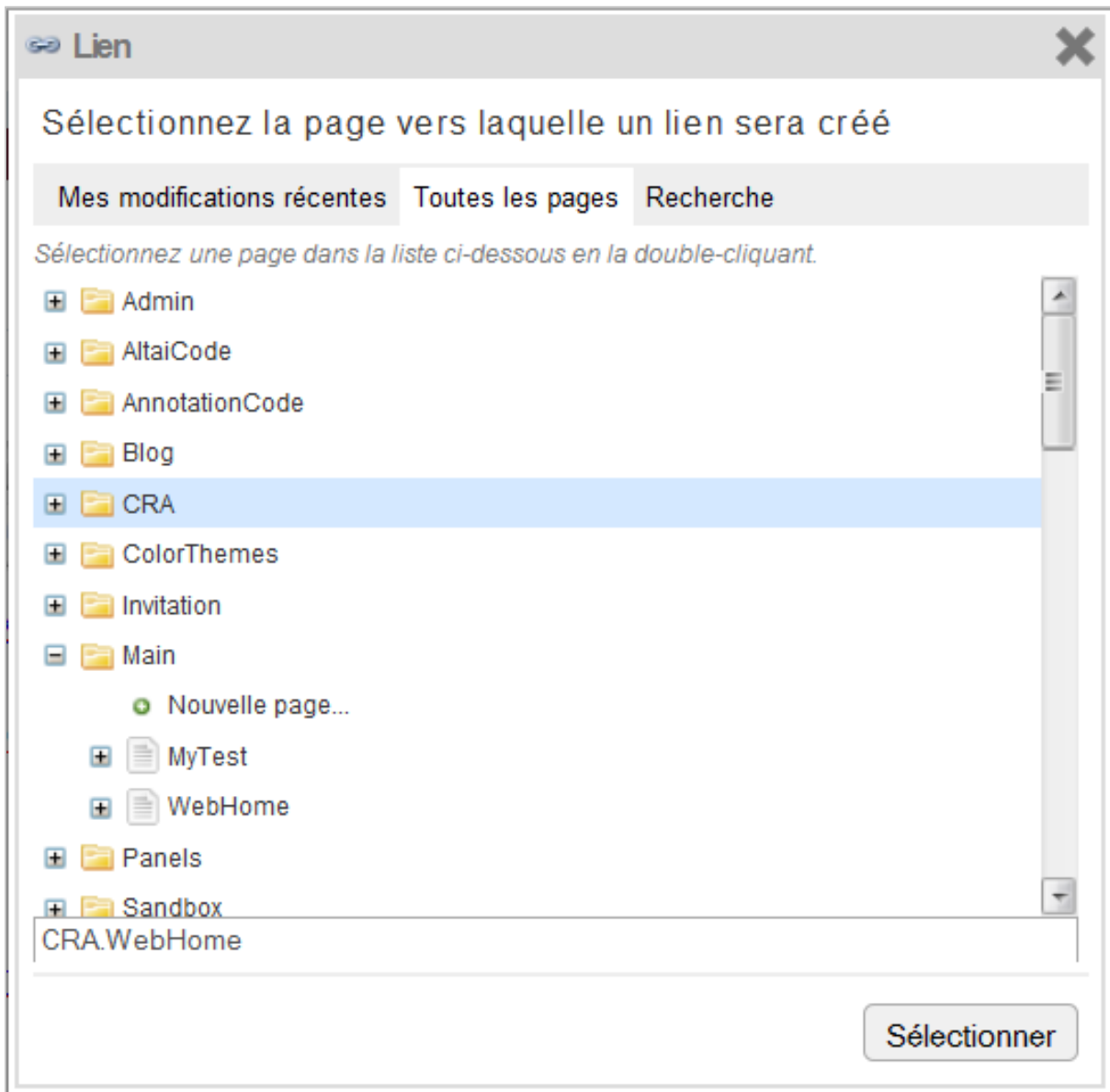
Le sélecteur de couleur est un dialogue spécial qui vous permet de changer la couleur du texte sélectionné. Contrairement aux autres boîtes de dialogue, il se cache automatiquement lorsque vous cliquez sur la zone d'édition. La couleur courante est affichée en utilisant un carré plus grand, comme vous pouvez observer dans l'image au-dessus (voir le carré rouge).

Allez à [Couleurs](#) pour en savoir plus.



Le sélecteur de symboles est un dialogue qui vous permet d'insérer un symbole spécial (comme les caractères accentués, la marque déposée, le symbole de la monnaie, etc.) à la place du texte sélectionné ou à celle du curseur. Il suffit de cliquer sur le symbole désiré pour l'insérer.

Allez à [Insérer des symboles](#) pour en savoir plus.



Les boîtes de dialogue complexes sont utilisées par les assistants. Leur corps est composé de trois parties: l'en-tête, le contenu et le pied de page. L'en-tête contient habituellement le titre de l'étape et les boutons *suivant/précédent*. Le contenu de la boîte de dialogue comprend les contrôles d'entrée utilisés pour recueillir des données de l'utilisateur. Le pied de page contient généralement les boutons d'annulation de l'assistant ou d'arrêt à l'étape courante.

Fonctionnalités standard

- [Styles de texte](#)
- [Indice et puissance](#)
- [L'alignement du texte](#)
- [Titres](#)
- [Polices de caractères](#)
- [La taille des polices](#)
- [Couleurs](#)
- [Enlever le formatage](#)
- [Lien vers une page wiki](#)
- [Lien vers un fichier attaché](#)
- [Lien vers une page web](#)
- [Lien vers une adresse email](#)
- [Le lien image](#)

Touches

La touche **Enter** (également connue comme la touche **Retour**) produit un effet différent en fonction du contexte:

- crée un nouvel élément dans la liste si le curseur se trouve à l'intérieur d'une liste non vide
- transforme un élément d'une liste vide dans du texte brut
- insère un saut de ligne si le curseur se trouve à l'intérieur d'une cellule d'un tableau
- insère une ligne vide devant le titre ou devant le paragraphe courant si le curseur se trouve au début d'un titre ou d'un paragraphe
- crée un nouveau paragraphe si le curseur se trouve à l'intérieur d'un paragraphe ou d'un titre

Vous pouvez utiliser **Shift+Enter** pour forcer un saut de ligne dans un contexte où la touche **Enter** produirait un effet différent. Par exemple, vous pouvez appuyer sur **Shift+Enter** à l'intérieur d'un élément de la liste pour générer un saut de ligne plutôt que de créer un nouvel élément. Les utilisateurs avancés peuvent également utiliser les modificateurs **Ctrl** et **Meta** lorsque le curseur est à l'intérieur des conteneurs imbriqués au niveau du bloc (par exemple, un paragraphe dans un élément d'une liste qui est à son tour dans une cellule de tableau) pour forcer que la touche **Enter** soit traitée par le conteneur le plus proche du bloc. Par exemple, si le curseur est à l'intérieur d'un titre du premier niveau (le formatage "Titre 1") qui à son tour est à l'intérieur d'un élément de la liste, alors:

- appuyer sur **Enter** créera un nouvel élément de la liste
- appuyer sur **Shift+Enter** créera un saut de ligne dans le titre
- appuyer sur **Ctrl+Enter** ou sur **Meta+Enter** créera un nouveau paragraphe après le titre, à l'intérieur de l'élément de la liste

Les touches **Backspace** et **Delete** peuvent être utilisées pour la suppression de caractères, des mots entiers ou d'un morceau de texte. Si vous appuyez sur **Ctrl+Backspace** ou sur **Ctrl+Delete** vous effacerez le mot qui est devant ou après le signe d'insertion. Si elle est appuyée au début d'un paragraphe ou d'un titre, la touche **Backspace** peut également être utilisée pour supprimer les lignes vides devant un paragraphe ou un titre.

La touche **Tab** se comporte différemment, en fonction du contexte:

- indente un élément d'une liste si le curseur se trouve devant cet élément
- déplace le curseur dans la cellule suivante, en créant une nouvelle ligne du tableau si le curseur se trouve à l'intérieur de la dernière cellule du tableau.
- insère 4 espaces si aucun des cas précédents ne s'applique

La combinaison **Shift+Tab** a l'effet inverse de la touche **Tab**:

- réduit l'indentation pour un élément d'une liste si le curseur se trouve devant cet élément
- déplacement du curseur dans la cellule antérieure

Allez à [Raccourcis clavier](#) pour visualiser la liste de combinaisons de touches supportées par l'éditeur.

Formatage du texte

Le formatage du texte établit la manière dont votre document sera affiché.

Styles de texte

Vous pouvez changer la façon dont votre texte est affiché, s'il devrait être gras (**B**), italique (**I**), souligné (**U**), barré (**ABC**) ou télécopie (**T**). Afin d'appliquer un de ces styles, vous devrez cliquer tout simplement sur le bouton associé de la barre à outils. Le style choisi affectera soit le texte sélectionné, soit, s'il n'y a qu'un seul curseur d'insertion, les caractères que vous allez écrire.

Ceci est un texte gras

Ceci est un texte italique

Ceci est un texte souligné

~~Ceci est un texte barré~~

~~Ceci est un texte télécopie~~

Vous pouvez aussi combiner tous ces styles. Afin de désactiver un style, cliquez de nouveau sur le bouton associé de la barre à outils. Si vous souhaitez désactiver d'un seul coup tous les styles, allez à [Désactiver le formatage](#).

Vous pouvez mélanger les styles **gras** et *italique*: ***Bonjour utilisateur!***

Vous pouvez mélanger les styles *italique* et souligné: *Bonjour utilisateur!*

Vous pouvez mélanger les styles **gras**, télétype et barré: **Bonjour utilisateur!**

Allez à [Raccourcis clavier](#) pour savoir comment changer le style à l'aide des touches.

Indice et puissance

Indice et puissance sont d'habitude utilisés pour écrire des formules mathématiques simples. Le formatage **indice** est un moyen de mettre un indice à un caractère. L'indice a une taille de police plus petite que celle du texte normal. Pour activer l'indice, il faut cliquer sur le bouton  de la barre à outils. **La puissance** fonctionne de la même manière que l'indice, la seule différence étant celle que l'indice est placé au sommet. Vous pouvez utiliser le bouton  de la barre à outils pour écrire des puissances élevées, par exemple x^3 .

$$P_{APG} = T_{AP} + T_{PG} + T_{GA}$$

$$E = mc^2$$

$$P = x_1^a + x_2^b$$

Vous pouvez combiner l'indice et la puissance, bien que le résultat ne soit pas trop joli. Vous avez aussi l'option de combiner les [Styles de texte](#) avec l'indice et la puissance.

L'alignement du texte

Un paragraphe ou un titre peuvent être centrés ou alignés à l'un des côtés de la page. Vous pouvez également forcer les lignes d'occuper tout l'espace disponible du document (comme l'alignement aux deux côtés en même temps).

Pour aligner votre texte au côté **gauche** de la zone d'édition cliquez sur le bouton de la barre à outils.

Curabitur vitae condimentum **dui.** Curabitur quis tincidunt velit.

Si, par contre, vous voulez avoir un texte **centré** dans la page, cliquez sur le bouton de la barre à outils.

Consectetur adipiscing elit. Integer venenatis egestas dignissim. Duis arcu libero, dictum at consectetur sed, varius non leo. Curabitur vitae condimentum dui. Curabitur quis tincidunt velit.

Afin d'aligner votre texte au côté **droit** de la zone d'édition, cliquez sur le bouton de la barre à outils.

Curabitur ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Integer venenatis egestas dignissim. Duis arcu libero, dictum at consectetur sed, varius non leo. Curabitur vitae condimentum dui. Curabitur quis tincidunt velit.

Si vous souhaitez que toutes les lignes aient la même largeur, cliquez sur le bouton de la barre à outils.

Curabitur vitae condimentum dui. Curabitur quis tincidunt velit.

Titres

Les titres peuvent être utilisés pour organiser votre texte. Vous pouvez fractionner le contenu en **sections** et **sous-sections** et spécifier un titre pour chacune de celles-ci. Vous avez la possibilité de choisir le niveau du titre à appliquer de la liste déroulante disponible dans la barre à outils. Si vous souhaitez désactiver le style d'un titre, il suffit de choisir l'option **Texte** de la liste déroulante.



Class apten

Vestibulum at massa diam

Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Maecenas et elit sapien, et molestie nunc. Morbi rhoncus rhoncus sem, sit amet congue odio vestibulum eget.

Police de caractères



Les polices de caractères établissent la façon dont les lettres de votre texte seront affichées. **Times New Roman** et **Arial** sont parmi les polices les plus utilisées. Pour choisir une police différente, il faut la sélectionner de la liste déroulante localisée dans la barre à outils.

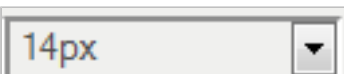
Celle-ci est une police Comic Sans MS.

Celle-ci est une police Courier New.

Celle-ci est une police Times New Roman.

L'éditeur détecte la police utilisée autour du curseur d'insertion ou du texte sélectionné et met à jour la liste déroulante.

La taille des polices



Afin de changer la taille de police, choisissez-en une de la liste déroulante disponible dans la barre à outils.

La taille de ce texte est 8pt.

La taille de ce texte est 18pt.

La taille de ce texte est 24pt.

L'éditeur détecte la taille de police et met à jour la liste déroulante.

Couleurs

L'autre option pour rendre un aspect différent à votre texte est de changer sa couleur ou sa couleur de fond. Si vous voulez changer la **couleur du texte**, cliquez sur le bouton  de la barre à outils et choisissez une couleur de la palette.



La couleur courante est affichée à l'aide d'un carré *plus grand*, comme vous pouvez l'observer dans l'image en-dessus.

Ce texte est écrit en rouge.

Ce texte est écrit en vert.

Ce texte est écrit en bleu.

Vous pouvez changer aussi la **couleur de fond du texte** en cliquant sur le bouton  . En ce qui concerne les autres styles, vous pouvez combiner la couleur du texte et celle du fond.

Ce texte a le fond jaune.

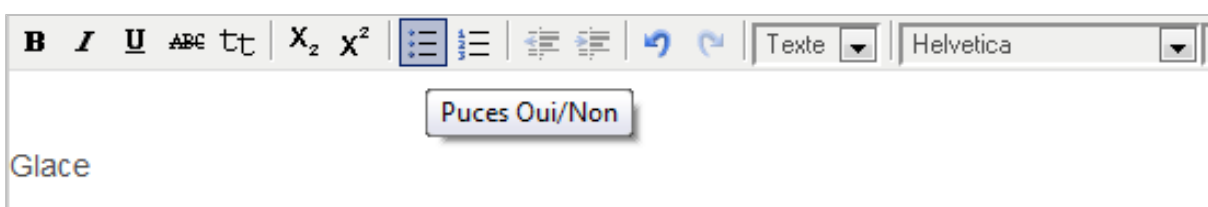
Ce texte est écrit en rouge et a le fond gris clair.

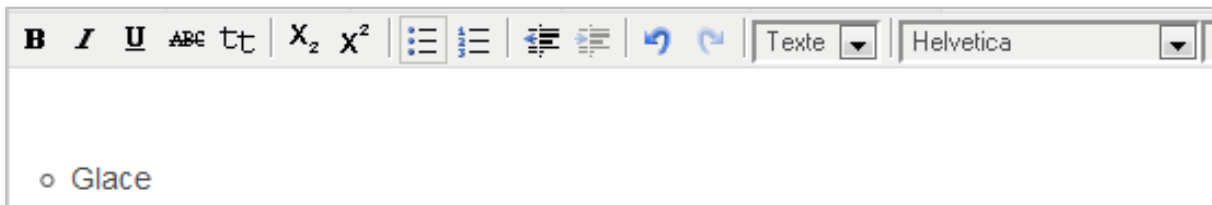
Enlever le formatage

Si vous souhaitez enlever tous les styles appliqués à un morceau de texte, sélectionnez le texte et cliquez sur le bouton  .

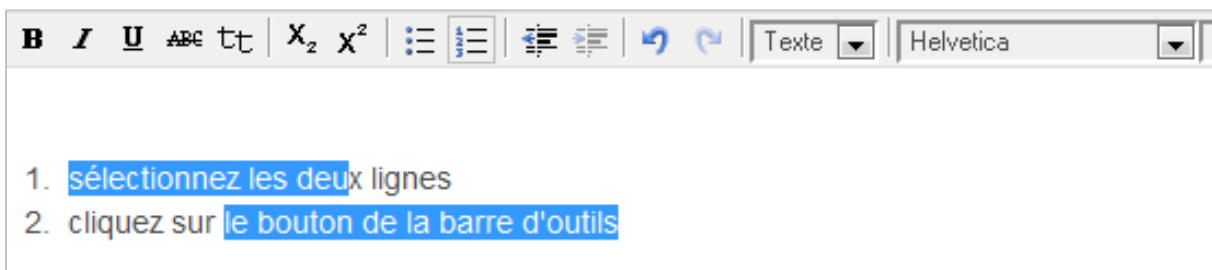
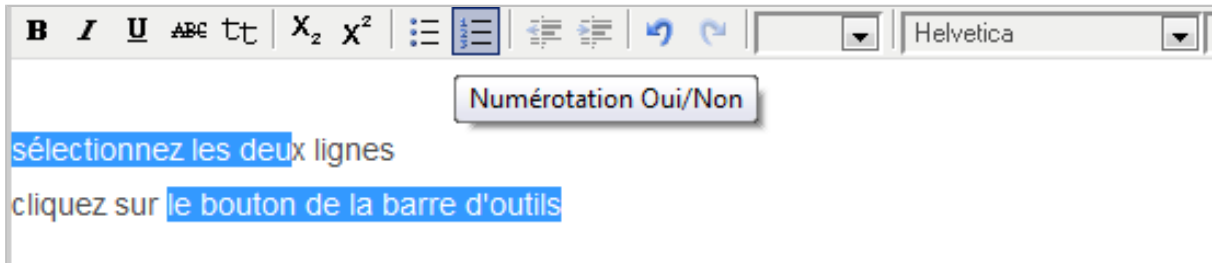
Créer des listes

Vous pouvez créer deux types de listes: **numérotées** (également appelées **ordonnées**, parce que l'ordre des éléments de la liste est importante) et **à puces** (appelées aussi **non ordonnées**, parce que l'ordre des éléments de la liste n'est pas importante). La seule différence entre ces deux types de listes est le symbole (un nombre ou une balle) qui précède les éléments de la liste. Pour créer une liste, il faut placer le curseur sur la ligne qui devrait devenir le premier élément et cliquer sur le bouton correspondant de la barre à outils pour le type de liste que vous souhaitez créer:  pour une liste à puces ou  pour une liste numérotée.

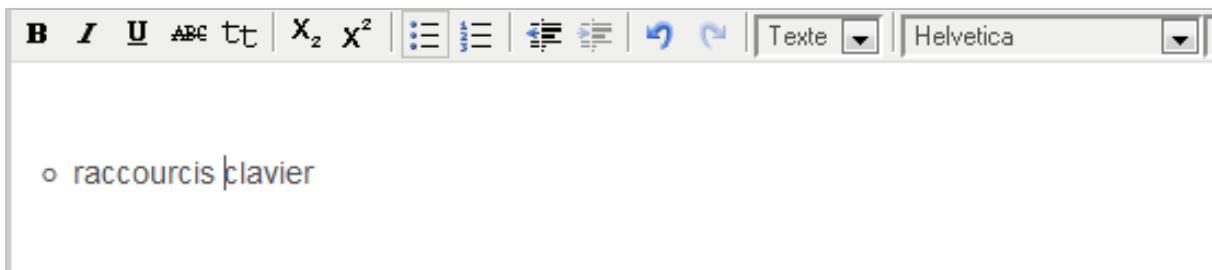




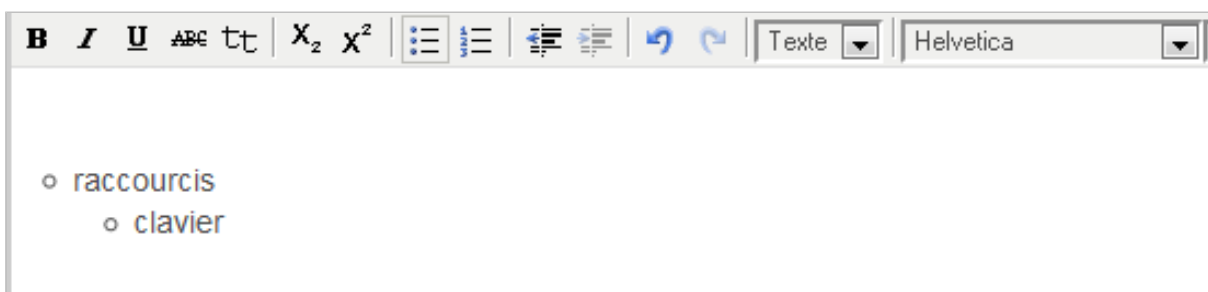
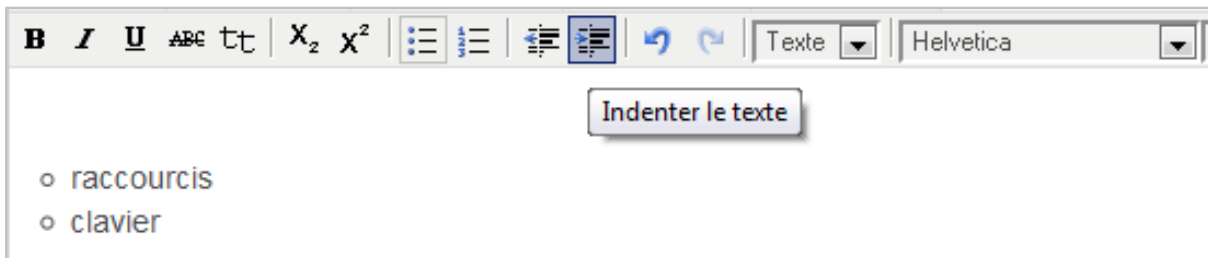
Vous pouvez aussi créer rapidement une liste à partir de quelques lignes que vous avez déjà écrites, en sélectionnant ces lignes et en cliquant sur le bouton correspondant de la barre à outils.



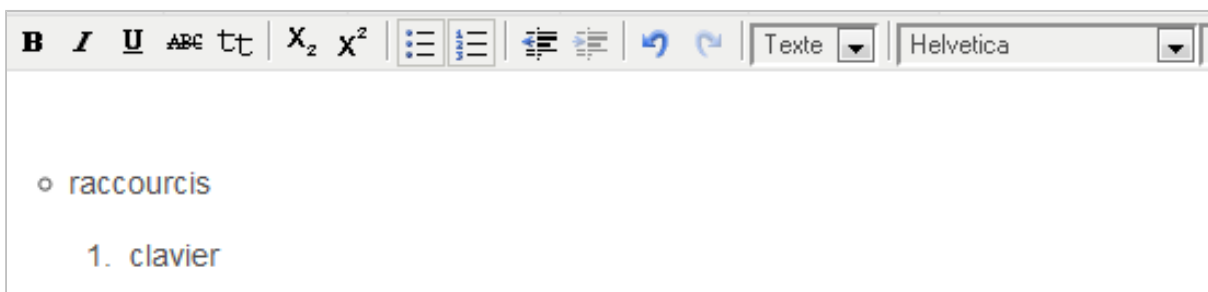
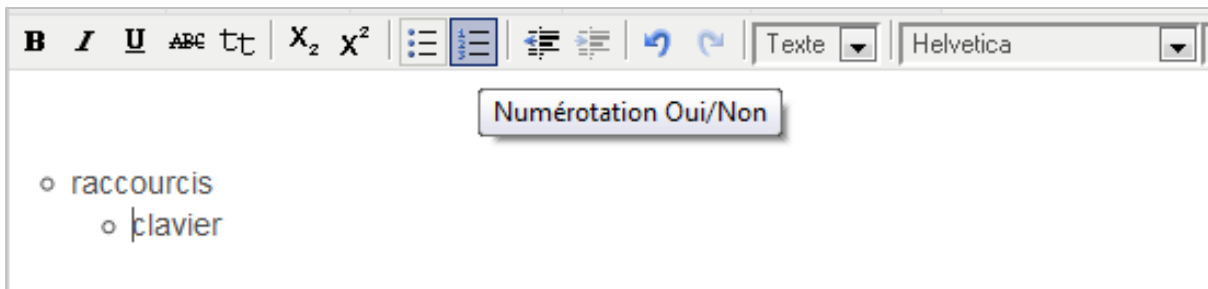
Une fois que vous avez créé la liste, vous pouvez y ajouter des éléments en utilisant la touche **Enter**. Appuyer sur **Enter** au milieu d'un élément de la liste va diviser cet élément en deux. Appuyer sur **Enter** à la fin d'un élément de la liste va créer un nouvel élément vide.



Vous pouvez créer des **sous-listes** si vous indentez les éléments de la liste. Pour ce faire, cliquez sur le bouton de la barre d'outils. Notez que vous ne pouvez indenter qu'un seul niveau, car une sous-liste doit toujours avoir une liste comme parent. Vous pouvez indenter plusieurs éléments de la liste à la fois par une simple sélection. La réduction de l'indentation est l'opération opposée, mais, cette fois, vous pouvez réduire l'indentation d'une liste d'éléments à plusieurs niveaux. Cette opération effectuée sur un élément du niveau supérieur le transformera en texte brut.



Vous pouvez **combiner** les listes à puces et celles numérotées.



Après avoir créé la liste, cliquez sur le bouton correspondant de la barre à outils pour le type de liste associé afin de revenir au texte brut.

Créer et éditer des liens

Afin de **créer** un lien, il faut sélectionner le texte qui devrait devenir l'étiquette du lien, puis choisir l'option que vous souhaitez du menu **Lien**. Vous pouvez changer l'étiquette plus tard en éditant le lien après l'avoir créé ou directement dans la zone d'édition. Notez tout de même si vous modifiez l'étiquette dans le processus de création de lien ou si vous éditez le lien, l'étiquette perdra son formatage (voir [Formatage du texte](#)). Si vous ne souhaitez pas perdre le formatage, éditez l'étiquette directement dans la zone d'édition. La sélection de l'étiquette avant de choisir le type de lien n'est pas nécessaire: on vous demandera de fournir une étiquette au cours du processus de création du lien et cette étiquette sera insérée dans la position indiquée par le curseur. En outre, vous pouvez sélectionner une image comme étiquette.

Afin d'**éditer** les propriétés du lien (pas seulement l'étiquette), il faut utiliser le menu **Éditer un lien** qui devient actif lorsqu'un lien est sélectionné. Pour sélectionner un lien, vous pouvez soit placer le curseur à l'intérieur de son étiquette, soit choisir un morceau de cette étiquette. Si l'étiquette d'un lien est une image, alors il faut sélectionner l'image en question.

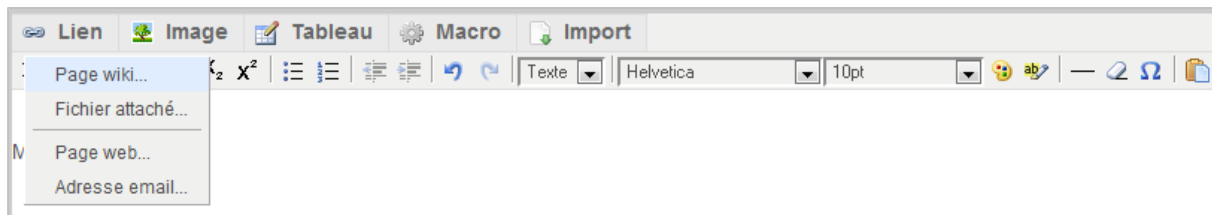
Pour **supprimer** un lien, il faut le sélectionner et choisir l'option **Enlever le lien** du menu. Notez que l'étiquette (texte ou image) n'est pas supprimée du document. Dans le cas où le curseur est au début ou à la fin de l'étiquette, mais à l'intérieur du

lien le menu **Enlever le lien** met le curseur avant ou après le lien, respectivement (c'est-à-dire le typage ajoute des caractères avant ou après le lien, respectivement).

Note: Vous ne pouvez pas créer des liens à l'intérieur d'autres liens et vous ne pouvez pas créer un lien si l'étiquette sélectionnée traverse plusieurs blocs de texte (paragraphes, titres, listes, etc.) Cette dernière contrainte est due au fait que le lien doit être en ligne.

Lien vers une page wiki

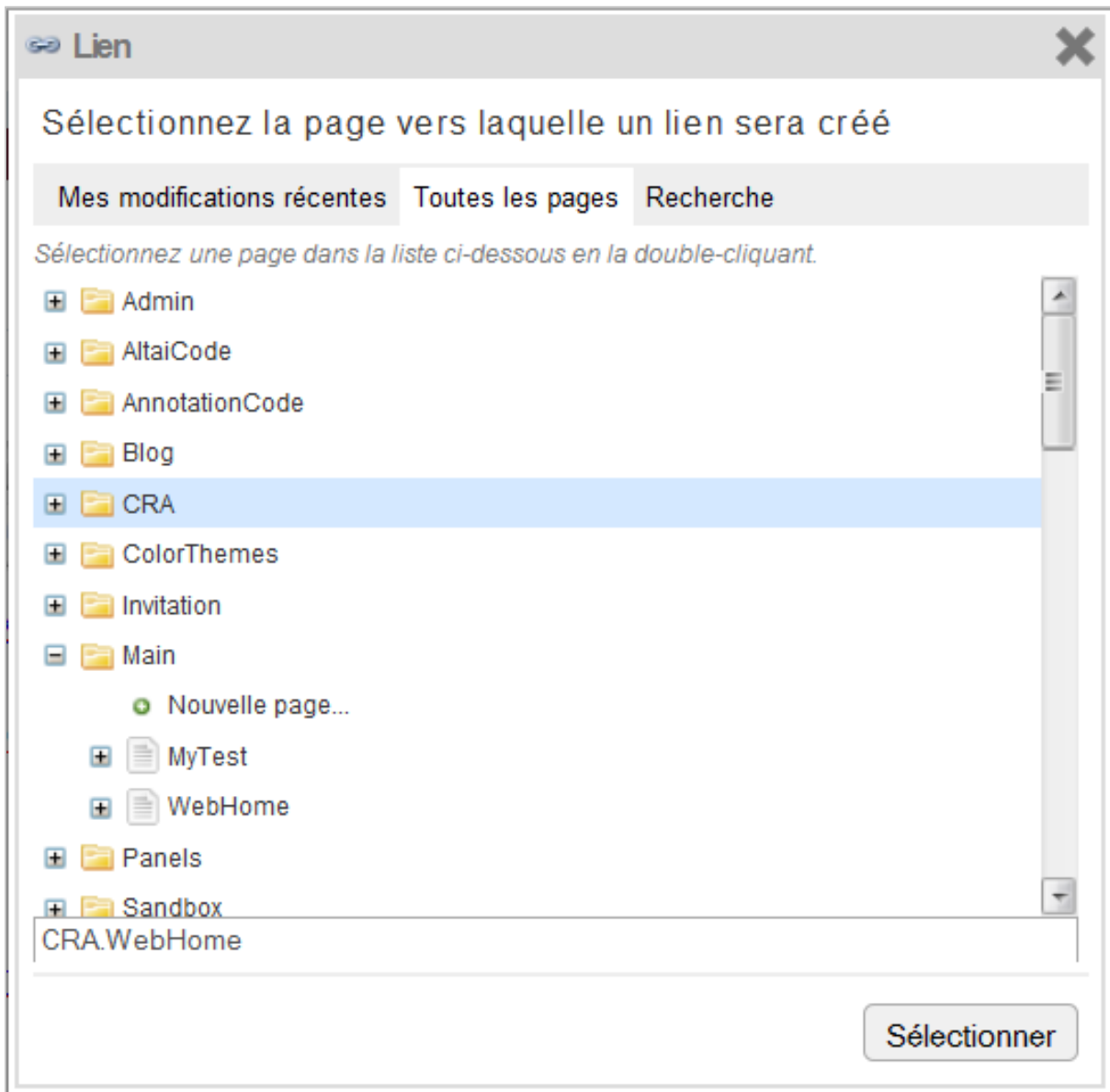
Afin de créer un lien vers une page wiki, choisissez l'option **Page wiki** du menu **Lien**.



Il faut d'abord sélectionner la page wiki vers laquelle vous souhaitez faire un lien. Vous pouvez utiliser l'arbre pour naviguer parmi les pages wiki existantes. Si vous souhaitez créer un lien vers une page qui n'existe pas encore, alors sélectionnez **Ajouter une nouvelle page (dans l'espace courant)** de l'arbre. Cela ne va pas créer une nouvelle page, juste un lien vers une page wiki manquante.

Les utilisateurs avancés peuvent utiliser la zone de texte en dessous de l'arbre pour rechercher rapidement des pages wiki. Vous devez utiliser la syntaxe suivante: **WikiName:SpaceName.PageName**. Le nom wiki et le nom de l'espace ne sont pas obligatoires. La zone de texte vous offrira des suggestions en fonction des pages wiki correspondant à votre saisie.

Après avoir sélectionné la page wiki cible (en utilisant soit l'arbre, soit la zone de texte), cliquez sur **Sélectionner** pour passer à l'étape suivante.



Vous pouvez alors modifier les paramètres du lien:

- l'étiquette
- l'info-bulle: le texte à afficher lorsque vous survolez le lien
- si le lien devrait ou pas être ouvert dans une fenêtre nouvelle

Cliquez sur **Créer un lien** lorsque vous avez fini. Vous retourerez à cette boîte de dialogue au moment de l'édition du lien.

Lien

Éditer les paramètres du lien

Label (Requis)
Entrez le label du lien qui sera créé

Infobulle
Entrez le contenu de l'infobulle du lien qui sera créé. Elle s'affichera quand vous passerez votre souris au dessus du lien.

Ouvrir Dans Une Nouvelle Fenêtre
Cocher cette case pour que votre lien s'ouvre dans une nouvelle fenêtre.

Précédent **Créer un lien**

Dans cette étape, votre lien devrait être visible à l'intérieur de la zone d'édition. Essayez de le survoler ou d'éditer en place son étiquette et vous verrez l'info-bulle.

Lien vers un fichier attaché

Afin de créer un lien vers un fichier attaché, choisissez l'option **Fichier attaché** du menu **Lien**.



Tout d'abord, vous devez sélectionner le fichier attaché vers lequel vous souhaitez créer un lien. Vous pouvez choisir parmi les pièces jointes à la page que vous éditez. Dans notre exemple, nous avons deux images jointes à la page courante. Si vous souhaitez télécharger un autre fichier, il faut alors sélectionner l'option **Uploader un fichier** et cliquer sur le bouton **Sélectionner**. Dans notre exemple, nous souhaitons créer un lien vers une pièce jointe d'une autre page que celle éditée. Pour ce faire, nous avons cliqué sur l'onglet **Toutes les pages**. Si votre pièce jointe est dans la page courante, alors cliquez sur **Sélectionner** et passez à l'étape suivante.

Lien

Sélectionnez l'image à insérer

Page courante Toutes les pages

Sélectionnez un fichier joint dans la liste ci-dessous en le double-cliquant.

- Uploader un fichier
- Desert.jpg
- Test.docx

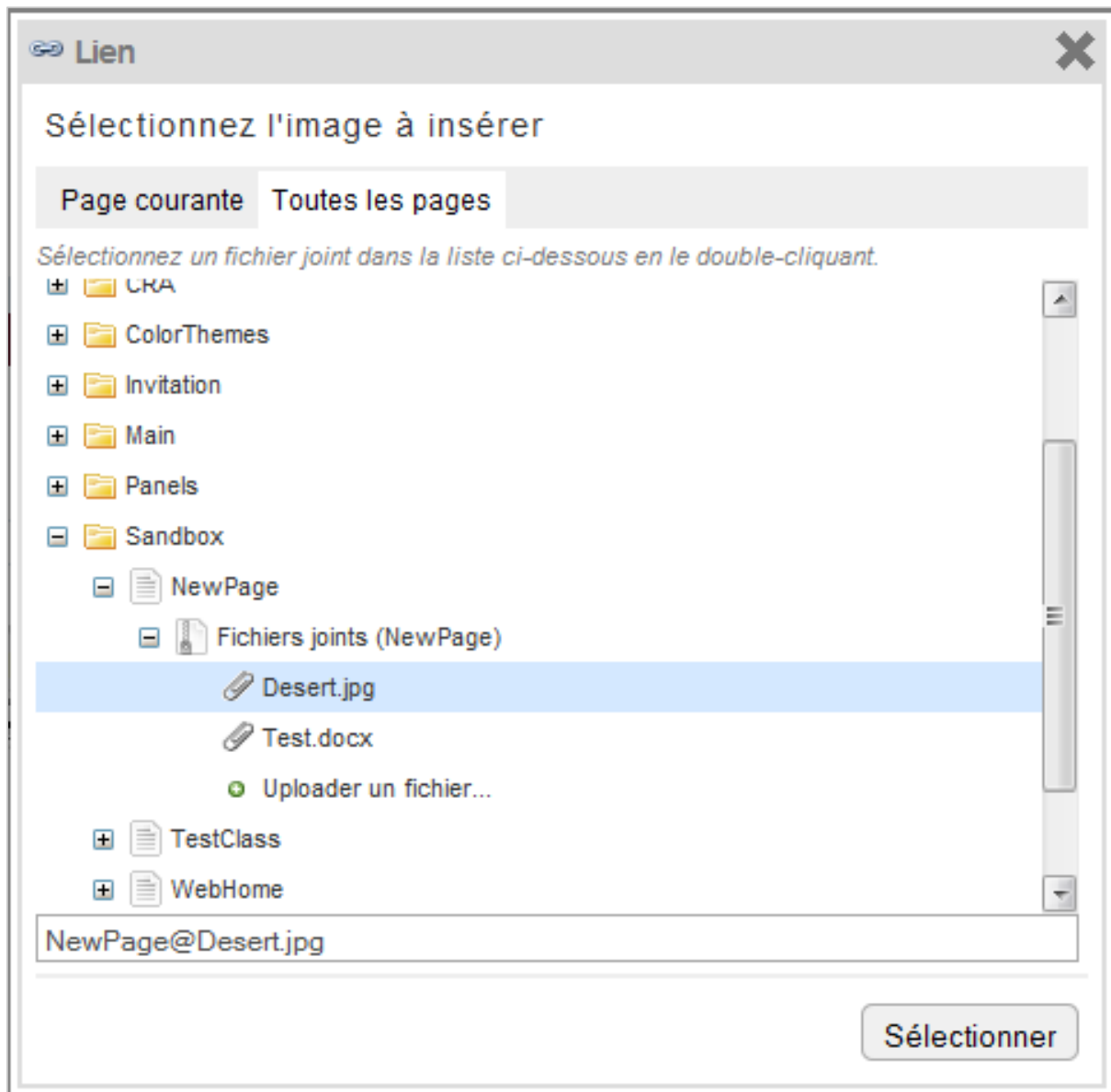
Sélectionner

Utilisez l'arbre pour parcourir les pages wiki à la recherche de la pièce jointe juste vers laquelle vous souhaitez créer le lien. Comme vous pouvez l'observer, chaque page a un nœud enfant dénommé **Fichiers joints** qui contient les fichiers attachés. Observez l'option **Uploader un fichier** que vous pouvez utiliser pour joindre un nouveau fichier à la page correspondante.

Les utilisateurs avancés peuvent utiliser la zone de texte en bas de l'arbre pour rechercher rapidement des fichiers joints. Vous devez utiliser la syntaxe suivante: **WikiName:SpaceName.PageName@AttachmentFileName**. Le nom du wiki, celui de

l'espace et celui de la page ne sont pas obligatoires. La zone de texte vous proposera des suggestions basées sur les noms des pièces jointes correspondant à votre saisie.

Une fois que vous avez sélectionné la pièce jointe (en utilisant soit l'arbre, soit la zone de texte), cliquez sur **Sélectionner** pour passer à l'étape suivante.



Maintenant vous pouvez éditer les paramètres du lien:

- l'étiquette
- l'info-bulle: le texte à afficher lorsque vous survolez le lien
- si le lien devrait ou pas être ouvert dans une fenêtre nouvelle

Les paramètres sont les mêmes que pour un lien vers une page wiki. Cliquez sur **Créer un lien** lorsque vous avez fini. Vous retourerez à cette boîte de dialogue au moment de l'édition du lien.

Lien

Éditer les paramètres du lien

Label (Requis)
Entrez le label du lien qui sera créé

Infobulle
Entrez le contenu de l'infobulle du lien qui sera créé. Elle s'affichera quand vous passerez votre souris au dessus du lien.

Ouvrir Dans Une Nouvelle Fenêtre
Cocher cette case pour que votre lien s'ouvre dans une nouvelle fenêtre.

Précédent **Créer un lien**

Votre lien devrait être alors visible à l'intérieur de la zone d'édition. Vous pouvez visualiser ou télécharger le fichier joint en suivant ce lien en mode visualisation.

Fichier lien
Lien vers un fichier attaché

Lien vers une page web

Afin de créer un lien vers une page web, il faut choisir l'option **Page web** du menu **Lien** et renseigner les paramètres requis:

- l'adresse de la page Web vers laquelle vous souhaitez créer le lien (vous pouvez coller ici une adresse copiée de la barre d'adresse de votre navigateur). Si vous ne spécifiez pas un protocole particulier (comme nous l'avons fait dans notre exemple), alors le protocole HTTP sera complété par défaut. Ainsi, vous pouvez tout simplement taper www.xwiki.org et l'adresse finale sera <http://www.xwiki.org>. Bien sûr, vous pouvez utiliser d'autres protocoles si vous le souhaitez.
- l'étiquette du lien
- l'info-bulle: le texte à afficher lorsque vous survolez le lien
- si le lien devrait ou pas être ouvert dans une fenêtre nouvelle

Cliquez sur **Créer un lien** lorsque vous avez fini.

Lien

Page web...

Adresse Web (Requis)
Entrez l'adresse de la page web vers laquelle un lien sera créé ("http://www.exemple.com")

Label (Requis)
Entrez le label du lien qui sera créé

Infobulle
Entrez le contenu de l'infobulle du lien qui sera créé. Elle s'affichera quand vous passerez votre souris au dessus du lien.

Ouvrir Dans Une Nouvelle Fenêtre
Cocher cette case pour que votre lien s'ouvre dans une nouvelle fenêtre.

Créer un lien

Lien vers une adresse émail

La création d'un lien vers une adresse e-mail est un peu comme celle vers une page web. La seule différence est le fait que vous devez spécifier une adresse e-mail à la place de l'adresse d'une page web.

Lien

Adresse email...

Adresse Email (Requis)
Entrez l'adresse mail vers laquelle vous souhaitez créer un lien ("exemple@site.com")

Label (Requis)
Entrez le label du lien qui sera créé

Infobulle
Entrez le contenu de l'infobulle du lien qui sera créé. Elle s'affichera quand vous passerez votre souris au dessus du lien.

Ouvrir Dans Une Nouvelle Fenêtre
Cocher cette case pour que votre lien s'ouvre dans une nouvelle fenêtre.

Créer un lien

Le lien image

Vous pouvez utiliser une image comme l'étiquette d'un lien. Pour ce faire, vous devez sélectionner l'image et suivre les étapes pour le type de lien que vous souhaitez créer. Notez que vous ne pourrez pas modifier l'étiquette du lien au cours du processus de création. Si vous souhaitez modifier l'étiquette d'un lien image après sa création, il faut éditer l'image en question.

Insérer des symboles

Afin d'insérer des symboles ou des caractères spéciaux (caractères accentués, marque déposée, symbole de monnaie etc.) il faut suivre les étapes en-dessous:

- placez le curseur à l'endroit où vous souhaitez insérer le symbole *ou bien* sélectionnez le texte que vous voulez remplacer par le symbole inséré
- cliquez sur le bouton  de la barre d'outils
- cliquez sur le symbole que vous souhaitez insérer

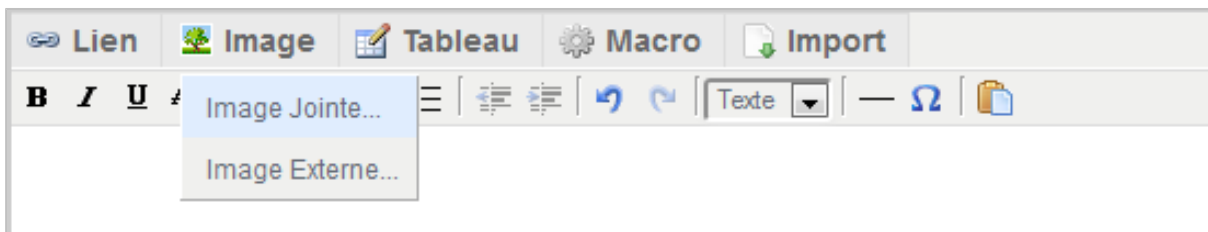


Le sélecteur de symboles fermera automatiquement après avoir choisi un symbole. Le curseur est placé après le symbole inséré afin que vous puissiez rouvrir le sélecteur si vous souhaitez insérer encore des symboles. Les symboles insérés sont comme tous les autres caractères que vous tapez; vous pourrez donc utiliser les touches **Delete** ou **Backspace** pour les supprimer et, bien sûr, vous pourrez appliquer le [Formatage du texte](#).

10€
iTunes®
?? ?r²

Insérer et éditer des images

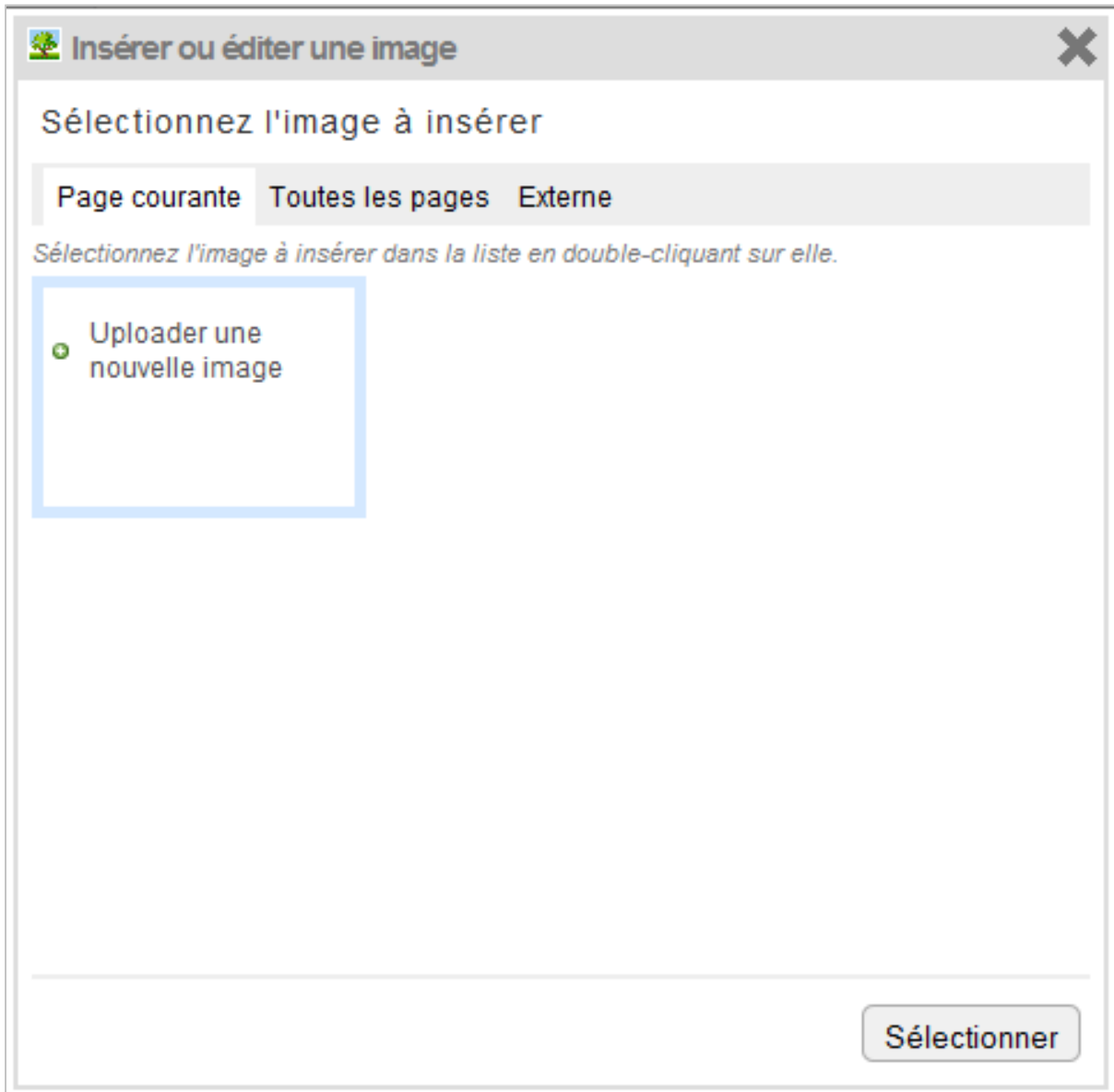
Pour insérer une image, placez le curseur à l'endroit où vous voulez insérer l'image et choisissez l'option "Image Jointe" du menu **Image**. Assurez-vous qu'aucune image n'a été sélectionnée avant l'ouverture du menu, sinon vous verrez les entrées du menu d'édition de l'image.



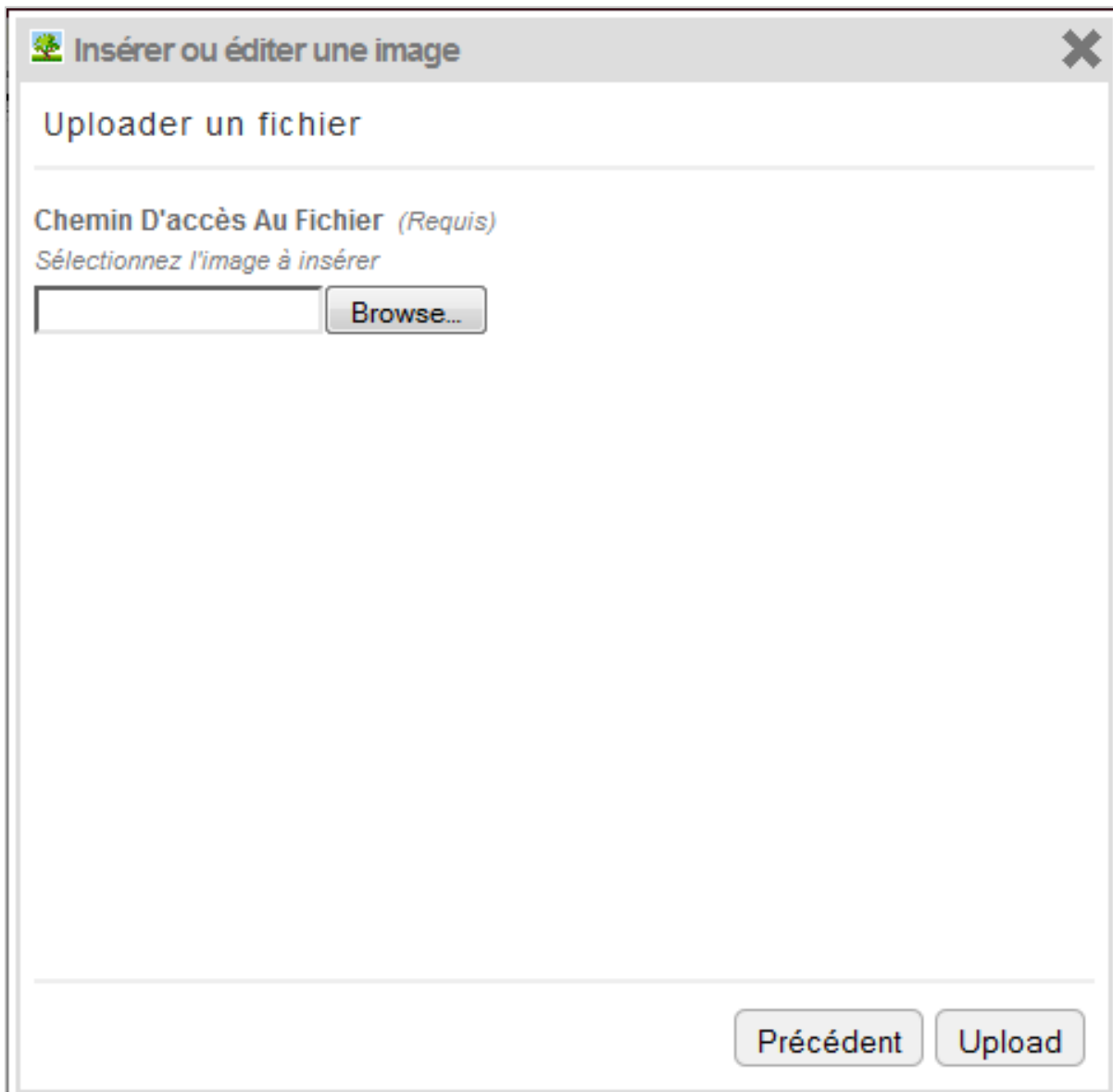
Il y a trois façons de spécifier l'image à insérer:

- Choisir parmi les images déjà attachées à la page éditée.
- Choisir parmi les images attachées aux autres pages. Pour ce faire cliquez sur l'onglet **Toutes les pages** et précisez la page contenant l'image que vous voulez insérer.
- Uploader une nouvelle image dans la page éditée.

Quelle que soit l'option que vous choisissiez, vous devez cliquer sur **Sélectionner** pour passer à l'étape suivante.



Dans notre exemple, nous avons choisi de télécharger une nouvelle image. Naviguez parmi vos fichiers locaux et choisissez l'image que vous souhaitez, ensuite cliquez sur **Insérer une image**.

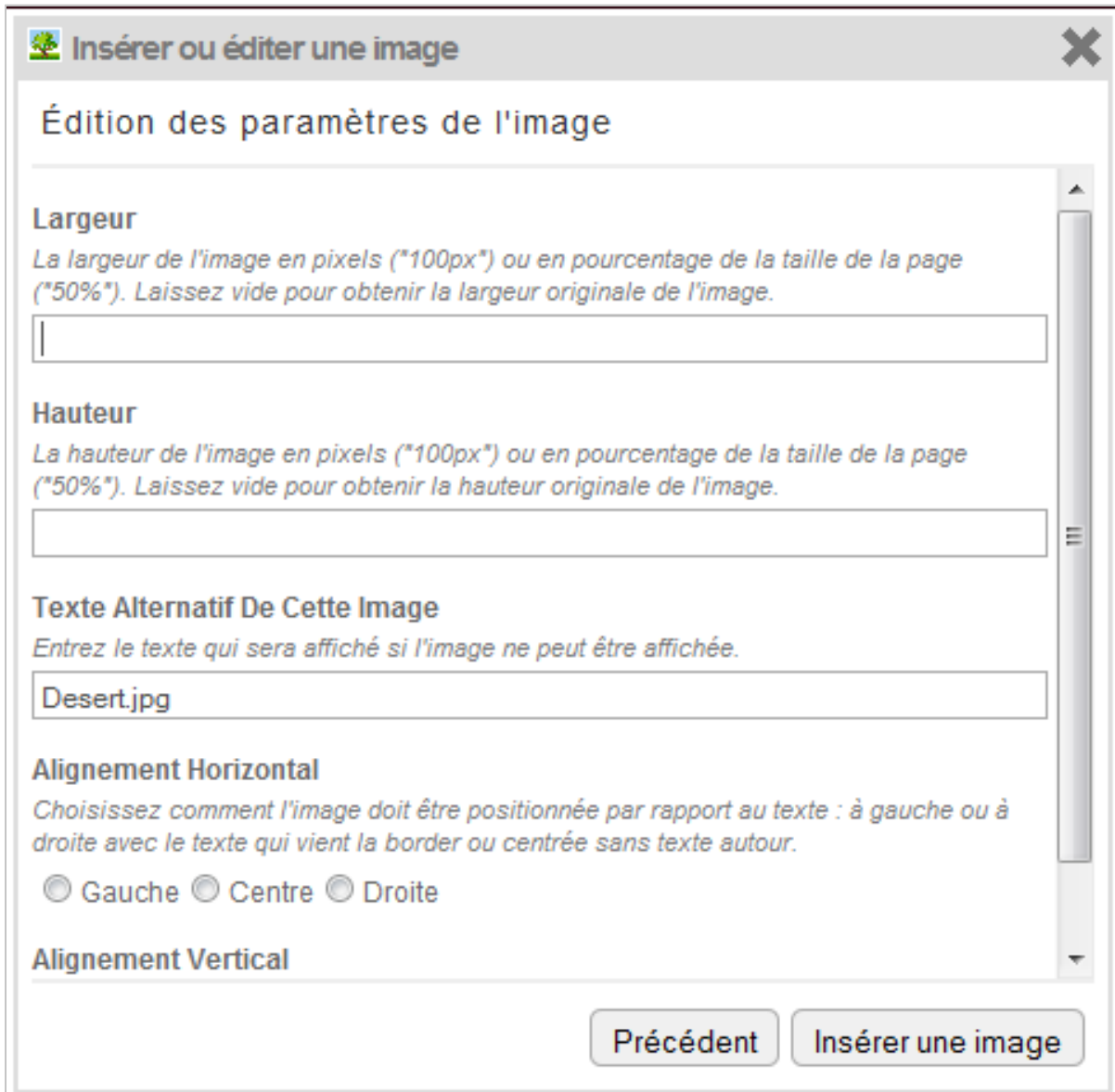


Avant que l'image soit insérée, vous pouvez éditer ses propriétés en cliquant sur le bouton **Paramètres de l'image**. Voici ce que vous pouvez spécifier:

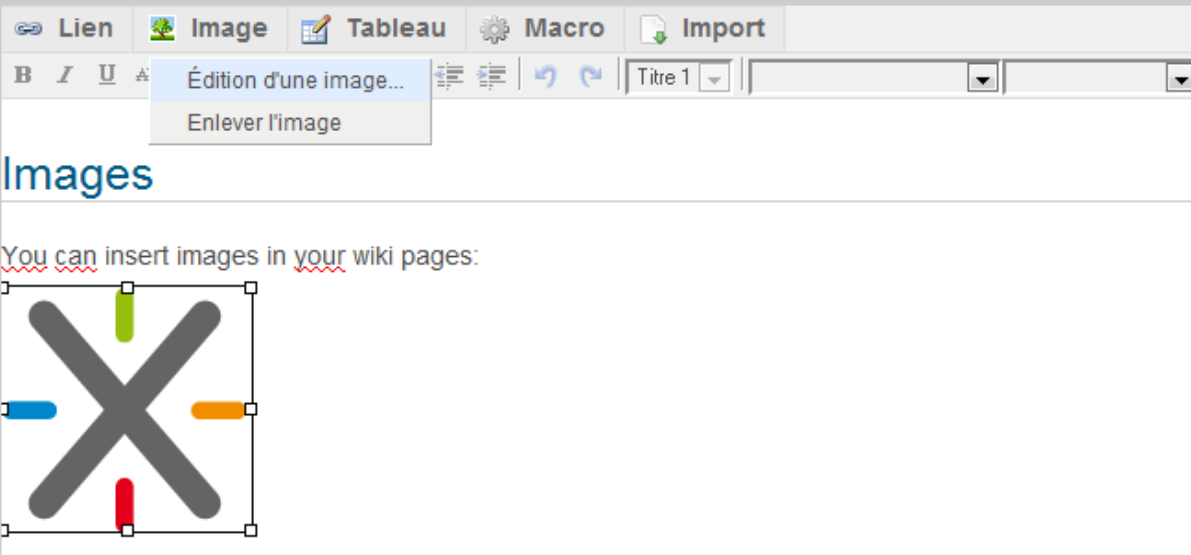
- la **largeur** et la **longueur** de la page
- un **texte alternatif** qui est affiché à la place de l'image lorsque l'image ne peut pas être affichée
- si le texte doit être ou pas affiché autour de l'image (**alignement horizontal**)
 - Si vous souhaitez que l'image soit à gauche et que le texte soit affiché autour de son côté droit, alors choisissez *Gauche*. Si vous voulez que l'image soit à droite et que le texte soit affiché autour de son côté gauche, alors choisissez *Droite*. Si vous voulez que l'image soit centrée horizontalement sur la page, alors choisissez *Centre*, mais il faut noter que dans ce cas, le texte ne peut pas circuler vers la gauche, ni vers le côté droit de l'image.
- la manière dont l'image est alignée par rapport à la hauteur de la ligne où elle est insérée (**alignement vertical**).
 - Si vous voulez que l'image soit alignée en haut de la ligne, alors choisissez *Haut*. Si vous voulez que l'image soit centrée verticalement sur la ligne où elle est insérée, alors choisissez *Milieu*. Si vous voulez que l'image soit alignée en bas de la ligne, alors choisissez *Bas*.

NOTE: Vous ne pouvez pas définir à la fois l'alignement vertical et celui horizontal d'une image. Si vous alignez une image horizontalement, elle ne fait plus partie d'une ligne (c'est-à-dire, plusieurs lignes de texte peuvent circuler vers le côté gauche ou droit) et, par conséquent, le réglage de la position de cette image à l'intérieur d'*une ligne* n'a plus de sens.

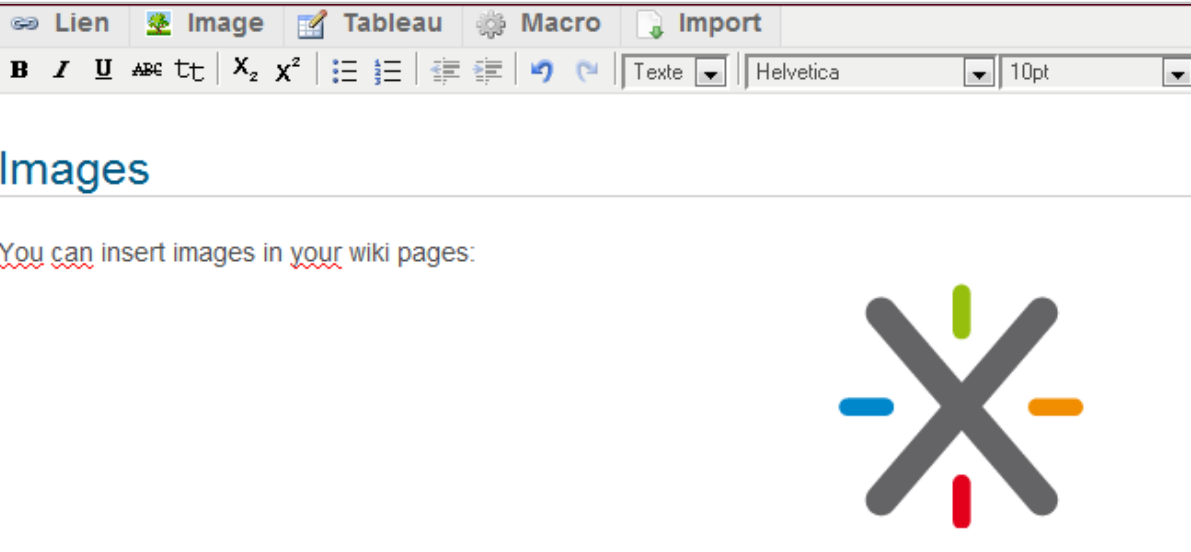
Cliquez sur le bouton **Insérer une image** lorsque vous avez fini. Notez qu'à ce moment il n'est pas nécessaire de fixer toutes les propriétés de l'image, car vous pouvez l'édition plus tard.



Maintenant, vous devriez visualiser l'image dans la zone d'édition. Pour la sélectionner, il suffit d'y cliquer dessus. Remarquez les gestionnaires de redimensionnement qui apparaissent autour de l'image lorsqu'elle est sélectionnée. Vous pouvez redimensionner l'image à l'intérieur de la zone d'édition en la faisant glisser. Si vous cliquez sur le menu **Image** lorsqu'une image est sélectionnée, vous pourrez visualiser l'option **Édition d'une image**.



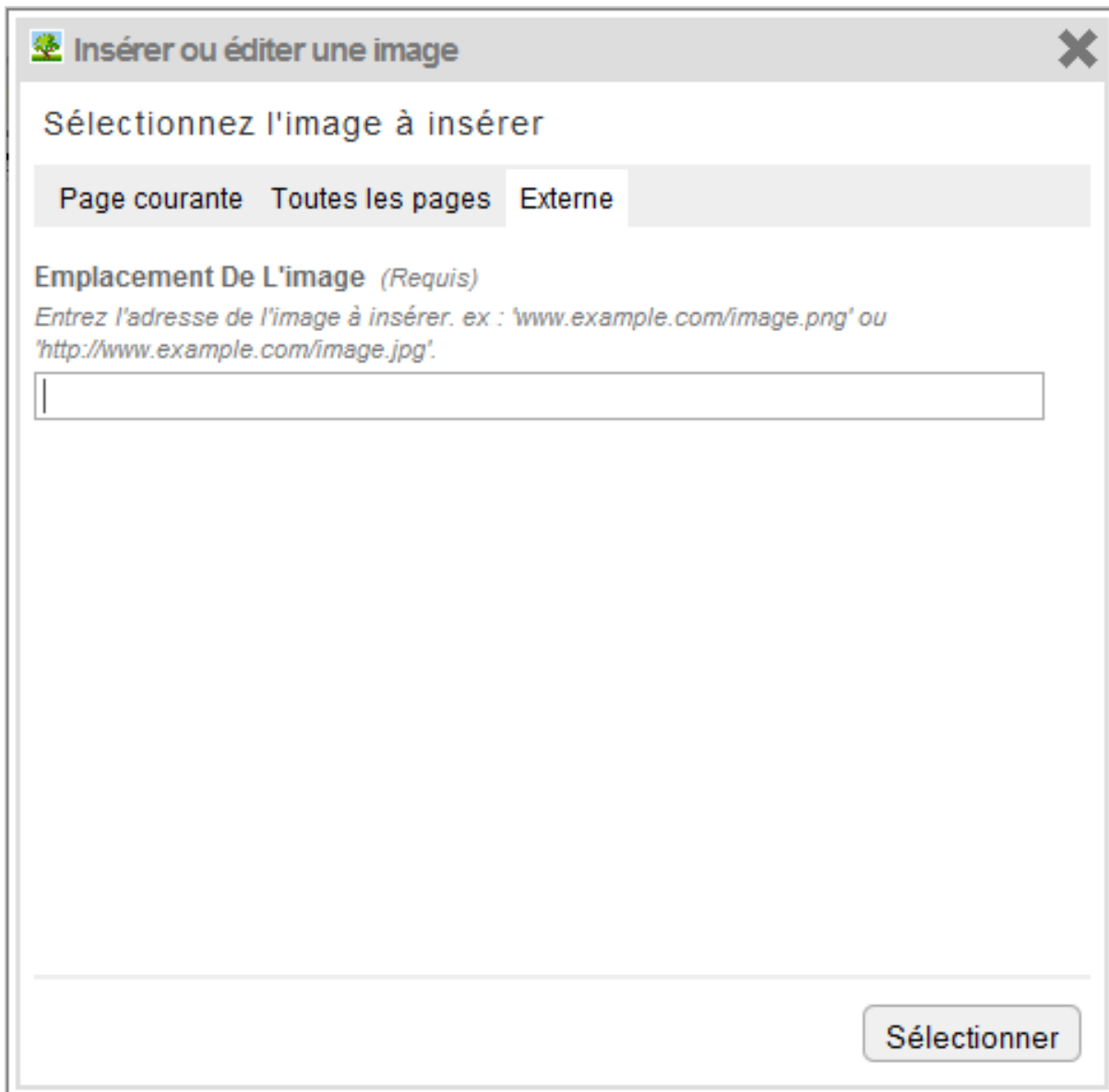
The screenshot shows the XWiki editor interface. At the top, there is a toolbar with various icons: Lien, Image, Tableau, Macro, and Import. Below the toolbar, the 'Image' icon is highlighted, and a dropdown menu is open. The menu contains the text 'Édition d'une image...' and 'Enlever l'image'. The main content area has a title 'Images' and a sub-instruction 'You can insert images in your wiki pages:' followed by a large gray 'X' icon with colored ends (blue, green, orange, red). The entire interface is framed by a light gray border.



This screenshot shows the same XWiki editor interface as the previous one, but the image has been successfully removed. The main content area now displays the text 'You can insert images in your wiki pages:' followed by the same gray 'X' icon with colored ends. The rest of the interface, including the toolbar and title, remains the same.

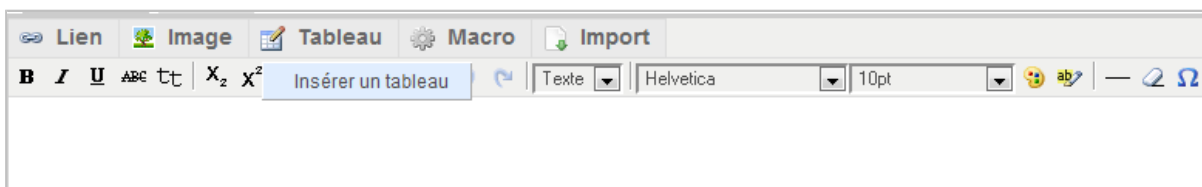
Pour supprimer une image, vous pouvez la sélectionner et appuyer sur la touche **Delete** ou bien choisir l'option **Enlever l'image** du menu **Image**.

Pour insérer une image d'une source externe, choisissez l'option "Image Externe" du menu **Image** et fournissez le chemin vers le fichier. L'image sera reliée à la source que vous mentionnez au lieu d'être téléchargée sur votre XWiki.



Créer et éditer des tableaux

Pour créer un tableau vide, placez le curseur où vous souhaitez que le nouveau tableau soit inséré et choisissez l'option **Insérer un tableau** du menu **Tableau**. Pour l'instant, il n'est pas possible d'insérer un tableau dans un autre tableau, donc, avant l'ouverture du menu, assurez-vous que le curseur d'insertion ne se trouve pas à l'intérieur d'une cellule.



Dans la boîte de dialogue ouverte, vous pouvez spécifier le nombre de lignes et de colonnes que le nouveau tableau devrait avoir et si vous souhaitez ou pas avoir un en-tête. Vous pouvez laisser le numéro par défaut de lignes et de colonnes au cas où vous ne savez pas de combien vous en aurez besoin, parce que vous pourrez les ajouter plus tard. Cependant, il n'est pas possible de faire la même chose avec un en-tête de tableau, alors vous devez décider maintenant si vous en avez besoin ou pas. Lorsque vous avez terminé, cliquez sur le bouton **Insérer un tableau**.

Insérer un tableau

Paramètres du tableau

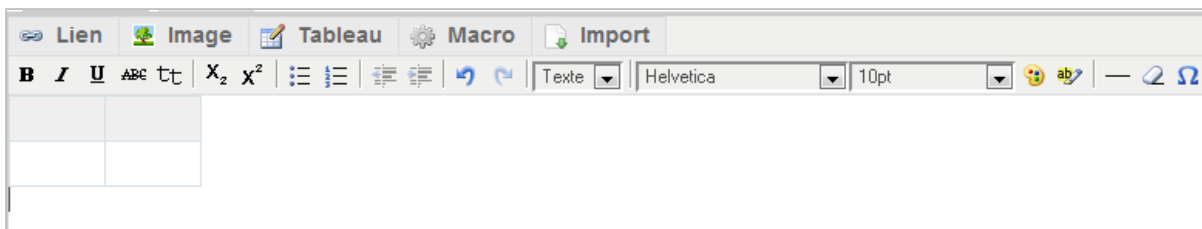
Lignes (Requis)
Entrez le nombre de lignes du tableau qui sera créé.

Colonnes (Requis)
Le nombre de colonne du tableau que vous allez créer.

La Première Ligne Est Un Titre
Cochez cette case afin que la première ligne de votre tableau soit un titre.

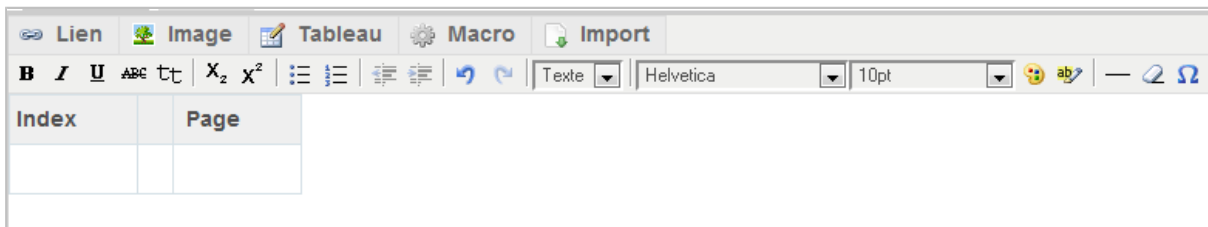
Insérer un tableau

Vous devez alors visualiser le tableau dans votre zone d'édition. Renseignez les cellules du tableau. Vous pouvez naviguer d'une cellule à l'autre, à l'aide des **touches fléchées**. Allez à [Touches](#) afin de savoir comment vous pouvez utiliser la touche **Tab** pour naviguer à travers les cellules. Allez aussi à [Raccourcis clavier](#) au cas où vous ne pourriez pas déplacer le curseur avant ou après le tableau.

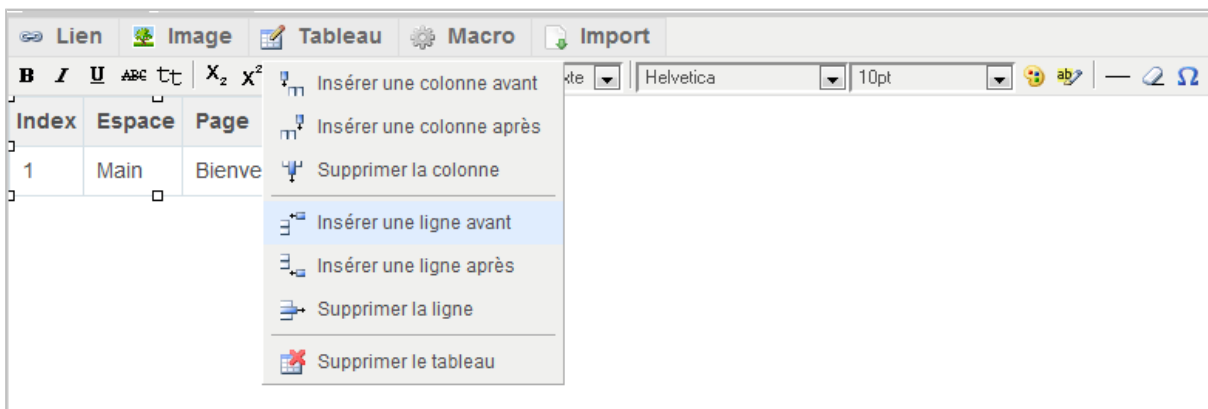


Si vous avez besoin d'une nouvelle colonne, vous pouvez l'insérer avant ou après une colonne existante. Il suffit de placer le curseur dans l'une des cellules de la colonne de référence et de choisir l'option juste du menu **Tableau**. Dans notre exemple, nous avons choisi d'insérer une nouvelle colonne après la colonne **Indice** (c'est-à-dire, la colonne de référence dans notre cas). Vous pouvez également supprimer des colonnes de la même manière: placez le curseur dans l'une des cellules de la colonne à supprimer et ensuite choisissez **Supprimer la colonne** du menu **Tableau**.

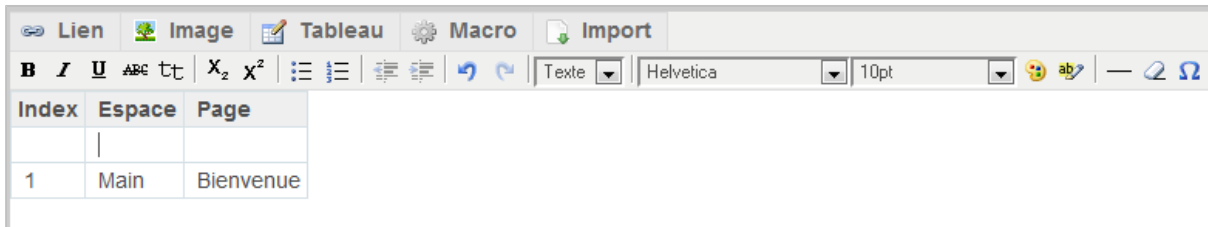
Remarquez le fait que dans l'image précédente l'option **Insérer une ligne avant** est désactivée. Cela est du au fait que nous avons placé le curseur dans l'en-tête du tableau et les lignes de tableau ne sont pas autorisées avant l'en-tête.



L'insertion d'une nouvelle ligne est un peu comme l'insertion d'une nouvelle colonne. D'abord, vous choisissez une ligne de référence en plaçant le curseur dans l'une de ses cellules, puis vous choisissez l'option juste du menu **Tableau**. Dans notre exemple, nous avons opté pour l'insertion d'une nouvelle ligne avant la première (c'est-à-dire, la première ligne était la ligne de référence dans notre cas). Pour ce faire, nous avons choisi **Insérer une ligne avant** du menu **Tableau**. Vous pouvez supprimer les lignes du tableau de la même manière: placez le curseur dans l'une des cellules de la ligne à supprimer et choisissez **Supprimer la ligne** du menu **Table**.



Comme vous pouvez le visualiser, la nouvelle ligne est vide et prête à être remplie.

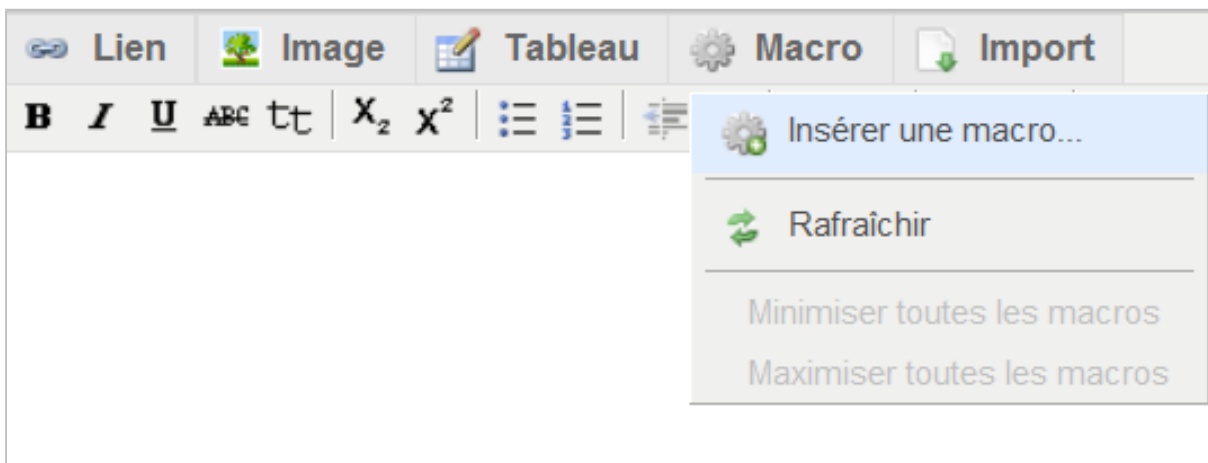


Pour supprimer le tableau, placez le curseur dans l'une de ses cellules et choisissez **Supprimer le tableau** du menu **Tableau**.

Insérer et éditer des macros

Une macro est un morceau de code que vous pouvez réutiliser dans vos pages. Les macros sont écrites par les développeurs pour faire des choses simples comme par exemple l'affichage d'une boîte d'information, d'une table des matières ou bien de l'avatar d'un utilisateur spécifique. Vous n'avez pas besoin de connaissances en programmation pour utiliser des macros.

Commencez par écrire quelque chose dans la zone d'édition, puis créez une ligne vide dans l'endroit où vous souhaitez insérer la table des matières. Dans notre exemple, nous avons appuyé sur "Enter" après **Space** afin de créer la ligne vide. Vous pouvez insérer la table des matières dans d'autres endroits si vous voulez. Laissez le curseur sur la ligne vide et choisissez **Insérer une macro** du menu **Macro**.



Vous devriez visualiser une boîte de dialogue contenant toutes les macros disponibles. Chaque macro a une courte description qui vous indiquera ce qu'elle fait. Recherchez la macro **Table Des Matières**. Vous pouvez parcourir la liste des macros à l'aide des touches fléchées: *Up/Down* sélectionnent l'élément précédent/suivant de la liste, *Home/End* sélectionnent le premier/dernier élément de la liste. Cliquez sur **Sélectionner** une fois que vous avez choisi la macro "Table Des Matières".

Insérer une macro

Sélectionner une macro

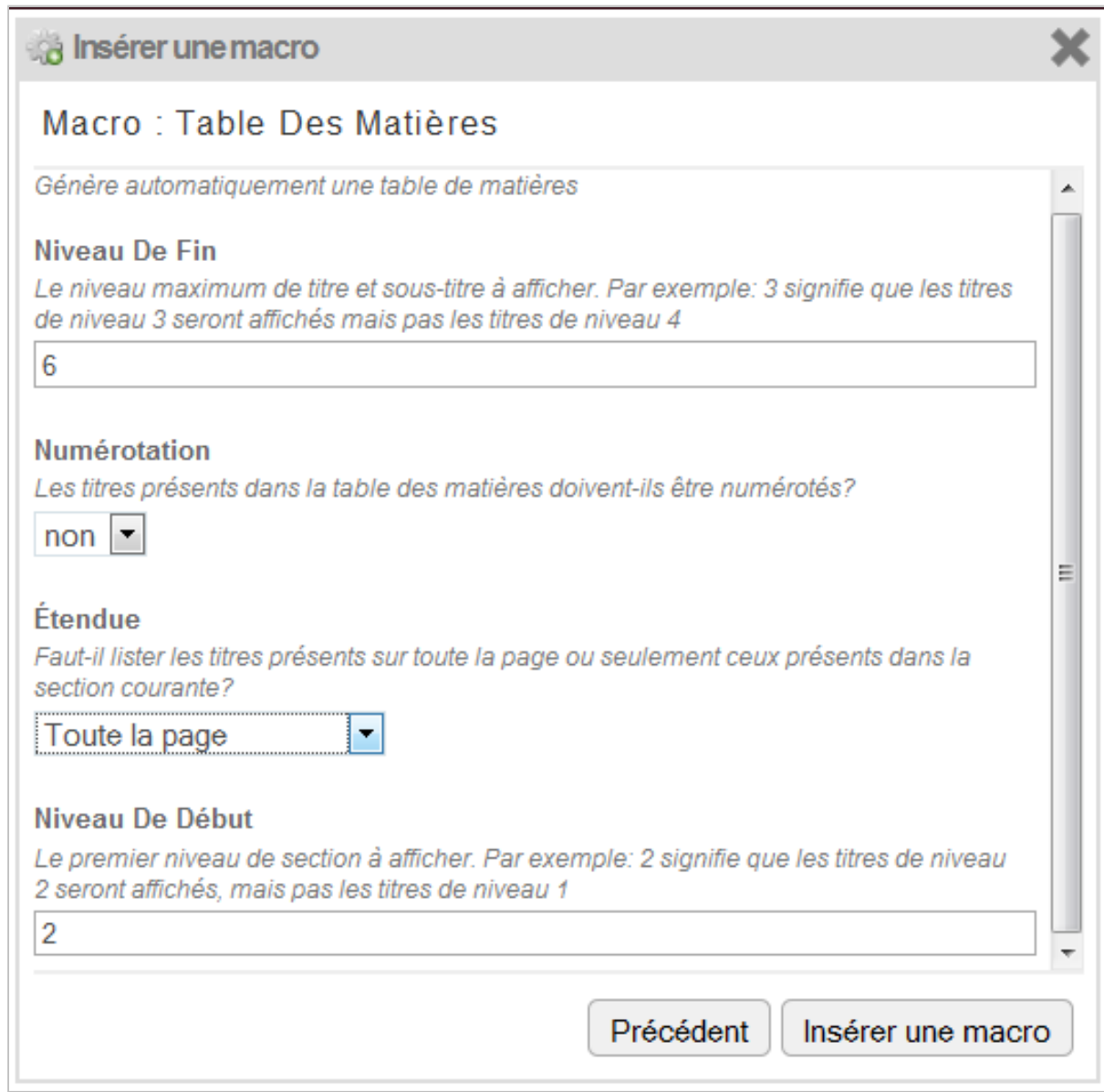
Toutes Les Macros
▼
 Chercher une macro

- Nuage De Tag**
Affiche le nuage de tags du wiki courant ou de l'espace spécifié.
- Python**
Exécute un script Python.
- RSS**
Liste les derniers articles d'un flux RSS
- Recent Comments**
- Script**
Exécute un script dans le langage précisé par l'utilisateur
- Table Des Matières**
Génère automatiquement une table de matières
- Tableau De Bord**
Macro permettant de définir un tableau de bord à remplir avec des gadgets.
- Velocity**
Exécute un script Velocity

Sélectionner

Les paramètres contrôlent le comportement et la sortie d'une macro. Certains d'entre eux sont obligatoires et vous pouvez les distinguer par le mot "(Requis)". La macro Table des matières a seulement des paramètres optionnels. Un paramètre particulier de la macro est son contenu. La macro "Table Des Matières" n'a pas besoin de contenu, mais d'autres macros comme **Message d'Information** utilisent le contenu comme la source principale pour leur saisie. Vous pourriez dire que la macro Table des Matières utilise toute la page comme contenu, raison pour laquelle vous n'avez pas besoin de le préciser.

Modifiez les paramètres de la Table des Matières si vous le souhaitez, mais notez que vous pourrez revenir à cette étape plus tard, en éditant la macro insérée. Nous avons gardé les valeurs par défaut dans notre exemple. Cliquez sur **Insérer une macro** lorsque vous avez terminé.



À ce moment, vous devriez visualiser la macro Table des Matières insérée dans votre document.

The screenshot shows a document with a table of contents macro. The macro displays three levels of headings:

- Titre 1
- Titre 2
 - Titre 2
 - Titre 3
- Titre 3

Ensuite, ajoutez d'autres paragraphes au document et cliquez sur **Rafraîchir** afin de mettre à jour la Table des Matières.

The screenshot shows the rich text editor toolbar with the refresh button highlighted. A context menu is open over the toc macro icon, showing options:

- Insérer une macro...
- Rafraîchir
- Minimiser toutes les macros
- Maximiser toutes les macros

The document content remains the same as in the previous screenshot.

Maintenant, la Table des Matières devrait être mise à jour.

The screenshot shows the document after refreshing. The table of contents now includes a fourth level of headings:

- Titre 1
- Titre 2
 - Titre 2
 - Titre 3
 - Titre 4
- Titre 3
- Titre 4

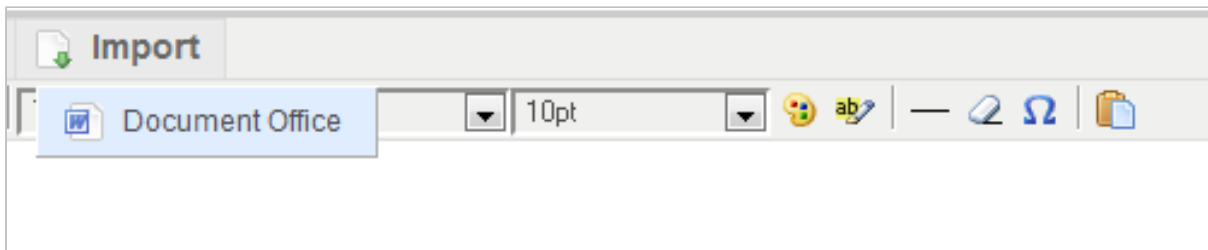
A button labeled "toc macro" is visible on the right side of the editor.

Si vous estimatez que la table des matières occupe trop d'espace, elle peut être écroulée. En fait, vous pouvez écrouler n'importe quelle macro. Tout d'abord, sélectionnez la macro en y cliquant dessus, puis cliquez de nouveau pour basculer entre les états "écroulé" et "étendu". Vous pouvez également utiliser le menu **Macro** pour écrouler ou étendre toutes les macros insérées. Les macros écroulées affichent seulement leur nom et une icône.

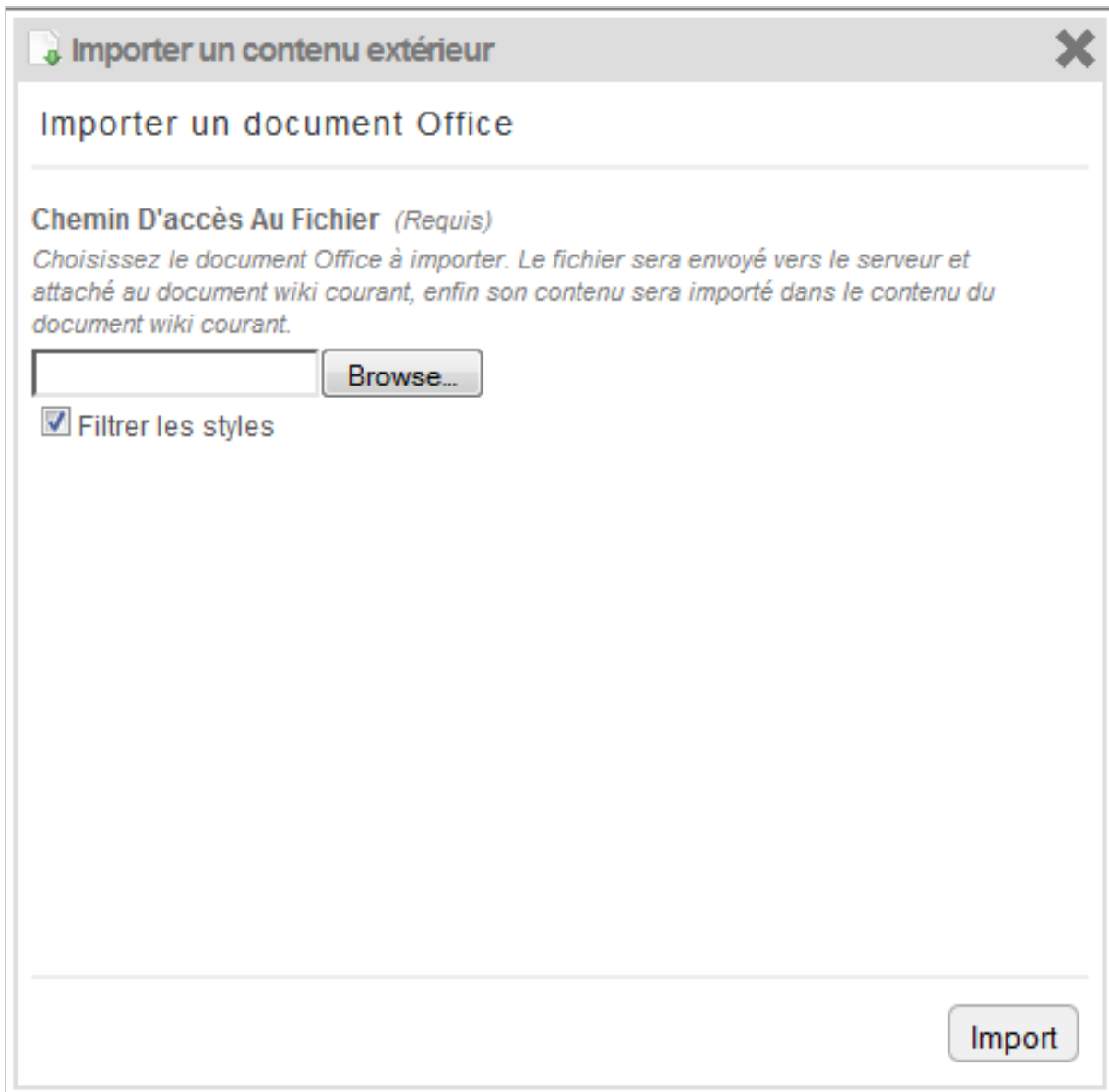
The screenshot shows a document with a table of contents macro. The macro is displayed as a list of titles: "Titre 1", "Titre 2", "Titre 3", and "Titre 4". The "toc" icon is visible in the top left corner, and the "toc macro" button is highlighted in red.

Importer du contenu Office

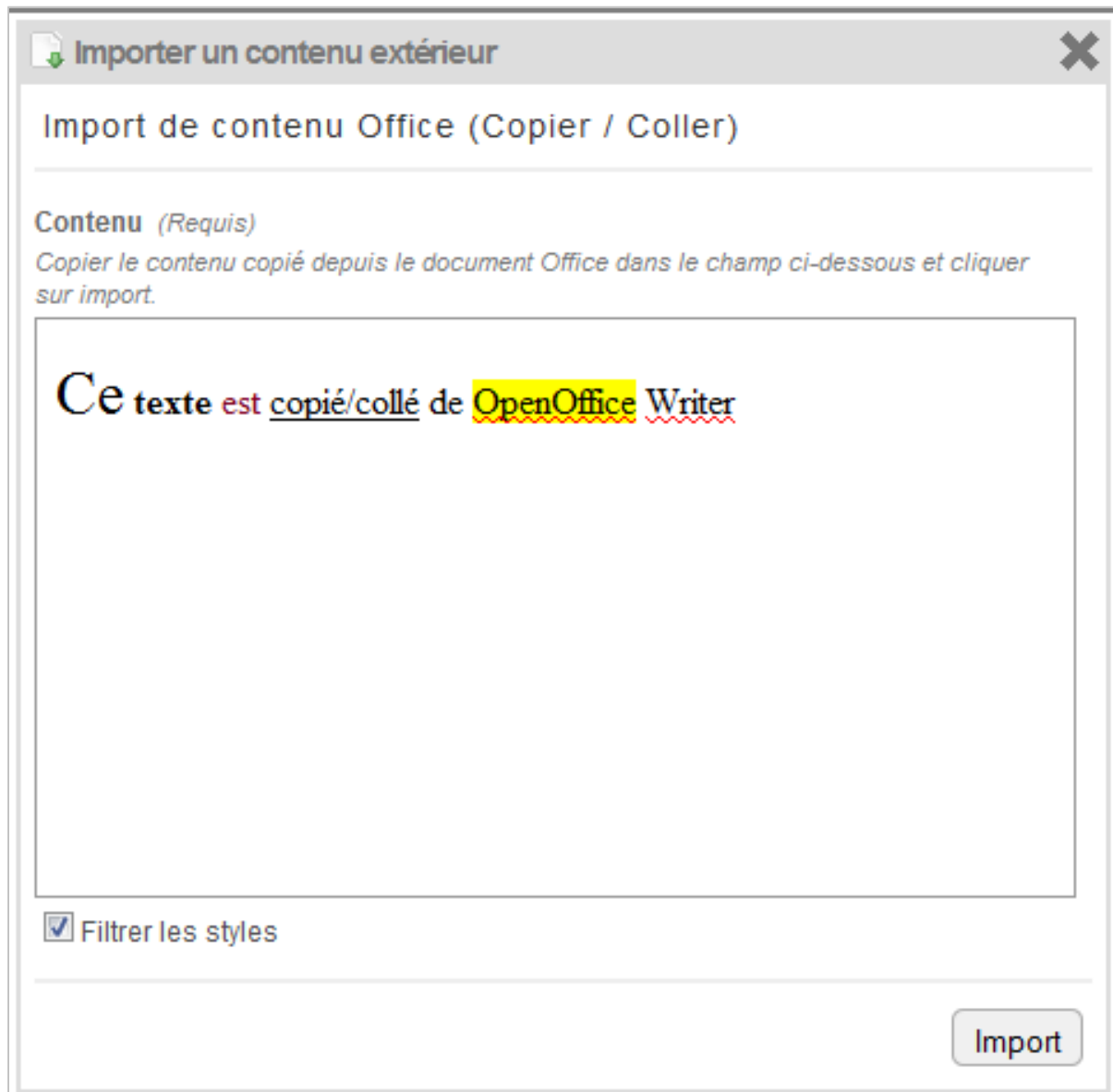
L'éditeur vous permet d'importer du contenu à partir des applications Office comme **OpenOffice Writer** ou **Microsoft Word**. Pour ce faire, choisissez l'option **Document Office** du menu **Import**.



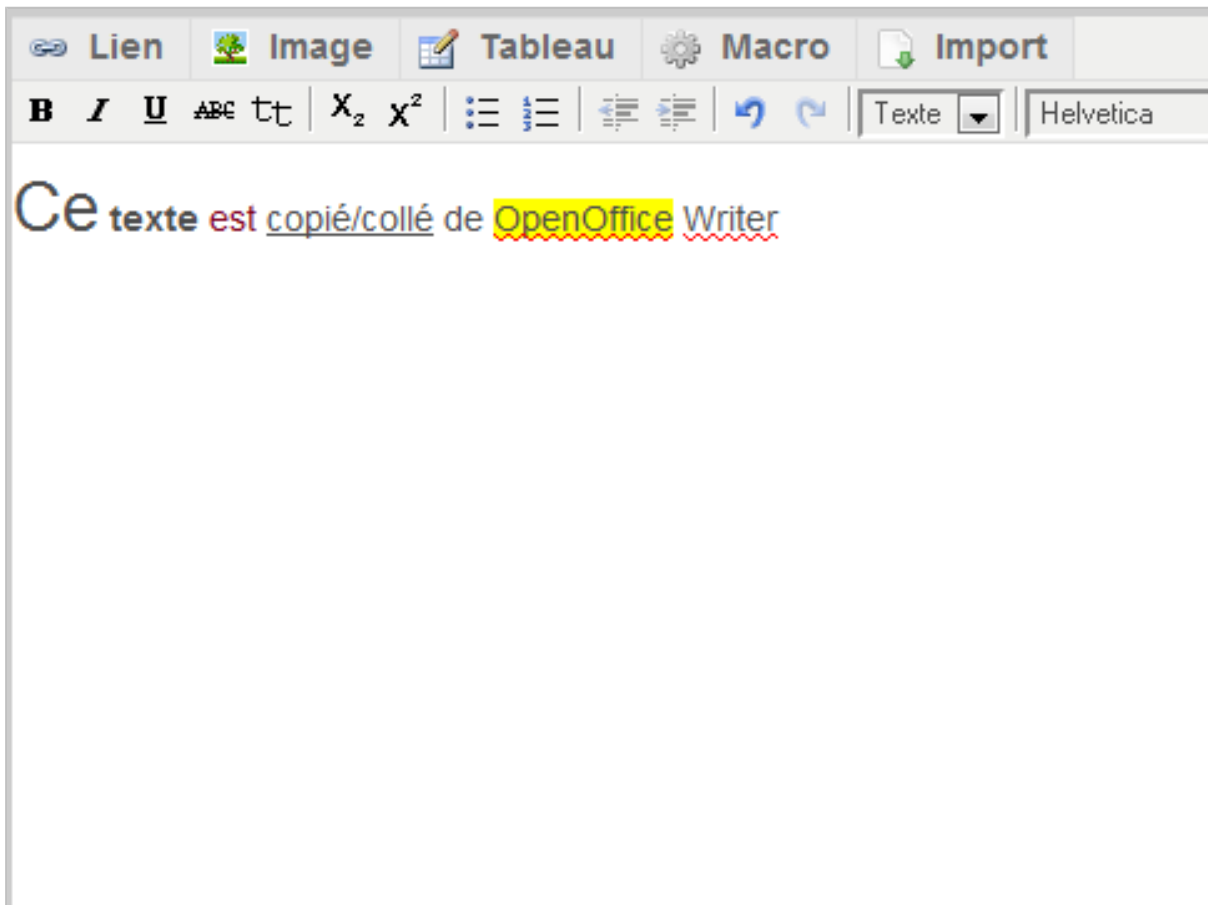
Notez la case à cocher "*Filtrer les styles*" dans le coin en bas à gauche de la boîte de dialogue. Si vous souhaitez que le texte collé ressemble autant que possible à celui de votre application Office, alors laissez la case à cocher désactivée. Si vous vous souciez seulement pour le contenu et non pas pour les styles du texte, il faut cocher **Filtrer les styles**. Cela signifie que le document sera beaucoup plus clair, mais le résultat pourrait être différent de celui de votre application Office.



Si vous ne voulez insérer qu'un seul fragment d'un document Office, vous pouvez le copier de l'application Office que vous utilisez et puis cliquer sur le bouton **Coller** de la barre d'outils menu. **Collez** ce que vous avez copié de l'application Office dans la zone de texte que vous pouvez voir dans la boîte de dialogue ouverte. Cliquez sur le bouton **Import** à la fin.



Vous devriez visualiser le contenu Office dans la zone d'édition qui a été inséré dans la position du curseur ou bien à la place du texte sélectionné. Vous pouvez modifier le contenu importé si vous le souhaitez.



Une autre façon d'importer des documents office est en utilisant l'interface utilisateur de l'application "Office Importer". Pour en savoir plus, veuillez consulter la page [Office Importer Application](#).

Défaire et refaire

La fonction **défaire** est très utile au cas où vous avez fait une erreur et vous voulez la corriger rapidement. En cliquant sur le bouton de la barre d'outils ou en utilisant la combinaison de touches **Ctrl+Z**, vous pouvez restaurer l'état de la zone d'édition avant votre action précédente. L'éditeur parvient à le faire en gardant un historique de vos actions dans la zone de texte enrichi. Quelques exemples d'actions qui génèrent des entrées dans l'historique sont: écrire un mot, créer un nouveau paragraphe, appliquer un style, supprimer un morceau de texte. La fonction **défaire** vous permet d'aller en arrière dans cet historique.

La fonction **refaire** est l'inverse de la fonction **défaire**. Si vous avez utilisé la fonction **défaire**, et pour une raison quelconque vous avez décidé de revenir à l'état précédent l'annulation, il faut utiliser la fonction **refaire**. Pour l'activer, appuyez sur le bouton de la barre d'outils ou bien utilisez la combinaison de touches **Ctrl+Y**. Comme vous pouvez le constater, les fonctions

défaire et **refaire** vous permettent d'aller en arrière et en avant dans le historique de la zone d'édition.

L'importeur de fichiers Office

- [Pré-requis](#)
- [Configuration du serveur OpenOffice](#)
 - [Configurer OpenOffice comme un processus serveur géré par le wiki](#)
 - [L'interface utilisateur du serveur OpenOffice](#)
 - [Questions courantes](#)
 - [La localisation automatique du chemin d'installation du serveur OpenOffice ne fonctionne pas](#)
 - [Le serveur OpenOffice ne démarre pas sur une machine Windows](#)
 - [Configurer OpenOffice comme un processus serveur géré hors du wiki](#)
 - [La fonctionnalité de démarrage automatique](#)
 - [L'application OfficeImporter](#)
 - [Importer une page Office en utilisant le menu "Créer"](#)

- [Importer une page Office en utilisant l'éditeur WYSIWYG](#)

XWiki Enterprise vient avec l'application OfficeImporter qui vous permet d'importer des documents Office dans les pages du wiki. Cette application utilise un serveur OpenOffice afin de transformer les documents dans du code HTML, puis en syntaxe XWiki 2.0.

Pré-requis

Avant l'usage effectif de l'application OfficeImporter, il faut:

- avoir une instance XWiki Enterprise correctement configurée
- installer le logiciel OpenOffice 3.0, ou une version plus récente
- démarrer le serveur OpenOffice sur la machine qui héberge l'instance XWiki Enterprise

Configuration du serveur OpenOffice

Il y a deux façons de configurer le serveur OpenOffice:

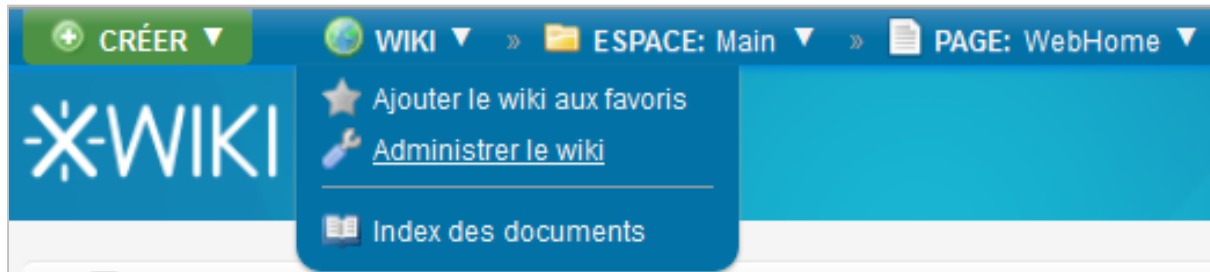
- comme un processus serveur local géré par le wiki, ce qui est l'option par défaut
- comme un processus serveur géré hors du wiki

Configurer OpenOffice comme un processus serveur géré par le wiki

Si vous choisissez la configuration par défaut, le processus serveur OpenOffice sera géré par votre instance de XWiki Enterprise. En outre, vous aurez une interface utilisateur disponible dans la page d'Administration globale à partir de laquelle vous pourrez effectuer 3 actions sur le serveur: démarrage, arrêt et redémarrage.

L'interface utilisateur du serveur OpenOffice

Pour aller à la section administrative du serveur OpenOffice, cliquez sur "Administre le Wiki" dans le menu "WIKI" de la barre de menu en haut.



Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien "Serveur OpenOffice" du menu vertical à gauche.

A screenshot of the 'Administration : Global' page. The left sidebar shows a navigation tree with 'CONFIGURATION' expanded, containing 'Réglages du mode d'édition', 'Localisation', 'Email', 'Serveur OpenOffice' (highlighted in yellow), 'Look & FEEL', and 'Présentation'. The main content area has two sections: 'Configuration' (with a gear icon) and 'Look & Feel' (with a document icon). The 'Configuration' section is described as 'Configuration générale du wiki'. The 'Look & Feel' section is described as 'Changez l'aspect du wiki'.

Vous verrez alors l'interface utilisateur du serveur OpenOffice gérée localement.

Serveur OpenOffice

Options

Ces options sont configurées sur le serveur, dans `xwiki.properties`.

TYPE DE SERVEUR

Local, géré par le wiki

PORT DU SERVEUR

8100

DÉMARRAGE AUTOMATIQUE

Non

CHEMIN D'ACCÈS AU SERVEUR

C:\Program Files\OpenOffice.org 3

PROFIL DU SERVEUR

Profil par défaut

ÉTAT DU SERVEUR

Not connected

Actions

- Démarrer le serveur
- Arrêter le serveur
- Redémarrer le serveur

METTRE À JOUR

Dans le cas échéant, il y a 3 actions disponibles à l'administrateur:

- démarrage du serveur
- redémarrage du serveur
- arrêt du serveur

Questions courantes

La localisation automatique du chemin d'installation du serveur OpenOffice ne fonctionne pas

Au cas où vous rencontreriez ce problème, veuillez consulter la [page dédiée](#) afin d'apprendre comment régler les paramètres `openoffice.profilePath` et `openoffice.homepath` dans le fichier de configuration `xwiki.properties`.

Le serveur OpenOffice ne démarre pas sur une machine Windows

Lorsque l'instance XWiki Enterprise est installée sur une machine Windows Server, il est possible que le serveur OpenOffice ne démarre pas. Pour corriger cela, vous devrez:

- [configurer OpenOffice comme un processus serveur géré hors du wiki](#)
- redémarrer Tomcat

Configurer OpenOffice comme un processus serveur géré hors du wiki

Cette information ne concerne que les administrateurs système.

Ayant un processus serveur géré hors du wiki signifie que l'administrateur système a le plein contrôle sur le processus serveur OpenOffice. Tout d'abord, il faut éditer le fichier `xwiki.properties` et mettre le paramètre `openoffice.serverType` sur 1. Ensuite, le serveur OpenOffice doit être démarré manuellement comme processus séparé en exécutant la ligne suivante en invite de commande:

```
soffice -headless -accept="socket,host=127.0.0.1,port=8100;urp;" -nofirststartwizard
```

Après avoir redémarré Tomcat, vous observerez une modification dans la page d'administration du serveur OpenOffice, parce que, cette fois, il n'y aurait que deux actions disponibles:

- se connecter au serveur
- de déconnecter du serveur

Serveur OpenOffice

Options

ⓘ Ces options sont configurées sur le serveur, dans `xwiki.properties`.

TYPE DE SERVEUR
Local, géré hors du wiki

PORT DU SERVEUR
8100

CONNEXION AUTOMATIQUE
Oui

ÉTAT DU SERVEUR
Connected

Actions

Connecter
 Déconnecter

METTRE À JOUR

La fonctionnalité de démarrage automatique

Pour utiliser la fonctionnalité de démarrage automatique, vous devrez éditer le fichier `xwiki.properties` et mettre le paramètre `openoffice.autoStart` sur `true`, comme on vous le voyez ci-dessous:

```
## [Since 1.9M2]
## If the openoffice server should be started / connected upon XE start.
## Default value is false
# openoffice.autoStart=true
```

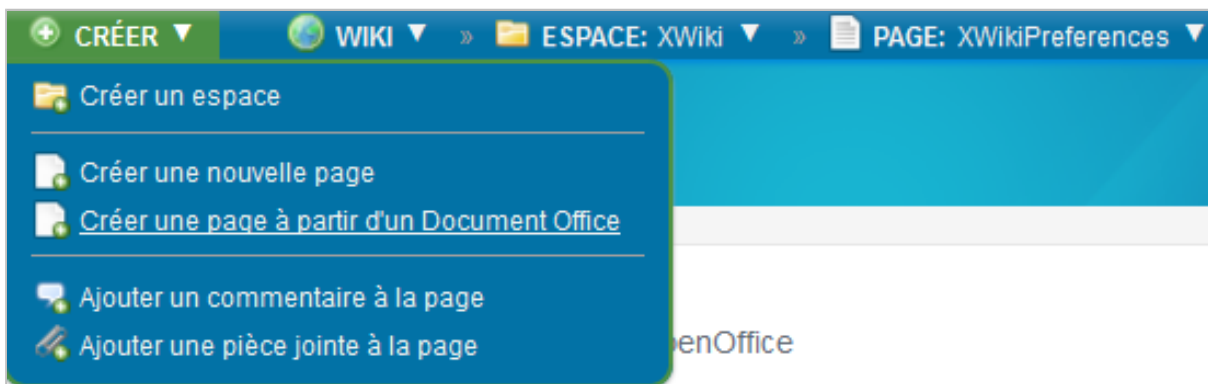
L'application OfficeImporter

Il y a deux manières d'importer des documents office dans des pages wiki:

- en utilisant le menu "Créer"
- en éditant la page en mode "Wysiwyg"

Importer une page Office en utilisant le menu "Créer"

Survolez le menu "Créer" localisé dans le coin en haut à gauche de la page et cliquez sur le lien "Créer une page à partir d'un Document Office".



Vous verrez alors l'interface utilisateur de OfficeImporter qui contient des messages explicatifs à côté de chaque formulaire afin d'être plus facile à utiliser.

Importeur de fichiers Office

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

Document :

Destination

Espace dans lequel l'import sera effectué : Entrez le nom de la page et de l'espace dans lesquels vous souhaitez importer votre document. Sélectionnez "Ajouter le résultat à la fin du document" pour ajouter le fichier importé à la fin d'une page wiki existante.

Page de destination :
Ajouter le résultat à la fin du document :

Styles

Filtrer les styles : Sélectionnez "Filtrer les styles" afin que votre document ait la même apparence que les autres pages de votre wiki.

Diviser en sous-documents

Diviser le document en sous-parties :

Niveau de titre auquel diviser :
Titre-1
Titre-2
Titre-3
Titre-4
Titre-5
Titre-6

La division en sous-documents vous permet de créer plusieurs pages wiki à partir d'un seul fichier Office.

Méthode de nommage des pages filles :
Contenu des titres

Lorsque vous commencerez à taper, si l'espace et la page destination existent, la fonctionnalité de suggestion va afficher la liste de tous les espaces et pages dont le nom contient les lettres que vous avez tapées afin que la sélection soit plus facile.

The screenshot shows the 'Destination' section of the XWiki Office Importer interface. On the left, there's a sidebar with 'Styles' and 'Filtrer les styles'. The main area has a search bar ('Document :') and a 'Browse...' button. A tooltip explains how to enter the page and space names for import. A dropdown menu lists various XWiki spaces: AppWithinMinutes, ColorThemes, Dashboard, Employees, Macros, Panels, Sandbox, Scheduler, and Stats.

Selectionnez la page office que vous souhaitez importer, puis l'espace et la page destination et cliquez sur le bouton "Importer". Notez qu'il est possible d'ajouter le contenu de la page office à celui d'une page wiki en cochant l'option "Ajouter le résultat à la fin du document". Au cas où l'opération serait effectuée avec succès, vous verrez la page *XWiki.OfficerResults* contenant 2 liens:

- le lien Résultat vers la page récemment importée
- le lien Revenir en arrière vers la page d'accueil de OfficeImporter

Importer une page Office en utilisant l'éditeur WYSIWYG

Éditez une page wiki en mode "Wysiwyg" puis suivez les instructions décrites [ici](#).

Définir le parent d'une page

Le parent d'une page vous aide à naviguer par le wiki et il est défini automatiquement lorsque vous créez la page, mais vous pouvez le changer à tout moment. Pour ce faire, éditez la page en mode "Wiki" et vous y verrez alors le chemin d'accès.

The screenshot shows the XWiki WYSIWYG editor interface. The title bar says 'EDITEUR: WYSIWYG'. The main area shows a page titled 'Team'. The toolbar includes tabs for 'WYSIWYG' (selected) and 'Source'. Below the tabs are buttons for Lien, Image, Tableau, Macro, Import, and various text and style tools. A status bar at the bottom shows the URL 'http://localhost:8080/xwiki/bin/edit/Main/Team'.

Cliquez sur l'icône du stylo jaune pour modifier le **Parent** et saisissez le nom complet de la page parente, c'est-à-dire espace.page.

The screenshot shows the XWiki WYSIWYG editor interface. At the top, there's a toolbar with various icons for editing, including Lien (Link), Image, Tableau (Table), Macro, Import, and styles. Below the toolbar, there's a title input field containing "Team". The main area is a rich text editor where the word "Team" is typed.

Sauvegardez la page et vous verrez les changements reflétés dans le chemin d'accès à la page.

The screenshot shows the XWiki page view for the "Team" page. The title is "Team", and the page was last modified by "Administrator" on "2012/03/01 11:40". There are links for "Commentaires (0)", "Annotations (0)", "Pièces Jointes (0)", "Historique", and "Informations".

Plus d'actions sur la page

À part de l'édition et de l'export d'une page, vous pouvez accéder aux actions complémentaires disponibles via les menus **Plus d'actions** et **Page**.

The screenshot shows the "Plus d'actions" dropdown menu, which includes "Prévisualisation" (Preview) and "Voir le code source" (View source). Below it, the "Page" context menu is open, showing options like "Ajouter cette page aux favoris" (Add to favorites), "Partager par email" (Share by email), "Copier" (Copy), "Renommer" (Rename), and "Supprimer" (Delete).

Ces actions sont:

- **Prévisualisation**
- **Visualisation du code source:** affiche le code source de la page courante

- [Ajouter la page aux favoris](#)
- [Partager la page par e-mail](#)
- **Copier:** Vous pouvez créer une copie de la page courante. Pour ce faire, renseignez l'espace et la page cible, puis cliquez sur le bouton "Copier".

Copier Team

ESPACE SOURCE
Emplacement de l'espace d'origine
Sandbox

PAGE SOURCE
Emplacement de la page d'origine
Team

ESPACE CIBLE
Espace de la page copiée

PAGE CIBLE
Emplacement de la page copiée

COPIER **ANNULER**

- **Renommer:** Vous avez la possibilité de renommer la page courante. Indiquez le nom de l'espace et de la page puis cliquez sur "Renommer".

Renommage de Team

ESPACE D'ORIGINE

Emplacement original de l'espace

Sandbox

PAGE D'ORIGINE

Emplacement original de la page

Team

NOUVEL ESPACE

Nom de l'espace contenant la page renommée

Main

NOUVELLE PAGE

Nouveau nom de l'espace

Equipe

RENOMMER

ANNULER

- **Supprimer:** Pour supprimer la page courante, sélectionnez **Supprimer** du menu **Page**, ensuite cliquez sur **Yes** dans la fenêtre de confirmation.

S u p p r e s s i o n
Etes-vous sûr de vouloir mettre ce document à la poubelle ?

YES

NO

Le menu d'action est maintenant minimisé lorsque vous faites défiler la page. Vous pourrez encore y accéder en survolant en haut de la fenêtre du navigateur.

Company » Équipe

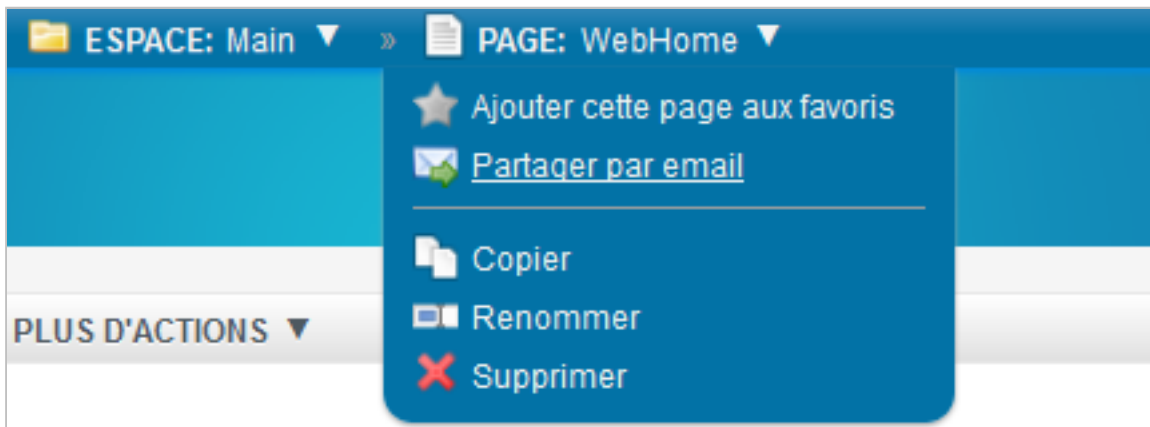
Équipe

Modifié par Administrator le 2012/03/01 12:38

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

Partager une page par Email

Afin d'utiliser cette fonctionnalité vous devrez configurer un serveur SMTP comme expliqué dans cette [page](#). Pour envoyer une page wiki par e-mail, survolez le menu **Page** et cliquez sur **Partager par email**.

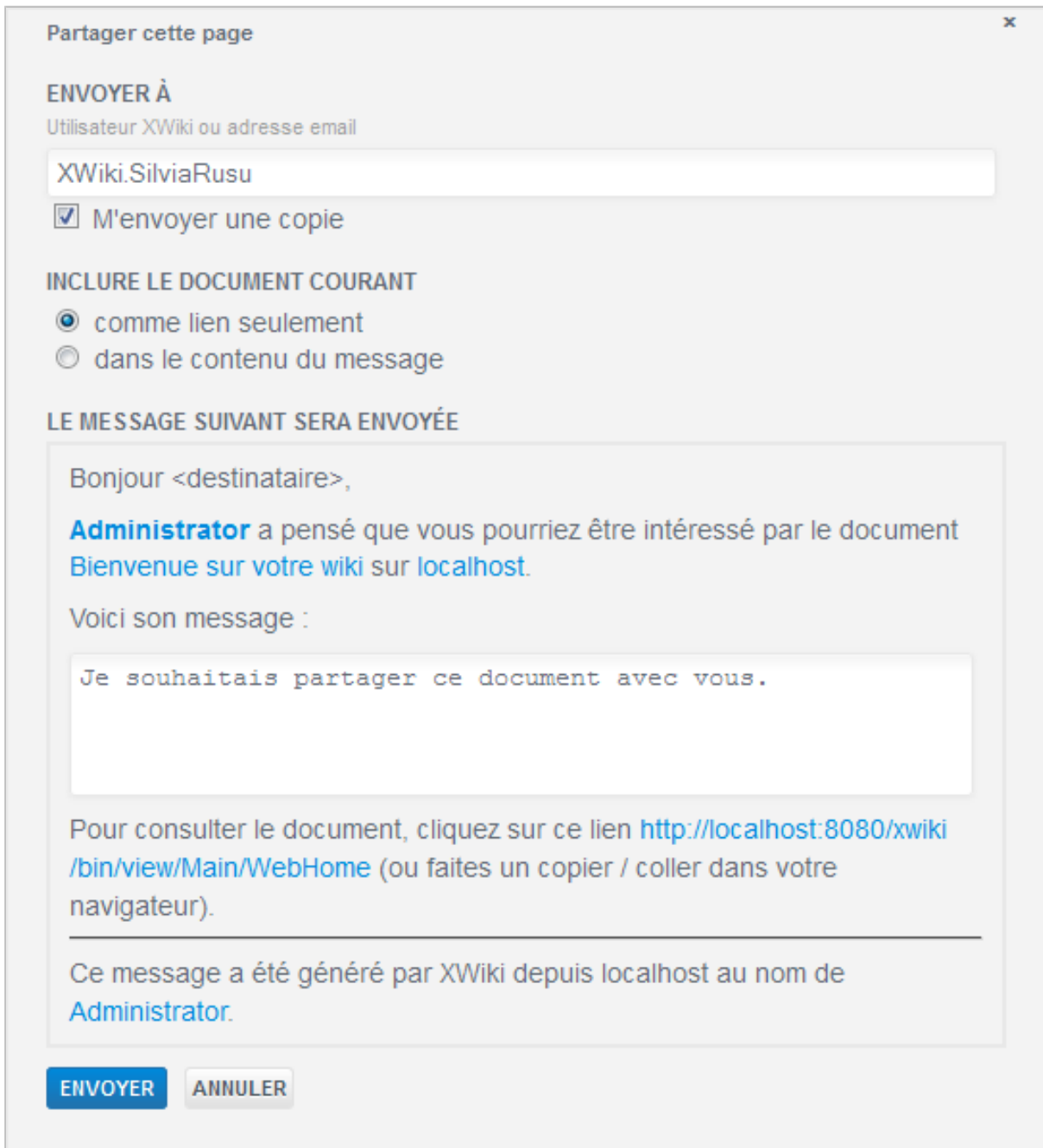


Indiquez l'utilisateur auquel vous souhaitez envoyer la page. Vous pouvez choisir d'adresser la page comme:

- Un lien
- Un contenu à l'intérieur du mail

Dans le champ "Envoyer à" vous pouvez remplir soit une adresse e-mail ou le nom de l'utilisateur à condition qu'il en aille une spécifiée dans son [profil](#).

Vous pouvez également personnaliser le message à envoyer et en recevoir une copie si vous cochez la case "M'envoyer une copie".



Cliquez sur **Envoyer** et c'est parti!

Taguer les pages

Dans XWiki vous pouvez ajouter des tags aux pages. Pour cela, rendez-vous en bas de page et cliquez sur l'icône **plus** ([+]).

Tags: [+]

COMMENTAIRES (0) **ANNOTATIONS (0)** **PIÈCES JOINTES (0)**

Saisissez les tags pour la page séparés par des virgules, puis cliquez sur **Ajouter**.

Tags:

Séparez les tags avec des virgules

société,équipe

AJOUTER **ANNULER**

PIÈCES JOINTES (0)

Vous pouvez maintenant visualiser les tags que vous avez ajoutés.

Tags: **société** **équipe** [+]

COMMENTAIRES (0) **ANNOTATIONS (0)** **PIÈCES JOINTES (0)**

Pour supprimer un tag, il suffit de cliquer sur le **X** rouge dans le coin en haut à droite de chaque tag.

Tags: **société** **équipe^X** [+]

Supprimer ce tag

COMMENTAIRES (0) **ANNOTATIONS (0)** **PIÈCES JOINTES (0)**

Les raccourcis clavier

Les raccourcis clavier vous aident à gagner du temps parce que vous ne devez plus utiliser le clavier ou la souris.

Les raccourcis clavier de XWiki fonctionnent avec la bibliothèque de raccourcis [openjs.org](#).

En mode visualisation

Les raccourcis clavier sont disponibles uniquement pour les utilisateurs avancés, pour peur de ne pas avoir un comportement inattendu lorsqu'un utilisateur simple appuie des touches par erreur.

En mode édition

e	Modifier la page en utilisant le mode d'édition par défaut
k	Modifier la page en utilisant le mode d'édition wiki
g	Modifier la page en utilisant l'éditeur WYSIWYG
f	Mode d'édition formulaire
r	Modifier les droits d'accès de la page
o	Éditer les objets de la page
s	Éditer la classe contenue par la page

Aller à

c	Aller à la page des commentaires
a	Aller à la page des pièces jointes
h	Voir l'historique
d	Voir le code source de la page wiki

Actions

F2	Renommer la page
Delete	Supprimer la page

Les modes édition et formulaire

Les raccourcis clavier ne sont pas disponibles en mode wysiwyg car l'éditeur WYSIWYG saisit tous les événements générés par les touches pressées.

<Alt> + c	Annuler l'édition
<Alt> + p	Prévisualiser la page sans la sauver
<Alt> + <Shift> + s	Sauver et continuer à éditer la page
<Alt> + s	Sauver et visualiser la page

La prévisualisation

<Alt> + c	Annuler l'édition
<Alt> + b	Revenir à l'édition
<Alt> + <Shift> + s	Sauver et continuer à éditer la page
<Alt> + s	Sauver et visualiser la page

Annotations

<Ctrl> + m	Annoter un morceau de texte
-------------------------	-----------------------------

Pour apprendre comment personnaliser les raccourcis clavier, veuillez consulter la [page dédiée](#).

Commentaires

Les utilisateurs ayant ce droit peuvent ajouter des commentaires aux pages. De cette manière, même si vous n'avez pas le droit d'écrire une page, vous pouvez quand même fournir des retours.

Afin de visualiser les commentaires cliquez sur l'onglet dédié en bas de page. Pour ajouter un commentaire, saisissez tout simplement votre message et cliquez sur **Ajouter un commentaire**. Une autre manière de ce faire c'est de survoler le menu "Créer" dans le coin en haut à gauche et de cliquer sur "Ajouter un commentaire à la page".

A screenshot of the XWiki interface. At the top, there's a navigation bar with tabs: CRÉER, WIKI, ESPACE: Main, and PAGE: WebHome. A tooltip is displayed over the 'Ajouter un commentaire à la page' option in the 'Créer' dropdown menu. The tooltip contains four items: 'Créer un espace', 'Créer une nouvelle page', 'Créer une page à partir d'un Document Office', and 'Ajouter un commentaire à la page'. The 'Ajouter un commentaire à la page' item is highlighted with a blue background.

Pour répondre à un commentaire, cliquez sur l'icône **Répondre**. A part de l'édition normale, vous pouvez utiliser la [syntaxe wiki](#) dans les commentaires.

A screenshot of a comment list. The first comment is by 'Oana Tabaranu' from 2012/03/01 15:25. The text of the comment is: 'C'est une très belle équipe. Avez-vous un blog où je puisse trouver plus d'informations?'. To the right of the comment, there is a 'Répondre' button.

A screenshot of a 'Ajouter un commentaire' (Add Comment) dialog box. It shows a preview of the comment text: 'Bien sûr! Notre blog est disponible à <http://www.xwiki.com/xwiki/bin/view/BlogFr/>'. Below the preview are three buttons: PRÉVISUALISATION (Preview), AJOUTER UN COMMENTAIRE (Add Comment), and ANNULER (Cancel).

Pour prévisualiser votre commentaire, cliquez sur le bouton **Prévisualisation** dès que vous avez saisi votre texte.

A screenshot of a comment list. The first comment is by 'Oana Tabaranu' from 2012/03/01 15:25. The text of the comment is: 'C'est une très belle équipe. Avez-vous un blog où je puisse trouver plus d'informations?'. Below the comment, there is a preview of a new comment by 'Silvia Rusu' with the text: 'Bien sûr! Notre blog est disponible à <http://www.xwiki.com/xwiki/bin/view/BlogFr/>'. Below the preview are three buttons: RETOUR (Return), AJOUTER UN COMMENTAIRE (Add Comment), and ANNULER (Cancel).

Si vous souhaitez revenir à l'édition de votre commentaire, cliquez sur **Retour**. Si vous êtes prêt à soumettre votre commentaire cliquez sur **Ajouter un commentaire**.

The screenshot shows a list of comments on a page. At the top, there are tabs for 'COMMENTAIRES (2)', 'ANNOTATIONS (0)', 'PIÈCES JOINTES (0)', 'HISTORIQUE', and 'INFORMATIONS'. Below the tabs, there are two comments. The first comment is by 'Oana Tabaranu' from 2012/03/01 15:25, with the text: 'C'est une très belle équipe. Avez-vous un blog où je puisse trouver plus d'informations?'. The second comment is by 'Silvia Rusu' from 2012/03/01 15:45, with the text: 'Bien sûr! Notre blog est disponible à <http://www.xwiki.com/xwiki/bin/view/BlogFr/>'. Each comment has a set of icons for edit, delete, and other actions.

Si vous souhaitez modifier l'un de vos commentaires, cliquez sur l'icône crayon.

This screenshot shows a single comment by 'Silvia Rusu' from 2012/03/01 15:45. The text is: 'Bien sûr! Notre blog est disponible à <http://www.xwiki.com/xwiki/bin/view/BlogFr/>'. To the right of the comment, there is a button labeled 'Éditer' (Edit). A yellow highlight is applied to the entire comment area, and the 'Edit' icon is highlighted with a yellow background.

Vous pouvez également créer un lien permanent vers un certain commentaire en cliquant sur l'icône **Permalien**.

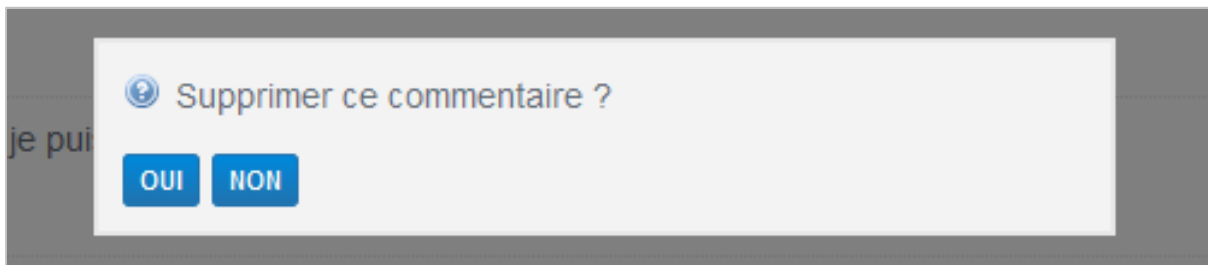
This screenshot shows a single comment by 'Silvia Rusu' from 2012/03/01 15:45. The text is: 'Bien sûr! Notre blog est disponible à <http://www.xwiki.com/xwiki/bin/view/BlogFr/>'. To the right of the comment, there is a button labeled 'Permalien'. A yellow highlight is applied to the entire comment area, and the 'Permalink' icon is highlighted with a yellow background.

Cliquez sur le bouton "Allez au permalien" pour visualiser le commentaire dans une autre page ou sur "Cacher" pour aller à page précédente.

This screenshot shows a modal dialog box. Inside the box, there is a heading 'Permalien:' followed by a text input field containing the URL: 'http://localhost8080/xwiki/bin/view/Main/WebHome?viewer=comment&id=1'. Below the input field are two buttons: 'ALLEZ AU PERMALIEN' (Go to Permalink) and 'CACHER' (Hide). The background of the main page is visible through the semi-transparent modal.

This screenshot shows the main page content. At the top, there is a section titled 'Commentaires sur Bienvenue sur votre wiki'. Below this, there is a message: 'Modifié par Silvia Rusu le 2012/03/01 15:45'. To the right of the message are links to 'Contenu', 'Annotations (0)', 'Pièces Jointes (0)', 'Historique', and 'Informations'. The main content area contains the two comments from the previous screenshots. The first comment by 'Oana Tabaranu' is visible, and the second comment by 'Silvia Rusu' is also present. Each comment has a set of icons for edit, delete, and other actions.

Afin de supprimer un commentaire, cliquez sur le "X" rouge et confirmez.



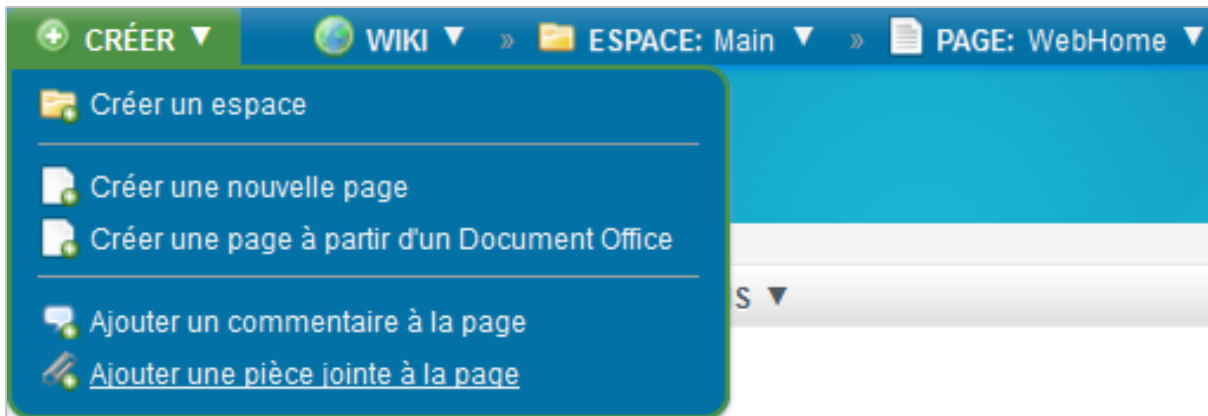
Notez que si vous n'êtes pas un administrateur, vous n'aurez pas le droit de supprimer les commentaires d'autres utilisateurs.

Pièces jointes

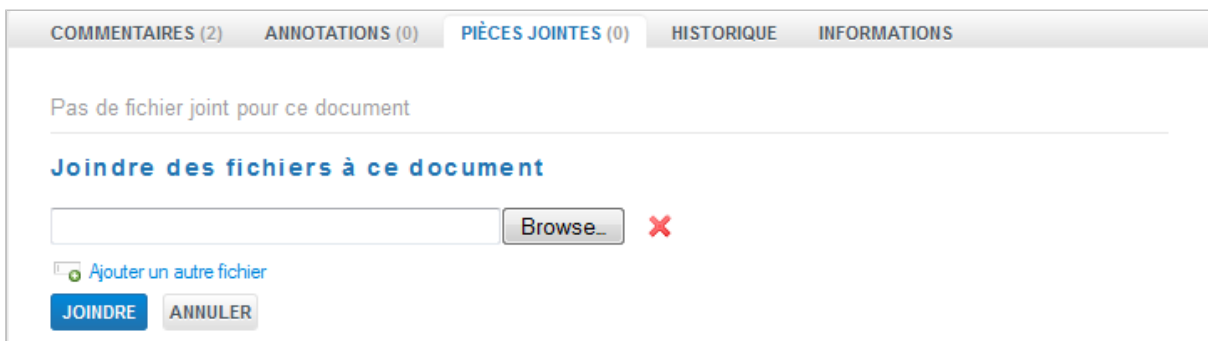
- [Attacher des fichiers larges](#)
- [Comment déplacer les pièces jointes sur le système de fichiers](#)

Pour joindre un fichier vous avez 2 possibilités:

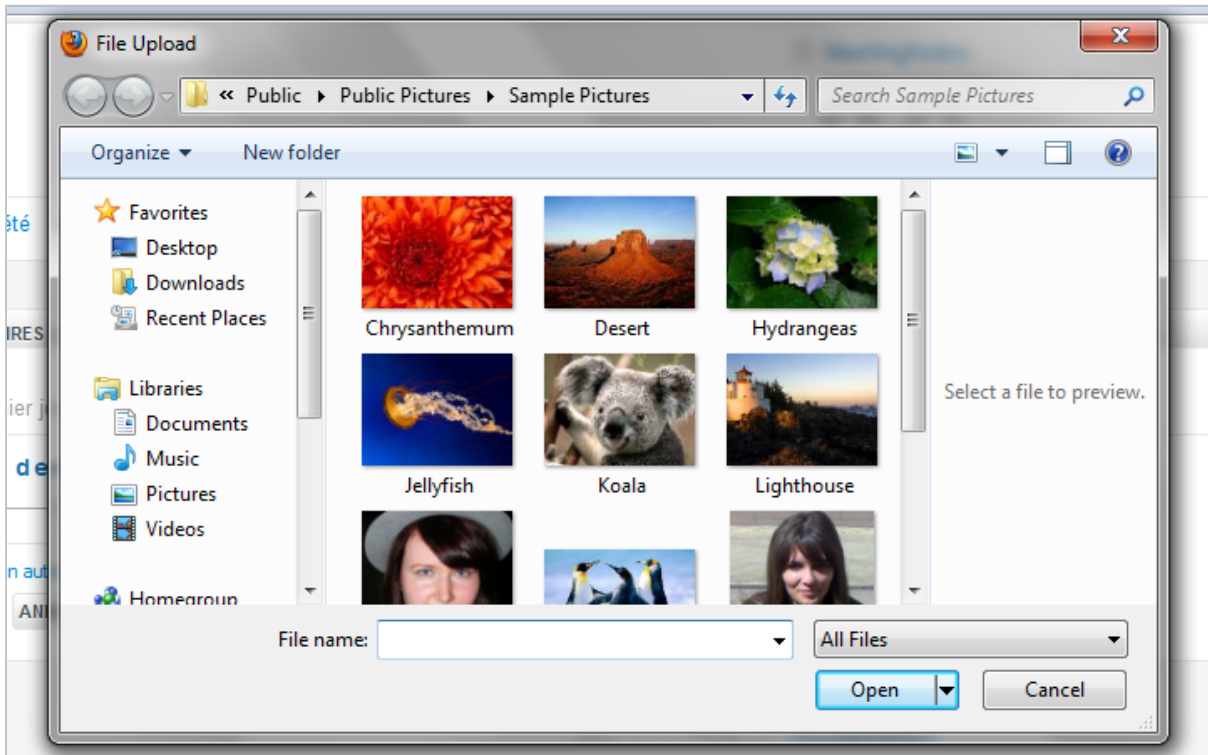
- survolez le menu "Créer" dans le coin en haut à gauche puis cliquez sur "Ajouter une pièce jointe à la page"



- rendez-vous tout simplement en bas de page et cliquez sur l'onglet Pièces jointes.



Cliquez sur le bouton **Browse** , sélectionnez le fichier que vous souhaitez joindre depuis votre ordinateur et cliquez sur **Ouvrir**. Une fois le/les fichier(s) sélectionné(s), cliquez sur le bouton **Joindre**.



Vous verrez dans le même onglet la liste de tous les fichiers que vous avez joints.

Les caractères non-ASCII ne sont plus filtrés du nom du fichier lors du téléchargement ce qui signifie que le nom des pièces jointes peut également contenir des caractères spéciaux.

The screenshot shows a document page with tabs: COMMENTAIRES (2), ANNOTATIONS (0), PIÈCES JOINTES (2), HISTORIQUE, and INFORMATIONS. The PIÈCES JOINTES tab is selected, showing two attachments: 'Desert.jpg' (1.1 kb) and 'silviaR.png' (1.1 kb). Both have red 'X' icons to their right. Below the attachments is a section titled 'Joindre des fichiers à ce document' with a 'Browse...' button, a checkbox for 'Ajouter un autre fichier', and 'JOINDRE' and 'ANNULER' buttons.

Il est également possible de créer des liens vers les pièces jointes. Cela peut être utile lorsque vous souhaitez joindre les images puis de les afficher dans le contenu de la page.

Company » Équipe

Équipe

Modifié par [Silvia Rusu](#) le 2012/03/01 17:47

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(1\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

			
Ciprian Amaritei	Silvia Rusu	Alexandru Stancu	Oana Tabaranu

Attacher des fichiers larges

XWiki Enterprise vient avec la possibilité de stocker les pièces jointes sur le système de fichiers ce qui vous permettra d'attacher des fichiers très larges aux pages wiki. Cette fonctionnalité est désactivée par défaut, mais vous pouvez l'activer si vous éditez le fichier `xwiki.cfg` et vous faites les changements suivants dans la section `Storage`:

```
#-# The attachment storage.
xwiki.store.attachment_hint=file
## The attachment versioning storage. Use 'void' to disable attachment versioning.
xwiki.store.attachment_versioning_hint=file
#-# The attachment recycle bin storage
xwiki.store.attachment.recyclebin_hint=file
```

Pour que les changements soient prises en compte, vous devrez redémarrer le serveur.

Ensuite, vous devrez régler la dimension maximale d'une pièce jointe. Pour ce faire, éditez la page `XWiki.XWikiPreferences` en mode "Objets" (<http://monywiki/xwiki/bin/edit/XWiki/XWikiPreferences?editor=object>) et remplacez la valeur de la propriété "Maximum Upload Size" par un nombre très large (par exemple "999999999999").

<input type="checkbox"/> Maximum Upload Size
999999999999

Comment déplacer les pièces jointes sur le système de fichiers

Afin de déplacer les pièces jointes d'un wiki sur le système de fichiers, vous pouvez utiliser l'outil "Filesystem Attachment Porter" disponible à cette [page](#).

Historique

Pour voir les versions d'un document cliquez sur l'onglet **Historique** en bas de page. Vous pouvez ainsi savoir le numéro de la version et son auteur.

Résultats 1 - 4 sur 4

DE	À	VERSION	ÉDITEUR	DATE	RÉSUMÉ	Version actuelle	Supprimer
		4.1	Silvia Rusu	2012/03/01 17:42	Ajout de l'image silviaR.png		
		3.1	Silvia Rusu	2012/03/01 17:42	Ajout de l'image Desktop.jpg	Revenir à cette version	Supprimer
		2.8	Silvia Rusu	2012/03/01 15:45	Ajout de commentaire	Revenir à cette version	Supprimer
		1.1	Administrator	2011/11/14 16:27	Imported from XAR	Revenir à cette version	Supprimer

Page 1

[COMPARER LES VERSIONS SÉLECTIONNÉES](#) [SUPPRIMER L'ENSEMBLE DES VERSIONS SÉLECTIONNÉES](#)

[AFFICHER LES ÉDITIONS MINEURES](#)

Vous pouvez également savoir qui a été le dernier à modifier la page et à quel moment, en observant le haut de la page en question:

Bienvenue sur votre wiki

Modifié par [Silvia Rusu](#) le 2012/03/01 17:42

[Commentaires \(2\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(2\)](#) · [Historique](#)
· [Informations](#)

Au-delà d'afficher les versions d'une page, l'historique peut être utilisé à d'autres fins, comme pour:

- Comparer deux versions
- Revenir à une version précédente, disponible uniquement si l'utilisateur dispose des droits d'édition sur la page
- Supprimer complètement une version de l'historique (utile en cas de spam par exemple) qui est uniquement disponible si l'utilisateur a des droits d'administration sur la page

Par défaut, les modifications mineures ne sont pas affichées dans l'historique. L'option **Afficher les versions mineures** affiche toutes les versions, y compris les mineures.

Comparer deux versions permet de distinguer les différences regroupées par type : contenu, données structurées, pièces jointes, commentaires, définition d'objets ou de classes.

Modifications du document Bienvenue sur votre wiki

Modifié par [Silvia Rusu](#) le 2012/03/01 17:42

[Contenu](#) · [Commentaires \(2\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(2\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Depuis la version 3.1

modifié par [Silvia Rusu](#)
sur 2012/03/01 17:42

A la version 4.1

modifié par [Silvia Rusu](#)
sur 2012/03/01 17:42

Commentaire de modification : Ajout de l'image [silviaR.png](#)

MODIFICATIONS D'ATTACHEMENTS

NOM DE FICHIER	ACTION
silviaR.png	Un attachement a été ajouté

Pour savoir plus à propos de la gestion des versions, veuillez consulter la [page dédiée](#).

Le suivi des versions

Toutes les modifications effectuées sur un document sont enregistrées sous ce qu'on appelle le **Suivi des versions**. La version d'un document peut être vue en cliquant sur l'onglet **Historique** en bas de la page. Par exemple, le document ci-dessous a été modifié par **Silvia Rusu** et la version est 4.1. Alors, il est possible de visualiser l'éditeur et aussi la date du changement.

DE	À	VERSION	ÉDITEUR	DATE	RÉSUMÉ	Version actuelle	Supprimer
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	4.1	Silvia Rusu	2012/03/01 17:42	Ajout de l'image silviaR.png		
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	3.1	Silvia Rusu	2012/03/01 17:42	Ajout de l'image Desktop.jpg	Revenir à cette version	Supprimer
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2.8	Silvia Rusu	2012/03/01 15:45	Ajout de commentaire	Revenir à cette version	Supprimer
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	1.1	Administrator	2011/11/14 16:27	Imported from XAR	Revenir à cette version	Supprimer

Page 1

[COMPARER LES VERSIONS SÉLECTIONNÉES](#)
 [SUPPRIMER L'ENSEMBLE DES VERSIONS SÉLECTIONNÉES](#)
 [AFFICHER LES ÉDITIONS MINEURES](#)

Comme vous pouvez l'observer dans l'image en-dessus, la version du document est constituée par deux chiffres, séparés par un point: <Ma jeure> . <Mineure>. **Le système de suivi des versions** de XWiki fait la distinction entre les modifications majeures et celles mineures. Lors de l'édition d'une page, l'utilisateur peut décider si son édition apporte des changements majeurs ou mineurs au document. L'enregistrement d'une version majeure augmentera le premier composant et remettra le second à "1", tandis qu'une version mineure augmentera seulement le deuxième composant.

Si vous cliquez sur l'onglet **Historique** lorsque vous visualisez une page, vous verrez toutes les versions précédemment enregistrées.

A part de lister les versions du document, la page de l'historique peut être utilisée pour:

- comparer deux versions
- revenir à une version précédente, option disponible uniquement si l'utilisateur a **des droits d'édition** sur le document
- supprimer une version de l'historique, option disponible uniquement si l'utilisateur a **des droits d'administration** sur la page

Par défaut, les modifications mineures ne sont pas affichées dans l'historique du document. Afin de les visualiser, cliquez sur le bouton **Afficher les éditions mineures**.

Comparer deux versions

La comparaison des versions souligne les différences entre celles-ci, regroupées par type: contenu, métadonnées, pièces jointes, commentaires, objets ou définitions de classe.

Afin de comparer 2 versions, il faut sélectionner l'un des boutons radio correspondant à la version à partir de laquelle vous voulez commencer la comparaison. Ce sont les boutons de la colonne **De**. Vous devrez ensuite sélectionner le bouton correspondant à la version avec laquelle vous souhaitez comparer la version précédemment sélectionnée. Ces boutons sont dans la colonne **À**. Vous pouvez choisir d'inclure les modifications mineures dans la comparaison. Après avoir sélectionné les 2 versions que vous souhaitez comparer, vous devrez cliquer sur le bouton **Comparer les versions sélectionnées**. Selon les modifications que vous avez faites, vous obtiendrez un résultat similaire à l'image ci-dessous:

Modifications du document Bienvenue sur votre wiki

Modifié par [Silvia Rusu](#) le 2012/03/01 17:42

[Contenu](#) · [Commentaires \(2\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(2\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Depuis la version 3.1
modifié par [Silvia Rusu](#)
sur 2012/03/01 17:42

A la version 4.1
modifié par [Silvia Rusu](#)
sur 2012/03/01 17:42

Commentaire de modification : Ajout de l'image [silviaR.png](#)

MODIFICATIONS D'ATTACHEMENTS	
NOM DE FICHIER	ACTION
silviaR.png	Un attachement a été ajouté

Le contenu rouge barré est celui supprimé de la version précédente. Les ajouts au contenu sont écrits en vert.

Revenir programmatiquement à une version

Le fragment de code suivant vous permet de revenir programmatiquement à la dernière version du document à condition que vous ayez des droits de programmation:

```
{ {{velocity}}
#set ($rollbackDoc = $xwiki.getDocument("Sandbox.WebHome"))
##-----
## Trouver la dernière révision
##-----
#set ($criteria = $xwiki.criteriaService.revisionCriteriaFactory.createRevisionCriteria())
#set ($range = $xwiki.criteriaService.rangeFactory.createTailRange(2))
$criteria.setRange($range)
$criteria.setIncludeMinorVersions(true)
#set ($revision = $rollbackDoc.getRevisions($criteria).get(0))
##-----
## Le retour à la version précédente
##-----
$xwiki.getXWiki().rollback($rollbackDoc.document, $revision, $context.context)
{ {{/velocity}}}
```

Ajouter une annotation

Pour ajouter une annotation, sélectionnez un morceau de texte puis tapez sur **Ctrl + M** (ou sur **Meta + M**). Vous verrez une fenêtre de dialogue pour écrire l'annotation correspondante au fragment de texte. Cliquez sur **Ajouter une annotation**, et c'est fait.

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par espaces. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil (Main).

 Silvia Rusu
01/03/2012

Le projet XWiki offre à la fois une plateforme générique pour développer des applications collaboratives en utilisant la paradigme du wiki et les produits développés là-dessus.

AJOUTER UNE ANNOTATION ANNULER

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)

Visualiser les annotations

Par défaut les annotations ne sont pas affichées. Afin de visualiser les éléments de texte annotés, cliquez sur le bouton **Annotations** en haut à droite du contenu de la page, ensuite cochez la case **Montrer les annotations**. Pour lire une annotation, survolez le texte et cliquez sur l'icône jaune associée.



Montrer les annotations

Raffiner le critère d'affichage :

Pour annoter une zone de texte, sélectionnez la et cliquez sur Ctrl + M (Meta + M).

Bienvenue sur votre wiki

Modifié par Silvia Rusu le 2012/03/01 17:42

Commentaires (2) · Annotations (0) · Pièces Jointes (2) · Historique · Informations

Bienvenue sur votre wiki

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par espaces. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil (WebHome) de l'espace principal (Main).

Vous pouvez utiliser le bac à sable afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

Flux d'Activité

 Silvia Rusu
01/03/2012

Le projet XWiki offre à la fois une plateforme générique pour développer des applications collaboratives en utilisant la paradigme du wiki et les produits développés là-dessus.

Toutes les annotations sont résumées dans l'onglet dédié en bas de la page.

Modifier les annotations

Il y a deux manières d'édition d'une annotation. La première est directement dans le contenu de la page. Pour ce faire, survolez une annotation et cliquez sur l'icône jaune. Afin que les modifications soient prises en compte, cliquez sur **Mise à jour**.

Une autre façon d'édition d'une annotation est en cliquant sur l'onglet "Annotations" en bas de la page. Ensuite, cliquez sur le crayon jaune associé à une annotation, faites vos modifications et finalement cliquez sur le bouton **Mise à jour**.

Supprimer les annotations

Il y a deux manières de supprimer une annotation: directement dans le contenu du document ou dans l'onglet dédié en bas de la page.

Dans le premier cas, survolez le texte annoté et cliquez sur le X rouge.

EDITER ▾ EXPORTER ▾ PLUS D'ACTIONS ▾

Montrer les annotations

Raffiner le critère d'affichage :

Pour annoter une zone de texte, sélectionnez la et cliquez sur **Ctrl + M (Meta + M)**.

Bienvenue sur votre wiki

Modifié par Silvia Rusu le 2012/03/01 17:42

Commentaires (2) · Annotations (0) · Pièces Jointes (2) · Historique · Informations

Bienvenue sur votre wiki

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par espaces. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil (**WebHome**) de l'espace principal (**Main**).

Vous pouvez utiliser le **bac à sable** afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

Flux d'Activité

Vous avez la même option lors de l'édition de l'annotation.

Bienvenue sur votre wiki

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par espaces. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil (**WebHome**) de l'espace principal (**Main**).

Vous pouvez utiliser le **bac à sable** afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

[Admin](#) [AnnotationCode](#)

Flux d'Activité

MISE À JOUR ANNULER

il y a moins d'une heure

5 modifications faites par 2 utilisateurs

Dans le deuxième cas, cliquez sur l'onglet **Annotations** en bas de la page, puis sur le **X** rouge.

COMMENTAIRES (2) ANNOTATIONS (0) PIÈCES JOINTES (2) HISTORIQUE INFORMATIONS

Silvia Rusu, 01/03/2012

wiki

Le projet XWiki offre à la fois une plateforme générique pour développer des applications collaboratives en utilisant la paradigme du wiki et les produits développés là-dessus.

Filtrer les annotations par auteur

Cette fonctionnalité vous permet de visualiser les annotations d'un utilisateur particulier. Cliquez sur le bouton **Annotations** en haut à droite du contenu de votre page, puis cochez l'option **Montrer les annotations**. Cliquez sur le lien **Raffiner le critère**

d'affichage, ensuite cochez les noms des utilisateurs dont vous souhaitez visualiser les annotations. Dès lors, uniquement les annotations des utilisateurs sélectionnés seront affichées dans le contenu de la page.

Pour réinitialiser le filtre, cliquez sur le lien "nettoyer" à coté de l'arbre "Author".

Configurer les annotations

Les annotations peuvent être configurées dans la page des préférences de votre wiki. Survolez le menu WIKI et cliquez sur **Administrer le wiki** pour vous rendre sur l'interface d'administration, puis cliquez sur le lien **Annotations** dans le menu vertical à gauche.

Depuis cette section, vous pouvez configurer:

- Les paramètres d'activation des annotations
- Si les annotations sont activées pour tout le wiki ou pour quelques espaces
- Les paramètres d'affichage des annotations (si les annotations sont visibles ou surlignées par défaut)
- Les paramètres qui définissent la structure des annotations

Annotations

Paramètres d'activation des annotations

Les deux paramètres suivants vous permettent de configurer dans quels espaces les annotations sont activées. Le premier paramètre spécifie la règle générale, le second spécifie pour quels espaces la règle ne doit pas être appliquée. Par exemple, activé "Oui" et exception sur les espaces "XWiki" et "Main" signifie que les annotations seront actives sur tous les espaces sauf "XWiki" et "Main". A l'inverse, activé "Non" et exception sur l'espace "Documents" signifie que les annotations ne seront actives que dans l'espace "Documents".

ANNOTATIONS ARE ACTIVATED

- Oui
 Non

EXCEPT FOR THE FOLLOWING SPACES

Admin
AnnotationCode
AppWithinMinutes
Blog
ColorThemes
Company



Paramètres d'affichage des annotations

DISPLAY ANNOTATIONS BY DEFAULT

- Oui
 Non

DISPLAY ANNOTATIONS HIGHLIGHT BY DEFAULT

- Oui
 Non

Paramétrage du type d'annotation

Ajouter des propriétés à cette classe si vous souhaitez des propriétés supplémentaires pour vos annotations.

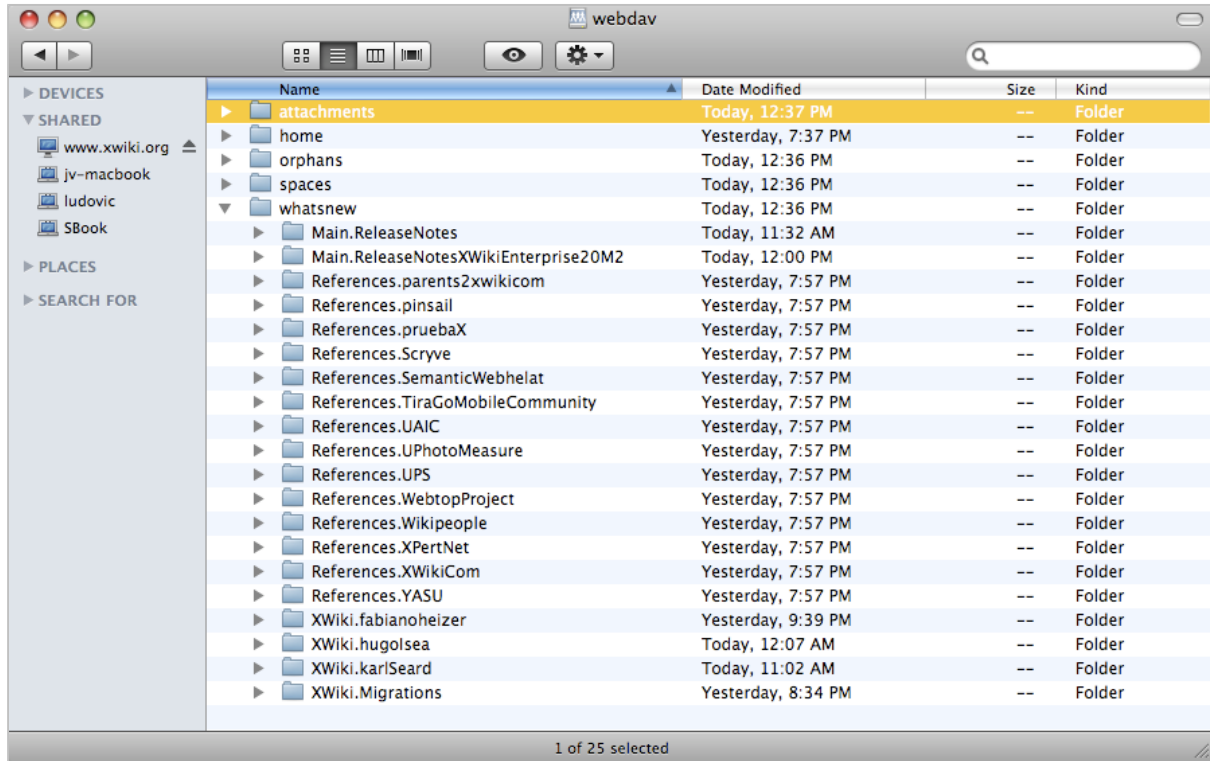
XWIKI CLASS DEFINING ANNOTATIONS STRUCTURE

AnnotationCode.AnnotationClass

ENREGISTRER

WebDAV

La fonctionnalité WebDAV expose le contenu du wiki, comme les pièces jointes ou le contenu de la page, par le bien connu [protocole WebDAV](#). Cela vous permet d'utiliser des clients WebDAV comme **DAVExplorer**, des navigateurs de fichiers comme l'explorateur **Windows Explorer** (XP), **Finder** (MAC) ou **Nautilus** (Linux) pour visualiser et modifier directement le contenu wiki, comme vous le feriez pour les fichiers de votre système de fichiers local.



XWiki.org vu lors de la navigation en utilisant un gestionnaire de fichiers sur WebDAV

Voici quelques avantages de l'installation XWiki ayant WebDAV activé:

- Montage du contenu wiki de XWiki dans le système local de fichiers de l'utilisateur.
- Usage des programmes-applications locales, afin de manipuler le contenu des pages et des pièces jointes.
- Exécution facile des opérations par lot sur les documents (par exemple, ajouter 100 pièces jointes à un document).

La mise en œuvre de XWiki WebDAV ne supporte pas encore le verrouillage et le versioning des opérations DAV, mais vous pouvez utiliser la méthode **Basic Access Authentication**.

Les clients WebDAV

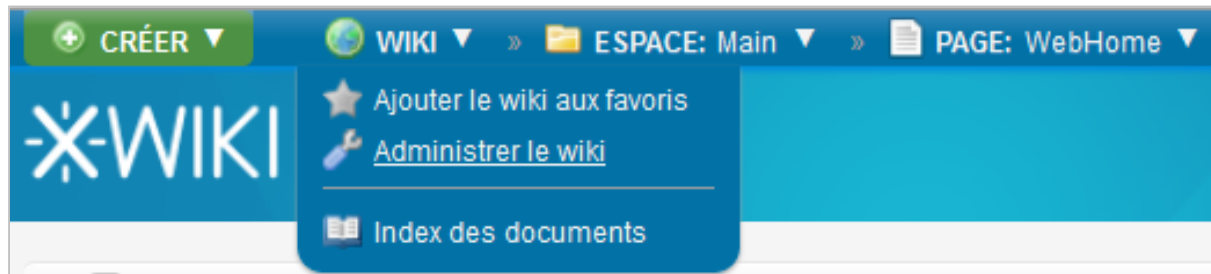
L'interface XWiki-WebDAV exige l'installation d'un client WebDAV, mais aujourd'hui les systèmes d'exploitation ont des clients WebDAV intégrés. Il y a beaucoup de clients WebDAV et leur comportement peut varier car les fonctionnalités pourraient ne pas être uniques. Dans le pire des cas, ils pourraient même être cassés pour certains clients. Nous allons continuer la mise à jour de ce document avec des instructions sur la façon d'utiliser les différents clients WebDAV pour accéder à l'interface XWiki-WebDAV. En même temps, si vous constatez que votre client WebDAV rencontre des ennuis lors de l'accès ou de l'utilisation de l'interface XWiki WebDAV, vous pouvez consulter la [communauté](#) pour signaler les problèmes en question.

Les clients WebDAV qui fonctionnent avec l'interface XWiki-WebDAV sont les suivants:

- [DAVExplorer](#) - Indépendant de plateforme
- [WebFolders](#) - Windows XP
- [WebDAV Redirector](#) - Windows XP
- [NetDrive / WebDrive](#) - Windows XP
- [BitKinex](#) - Freeware for Windows
- [Nautilus](#) - Gnome (Linux)
- [Konqueror](#) - KDE (Linux)
- [Davfs2](#) - Linux

Modifier l'affichage de la page

Afin de changer l'affichage de la page, il faut tout d'abord survoler le menu **WIKI** et ensuite cliquer sur **Administrer le wiki**.



Vous verrez les nouvelles sections de la page d'administration globale qui sont affichées dans un menu vertical.

Administration

Administration : Global

- CONFIGURATION**
 - [Réglages du mode d'édition](#)
 - [Localisation](#)
 - [Email](#)
 - [Serveur OpenOffice](#)
- LOOK & FEEL**
 - [Présentation](#)
 - [Éléments de page](#)
 - [Organiseur de panels](#)
- UTILISATEURS ET GROUPES**
 - [Utilisateurs](#)
 - [Groupes](#)
 - [Droits d'accès](#)
 - [Inscriptions](#)
- CONTENU**
 - [Import](#)
 - [Export](#)
 - [Modèle de page](#)
- EXTENSION MANAGER**
 - [Add extensions](#)
 - [Installed extensions](#)
 - [Core extensions](#)
- APPLICATIONS**
 - [Annotations](#)
 - [Application d'Invitation](#)
 - [Recherche](#)
 - [Suggestion de recherche](#)
 - [Éditeur WYSIWYG](#)
 - [Messages](#)
 - [Google Analytics™](#)



Configuration

Configuration générale du wiki



Look & Feel

Changez l'aspect du wiki



Utilisateurs et Groupes

Gérez les utilisateurs, groupes et leurs droits d'accès



Contenu

Opérez sur le contenu du wiki.



Extension Manager

Search, add, upgrade and remove extensions.



Applications

Divers réglages sur les applications.

Cliquez sur le lien **Look & Feel**, puis sur l'icône **Organiseur de panels**

[Administration](#) » Look & Feel

Administration : Look & Feel

CONFIGURATION

- Réglages du mode d'édition
- Localisation
- Email
- Serveur OpenOffice
- Look & FEEL**
- Présentation
- Elements de page
- Organiseur de panels

UTILISATEURS ET GROUPES



Présentation

Modifiez le header, changez l'affichage des panels, personnalisez la skin et le thème de couleur.



Elements de page

Définissez l'affichage de la barre de titre, du bas de page, des panels ainsi que les onglets de bas de page.



Organiseur de panels

Ajoutez ou supprimez des panels, changez l'organisation des panels

OU cliquez directement sur le lien **Organiseur de panels** dans le menu à gauche.

Look & FEEL

- Présentation
- Elements de page
- Organiseur de panels**

Cliquez sur l'onglet **Organisation des pages** et choisissez une mise en page que vous pourrez prévisualiser tout de suite. Pourvu que vous décidiez de garder les changements, cliquez sur **Sauvegarder le nouveau layout**.

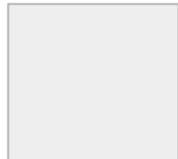
Organiseur de panels

[LISTE DES PANELS](#)

[ORGANISATION DES PAGES](#)

Choisissez une mise en page :

Pas de colonnes



Colonne de gauche



Colonne de droite



2 colonnes



[SAUVEGARDER LE NOUVEAU LAYOUT](#)

[REVENIR EN ARRIÈRE](#)

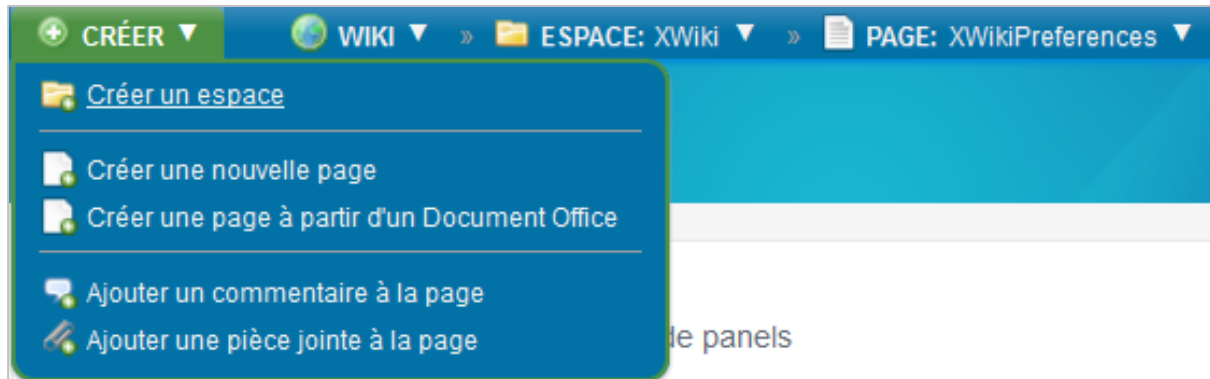
[ALLER À LA PAGE D'ACCUEIL DES PANELS](#)

Créer et supprimer un espace

- [Créer un espace](#)
- [Créer un modèle d'espace](#)
- [Supprimer un espace](#)

Créer un espace

Pour créer un espace, survolez le menu "Créer" puis cliquez sur "Créer un espace".



Dans la boîte de dialogue vous verrez tous les modèles d'espaces disponibles. Par défaut, XWiki Enterprise vient avec un modèle de tableau de bord pour les espaces qui peut être utilisé afin de créer un espace qui a un [tableau de bord](#) comme page d'accueil. Vous pouvez créer des modèles d'espaces en suivant les instructions disponibles [ici](#).

NOM DE L'ESPACE :
Nom du nouvel espace

MODÈLE DE PAGE
Modèle à utiliser pour la page d'accueil du nouvel espace
 Page d'accueil vide
 Tableau de bord d'un espace

CRÉER

Renseignez le nom de l'espace puis cliquez sur **Créer**. Si vous choisissez "Page d'accueil vide" comme modèle, la page d'accueil chargera automatiquement en mode édition (et l'[éditeur par défaut](#) sera utilisé). Une fois que vous avez édité la page d'accueil, sauvegardez les changements pour finir le processus de création.



Après avoir sauvé la page, vous remarquerez un nouveau menu pour l'espace que vous venez de créer. Le nouvel espace est également visible dans la barre d'adresses du navigateur.

Si par contre vous cochez l'option "Tableau de bord d'un espace", la page contenant le tableau de bord chargera en mode "Formulaire". Vous pourrez alors personnaliser la page d'accueil de l'espace en y ajoutant des [gadgets](#) et [colonnes](#).

Créer un modèle d'espace

Survolez le menu "Wiki" et cliquez sur "Administre le wiki". Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien "Modèle de page" du menu vertical à gauche.

Renseignez le nom du modèle et celui de l'espace, puis cliquez sur "Créer".

Modèle de page

Créer un fournisseur de modèle de page

ESPACE :

XWiki

PAGE :

MonFournisseurDeModele

CRÉER

Fournisseurs de modèle de document disponibles

- [SpaceDashboardTemplateProvider](#)

La page contenant le modèle d'espace sera automatiquement ouverte en mode "Formulaire". Vous pouvez spécifier une clé de traduction dans le champ "Nom du Template" afin de permettre l'internationalisation du nom du modèle.

Au cas où la page spécifiée dans le champ "Template à Utiliser" ne serait pas trouvée, un bouton "Editer" apparaîtra automatiquement à droite, pour que vous puissiez la créer.

MonFournisseurDeModele

NOM DU FOURNISSEUR DE TEMPLATE

MonFournisseurDeMod

NOM DU TEMPLATE

Vous pouvez taper une clé de traduction afin de permettre l'internationalisation du nom de ce template.

Bienvenue

TEMPLATE À UTILISER

XWiki.ApplicationTemplate

EDITER

TYPE DE MODÈLE

Précise si le modèle sera utilisé pour créer des pages génériques ou pour créer des pages d'accueil pour les espaces

Page d'accueil d'un espace ▾

ACTION LORS DE LA CRÉATION

Action à exécuter lors du clic sur le bouton Créer. Cela vous permet de décider si le nouveau document est sauvé avant qu'il soit ouvert en mode édition ou non.

Editer ▾

Cliquez sur "Sauver&Visualiser" pour finir le processus.

MonFournisseurDeModele

Modifié par Silvia Rusu le 2012/05/11 17:36

[Commentaires \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Nom du Template

Bienvenue

Template à utiliser

XWiki.ApplicationTemplate

Type de modèle

Page d'accueil d'un espace

Liste des espaces dans lesquels ce template doit être disponible

Action lors de la création

Editer

[RETOURNER À L'ADMINISTRATION GÉNÉRALE DU WIKI](#)

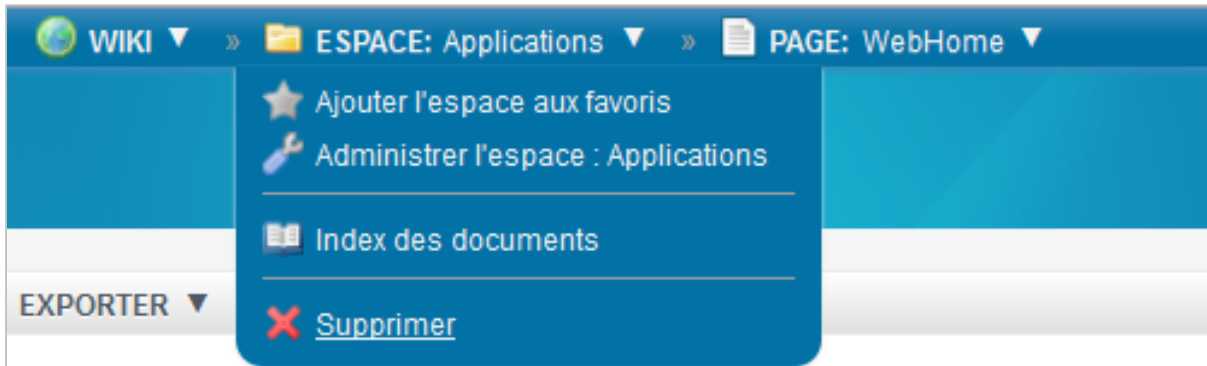
Pour visualiser la liste des modèles disponibles, cliquez sur "Retourner à l'administration générale du wiki".

Fournisseurs de modèle de document disponibles

- [SpaceDashboardTemplateProvider](#)
- [MonFournisseurDeModele](#)

Supprimer un espace

Vous pouvez supprimer tout un espace en survolant le menu "Espace" et en cliquant sur "Supprimer".



De cette manière, toutes les pages de cet espace-ci seront déplacées à la poubelle. Afin de restaurer l'espace, vous devrez restaurer toutes ses pages, une à une. Pour ce faire, cliquez sur "Consulter la liste des documents de cet espace qui sont actuellement à la poubelle".

S u p p r e s s i o n

Tous les documents de l'espace *Applications* seront mis à la poubelle. Etes-vous sûr de vouloir continuer ?

[YES](#) [NO](#)

Vous serez redirigé vers "Main.AllDocs" ou vous pourrez visualiser l'onglet "Documents Supprimés" dans la livetable. Afin de restaurer une page, cliquez sur l'icône verte correspondante localisée dans la dernière colonne de la livetable.

The screenshot shows a XWiki interface titled 'Documents de ce wiki'. At the top, there are links for 'Commentaires (0)', 'Annotations (0)', 'Pièces Jointes (0)', 'Historique', and 'Informations'. Below this is a navigation bar with tabs: 'INDEX', 'ARBRE', 'PAGES ORPHELINES', 'FICHIERS JOINTS', 'DOCUMENTS SUPPRIMÉS' (which is selected), and 'FICHIERS ATTACHÉS SUPPRIMÉS'. A message 'Résultats 1 - 1 sur 1 par page de 15' is displayed. The main area contains a table with one row of data:

Document	Titre	Supprimé le	Supprimé par
Applications.	Applications	2012/03/02 20:08	Administrator

At the bottom right of the table are icons for restore (green checkmark) and delete (red X). Navigation links 'Page 1' and 'Page 2' are also present.

Vue d'ensemble du blog

XWiki est livré avec un blog accessible dans l'espace "Blog". Vous pouvez facilement créer des articles et les organiser par catégories ainsi qu'ajouter des tags. Vous pouvez publier les messages de votre blog instantanément, ou programmer leur publication. Le blog contient également un ensemble dédié de panels pour faciliter la navigation des utilisateurs.

Foire aux questions

- [Comment accéder au blog?](#)
- [Comment créer un nouvel article?](#)
- [Comment ajouter le sommaire à un article?](#)
- [Comment définir la catégorie d'un article?](#)
- [Comment publier un article?](#)
- [Comment faire pour publier un article à une date ultérieure?](#)
- [Comment éditer un article?](#)
- [Comment ajouter une catégorie?](#)
- [Comment éditer une catégorie?](#)
- [Comment supprimer une catégorie?](#)
- [Comment ajouter une sous-catégorie?](#)
- [Comment s'inscrire au flux RSS du blog?](#)
- [Comment s'inscrire aux flux RSS d'une catégorie?](#)

Créer un article de blog

Vous pouvez accéder à votre blog en cliquant sur le lien **Blog** situé dans la zone **Espaces** sur le côté gauche de la page. Vous pouvez également accéder au blog si vous cliquez sur le lien **Blog** du panel **Accès Rapide** sur votre droite.

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)
- [Dashboard](#)
- [Invitation](#)
- [Macro](#)
- [Main](#)
- [Panels](#)
- [Sandbox](#)
- [Scheduler](#)
- [Stats](#)
- [XWiki](#)
- [Créer un nouvel espace](#)



ACCÈS RAPIDE

- [Tableau de bord du wiki](#)
- [Index des documents](#)
- [Annuaire Utilisateurs](#)
- [Blog](#)
- [Bac à sable](#)
- [\(Éditer ce panel\)](#)
- [Aller à n'importe quelle page du wiki \(Meta+G\)](#)

Afin de créer un nouvel article, allez à la page d'accueil, renseignez le titre du nouvel article et cliquez sur le bouton **Créer**.

CRÉER UN NOUVEL ARTICLE	<input type="text" value="Titre de l'article"/>	CRÉER
--------------------------------	---	--------------

Une nouvelle page sera affichée en mode édition. Sur cette page, vous pouvez changer le titre de l'article, ajouter du contenu...

First blog post

Titre :

First blog post

Contenu:

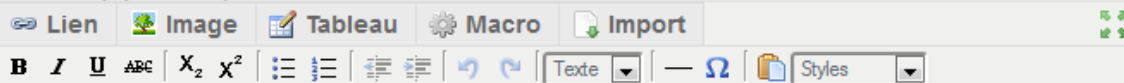


This is your wiki's blog first post. Its goal is to provide a short description of your blog's main features.

- You can **create new blog posts** through the input field located on [your Blog's homepage](#). The status of a blog post may be any one of the following:
 - *Unpublished*: your post is still a draft. It can be seen by its creator and by administrators. Once you have clicked publish, you cannot unpublish a post. However, you can choose to hide it.
 - *Published*: your post can be read by every user that has access to your blog.
 - *Published & hidden*: your post is published but only its creator and admins can see it. This is useful if you need to make modifications on a post that has already been published by mistake.
- Every blog article can be **tagged** and/or **categorized**:
 - You will be able to browse posts by category using the panel located on the left of the page
 - You can create new categories and subcategories when creating a new post
 - The use of tags allows your article to be found by browsing your wiki's tags, along with any other wiki document
- **Blog-specific panels** are available on the left of your blog page:
 - The *recent posts* lists the most recent entries to any visitor of the blog

ajouter le résumé de l'article...

Résumé (optionnel) :



choisir une catégorie (ou bien en créer une nouvelle), ajouter des tags et établir la date où l'article sera publié.

Catégorie :

- News
- Other
- Personal
- Ajouter une catégorie

Tags

 Cet article n'a pas encore été publié. **Publier** Date de publication : 05/03/2012 12:37:47

Après avoir renseigné toutes les informations sur l'article, cliquez sur **Sauver & Visualiser** et vous avez fini. Votre article sera alors la dernière entrée de votre blog.

Bienvenue sur votre wiki » The Wiki Blog » Blog Post

Blog Post

Modifié par Administrator le 2012/03/05 12:39

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

mars
05
2012

Ceci est mon premier article sur le blog de XWiki.
🔒 📝 ✖

Publié par Administrator · Lien permanent · [Commentaire\(s\) \(0\)](#)

Publier et cacher un article

Vous pouvez publier un article lors de sa création ou plus tard, en mode édition.

Tags

 Cet article n'a pas encore été publié. **Publier** Date de publication : 05/03/2012 12:47:06

COMMENTAIRE (entrez une description brève de vos modifications)

PRÉVISUALISER **SAUVER & CONTINUER** **SAUVER & VISUALISER** **ANNULER**

Après avoir créé l'article, vous pouvez le publier à n'importe quelle date depuis sa création en cliquant sur l'icône du globe, à côté de l'icône du crayon jaune.

Blog Post

Modifié par Administrator le 2012/03/05 12:53

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) ·
[Historique](#) · [Informations](#)

mars
05
2012

⚠ Cet article de blog n'a pas encore été publié.



Ceci est mon premier article sur le blog de XWiki.

Créé par Administrator · [Lien permanent](#) · [Commentaire\(s\) \(0\)](#)

Cacher un article

Pour cacher un article aux autres utilisateurs, cliquez sur l'icône du verrou à côté du crayon jaune

Bienvenue sur votre wiki » The Wiki Blog » Blog Post

Blog Post

Modifié par Administrator le 2012/03/05 12:57

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) ·
[Historique](#) · [Informations](#)

mars
05
2012

Ceci est mon premier article sur le blog de XWiki.



Publié par Administrator · [Lien permanent](#) · [Commentaire\(s\) \(0\)](#)

ou cochez l'option "Cacher l'article" en mode édition.



Cet article a été publié le 05/03/2012 12:47:06



Cacher l'article

Afin de rendre un article visible pour les autres utilisateurs, cliquez sur l'icône du verrou ouvert à côté du crayon d'édition.

Blog Post

Modifié par Administrator le 2012/03/05 13:00

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) ·
[Historique](#) · [Informations](#)

mars
05
2012

⚠ Cet article de blog est caché.



Ceci est mon premier article sur le blog de XWiki.

Publié par Administrator · [Lien permanent](#) · [Commentaire\(s\) \(0\)](#)

Éditer un article

Afin d'éditer un article, cliquez sur le crayon jaune dans le coin en haut à droite de l'article.

Blog Post

Modifié par [Administrator](#) le 2012/03/05 13:12

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)



Ceci est mon premier article sur le blog de XWiki.



Publié par [Administrator](#) · [Lien permanent](#) · [Commentaire\(s\) \(0\)](#)

[Éditer cet article de blog](#)

[MES PAGES](#)

Administre les catégories du blog

Vous pouvez facilement filtrer les articles du blog par catégorie en utilisant le panel **Blog Catégories**. Pour ajouter et éditer des catégories cliquez sur le lien **Éditer les catégories** en bas du panel.

BLOG CATEGORIES

- [News \(1\)](#)
- [Other \(0\)](#)
- [Personal \(0\)](#)

[\(Éditer les catégories\)](#)

Dans la page **Administre les catégories du blog** cliquez sur le lien **Ajouter une catégorie**. Renseignez le nom de la nouvelle catégorie et cliquez sur le bouton **ADD**.

Administre les catégories du blog

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

- [News \(1\)](#)
- [Other \(0\)](#)
- [Personal \(0\)](#)
- [Ajouter une catégorie](#)

Nouvelle catégorie:

Subcategory of:

News

Pour ajouter une sous-catégorie, suivez les pas décrits en-dessus. Après avoir renseigné le nom de la sous-catégorie, choisissez le parent de la liste déroulante **Subcategory of**:

Administre les catégories du blog

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

- [News \(1\)](#)
 - [Conférences \(0\)](#)
 - [Entreprise \(0\)](#)
 - [Other \(0\)](#)
 - [Personal \(0\)](#)
 - [Ajouter une catégorie](#)

Pour éditer son nom, survolez la catégorie et cliquez sur le crayon jaune.

Administre les catégories du blog

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

[News \(1\)](#)

[Entreprise \(0\)](#)

Nouveau nom de catégorie :

RENAME Cancel

[Other \(0\)](#)

[Personal \(0\)](#)

[Ajouter une catégorie](#)

Afin d'ajouter une sous-catégorie, survolez le nom de la catégorie et cliquez sur le bouton représentant une arborescence verte.

Administre les catégories du blog

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

[News \(1\)](#)

Nouvelle catégorie:

ADD Cancel

[Entreprise \(0\)](#)

[Other \(0\)](#)

[Personal \(0\)](#)

[Ajouter une catégorie](#)

Pour supprimer une catégorie, survolez son nom et cliquez sur le bouton X, puis confirmez votre action.

Administrer les catégories du blog

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48
[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) ·
[Historique](#) · [Informations](#)
 [News \(1\)](#) [Confér](#) [Entrep](#) [Other \(0\)](#) [Personal \(0\)](#)[Ajouter une catégorie](#)

Êtes-vous sûr de vouloir supprimer cette catégorie ? Il sera impossible d'annuler cette action.

[OUI](#)[NON](#)

Le flux RSS

Vous pouvez facilement vous abonner au flux RSS pour un blog en utilisant le panel **Accès rapide**.

ACCÈS RAPIDE

- [Tableau de bord du wiki](#)
- [Index des documents](#)
- [Annuaire Utilisateurs](#)
- [Blog](#)
- [Bac à sable](#)
- [RSS feed for blog posts](#)
- [\(Éditer ce panel\)](#)
- [Aller à n'importe quelle page du wiki \(Meta+G\)](#)

Pour vous abonner à une catégorie, allez à n'importe quelle page du Blog et cliquez sur l'icône RSS du panel **Blog Categories**.

BLOG CATEGORIES

- [News \(1\)](#)
- [RSS Conférences \(0\)](#)
- [Entreprise \(0\)](#)
- [Other \(0\)](#)
- [Personal \(0\)](#)
- [\(Éditer les catégories\)](#)

Index des documents et de l'espace

L'index des documents vous offre une modalité rapide d'accéder au contenu de votre wiki.

- Vous pouvez effectuer des actions sur les pages : copier, supprimer, renommer et changer les droits utilisateurs
- Vous pouvez visualiser toutes les pages en arborescence
- Vous accéderez rapidement à toutes les pages orphelines de votre wiki
- Vous pourrez visualiser et supprimer les pièces jointes
- Vous pourrez accéder aux documents supprimés

De la même manière l'index de l'espace vous permet de rechercher et d'effectuer des actions spécifiques sur les espaces: copier, supprimer, renommer et modifier les droits d'accès.

Foire aux questions

[Comment accéder à l'index des documents ?](#)

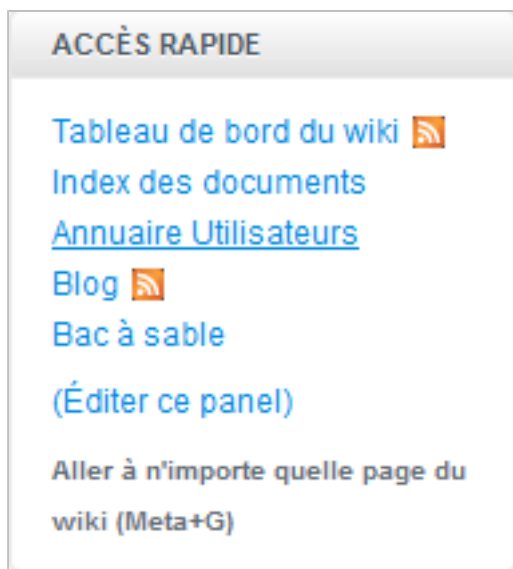
[Pourquoi utiliser l'index des documents ?](#)

[Comment accéder à l'index de l'espace ?](#)

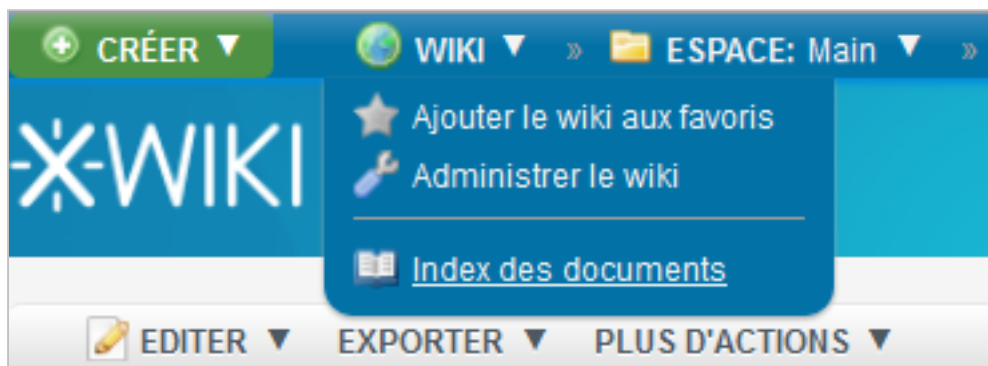
[Pourquoi utiliser l'index de l'espace ?](#)

Index des documents

L'index des documents vous permet d'accéder rapidement aux documents de votre wiki. Afin de visualiser la page de l'index, cliquez sur le lien "Index des documents" du panel "Accès rapide".



Une autre façon est de survoler le menu "Wiki" et de cliquer sur "Index des documents".



Dans l'index des documents vous pouvez filtrer les pages selon divers critères (exemple : par nom, espace, date, etc.)

Documents de ce wiki

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

INDEX					ARBRE	PAGES ORPHELINES	FICHIERS JOINTS	DOCUMENTS SUPPRIMÉS	FICHIERS ATTACHÉS SUPPRIMÉS
Résultats 1 - 15 sur 313 par page de 15									
Page	Espace	Date	Dernier auteur	Actions					
AccountValidation	XWiki	2012/02/16 18:48	Administrator						
Activity	Stats	2012/02/16 18:48	Administrator						
Activity	Main	2012/02/16 18:48	Administrator						
ActivityData	Stats	2012/02/16 18:48	Administrator						
AddClassProperty	Panels	2012/02/16 18:48	Administrator						
AddExtensions	XWiki	2012/02/16 18:48	Administrator						
AddObject	Panels	2012/02/16 18:48	Administrator						

Il y a plusieurs manières d'explorer le wiki en utilisant les divers onglets disponibles. Si vous cliquez sur **Arbre** vous verrez l'arborescence des espaces et des pages de votre wiki. En plus, vous pourrez consulter la liste des pages orphelines (c'est-à-dire, les pages qui n'ont pas de parents), des pièces jointes, des documents et pièces jointes supprimées.

Index de l'espace

L'index de l'espace vous permet d'accéder rapidement aux pages d'un espace. Pour visualiser l'index, rendez-vous sur la page d'accueil principale, survolez le nom de l'espace puis cliquez sur l'icône du livre ouvert.

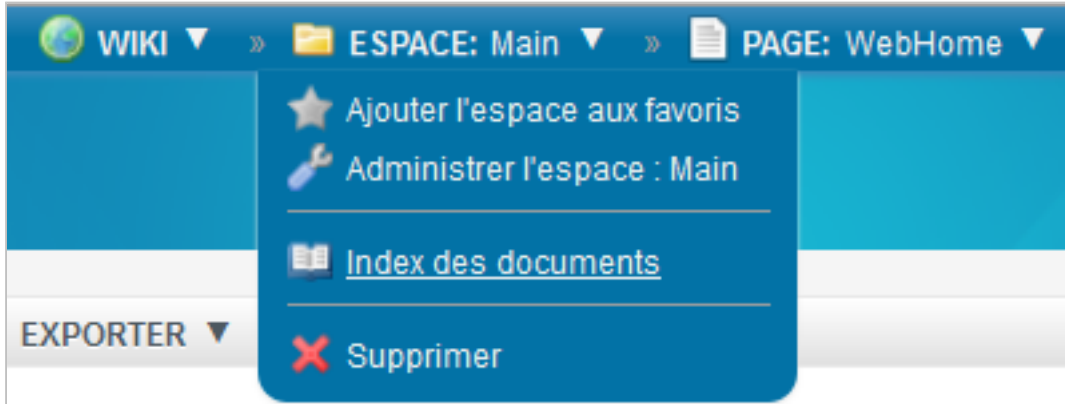
Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)
- [Dashboard](#)
- [Invitation](#)
- [Macro](#)
- [Main](#)
- [Panels](#)
- [Sandbox](#)
- [Scheduler](#)
- [Stats](#)
- [XWiki](#)
- [Créer un nouvel espace](#)

Aujourd'hui

- [Sheet for display](#)
Adminis a créé ce
- [Sheet for display](#)
Adminis a créé ce
- [Voir l'index de l'espace](#)
- [Blog Post](#)
4 modifications faites

La deuxième manière est de survoler le menu **Espace** en haut de la page et de cliquer sur "Index des documents".



Dans l'index de l'espace, vous pouvez filtrer les pages selon divers critères (nom, date, auteur) et aussi les copier, supprimer, renommer ou en modifier les droits d'accès.

Index de l'espace

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Pages dans l'espace Main :

Résultats 1 - 15 sur 17 par page de 15				Page 1 2
Page	Date	Dernier auteur	Actions	
Activity	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
AllDocs	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
DatabaseSearch	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
Equipe	2012/03/01 17:47	Silvia Rusu	copier supprimer renommer droits	
LuceneSearch	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
RssFeeds	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
Search	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
SpacelIndex	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
Spaces	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
Tags	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	
TagsRss	2012/02/16 18:48	Administrator	copier supprimer renommer droits	

Recherche

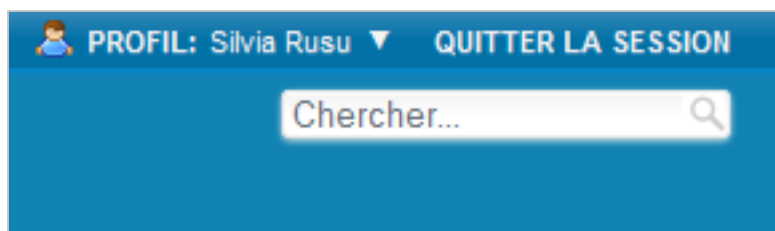
- [Rechercher dans le wiki](#)
- [La recherche par défaut avec Lucene](#)
- [La recherche dans la base de données](#)
- [Les résultats de la recherche pour les non-administrateurs](#)
- [Les résultats de la recherche pour les administrateurs](#)
- [Les flux RSS](#)
- [Administration](#)
- [Personnaliser la suggestion de recherche](#)
 - [Désactiver la suggestion de recherche](#)
 - [Configurer les sources pour la suggestion de recherche](#)

L'application de recherche:

- Recherche des pages
- Indexe les pièces jointes comme des documents MS Word ou des PDFs afin de les rendre interrogables
- Offre un système de notation pour les résultats de la recherche
- Offre un système de pagination lorsqu'il y a plusieurs résultats
- Supporte la [syntaxe "strong query"](#)

Rechercher dans le wiki

Pour effectuer une recherche dans le wiki, allez à n'importe quelle page. Ensuite, écrivez le mot clé dans le input du coin en haut à droite et tapez sur "Enter" ou cliquez sur l'icône loupe .



XWiki vient avec une fonctionnalité pour la boîte de recherche qui vous offre des suggestions au fur et à mesure que vous tapez. Les résultats sont regroupés comme suit:

- nom du document
- contenu du document
- pièces jointes

- contenu des pièces jointes
- utilisateurs

invitation 

Show all results...

DOCUMENT NAME 	DOCUMENT CONTENT 	ATTACHMENT CONTENT 
<i>Invitation MailClass</i> in <i>Invitation.InvitationMailClass</i>		
<i>Invitation Common</i> in <i>Invitation.InvitationCommon</i>		
<i>Invitation Config</i> in <i>Invitation.InvitationConfig</i>		
<i>Invitation GuestActions</i> in <i>Invitation.InvitationGuestActions</i>		
<i>InvitationCommon</i> in <i>Invitation.InvitationCommon</i>		
<i>InvitationConfig</i> in <i>Invitation.InvitationConfig</i>		
<i>InvitationGuestActions</i> in <i>Invitation.InvitationGuestActions</i>		
<i>InvitationMemberActions</i> in <i>Invitation.InvitationMemberActions</i>		
	<i>InvitationSectionIcon.png</i> in <i>Invitation.WebHome</i>	

Pour visualiser la liste complète des résultats, cliquez sur "Show all results..." dans le coin en haut à droite.

Il est possible de restreindre la recherche à un espace spécifique en le choisissant de la liste déroulante "Tous les espaces" .

Recherche: invitation

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

invitation  Tous les espaces  CHERCHER
par exemple xwiki* AND "terme de recherche"

Résultats 1 - 7 sur 7  Page 1 

 InvitationGuestActions Dans xwiki » Invitation » InvitationGuestActions Modifié par Administrator le 16 févr. 2012 
 InvitationCommon Dans xwiki » Invitation » InvitationCommon Modifié par Administrator le 16 févr. 2012 
 InvitationMembersCommon Dans xwiki » Invitation » InvitationMembersCommon Modifié par Administrator le 16 févr. 2012 

La recherche par défaut avec Lucene

Le module d'extension Lucene indexe tout le contenu de votre instance XWiki. Vous pouvez accéder à la page de recherche Lucene en naviguant à `Main.LuceneSearch`.

Recherche Lucene: invitation

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

Tous les espaces

CHERCHER

par exemple `xwiki* AND "terme de recherche"`

Résultats 1 - 7 sur 7

Page 1

■ InvitationGuestActions	70%
Dans xwiki » Invitation » InvitationGuestActions Modifié par Administrator le 16 févr. 2012	70%
■ InvitationCommon	55%
Dans xwiki » Invitation » InvitationCommon Modifié par Administrator le 16 févr. 2012	55%
■ InvitationMembersCommon	44%
Dans xwiki » Invitation » InvitationMembersCommon Modifié par Administrator le 16 févr. 2012	44%

La recherche dans la base de données

Afin d'effectuer une recherche dans la base de données, allez à la page `Main.DatabaseSearch`.

Recherche dans la base de données: invitation

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

Tous les espaces

CHERCHER

■ WebPreferences	70%
Dans xwiki » Invitation » WebPreferences Modifié par Administrator le 16 févr. 2012	70%
■ InvitationMembersCommon	55%
Dans xwiki » Invitation » InvitationMembersCommon Modifié par Administrator le 16 févr. 2012	55%
■ InvitationMemberActions	44%
Dans xwiki » Invitation » InvitationMemberActions Modifié par Administrator le 16 févr. 2012	44%

Les résultats de la recherche pour les non-administrateurs

Si vous n'avez pas de droits d'administration, vous ne pourrez visualiser qu'une partie restreinte des résultats après avoir effectué une recherche, parce que seulement les pages qui correspondent à droits d'accès seront affichées.

Recherche: user

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

Tous les espaces

par exemple xwiki AND "terme de recherche"

Résultats 1 - 30 sur 49

Page 1 2

Création user BlackBerry

Dans xwiki » XWiki » Création user BlackBerry
Modifié par Administrator le 23 févr. 2012

100%

User

Dans xwiki » AppWithinMinutes » Users
Modifié par Administrator le 16 févr. 2012

100%

Annuaire Utilisateurs

Dans xwiki » Main » UserDirectory
Modifié par Administrator le 16 févr. 2012

100%

Les résultats de la recherche pour les administrateurs

Si vous avez des droits d'administration, vous pourrez visualiser également les pages réservées aux utilisateurs privilégiés.

Recherche: user

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

Tous les espaces

par exemple xwiki AND "terme de recherche"

Résultats 1 - 30 sur 49

Page 1 2

Création user BlackBerry

Dans xwiki » XWiki » Création user BlackBerry
Modifié par Administrator le 23 févr. 2012

100%

User

Dans xwiki » AppWithinMinutes » Users
Modifié par Administrator le 16 févr. 2012

100%

Annuaire Utilisateurs

Dans xwiki » Main » UserDirectory
Modifié par Administrator le 16 févr. 2012

100%

XWiki User Class

Dans xwiki » XWiki » XWikiUsers
Modifié par superadmin le 24 janv. 2012

100%

Les flux RSS

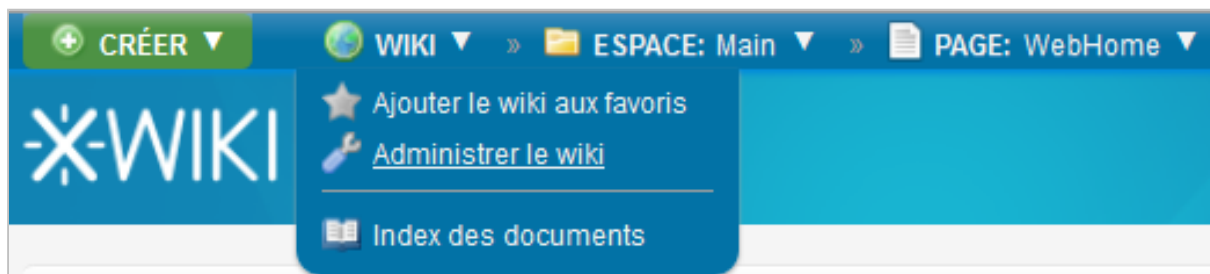
Vous pouvez vous abonner au flux RSS des résultats de votre recherche et à partir de ce moment-là, vous serez informé lorsque la recherche retournera un nouveau résultat.



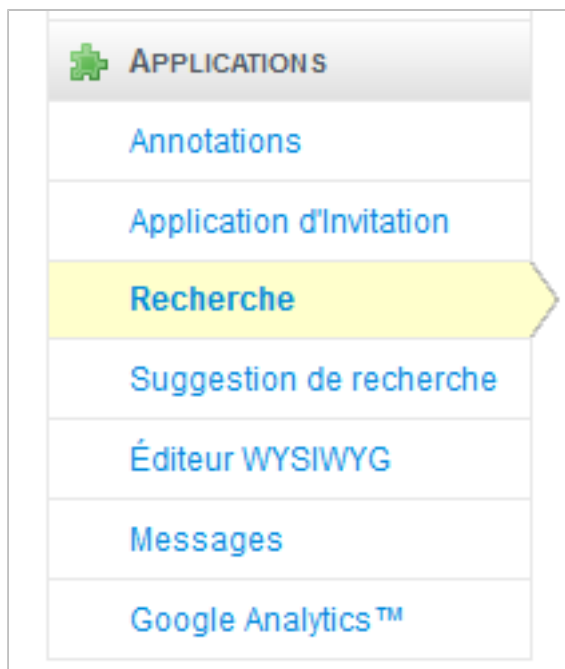
Flux RSS pour la recherche sur le terme [user]

Administration

Survolez le menu "WIKI" et cliquez sur "Administrer le wiki".



Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien "Recherche" du menu vertical à gauche.



Administration : Recherche

Configuration

Search engine to use: lucene ▾

MISE À JOUR

Voir le fichier `xwiki.cfg` pour plus d'options de configuration.

Lucene

Etat

Information	Valeur
Nombre d'éléments indexés	454
Nombre d'éléments dans la file	3

Indexation

Outils de contrôle de l'index Lucene.

Indexer le wiki
 Indexation personnalisé

Filtre de requête en HQL:

Vider l'index
 Indexer seulement les éléments non encore indexés

DÉMARRER L'INDEXATION

Dans cette section vous pouvez:

- Choisir le moteur par défaut (Lucene ou base de données).

Configuration

Search engine to use: lucene ▾

MISE À JOUR

lucene

database

Voir le fichier `xwiki.cfg` pour plus d'options de configuration.

- Visualiser l'état pour la recherche "Lucene", c'est-à-dire le nombre d'éléments indexés et le nombre d'éléments dans la queue d'indexation.

Lucene

Etat

Information	Valeur
Nombre d'éléments indexés	454
Nombre d'éléments dans la file	3

- **Contrôler l'index de Lucene** ce qui comprend:
 - Indexer le wiki
 - Indexation personnalisée, c'est-à-dire:
 - Définir un filtre d'interrogation HQL (fonctionnalité disponible seulement si vous avez des droits de programmation)
 - Vider l'index et recommencer à indexer
 - Choisir de n'indexer que les éléments qui n'ont pas été déjà indexés

Indexation

Outils de contrôle de l'index Lucene.

- Indexer le wiki
 Indexation personnalisé

Filtre de requête en HQL

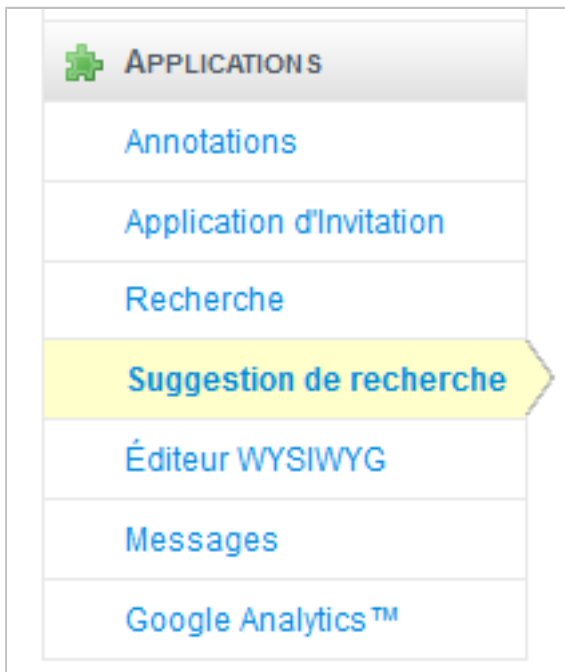
- Vider l'index
 Indexer seulement les éléments non encore indexés

DÉMARRER L'INDEXATION

Personnaliser la suggestion de recherche

Désactiver la suggestion de recherche

Afin de désactiver la suggestion de recherche, survolez le menu "WIKI" et cliquez sur "Administtrer le wiki". Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien "Suggestion de recherche" du menu vertical à gauche.



Choisissez "Non" dans liste déroulante puis cliquez sur "Enregistrer".

Suggestion de recherche

Search Suggest

Configure the suggest sources

ACTIVATED

Configurer les sources pour la suggestion de recherche

Surveillez le menu "WIKI" et cliquez sur "Administrer le wiki". Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien "Suggestion de recherche" du menu vertical à gauche. Dans la page d'administration de la suggestion de recherche, cliquez sur le lien "Configure the suggest sources". Vous serez dirigé vers la page XWiki.SearchSuggestConfig contenant un tableau.

Sources

A suggest source is a URL that takes 3 parameters: query, input and nb. The query parameter must contain a __INPUT__ placeholder. This URL must process the query with the given user input and return the result in the XML format expected by the suggest component.

Name	URL	Query	Results Number	Icon
Document name	\$xwiki.getURL('XWiki.SuggestLuceneService', 'get', 'outputSyntax=plain')	name:__INPUT__ * OR web:__INPUT__ *	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/page_white_text.png')
Document content	\$xwiki.getURL('XWiki.SuggestLuceneService', 'get', 'outputSyntax=plain')	__INPUT__ *	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/page_white_text.png')
Attachment name	\$xwiki.getURL('XWiki.SuggestLuceneService', 'get', 'outputSyntax=plain')	name:__INPUT__ * AND type:attachment	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/attach.png')
Attachment content	\$xwiki.getURL('XWiki.SuggestLuceneService', 'get', 'outputSyntax=plain')	__INPUT__ * AND type:attachment	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/attach.png')
Blog Posts	\$xwiki.getURL('XWiki.SuggestLuceneService', 'get', 'outputSyntax=plain')	__INPUT__ * AND object:Blog.BlogPostClass	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/page_white_picture.png')
Users	\$xwiki.getURL('XWiki.SuggestLuceneService', 'get', 'outputSyntax=plain')	__INPUT__ * AND object:XWiki.XWikiUsers	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/user.png')

Par défaut, les résultats de la recherche sont regroupés en 6 catégories:

- le nom du document
- le contenu du document
- le nom de la pièce jointe
- le contenu de la pièce jointe
- utilisateurs
- articles de blog

Les résultats de la dernière catégorie ne sont pas affichés par défaut, mais pour ce faire, il suffit d'éditer le tableau et de mettre sur "Oui" la valeur de la colonne "Activated" correspondante.

Query	Results Number	Icon	Highlight matches	Activated
name:__INPUT__ * OR web:__INPUT__ *	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/page_white_text.png')	Oui	Oui
__INPUT__ *	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/page_white_text.png')	Non	Oui
name:__INPUT__ * AND type:attachment	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/attach.png')	Oui	Oui
__INPUT__ * AND type:attachment	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/attach.png')	Non	Oui
__INPUT__ * AND object:Blog.BlogPostClass	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/page_white_picture.png')	Non	Non
__INPUT__ * AND object:XWiki.XWikiUsers	3	\$xwiki.getSkinFile('icons/silk/user.png')	Non	Oui

Au cas où vous préféreriez afficher un autre nombre de résultats pour une catégorie, vous devez éditer le tableau et changer la valeur correspondante de la colonne "Results Number".

Afin de changer l'image affichée pour une catégorie, il faut l'attacher à la page du skin, puis spécifier son nom dans la colonne "Icon" correspondante.

Si vous souhaitez que les résultats d'une certaine catégorie soient surlignés, mettez sur "Oui" la valeur de la colonne "Highlight matches" correspondante.

Généralités sur le flux d'activité et la gestion des favoris

Pour que vous soyez au courant de l'activité de votre wiki, XWiki Enterprise vient avec la fonctionnalité de gestion des favoris et les listes de suivi. Lorsque vous ajoutez un espace, une page, ou tout un wiki aux favoris, vous recevrez des e-mails de notification sur les modifications faites (création, édition, suppression). C'est à vous de décider la fréquence à laquelle vous souhaitez recevoir ces e-mails. Vous pouvez également vous abonner au flux RSS pour prendre connaissance des modifications directement depuis votre lecteur de flux favori.

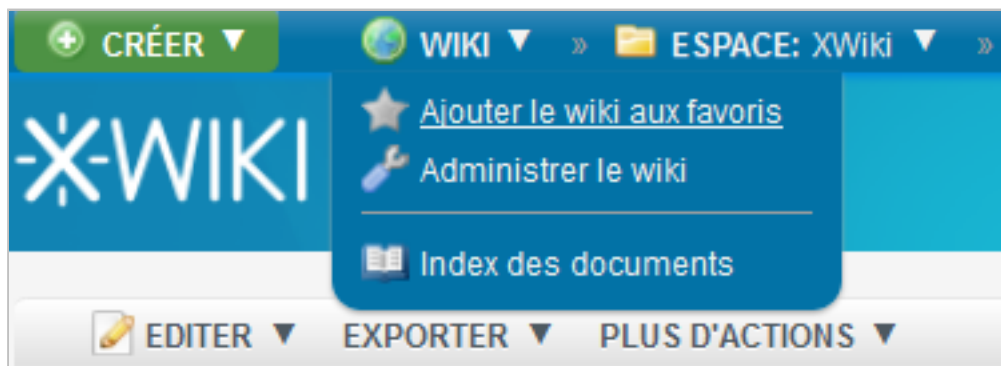
XWiki Enterprise vient également avec une section dans la page d'administration globale qui rend beaucoup plus facile l'activation du suivi Google Analytics.

Foire aux questions

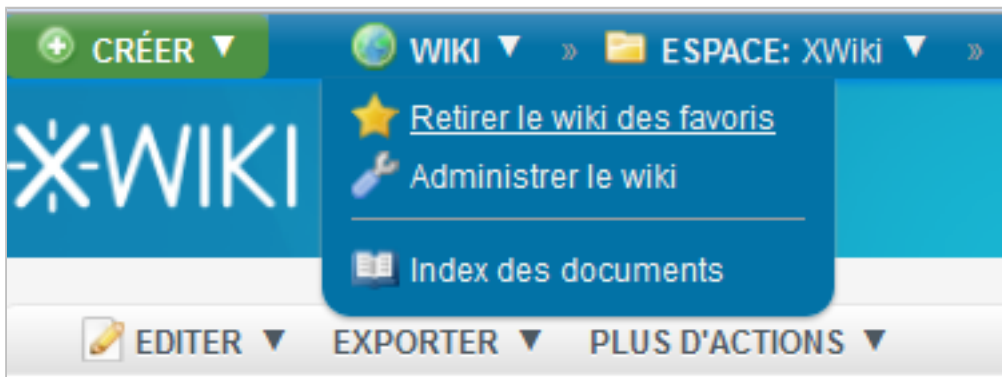
- [Comment surveiller un wiki ?](#)
- [Comment surveiller un espace ?](#)
- [Comment surveiller une page ?](#)
- [Comment consulter la liste des surveillances ?](#)
- [Comment modifier la fréquence d'envoi des rapports de surveillance ?](#)
- [Qu'est-ce que le Flux d'Activité et comment puis-je le trouver ?](#)
- [Comment partager un message ?](#)
- [Comment s'abonner aux messages d'autres utilisateurs ?](#)
- [Comment voir l'activité du réseau ?](#)
- [Comment désactiver les messages ?](#)
- [Comment activer le suivi Google Analytics?](#)
- [Comment activer les Statistiques de XWiki?](#)
- [Comment accéder aux statistiques sur les pages?](#)
- [Comment accéder aux statistiques sur les pages référentes?](#)
- [Comment accéder aux statistiques de visite?](#)
- [Comment accéder aux statistiques d'activité?](#)
- [Comment afficher les statistiques du wiki dans des panels?](#)

Ajouter le wiki aux favoris

Pour recevoir des notifications chaque fois qu'il y a des modifications dans votre wiki, survolez le menu "WIKI" puis cliquez sur **Ajouter le wiki aux favoris**.



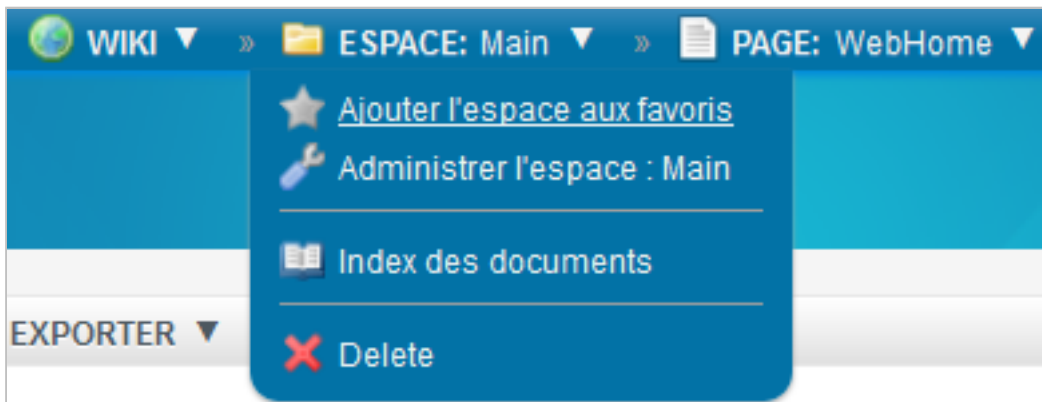
L'icône étoile ne sera plus grise, mais jaune.



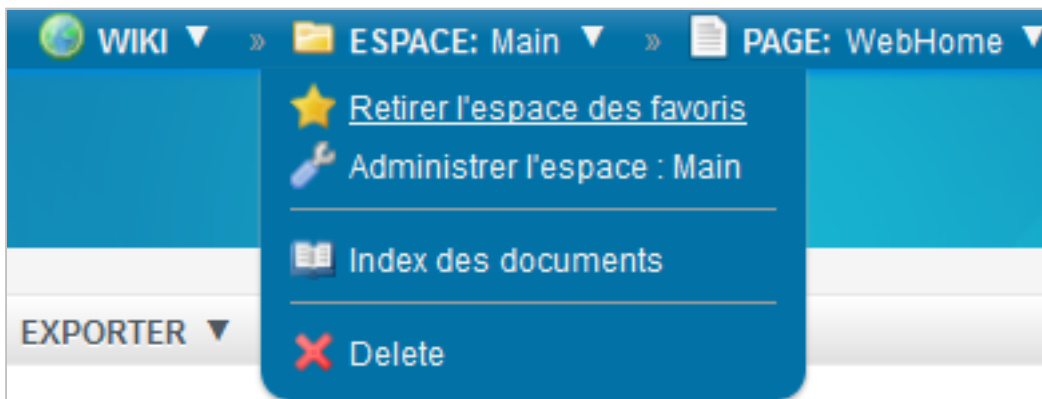
Pour retirer le wiki des favoris, suivez le même processus: survolez le menu "WIKI" ensuite cliquez sur **Retirer le wiki des favoris**.

Ajouter un espace aux favoris

Pour ajouter un espace aux favoris, allez à n'importe quelle page de cet espace-ci, survolez le menu "Espace" et cliquez sur **Ajouter l'espace aux favoris**.



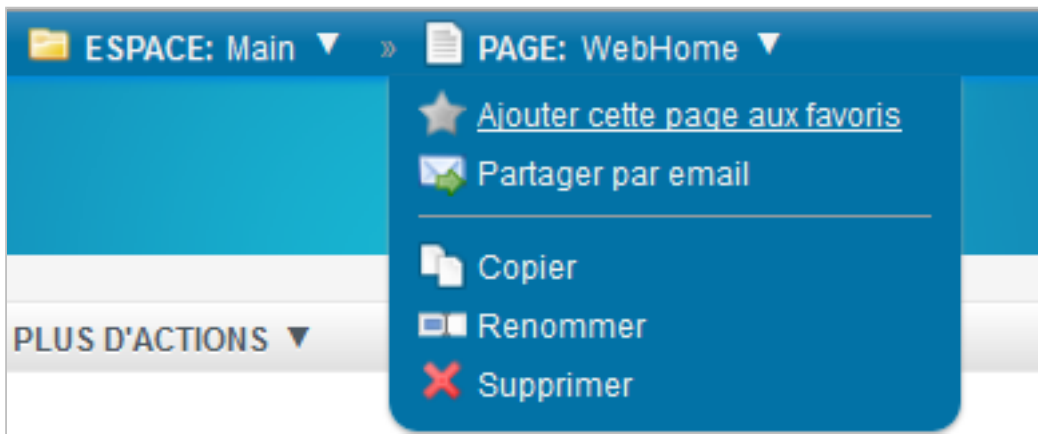
L'icône étoile ne sera plus grise, mais jaune.



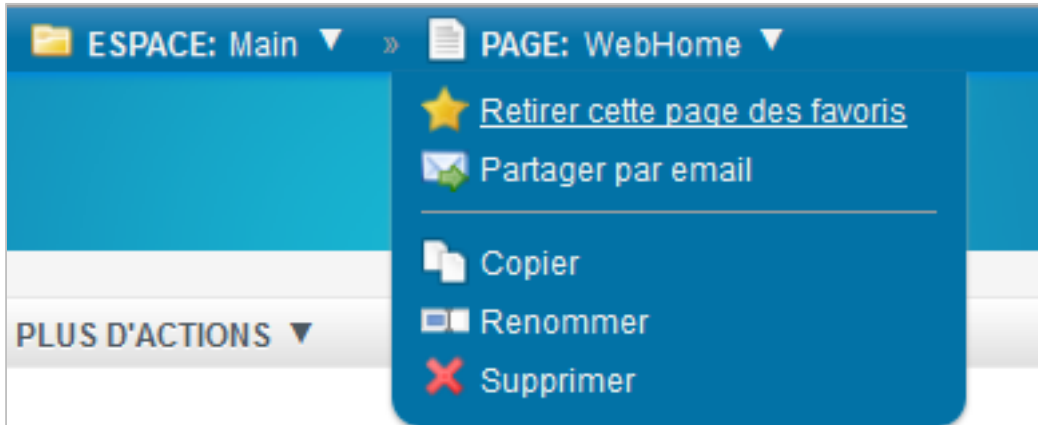
Pour retirer un espace des favoris, suivez le même processus: survolez le menu "Espace" puis cliquez sur **Retirer l'espace des favoris**.

Ajouter une page aux favoris

Pour ajouter une page aux favoris, survolez le menu "Page" et cliquez sur le lien **Ajouter cette page aux favoris**.



L'icône étoile ne sera plus grise, mais jaune.



Pour retirer une page des favoris, cliquez sur le lien **Retirer cette page des favoris**, du menu "Page".

La liste de suivi

Pour gérer la liste de suivi, survolez le menu **Profil** en haut à gauche de la page et cliquez sur **Gérer les favoris**.



Cette page affiche les éléments que vous avez ajoutés aux favoris, un lien vers le flux RSS de votre liste de suivi ainsi que la possibilité de modifier la périodicité de réception des notifications. Dès que vous ajoutez un élément aux favoris (wiki, espace, page), il apparaîtra dans cette liste de votre profil.

The screenshot shows the XWiki Enterprise interface. On the left, there's a sidebar with a profile picture and links: Profil, Préférences (highlighted), Liste de suivi, Réseau, and Mon tableau de bord. The main area has two sections: 'Préférences de la liste de suivi' (with a pencil icon) and 'Flux RSS' (with a link to subscribe). Below these are sections for 'NOTIFICATEUR' (with a dropdown menu showing 'Envoyer journalier de courriels pour les favoris' selected) and 'AJOUT AUTOMATIQUE DANS MES FAVORIS' (with a dropdown menu showing 'Modifications majeures' selected). To the right is a table titled 'Documents de la liste de suivi' showing 15 results, with columns for Type, Wiki, Espace, Nom du document, and Actions.

Type	Wiki	Espace	Nom du document	Actions
	xwiki	Tous les espaces	Tous les documents	X
	xwiki	Main	Tous les documents	X
	xwiki	XWiki	SilviaRusu	X
	xwiki	XWiki	EmployeesClass	X
	xwiki	XWiki	EmployeesSheet	X
	xwiki	XWiki	EmployeesTemplate	X
	xwiki	XWiki	XWikiPreferences	X
	xwiki	XWiki	MartinDaniel	X

La liste déroulante "Notificateur" vous permet de choisir la périodicité des rapports que vous recevrez par e-mail. Pour modifier ces préférences cliquez sur le crayon jaune situé sur le côté droit de la section "Préférences de la liste de suivi".

This screenshot shows the 'Préférences de la liste de suivi' section with the 'NOTIFICATEUR' dropdown set to 'Envoyer journalier de courriels pour les favoris'. The rest of the interface is similar to the first screenshot, including the sidebar and the document list table.

La section "Préférences de la liste de suivi" contient également une liste déroulante dédiée au suivi automatique des documents. Par défaut, le suivi automatique est désactivé; afin de l'activer, il suffit de choisir une des 4 options de la liste déroulante "Ajout automatique dans mes favoris":

- Défaut - uniquement les modifications majeures et les pages nouvelles vont générer des notifications
- Toute modification
- Modifications majeures - uniquement les modifications majeures vont générer des notifications
- Nouvelles pages - les notifications seront générées uniquement lors de la création de nouvelles pages

This screenshot shows the 'Préférences de la liste de suivi' section with both the 'NOTIFICATEUR' dropdown set to 'Envoyer journalier de courriels pour les favoris' and the 'AJOUT AUTOMATIQUE DANS MES FAVORIS' dropdown set to 'Modifications majeures'. The rest of the interface is consistent with the previous screenshots.

Flux d'Activité

Le flux d'activité vous aide à mieux suivre les changements de votre wiki. Dans le flux d'activité de la page d'accueil principale, vous verrez les événements suivants:

- Création, édition ou suppression d'une page ou d'un espace
- Ajout, édition ou suppression des commentaires
- Ajout, édition ou suppression des pièces jointes
- Ajout, édition ou suppression des annotations
- Les messages que vous avez partagés avec les autres utilisateurs
- Les messages d'autres utilisateurs

Aujourd'hui

 [SearchConfig](#) il y a 18 minutes

 **Silvia Rusu**
a créé cette page

 [Sheet for displaying blog categories](#) il y a une heure

 **Administrator**
a créé cette page

 [Sheet for displaying blog categories](#) il y a une heure

 **Administrator**
a créé cette page

 [Blog Post](#) il y a 2 heures

4 modifications faites par un utilisateur

 [WebHome](#) il y a 3 heures

 **Administrator**
a supprimé cette page

Pour savoir plus sur comment partager des messages et sur la manière dont vous pouvez vous abonner aux messages d'autres utilisateurs, veuillez consulter la [page dédiée](#).

Activer et configurer Google Analytics

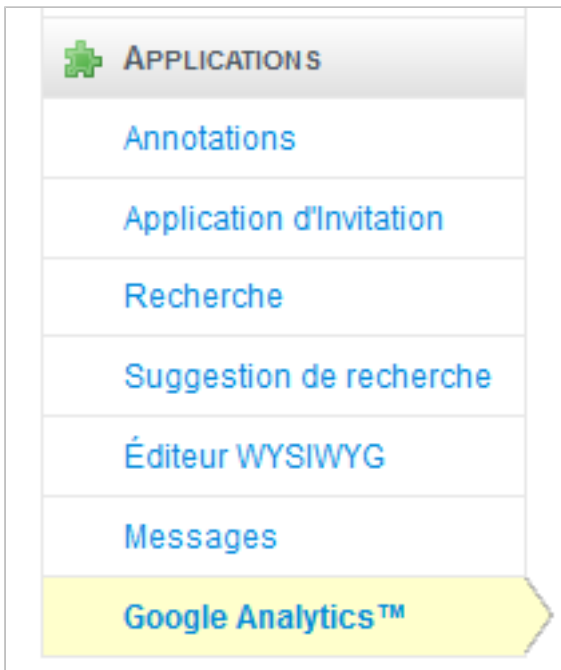
Les administrateurs du wiki utilisent le service Google Analytics (GA) pour obtenir des statistiques détaillées sur les visiteurs. Dans les versions précédentes de XWiki Enterprise, la page du skin devrait être écrasée afin d'activer Google Analytics. Il y avait 2 possibilités.

La première était de séparer le script en 2 sections et de construire l'URL `src` sur le serveur. Le code qui générait la balise `<script>` était placé dans la propriété `header` du skin et le code de suivi était placé dans la propriété `footer`.

La seconde solution était d'écrire du code asynchrone dans la propriété `header` du skin.

XWiki Enterprise vient avec une section dédiée dans la page d'Administration globale pour que l'activation du suivi GA soit beaucoup plus facile.

Afin d'activer GA, survolez le menu **Wiki** et cliquez sur **Administrer le wiki**. Dans la page d'Administration globale, cliquez sur le lien **Google Analytics** au-dessous de la catégorie "Applications" du menu vertical à gauche.



XWiki Enterprise vous permet de définir des comptes de suivi différents pour chaque wiki et d'avoir plusieurs comptes de suivi pour le même wiki. Tout ce que vous devez faire c'est de compléter votre compte GA dans la zone de texte **Account** et de cliquer sur le bouton "Sauver". Le format du compte GA est **UA-xxxxxx-x**. Il est également possible de compléter plusieurs comptes GA, séparés par un espace.

Google Analytics™

Google Analytics™ n'est pas activé.

ACCOUNT (UA-XXXXXXX-X)

Pour activer le suivi Google Analytics™, entrez votre compte Google Analytics™ ici. Vous pouvez entrer plusieurs comptes (séparés par des espaces) pour suivre les statistiques sur plusieurs comptes.

SAUVER

Les statistiques de XWiki

- [Activer les statistiques](#)
- [Statistiques sur les pages](#)
- [Statistiques sur les pages référentes](#)
- [Statistiques de visite](#)
- [Statistiques d'activité](#)
- [Afficher les statistiques du wiki dans des panels](#)
- [Modifier le nombre de résultats affichés par défaut](#)

Activer les statistiques

Dans XWiki Enterprise, les statistiques sont désactivées par défaut. Afin d'activer le module, un administrateur système doit éditer le fichier de configuration **xwiki.cfg** et mettre sur 1 les valeurs des propriétés **xwiki.stats** et **xwiki.stats.default** comme indiqué ci-dessous:

```
xwiki.stats=1
xwiki.stats.default=1
```

Le paramètre **xwiki.stats** contrôle si les Statistiques sont activées ou pas.
Le paramètre **xwiki.stats.default** contrôle si les Statistiques sont activées ou désactivées par défaut pour le wiki courant.

Le redémarrage du wiki sera nécessaire pour que les changements soient appliqués.

Afin d'accéder à la page d'accueil des Statistiques, tapez l'URL suivant:<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/>. Vous verrez alors 4 panels, un pour chaque catégorie de statistiques.

The screenshot shows the XWiki Enterprise Statistics page with four main sections:

- PAGES LES PLUS VUES**: A table showing the top viewed pages. Data:

Pages vues	Page	Espace
41	WebHome	Main
10	Blog Post	Blog
9	ManageCategories	Blog
7	AllDocs	Main
7	Team	Sandbox
- CONTRIBUTEURS LES PLUS ACTIFS**: A table showing the most active contributors. Data:

Modifications	Utilisateur
25	Administrator
3	Silvia Rusu
1	Oana Tabaranu
0	XWikiGuest
- ACTIVITÉ POUR LE MOIS EN COURS**: A line chart titled "Activité pour le mois en cours" showing visualizations and editions over time. The chart has two series: Visualisations (red line with squares) and Éditions (blue line with circles). The x-axis represents days from 03 to 30, and the y-axis represents activity counts from 0 to 50. The chart shows a sharp peak in visualizations around day 06.
- PAGES AVEC LE PLUS DE RÉFÉRANTS**: A panel stating "Pas de statistiques enregistrées" (No statistics registered).

Below the panels, there is a link: "Pour plus de statistiques, veuillez consulter :".

- [Statistiques sur les pages](#)
- [Statistiques de visite](#)
- [Statistiques d'activité](#)
- [Référent](#)

XWiki Enterprise suit 4 catégories de statistiques:

- [Statistiques sur les pages](#)
- [Statistiques sur les pages référentantes](#)
- [Statistiques de visite](#)
- [Statistiques d'activité](#)

Statistiques sur les pages

Afin d'accéder à cette page, cliquez sur le lien "Statistiques sur les pages" de la liste à puces en bas de la page d'accueil (<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/>) ou tapez l'URL suivant:<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/Document>.

Par défaut, les statistiques sur les pages comprennent:

- le suivi des pages les plus vues et les plus éditées.

- le suivi des espaces les plus vus et les plus édités.

Statistiques sur les pages

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

PAGES LES PLUS VUES		
Pages vues	Page	Espace
41	WebHome	Main
10	Blog Post	Blog
9	ManageCategories	Blog
7	AllDocs	Main
7	Team	Sandbox

PAGES LES PLUS ÉDITÉES		
Pages vues	Page	Espace
8	Blog Post	Blog
3	Acapulco	Lomar
3	XWikiPreferences	XWiki
2	Team	Sandbox
2	Equipe	Main

ESPACES LES PLUS VUS	
Pages vues	Espace
67	Main
29	Blog
16	XWiki
13	Sandbox
10	AnnotationCode

ESPACES LES PLUS ÉDITÉS	
Pages vues	Espace
11	Blog
7	XWiki
4	Sandbox
3	Lomar
2	Main

Statistiques sur les pages référentes

Cette page est disponible en cliquant sur le lien "Référent" de la liste à puces en bas de la page d'accueil (<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/>) ou en tapant l'URL suivant:<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/Referrer>.

Les statistiques sur les pages référentes comprennent:

- les adresses des pages web ayant des liens vers votre wiki (le panel **Meilleurs Référents**).
- les pages ayant le plus des référents (le panel **Pages Avec Le Plus De Référents**).

Statistiques sur les pages référentes

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

MEILLEURS RÉFÉRANTS	
i Pas de statistiques enregistrées	

PAGES AVEC LE PLUS DE RÉFÉRANTS	
i Pas de statistiques enregistrées	

Statistiques de visite

Afin d'accéder à cette page, cliquez sur le lien "Statistiques de visite" de la liste à puces en bas de la page d'accueil (<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/>) ou tapez l'URL suivant:<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/Visit>.

Les statistiques de visite comprennent:

- la liste des contributeurs les plus actifs.
- la liste des contributeurs les moins actifs.

Statistiques de visite

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

CONTRIBUTEURS LES PLUS ACTIFS

Modifications	Utilisateur
25	Administrator
3	Silvia Rusu
1	Oana Tabaranu
0	XWikiGuest

CONTRIBUTEURS LES MOINS ACTIFS

Modifications	Utilisateur
25	Administrator
3	Silvia Rusu
1	Oana Tabaranu
0	XWikiGuest

La colonne **Modifications** vous permet de savoir le nombre d'éditions faites sur les pages en question.

Statistiques d'activité

Cette page est disponible en cliquant sur le lien "Statistiques d'activité" de la liste à puces en bas de la page d'accueil (<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/>) ou en tapant l'URL suivant:<http://votrewiki/xwiki/bin/view/Stats/Activity>.

Les statistiques d'activité suivent:

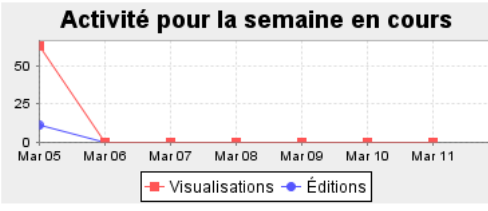
- l'activité de la semaine en cours
- l'activité du mois en cours
- l'activité de l'année en cours
- l'activité depuis le lancement du wiki

Statistiques d'activité

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

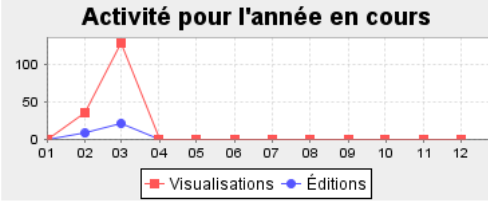
ACTIVITÉ POUR LA SEMAINE EN COURS



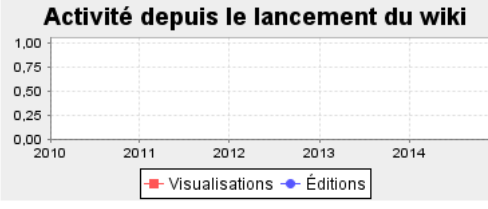
ACTIVITÉ POUR LE MOIS EN COURS



ACTIVITÉ POUR L'ANNÉE EN COURS



ACTIVITÉ DEPUIS LE LANCEMENT DU WIKI



Par défaut, ces statistiques prennent en compte les visiteurs non-uniques.

Afficher les statistiques du wiki dans des panels

Les informations suivantes s'adressent uniquement aux utilisateurs ayant des droits d'administration.

XWiki Enterprise vient avec la fonctionnalité [Statistics Application](#) qui comprend des panels pour afficher des statistiques du wiki. Afin d'accéder à ces panels, survolez le menu **Wiki** et cliquez sur **Administrer le wiki**. Dans la page d'Administration globale, cliquez sur le lien "Organiseur de panels" dans le menu vertical à gauche. Les panels de statistiques sont affichés dans la catégorie "Information".



Pour ajouter ces panels à votre wiki, veuillez consulter ce [lien](#).

Lorsque le wiki devient plus large et il contient beaucoup de pages, espaces et utilisateurs, des problèmes de performance peuvent apparaître, entraînant une augmentation du temps de chargement de la section "Organiseur des panels". Pour l'instant, la manière la plus facile d'éviter cette situation est de commenter le code des panels affichés dans les pages [Statistiques sur les pages](#) et [Statistiques de visite](#). Pour ce faire, [édez chaque panel en mode "Formulaire"](#) et mettez le code entre `##` et `*#`.

Modifier le nombre de résultats affichés par défaut

Les informations suivantes s'adressent uniquement aux utilisateurs ayant des droits de programmation et d'administration.

Au cas où vous souhaiteriez modifier le nombre de résultats affichés par défaut dans le panel "Contributeurs Les Plus Actifs", vous devez aller à la section [Organiseur de panels](#) de la page d'Administration globale. Ensuite, recherchez le panel en question dans la catégorie "Information" et cliquez sur "Éditer", ce qui rendra le panel disponible pour l'édition en mode "Formulaire".

CONTRIBUTEURS LES PLUS ACTIFS

Modifications	Utilisateur
25	Administrator
3	Silvia Rusu
1	Oana Tabaranu
0	XWikiGuest

[Editer](#) [Supprimer](#)

Dans la zone de texte "Contenu", recherchez la ligne

```
$xwiki.criteriaService.rangeFactory.createHeadRange(5))
```

et remplacez le numéro "5" (la valeur par défaut) avec la valeur que vous souhaitez.

Most Active Contributors Panel

NOM
Most Active Contributors

TYPE DE PANEL
view

CATÉGORIE
Information

DESCRIPTION
Displays the most active contributors

CONTENU

```
#panelheader($msg.get('xe.statistics.contributors.mostactive'))
)
#if ($xwiki.statsService.enabledForCurrentWiki)
#set ($period =
$xwiki.criteriaService.periodFactory.ALL_TIME)
#set ($interval =
$xwiki.criteriaService.rangeFactory.createHeadRange(5))
#set ($stats =
$xwiki.statsService.getVisitStatistics('save', $period,
$interval))
#if ($stats.size() > 0)
#printContributorStats($stats)
#else
#printNoStatisticsData()
#end
#else
#printStatisticsDisabled()
#end
#panelfooter()
#includeMacros("Stats.Macros")
```

Vue d'ensemble de l'import et de l'export

Les outils d'import/export vous permettent d'importer une ou plusieurs pages depuis une archive XWiki (fichier XAR) et d'exporter une ou plusieurs pages wiki sur une archive XAR.

Foire aux questions

- [Comment importer un fichier XAR ?](#)
- [Comment utiliser la fonctionnalité d'export ?](#)
- [Comment exporter une sélection de pages ?](#)
- [Comment exporter une page ?](#)

Exporter une page

- [L'export en PDF](#)
 - [Exporter plusieurs pages dans le même PDF](#)
 - [Les paramètres disponibles pour l'export en PDF](#)
 - [Le panel d'options pour l'export en PDF](#)
 - [Personnaliser l'export en PDF](#)
 - [Écraser les modèles PDF](#)
 - [Écraser les règles CSS](#)
- [L'export en ODT](#)
- [L'export en RTF](#)
 - [Personnaliser l'export en RTF](#)
- [L'export en XAR](#)

- [Les paramètres de l'export en XAR](#)
- [L'export en HTML](#)
 - [Les paramètres de l'export en HTML](#)

XWiki offre la possibilité d'exporter une page en différents formats. Pour ce faire, rendez-vous sur la page que vous souhaitez exporter, survolez le menu **Exporter** et choisissez l'option qui vous convient.



L'export en PDF

Pour exporter un page en PDF, survolez le menu **Exporter** et cliquez sur "Exporter en PDF" ou tapez l'URL suivant en remplaçant `votreserveur`, `EspaceWiki` et `PageWiki` par les valeurs appropriées :

`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=pdf`

Exporter plusieurs pages dans le même PDF

Afin d'exporter plusieurs pages tout d'un coup, tapez l'URL suivant en remplaçant `votreserveur`, `EspaceWiki` et `PageWiki` par les valeurs appropriées :

`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=pdf&pages=EspaceWiki.PageWiki&pages=Sandbox.TestProjet&pages=Managers.Leaders&pages=XWiki.MonTableauDeBord`

Si vous utilisez le paramètre `pages` pour exporter plusieurs pages, la page wiki courante qui est spécifiée dans l'URL ne sera pas exportée, alors vous devrez la spécifier de nouveau avec `&pages=EspaceWiki.PageWiki`.

Les paramètres disponibles pour l'export en PDF

- `pages`: peut être utilisé plusieurs fois pour chaque page à exporter.
- `includechilds`: la valeur numérique spécifie le niveau jusqu'auquel inclure les pages enfant lors de l'export; par exemple, si vous mettez `&includechilds=2`, vous inclurez tous les enfants de la page à exporter (c'est-à-dire toutes les pages ayant cette page-ci comme parent) ainsi que tous les enfants des enfants.
- `includelinks`: la valeur numérique spécifie le niveau jusqu'auquel inclure les pages ayant des liens; par exemple, si vous mettez `&includelinks=2`, vous inclurez toutes les pages vers lesquelles la page à exporter a des liens ainsi que tous les liens de ces pages-là.
- `pagebreaks`: si sa valeur est 1, un saut de page sera inséré entre toutes les pages exportées.
- `comments`: si sa valeur est 1, les commentaires seront également exportés.
- `attachments`: si sa valeur est 1, les images attachées seront aussi exportées.

Le panel d'options pour l'export en PDF

XWiki Enterprise vient avec un panel qui est disponible lors de l'export en PDF via le menu **Exporter**. Ce panel vous permet de personnaliser la "Couverture", le "Sommaire", les "Commentaires" et les "Images en pièces jointes". Ces paramètres étaient disponibles auparavant seulement en spécifiant les [paramètres d'interrogation](#) dans l'URL ou en [écrasant les modèles PDF](#).

Option d'Export PDF

COUVERTURE

Imprime la page de couverture contenant le nom de la page, l'auteur et la date de dernière modification.

SOMMAIRE

Imprime le sommaire du document, après la page de couverture.

COMMENTAIRES

Imprime les commentaires à la fin du PDF, avant les images en pièce jointe.

IMAGES EN PIÈCE JOINTE

Imprime les images en pièce jointe à la fin du PDF.

EXPORTER

ANNULER

Personnaliser l'export en PDF

Vous pouvez personnaliser 4 parties de l'export en PDF:

- les modèles localisés dans le répertoire `\webapps\xwiki\templates\`: `pdf.vm`, `pdfhtmlheader.vm`, `pdfheader.vm`, `pdffooter.vm`, `pdftoc.vm`, `pdfcover.vm`; ceux-ci peuvent être [écrasés dans la page du skin](#).
- les règles CSS utilisées pour le rendu du contenu PDF.
- la transformation XSL XHTML2FO.
- la transformation XSL FOP.

Éraser les modèles PDF

Personnaliser le pied de page

Par défaut, le pied de page affichera le numéro de la page, le dernier auteur et la date de la dernière modification. Au cas où vous souhaiteriez par exemple afficher un message personnalisé, il faudra éraser le modèle `pdffooter.vm`. Pour ce faire, éditez la classe du skin (par exemple: `http://votreserveur/xwiki/bin/view/XWiki/XWikiSkins?editor=class`) et ajoutez une propriété "TextArea" dénommée `pdffooter.vm`:

Edition de la classe XWiki.XWikiSkins

Ajouter une propriété		Type:	Editor une autre classe
<input type="checkbox"/>	<code>Ajouter une propriété</code>	<code>pdffooter.vm</code>	<input type="button" value="AJOUTER"/>
<input type="checkbox"/>	<code>Name (name: String)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>Base Skin (baseskin: String)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>Logo (logo: String)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>Style (style.css: TextArea)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>Header (header.vm: TextArea)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>Footer (footer.vm: TextArea)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>View Header (viewheader.vm: TextArea)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>View (view.vm: TextArea)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>Edit (edit.vm: TextArea)</code>		
<input type="checkbox"/>	<code>pdffooter.vm (pdffooter.vm: TextArea)</code>		

Ensuite, éditez la page du skin en mode "Objets" (par exemple:<http://votreserveur/xwiki/bin/edit/XWiki/DefaultSkin?editor=object>) et ajoutez le code ci-dessous dans la propriété **pdffooter.vm**:

```
$msg.Page <span class="page-number"></span> - $msg.get('lastmodifiedby')
$xwiki.getUserName($tdoc.author, false)
$msg.get('lastmodifiedon')
$xwiki.formatDate($tdoc.date)
<div>
<p>NomPersonnalisé SAS. Tous droits réservés. Document confidentiel et propriétaire. Les copies imprimées ne sont pas contrôlées.</p>
</div>
```

Afin de voir les changements, il suffit d'exporter n'importe quelle page wiki:

Page 2 - dernière modification par Oana Tabaranu le 2012/03/01 18:42
 NomPersonnalisé SAS. Tous droits réservés. Document confidentiel et propriétaire. Les copies imprimées ne sont pas contrôlées.

Personnaliser la couverture

Cela pourrait vous être utile lorsque vous voudrez par exemple ajouter le logo de votre entreprise. Pour ce faire, vous devez écraser le modèle **pdfcover.vm**. Tout comme pour le pied de page, il faudra ajouter une propriété "TextArea" dénommée **pdfcover.vm** à la classe "XWiki.XWikiSkins" (<http://votreserveur/xwiki/bin/view/XWiki/XWikiSkins?editor=class>).

Edition de la classe XWiki.XWikiSkins

Propriété	Type	Actions
<input checked="" type="radio"/> Ajouter une propriété pdfcover.vm	TextArea	
<input type="checkbox"/> Name (name: String)		
<input type="checkbox"/> Base Skin (baseskin: String)		
<input type="checkbox"/> Logo (logo: String)		
<input type="checkbox"/> Style (style.css: TextArea)		
<input type="checkbox"/> Header (header.vm: TextArea)		
<input type="checkbox"/> Footer (footer.vm: TextArea)		
<input type="checkbox"/> View Header (viewheader.vm: TextArea)		
<input type="checkbox"/> View (view.vm: TextArea)		
<input type="checkbox"/> Edit (edit.vm: TextArea)		
<input type="checkbox"/> pdffooter.vm (pdffooter.vm: TextArea)		
<input type="checkbox"/> pdfcover.vm (pdfcover.vm: TextArea)		

Ensuite, éditez la page du skin (<http://votreserveur/xwiki/bin/edit/XWiki/DefaultSkin?editor=object>) et copiez le code au-dessous dans la propriété **pdfcover.vm**:

```

<div style="text-align: center; width: 100%;">
<h1>
#set($title = "$!pdfdoc.display('title', 'rendered')")
#if($title == "")
$escapetool.xml($!doc.displayTitle)
#else
$escapetool.xml($title)
#end
</h1>
<br />
<br />
$xwiki.getUserName($tdoc.author, false)
<br />
$xwiki.formatDate($tdoc.date)
</div>
```

La dernière chose que vous devez faire c'est attacher l'image "logo.png" à la page du skin.



Écraser les règles CSS

Afin d'utiliser votre propre modèle lors de l'export en PDF, vous devez [créer une classe](#) dénommée **PDFClass** dans l'espace **XWiki**. Ensuite, éditez la page en mode "Classe" (<http://yourserver/xwiki/bin/edit/XWiki/PDFClass?editor=class>) et y ajoutez 3 propriétés *TextArea*:

- style contenant les règles CSS qui écraseront les valeurs par défaut de `pdf.css`; par défaut, il n'y aura pas de `pdf.css` sur votre serveur, mais vous pouvez soit le créer dans le répertoire `\webapps\xwiki\templates` soit le spécifier dans la page du skin.
- `xhtmlxsl` contenant la transformation XSL XHTML2FO qui écrasera celle par défaut.
- `fopxsl` contenant la transformation XSL FOP qui écrasera celle par défaut.

A screenshot of the "Edition de la classe XWiki.PDFClass" page. It shows a list of properties under the class "XWiki.PDFClass". A new property "Ajouter une propriété" has been added, named "fopxsl", with a type of "TextArea". The "AJOUTER" button is visible. To the right, there are three red "X" icons with blue asterisks, likely indicating validation or warning messages.

Ensuite, créez la page wiki pour laquelle vous souhaitez personnaliser l'export en PDF (par exemple "XWiki.PDFTemplate") et y ajoutez un objet "XWiki.PDFClass".

En supposant que la page wiki contienne un tableau, éditez-la en mode "Wiki" et ajoutez-y le paramètre `style` comme ci-dessous:

```
(% class="montableau" %)
|Colonne 1|=Colonne 2
| dataldata
```

Ensuite, éditez la page en mode "Objet" et écrivez vos propres règles CSS dans la propriété "style":

Edition des objets de la page PDFClass Sheet

Nouvel objet: Sélectionner une classe ▾ AJOUTER

Objets de type XWiki.PDFClass (1)

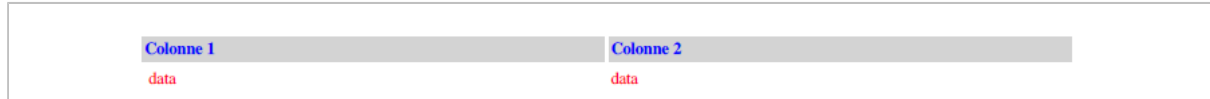
PDFClass 0

style

```
.montableau th{ color:blue; }
.montableau td{ color:red; }
```

xhtmlxsl
fopxsl

Étant donné qu'aucun modèle n'est utilisé par défaut, il est nécessaire de spécifier le paramètre pdftemplate dans l'URL afin d'utiliser le modèle que vous venez de créer comme suit:`http://votreserveur/xwiki/bin/export/XWiki/PDFTemplate?format=pdf&pdftemplate=XWiki.PDFTemplate`.



Une autre manière de personnaliser l'aspect du PDF généré est d'utiliser l'application **PDF Export Panel** disponible à cette [page](#).

L'export en ODT

Si vous configurez le wiki pour opérer avec un serveur Office comme [OpenOffice](#), vous observerez une autre option dans le menu **Exporter**. Par défaut, uniquement l'option "Exporter en ODT" sera exposée, mais il est également possible d'exporter une page dans d'autres formats supportés par le serveur Office, comme le format propriétaire de Microsoft Word (DOC). Pour ce faire, il suffit de taper l'URL suivant:

`http://yourserver/xwiki/bin/export/Main/WebHome?format=doc`

L'export en RTF

L'export en RTF fonctionne tout comme l'export en PDF, sauf que le format spécifié dans l'URL est différent (`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=rtf`).

Personnaliser l'export en RTF

La personnalisation de l'aspect d'une page lors de l'export en RTF se fait tout comme pour [l'export en PDF](#), sauf qu'il faudra spécifier un format différent dans l'URL (`http://yourserver/xwiki/bin/export/XWiki/RTFTemplate?format=rtf&pdftemplate=XWiki.RTFTemplate`).

L'export en XAR

Cette option vous permet d'exporter des pages dans un format XML interne utilisé par XWiki. Pour ce faire, survolez le menu **Exporter** et cliquez sur **Exporter en XAR** ou tapez l'URL suivant:`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=xar`.

Les paramètres de l'export en XAR

- **pages**: peut être utilisé plusieurs fois, pour chaque page à exporter; par exemple:`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=xar&pages=EspaceWiki.PageWiki&pages=Sandbox.TestProjet&pages=Managers.Leaders&pages=XWiki`
Si vous utilisez le paramètre **pages** pour exporter plusieurs pages, la page wiki courante qui est spécifiée dans l'URL ne sera pas exportée, alors vous devrez la spécifier de nouveau avec `&pages=EspaceWiki.PageWiki`.
- **history**: si sa valeur est `true` (`&history=true`), vous exporterez également l'historique de la page.
- **backup**: spécifie si l'auteur sera gardé lorsque vous ré-importerez la page dans une instance XWiki.
- **author**: si ce paramètre est défini, le nom de l'auteur sera spécifié dans l'export en XAR; ce nom sera visible lors de la ré-importation de la page dans une instance XWiki.

- **description:** si ce paramètre est défini, une description sera ajoutée au XAR exporté et elle sera visible lors de la ré-importation de la page dans une instance XWiki.
- **license:** si ce paramètre est défini, la licence sera également spécifiée lors de l'export en XAR.
- **version:** si ce paramètre est défini, la version de l'export sera spécifiée.

L'export en HTML

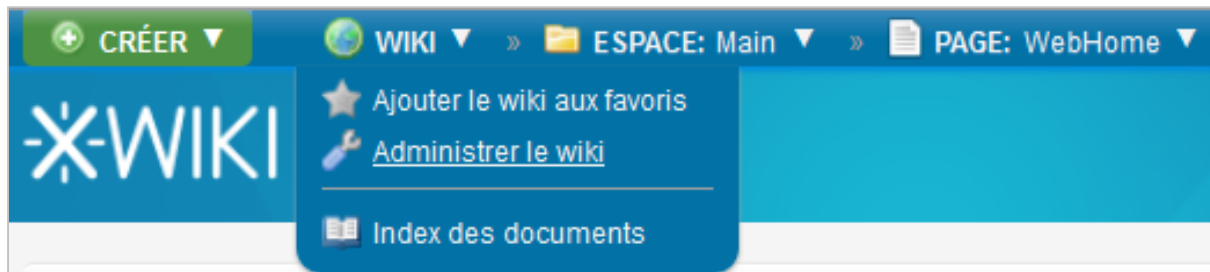
Cette option vous permet d'exporter des pages wiki comme si elles étaient des pages HTML statiques et indépendantes du moteur XWiki. Toutes les pages seront exportées si bien que vous n'aurez plus besoin d'un serveur web pour y accéder. Afin d'exporter une page en HTML, survolez le menu **Exporter** et cliquez sur **Exporter en HTML** ou tapez l'URL suivant:`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=html`.

Les paramètres de l'export en HTML

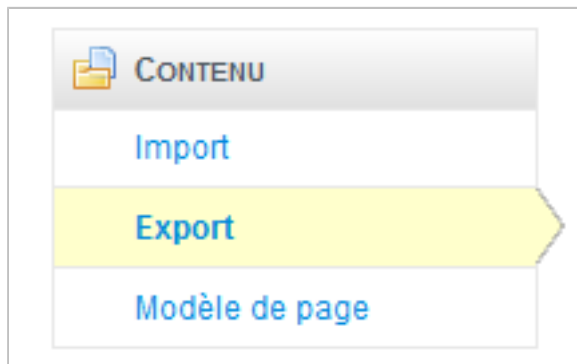
- **name:** le nom du fichier .zip généré qui contient les pages HTML.
- **description:** le commentaire du fichier .zip généré.
- **pages:** peut être utilisé plusieurs fois, pour chaque page à exporter; par exemple, si vous souhaitez exporter toutes les pages d'un espace d'un sous-wiki, vous taperez l'URL suivant:`http://votreserveur/xwiki/bin/export/EspaceWiki/PageWiki?format=html&pages=IDduwiki:modeleDeNomComplet`
 - `IDduwiki:` le nom du wiki source
 - `modeleDeNomComplet:` le modèle de nom complet de la page, basé sur [le comparateur HQL "LIKE"](#). Notez que dans un URL le caractère % doit être écrit sous la forme %25.

Export

Pour aller à la section "Export", survolez le menu **WIKI** et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page des préférences, cliquez sur le lien **Export** du menu à gauche.



Afin d'exporter des pages XWiki, renseignez le formulaire et cliquez sur le bouton **Exporter**.

Export

NOM DU PAQUETAGE
XWikiBackup

DESCRIPTION

LICENCE

AUTEUR
XWiki.SilviaRusu

VERSION
1.1

INCLURE L'HISTORIQUE

PAQUETAGE DE SAUVEGARDE (PRÉSERVER L'AUTEUR)

EXPORTER

Lorsque vous effectuez une export, les pages XWiki sont sauvegardées en format XAR qui est en fait un format ZIP renommé, avec un fichier `package.xml` contenant les métadonnées sur l'export. Un XAR typique créé lors de l'export inclura toutes les pages de votre instance XWiki.

Personnaliser un XAR

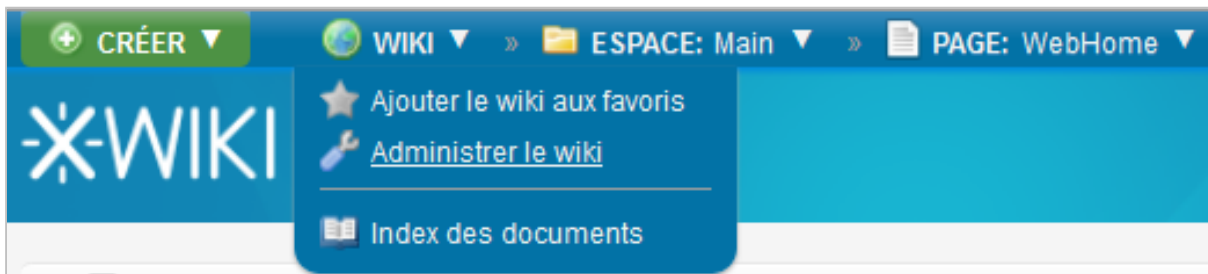
Si vous souhaitez par exemple créer un XAR qui ne contienne qu'une partie des pages d'une application, veuillez suivre ces étapes:

- Désarchivez le fichier qui contient l'application.
- Conservez les pages que vous voulez mettre dans votre archive.
- Éditez le fichier `package.xml` pour supprimer les pages que vous ne souhaitez pas inclure dans l'archive.
- Archivez le fichier `package.xml` modifié et les pages que vous voulez mettre ensemble dans l'archive.
- Dénommez le fichier "`MonArchive".xar`", où "`MonArchive`" est le nom que vous désirez lui donner.

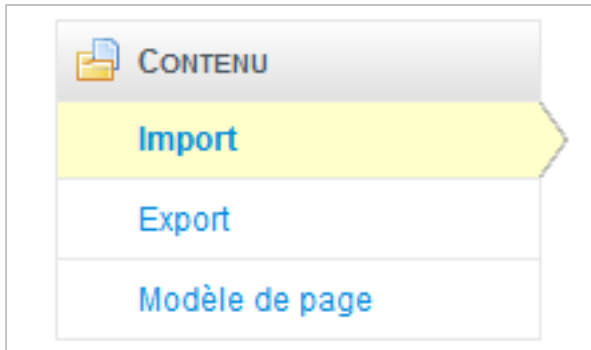
Pour savoir plus sur l'application Import/Export, suivez ce [lien](#).

Import

Cette fonctionnalité vous permet d'importer une ou plusieurs pages contenues par un fichier XAR. Pour aller à la section "Import", survolez le menu **WIKI** et cliquez sur **Administre le wiki**.



Dans la page des préférences du wiki, cliquez sur le lien **Import** dans le menu vertical à gauche.



Choisissez le fichier XAR que vous souhaitez importer et cliquez sur le bouton **Upload**.



Dans la section **Archives disponibles**, cliquez sur le fichier XAR que vous venez de télécharger.



Après quelques secondes, vous verrez la liste de toutes les pages contenues par votre XAR, répertoriées et cochées par défaut (décochez-les afin de ne pas importer certaines pages). Si vous ne souhaitez pas conserver l'historique des pages, les pages importées auront la révision "1.1". Cochez l'option "Importer en tant que paquet de sauvegarde" afin de préserver l'auteur des pages importées.

Contenu de l'archive.

ARCHIVE xwiki-importexport-1.3.xar

DESCRIPTION xwiki-importexport-1.1

VERSION 1.1

AUTEUR Ludovic Dubost

LICENCE LGPL

sélectionner aucun, tout

 **Admin**

7 / 7 Documents sélectionnés.



 Export



 ExportFromDate



 ExportFromDateGroovy



 ExportPage



 ExportPageSuggest



 ExportSpaceSuggest



 ImportPage



Quand un document existe déjà dans le wiki

- Ajouter une nouvelle version au document existant.
- Remplacer l'historique des documents existant par l'historique des documents de l'archive.
- Réinitialiser l'historique à la version 1.1
- Importer en tant que paquet de sauvegarde

IMPORT

Cliquez sur le bouton **Import** pour finir l'opération.

**ⓘ Importation en cours xwiki-importexport-1.3.xar:
Importation réussie**

- 7 Document(s) installé(s)
- 0 Document(s) ignoré(s)
- 0 Document(s) avec erreur(s)

Liste des documents importés

- [Admin.Export](#)
- [Admin.ExportSpaceSuggest](#)
- [Admin.ExportFromDateGroovy](#)
- [Admin.ExportFromDate](#)
- [Admin.ExportPage](#)
- [Admin.ImportPage](#)
- [Admin.ExportPageSuggest](#)

Notez qu'il est possible que vos droits sur les pages soient modifiés par l'import. Vous devrez alors vous déconnecter et vous reconnecter.

Vue d'ensemble des utilisateurs et des groupes

Les utilisateurs ont des comptes sur le wiki et sont identifiés par leur nom et par une image (ou avatar) qui sera utilisée lors de l'affichage d'informations sur leur activité.

Dans XWiki, les groupes sont des ensembles d'utilisateurs unis par un certain type de relation. Par exemple, les utilisateurs peuvent être dans le même département de l'entreprise ou travailler à un projet commun.

Pour ajouter un groupe au wiki, vous devez avoir des droits d'administration. Après avoir créé le groupe, l'administrateur doit définir les droits d'accès afin que ce groupe puisse opérer sur les pages de XWiki. Ainsi, ils accordent par défaut ces droits à tous les membres du groupe. Par exemple, on pourrait donner au groupe "Gestion" des droits d'édition et de voir pour tous les espaces du wiki contenant des documents qui devraient être accédés seulement par ceux appartenant au personnel de gestion.

Foire Aux Questions

[Comment s'enregistrer au wiki?](#)

[Comment se connecter?](#)

[Comment accéder à mon profil utilisateur?](#)

[Comment ajouter un avatar à mon profil?](#)

[Comment ajouter des informations personnelles à mon profil?](#)

[Comment créer un lien d'accès de mon profil vers mon site Web, mon blog ou mes profils sociaux?](#)

[Comment voir mon activité sur le wiki?](#)

[D'où changer le mot de passe?](#)

[D'où changer mon éditeur par défaut?](#)

[Comment partager un message ?](#)

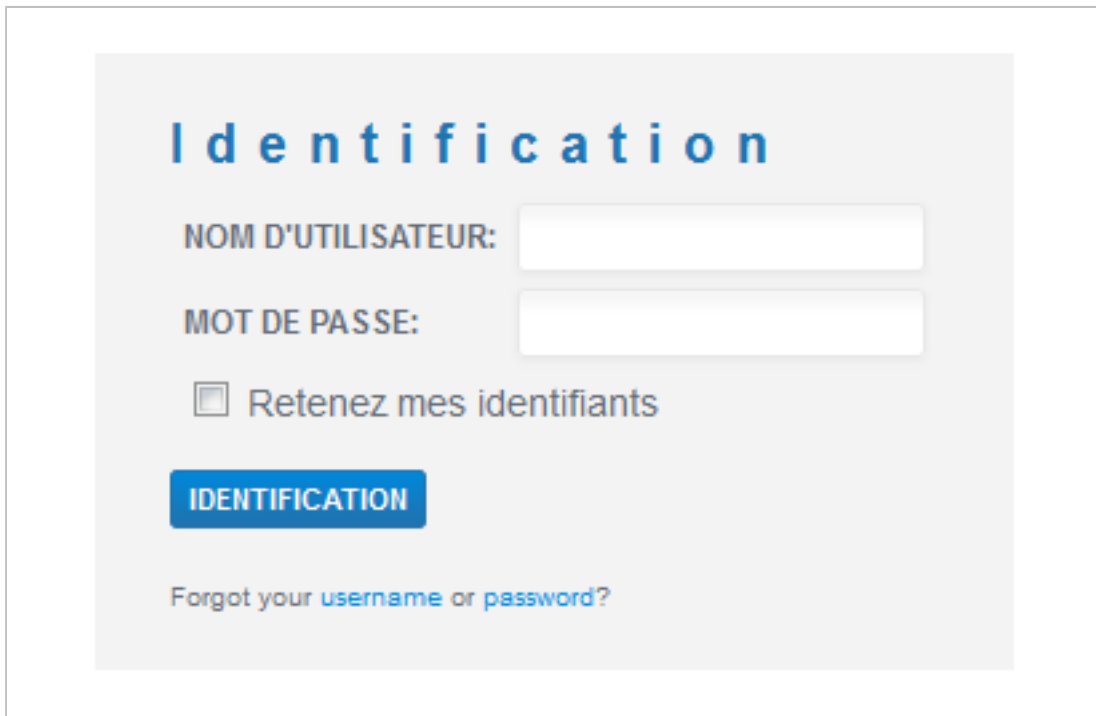
[Comment supprimer un message ?](#)

[Comment s'abonner aux messages d'autres utilisateurs ?](#)

[Comment se désabonner ?](#)
[Comment voir les abonnés de mon réseau ?](#)
[Comment voir l'activité du réseau ?](#)
[Comment désactiver les messages ?](#)
[Comment éditer la page d'un utilisateur ?](#)
[Comment supprimer un utilisateur du wiki?](#)
[Comment visualiser l'annuaire des utilisateurs du wiki?](#)
[Comment ajouter un nouvel utilisateur?](#)
[Comment créer un groupe?](#)
[Comment ajouter un utilisateur au groupe?](#)
[Puis-je ajouter tout un groupe à un autre groupe?](#)
[Comment supprimer un utilisateur d'un groupe?](#)
[Comment supprimer un groupe?](#)
[Qu'est-ce que l'authentification LDAP et comment puis-je la configurer?](#)
[Comment faire des configurations pour Microsoft Active Directory?](#)
[Comment faire des configurations pour Open Directory Server?](#)

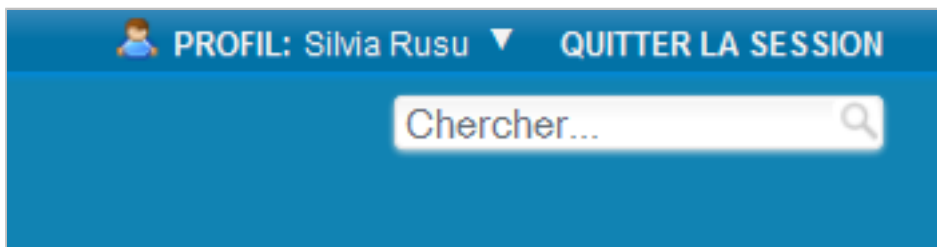
Connexion

Dans la page de connexion, renseignez votre nom utilisateur et le mot de passe, ensuite cliquez sur le bouton **Identification**.



The screenshot shows the 'Identification' page. The title 'Identification' is centered at the top. Below it are two input fields: 'NOM D'UTILISATEUR:' and 'MOT DE PASSE:', each with a corresponding text input box. Underneath the password field is a checkbox labeled 'Retenez mes identifiants'. At the bottom is a large blue button labeled 'IDENTIFICATION'. In the bottom-left corner of the form area, there is a link 'Forgot your [username](#) or [password](#)?'

Votre nom sera affiché dans le coin en haut à droite, en ligne avec le lien **Quitter la session**.



Un clique sur ce nom vous emmènera à la page de votre profil utilisateur.

The screenshot shows the user profile page for Silvia Rusu. On the left, there is a sidebar with icons for Profil, Préférences, Liste de suivi, Réseau, and Mon tableau de bord. The main content area has a large profile picture placeholder. Below it, the title "Profil de Silvia Rusu" is displayed. The page is divided into sections: "Informations personnelles" (Personal Information) containing fields for PRÉNOM (Silvia) and NOM (Rusu), and "Informations de contact" (Contact Information) containing fields for E-MAIL, TÉLÉPHONE, and ADRESSE. To the right, there is a section titled "Mon Flux d'Activité" (My Activity Stream) with a placeholder icon and a dropdown menu set to "Visible pour: Abonnés". A "PARTAGER" (Share) button is also present.

Le profil utilisateur

Vous pouvez facilement accéder à votre profil utilisateur en cliquant sur le nom d'utilisateur dans le coin en haut à droite. Le profil est également disponible en survolant le nom d'utilisateur et en cliquant sur **Profil**.

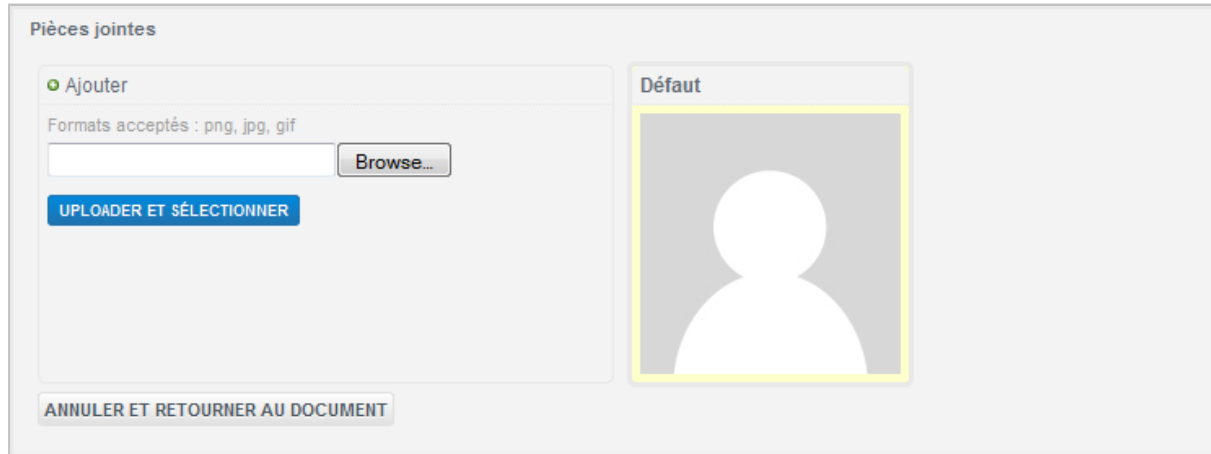
The screenshot shows the XWiki navigation bar. The "PROFIL: Silvia Rusu" link is highlighted with a blue box, indicating it is the active page. Other links in the bar include "QUITTER LA SESSION" (Logout), "er..." (Search bar), and "ANNO" (Announcements). The "Profil" link is part of a dropdown menu that also includes "Préférences", "Gérer les favoris", "Network", and "Mon tableau de bord".

Au début, votre profil affichera uniquement votre nom et prénom tels que vous les avez renseignés lors de l'enregistrement.

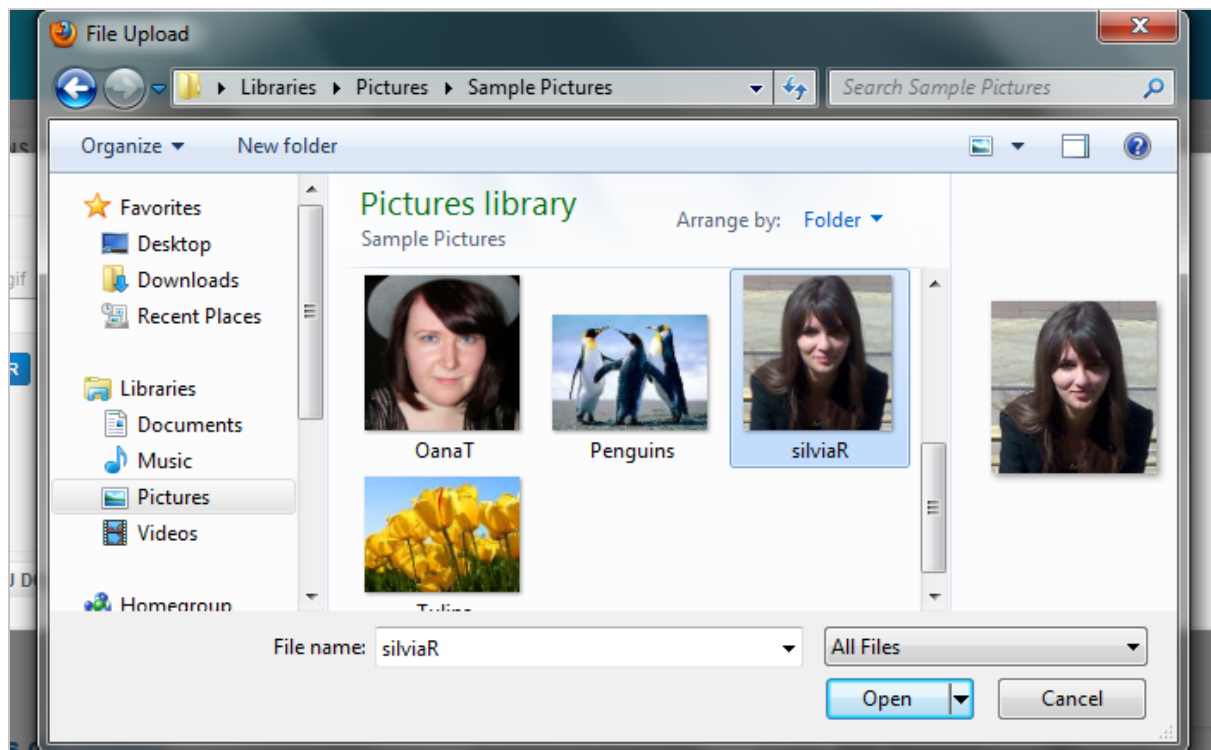
This screenshot is identical to the first one, showing the user profile page for Silvia Rusu. It features the same sidebar, profile picture placeholder, and sections for personal and contact information. The "Mon Flux d'Activité" section is also present with its activity stream placeholder and sharing options.

Ajouter un avatar

Vous pouvez commencer à personnaliser votre profil en y ajoutant un avatar. Pour ce faire, cliquez sur l'image à gauche, au-dessus de l'onglet **Profil**. Puis, cliquez sur **Choose file / Browse**, en fonction de votre navigateur.



Vous verrez un menu contextuel qui vous permettra de sélectionner une image sur votre ordinateur.



Après avoir choisi une image, cliquez sur le bouton **Uploader et Sélectionner**.

Pièces jointes

Ajouter

Formats acceptés : png, jpg, gif

`res\Sample Pictures\silviaR.png`

Défaut

Félicitations! Vous avez réussi à personnaliser votre avatar.

Profil de Silvia Rusu



- [!\[\]\(3adc7923a62c5f6fa459bca4e2f84ed6_img.jpg\) Profil](#)
- [!\[\]\(83340b9da7e4e207f253a3e7b0ec6278_img.jpg\) Préférences](#)
- [!\[\]\(2f9979563cd2d33590ad1f52955f5abe_img.jpg\) Liste de suivi](#)
- [!\[\]\(2744e0ef3318cee17e3738508aef3a2f_img.jpg\) Réseau](#)
- [!\[\]\(081095d6f2df1e951e6cc978ad99880d_img.jpg\) Mon tableau de bord](#)

Informations personnelles 

PRÉNOM
Silvia

NOM
Rusu

Informations de contact

E-MAIL

TÉLÉPHONE

ADRESSE

Mon Flux d'Activité



Visible pour

Abonnés

Aujourd'hui

 **SilviaRusu** il y a moins d'une heure
4 modifications faites par un utilisateur






Modifier votre profil

Pour modifier les informations de votre profil, il suffit de cliquer sur le crayon jaune en haut de votre profil. Dans la section **Informations personnelles**, vous pouvez modifier les champs Prénom, Nom, Entreprise et écrire une brève description sur vous-mêmes.

Informations personnelles

PRÉNOM

Silvia

NOM

Rusu

SOCIÉTÉ

XWikiSAS

DESCRIPTION

[maximiser »](#)

Marketing & Assurance Qualité.

Vous pouvez aussi renseigner des détails personnels dans la section **Informations de contact** comme l'adresse de mail, le numéro de téléphone et l'adresse physique.

Informations de contact

E-MAIL

srusu@gmail.com

TÉLÉPHONE

[maximiser »](#)

ADRESSE

Le secteur **Liens externes** vous permet d'ajouter des liens vers votre blog et vers le flux RSS du blog.

Liens externes

BLOG

<http://www.xwiki.org/xwiki/bin/view/Main/WebHome>

FLUX DE BLOG

<http://www.xwiki.org/xwiki/bin/view/Blog/GlobalBlogRss?xpage=plain>

Après avoir fini l'édition, n'oubliez pas de sauvegarder vos modifications.

COMMENTAIRE (entrez une description brève de vos modifications) EST UNE ÉDITION MINEURE

Édition de mon profil

PRÉVISUALISER **SAUVER & CONTINUER** **SAUVER & VISUALISER** **ANNULER**

Vous avez maintenant modifié avec succès votre profil afin d'afficher vos informations personnelles.



Profil de Silvia Rusu

Informations personnelles 

PRÉNOM
Silvia

NOM
Rusu

SOCIÉTÉ
XWikiSAS

DESCRIPTION
Marketing & Assurance Qualité.

Informations de contact

E-MAIL
srusu@-----

TÉLÉPHONE

ADRESSE

Liens externes

BLOG
<http://www.xwiki.org/xwiki/bin/view/Main/WebHome>

FLUX DE BLOG
<http://www.xwiki.org/xwiki/bin/view/Blog/GlobalBlogRss?xpage=plain>

Mon Flux d'Activité

 Visible pour Abonnés **PARTAGER**

Aujourd'hui

 **SilviaRusu** il y a moins d'une heure
4 modifications faites par un utilisateur
 
 
 

Les modifications récentes

Le profil utilisateur affiche la liste des pages qui ont été récemment modifiées par le propriétaire du profil. Cela signifie par exemple que, si vous créez une nouvelle page, cet événement sera affiché dans la section **Mon Flux d'Activité** de votre profil.

Mon Flux d'Activité

Visible pour **Abonnés**

PARTAGER

Aujourd'hui

SilviaRusu il y a moins d'une heure
4 modifications faites par un utilisateur

Les préférences utilisateur

La section **Préférences utilisateur** vous permet de configurer votre éditeur et de changer facilement votre mot de passe. Pour y accéder, survolez votre nom d'utilisateur dans le coin en haut à droite et cliquez sur le lien **Préférences**.

PROFIL: Silvia Rusu ▾ QUITTER LA SESSION

-  Profil
-  **Préférences**
-  Gérer les favoris
-  Network
-  Mon tableau de bord

SilviaRusu

Modifié par Silvia Rusu le 2012/03/06 19:01

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(1\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)



- [Profil](#)
- [Préférences](#)
- [Liste de suivi](#)
- [Réseau](#)
- [Mon tableau de bord](#)

Préférences d'affichage



[ACTIVER L'ACCESSIBILITÉ AVANCÉE](#)

Préférences de l'éditeur

[ÉDITEUR DE TEXTE À UTILISER PAR DÉFAUT](#)
Text

[TYPE D'UTILISATEUR](#)
Avancé

Sécurité

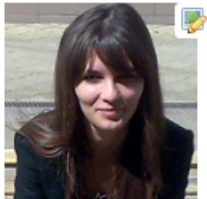
[CHANGER LE MOT DE PASSE](#)

Changer les préférences de l'éditeur

Pour modifier les préférences de votre éditeur, cliquez sur le crayon jaune dans le coin en haut à droite. L'éditeur par défaut peut être soit WYSIWYG ou l'éditeur texte. Pour savoir plus sur les modes d'édition, veuillez consulter cette [page](#).

Vous pouvez également choisir l'édition simple ou celle avancée, en fonction des vos besoins. En choisissant le mode simple, vous aurez accès uniquement à l'éditeur par défaut. Si par contre, vous souhaitez être un utilisateur avancé, vous disposerez d'une grande variété d'options d'édition. Plus d'informations sur l'édition simple et avancée sont disponibles à ce [lien](#).

SilviaRusu



- [Profil](#)
- [Préférences](#)
- [Liste de suivi](#)
- [Réseau](#)
- [Mon tableau de bord](#)

Préférences d'affichage

[ACTIVER L'ACCESSIBILITÉ AVANCÉE](#)

Préférences de l'éditeur

[ÉDITEUR DE TEXTE À UTILISER PAR DÉFAUT](#)

Text

[TYPE D'UTILISATEUR](#)

Avancé

Préférences d'affichage

Si vous activez l'accessibilité avancée, vous remarquerez quelques éléments visuels supplémentaires: des liens surlignés, une taille de police plus grande et plus accentuée. Leur rôle est d'aider les personnes ayant une déficience visuelle à naviguer par le wiki. L'accessibilité avancée est utilisée plutôt par les lecteurs d'écran.

Changer le mot de passe

Pour changer votre mot de passe, cliquez sur le bouton **Changer le mot de passe** de la page des Préférences utilisateur. Vous verrez un formulaire en vous demandant de renseigner le nouveau mot de passe puis de le confirmer. Cliquez sur **Mise à jour** et vous avez fini.

Le statut de l'utilisateur

- [Partager un message](#)
 - [Partager un message sur la page d'accueil principale](#)
 - [Partager un message sur votre page de profil](#)
 - [Partager un message sur la page de profil d'un autre utilisateur](#)
- [Supprimer un message](#)
- [Comment s'abonner aux messages d'autres utilisateurs](#)
- [Comment se désabonner](#)
- [Voir les abonnements de votre réseau](#)
- [Voir l'activité du réseau](#)
- [Désactiver la messagerie](#)

XWiki Enterprise vient avec une fonctionnalité qui supporte la messagerie et le réseautage à l'intérieur du wiki. Les utilisateurs peuvent désormais partager des messages qui seront visibles sur leur pages de profil ou sur le tableau de bord principal.

Partager un message

Il y a deux façons de partager un message.

Partager un message sur la page d'accueil principale

Allez à la page d'accueil principale, écrivez votre message dans la zone de texte en dessous de "Flux d'Activité", puis cliquez sur le bouton "Partager".

Le message sera visible :

- pour tout le monde
- uniquement pour les utilisateurs abonnés - un abonné sera spécifié de la manière suivante:
`XWiki.NomUtilisateur`
- uniquement pour un certain groupe (e.g.: `XWiki.NomGroupe`)

Flux d'Activité



Visible pour Groupe XWiki.Marketing

PARTAGER

Aujourd'hui



Silvia Rusu

il y a moins d'une heure

a publié le message

La réunion hebdomadaire est demain matin à 10 heures.

- uniquement pour un certain utilisateur (e.g.: XWiki.NomUtilisateur)

Flux d'Activité



Visible pour Utilisateur XWiki.OanaTabara

PARTAGER

Aujourd'hui



Silvia Rusu

il y a moins d'une heure

dit :

J'écris la documentation sur les statistiques de XWiki.

Vous verrez alors les messages dans le Flux d'Activité.

Aujourd'hui



Silvia Rusu

il y a moins d'une heure

dit :

J'écris la documentation sur les statistiques de XWiki.



Silvia Rusu

il y a moins d'une heure

a publié le message

La réunion hebdomadaire est demain matin à 10 heures.

Partager un message sur votre page de profil

Il est également possible de partager un message sur la page de votre profil utilisateur. Pour ce faire, écrivez le message dans le champ texte en dessous de la section "Activité du réseau", puis cliquez sur "Partager".

Activité du réseau



Visible pour Abonnés



PARTAGER

Partager un message sur la page de profil d'un autre utilisateur

Vous pouvez partager un message sur la page de profil d'un autre utilisateur. Par défaut, ces messages seront visibles seulement pour cet utilisateur-ci.

Flux d'activité de Oana Tabaranu

 Abonné

Ok, mais n'oublie pas de compléter
le rapport.

Visible pour Utilisateur



xwiki:XWiki.OanaT:

PARTAGER

Supprimer un message

Afin de supprimer un de vos messages:

- Allez au menu "Profil" dans le coin en haut à droite et cliquez sur "Network". Survolez le message que vous souhaitez enlever, cliquez sur le "X" rouge à côté de la date de création et confirmez.

- Allez à la page d'accueil principale, survolez le message que vous souhaitez supprimer, cliquez sur le "X" rouge à côté de la date de création et confirmez.

Comment s'abonner aux messages d'autres utilisateurs

Afin de s'abonner aux messages d'un autre utilisateur, il faut aller à la page de son profil et cliquer sur "S'abonner".

Vous observerez que le bouton "S'abonner" deviendra alors "Abonné".

Comment se désabonner

Au cas où vous souhaiteriez vous désabonner, il y a 2 manières:

- Allez à la page de profil de l'utilisateur et cliquez sur le "X" rouge à côté du bouton "Abonné".

Vous remarquerez que le bouton "Abonné" deviendra alors "S'abonner".

- Allez à la page de votre profil, cliquez sur l'onglet "Réseau", puis sur le lien "Désabonner" que vous verrez à droite du nom de l'utilisateur correspondant et confirmez.

Voir les abonnements de votre réseau

Pour voir les membres de votre réseau, allez au menu "Profil" dans le coin en haut à droite et cliquez sur "Network".

Abonnements

 <p>John Doe (JohnDoe)</p>	Désabonner
 <p>Oana Tabaranu (OanaTabaranu)</p>	Désabonner

Voir l'activité du réseau

Afin de voir l'activité du réseau, allez au menu "Profil" dans le coin en haut à droite et cliquez sur "Network". Les messages seront affichés dans la colonne à droite.

Activité du réseau


Visible pour **Abonnés**
PARTAGER

Aujourd'hui



Silvia Rusu
dit :
Ok, mais n'oublie pas de compléter le rapport.

il y a moins d'une heure



Oana Tabaranu
a publié le message
Je ne peux pas participer à la réunion.

il y a moins d'une heure



Silvia Rusu
dit :
J'écris la documentation sur les statistiques de XWiki.

il y a moins d'une heure

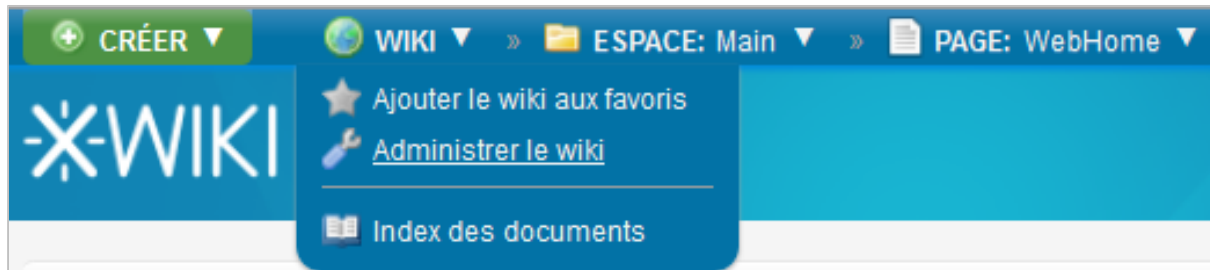


Silvia Rusu
a publié le message
La réunion hebdomadaire est demain matin à 10 heures.

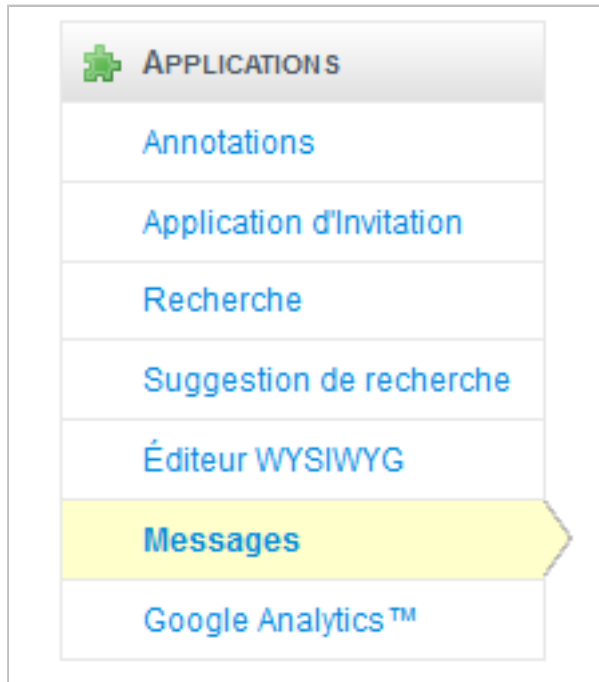
il y a moins d'une heure

Désactiver la messagerie

Pour désactiver la messagerie, survolez le menu "WIKI" en haut de la page et cliquez sur "Administrer le wiki".



Ensuite, cliquez sur le lien "Messages" dans le menu vertical à gauche de la page d'administration globale.



Dans la page d'administration des messages, choisissez "Non" de la liste déroulante "Activer les messages", puis cliquez sur "Enregistrer".

 A screenshot of the 'Messages' configuration page. The title 'Messages' is at the top. Below it is a section titled 'ACTIVER LES MESSAGES' with a dropdown menu. The 'Oui' option is selected. At the bottom is a blue 'ENREGISTRER' button.

Annuaire des utilisateurs

L'**Annuaire des Utilisateurs** affiche la liste des utilisateurs de votre instance XWiki, ainsi que leur avatar. Vous pouvez également utiliser cette page pour filtrer les utilisateurs d'après leur nom. Afin d'y accéder, cliquez sur le lien **Annuaire des Utilisateurs** du panel **Accès rapide**, localisé à droite.

ACCÈS RAPIDE

[Tableau de bord du wiki !\[\]\(8e3dd335c725007e1bd5a5ebcdfc389d_img.jpg\)](#)

[Index des documents](#)

[Annuaire Utilisateurs](#)

[Blog !\[\]\(a211be6af230af6e7a4190c778726c0d_img.jpg\)](#)

[Bac à sable](#)

[\(Éditer ce panel\)](#)

[Aller à n'importe quelle page du wiki \(Meta+G\)](#)

Annuaire Utilisateurs

Modifié par Administrator le 2012/02/16 18:48

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

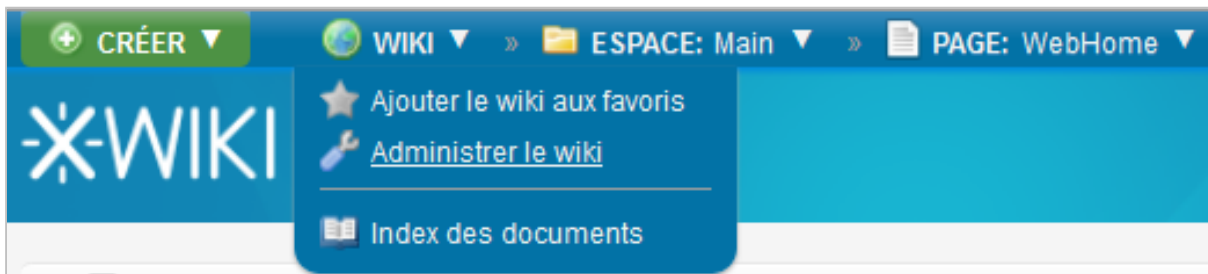
Résultats 1 - 5 sur 5 par page de 15

Photo de profil	Membres
	Administrator (XWiki.Admin)
	Jane Joyce (XWiki.JaneJoyce)
	John Doe (XWiki.JohnDoe)
	Oana Tabaranu (XWiki.OanaTabaranu)
	Silvia Rusu (XWiki.SilviaRusu)

Page 1 

Ajouter un utilisateur

Afin d'ajouter un utilisateur connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu "WIKI" et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Utilisateurs** du menu vertical à gauche et vous verrez une livetable avec tous les utilisateurs.

- UTILISATEURS ET GROUPES
- Utilisateurs**
- Groupes
- Droits d'accès
- Inscriptions

Pour ajouter un utilisateur, cliquez sur le bouton **Ajouter un nouvel utilisateur**.

Utilisateurs

Résultats 1 - 4 sur 4 Page 1

Nom d'utilisateur	Prénom	Nom	Gérer
Admin	Administrator		
JohnDoe	John	Doe	
OanaTabaranu	Oana	Tabaranu	
SilviaRusu	Silvia	Rusu	

AJOUTER UN NOUVEL UTILISATEUR

Renseignez les champs requis et cliquez sur **Sauver**.

Inscription

Bienvenue sur le formulaire d'inscription. Ceci vous permettra d'édition les pages, si l'administrateur du wiki vous en donne les droits.

PRÉNOM :

NOM :

LOGIN : *(Obligatoire)*

MOT DE PASSE : *(Obligatoire)*

MOT DE PASSE (RÉPÉTITION) : *(Obligatoire)*

E-MAIL :

SAUVER **ANNULER**

Vous pouvez configurer cette application en cliquant ici.

Vous pouvez ajouter, retirer et modifier des champs de ce formulaire en cliquant ici.

Vous pourrez alors voir l'utilisateur que vous venez de créer dans la livetable.

Utilisateurs

Résultats 1 - 5 sur 5

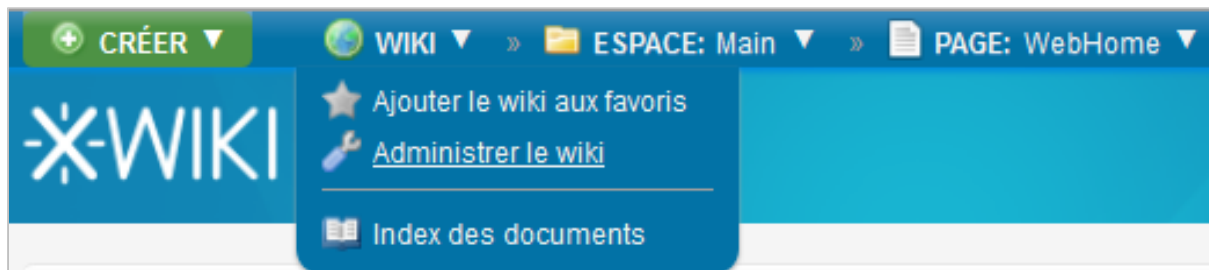
Page 1

Nom d'utilisateur	Prénom	Nom	Gérer
Admin	Administrator		
JaneJoyce	Jane	Joyce	
JohnDoe	John	Doe	
OanaTabaranu	Oana	Tabaranu	
SilviaRusu	Silvia	Rusu	

AJOUTER UN NOUVEL UTILISATEUR

Éditer un utilisateur

Connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu "WIKI" et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Utilisateurs** du menu vertical à gauche et vous verrez la livetable des utilisateurs.

The screenshot shows a sidebar menu titled "UTILISATEURS ET GROUPES". It contains four items: "Utilisateurs" (highlighted with a yellow arrow), "Groupes", "Droits d'accès", and "Inscriptions".

Cliquez sur le crayon jaune en fin de ligne correspondant à l'utilisateur que vous souhaitez éditer.

The screenshot shows a table titled "Utilisateurs" with results 1-5 of 5. The columns are "Nom d'utilisateur", "Prénom", "Nom", and "Gérer". The rows contain the following data:

Nom d'utilisateur	Prénom	Nom	Gérer
Admin	Administrator		
JaneJoyce	Jane	Joyce	
JohnDoe	John	Doe	
OanaTabaranu	Oana	Tabaranu	
SilviaRusu	Silvia	Rusu	

At the bottom left is a button "AJOUTER UN NOUVEL UTILISATEUR" and at the bottom right is a button "Editer".

Modifiez ou renseignez les informations sur l'utilisateur et cliquez sur le bouton **Sauver**.



Profil de Silvia Rusu

Informations personnelles

PRÉNOM
Silvia

NOM
Rusu

SOCIÉTÉ
XWikiSAS

DESCRIPTION
Marketing & Assurance Qualité.

Informations de contact

E-MAIL
srusu@gmail.com

TÉLÉPHONE

ADRESSE

Liens externes

BLOG
<http://www.xwiki.org/xwiki/bin/view/Main/WebHome>

FLUX DE BLOG
<http://www.xwiki.org/xwiki/bin/view/Blog/GlobalBlogRss?xpage=plain>

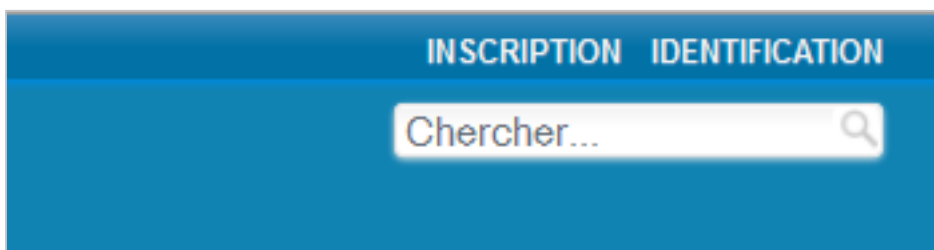
Pour plus d'options d'édition, aller sur le profil de l'utilisateur [Profil de l'utilisateur](#)

SAUVER **ANNULER**

Vous pouvez également éditer un utilisateur via sa page de profil. Pour en savoir plus, veuillez consulter la [page de documentation](#) dédiée.

Inscription

Afin de créer un compte sur le wiki, cliquez sur le lien **Inscription** dans le coin en haut à droite.



Vous verrez un formulaire d'inscription où vous devrez renseigner les informations requis sur l'utilisateur.

Inscription

Bienvenue sur le formulaire d'inscription. Ceci vous permettra d'éditer les pages, si l'administrateur du wiki vous en donne les droits.

PRÉNOM :

NOM :

LOGIN : *(Obligatoire)*

Ok.

MOT DE PASSE : *(Obligatoire)*

Ok.

MOT DE PASSE (RÉPÉTITION) : *(Obligatoire)*

Ok.

E-MAIL :

INSCRIPTION

Cliquez sur le bouton **Inscription** et vous verrez un message de confirmation.

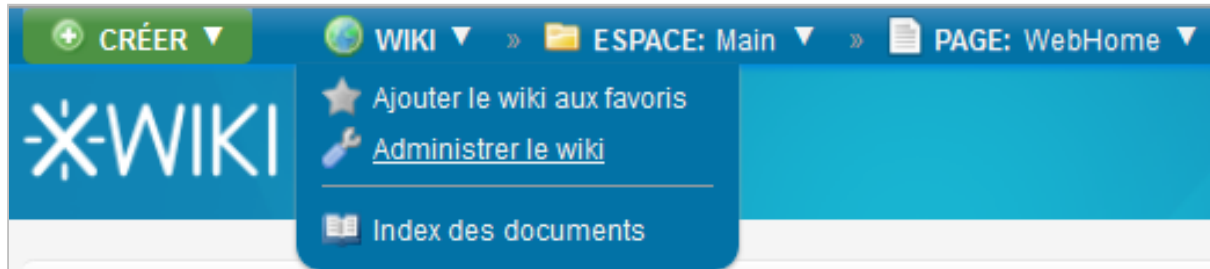
Inscription

Silvia Rusu (SilviaR) : l'inscription a réussi

IDENTIFICATION

Supprimer un utilisateur

Connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu **WIKI** et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Utilisateurs** du menu vertical à gauche et vous verrez la livetable des utilisateurs.



Pour supprimer un utilisateur, cliquez sur le X rouge de la colonne "Gérer" qui correspond à l'utilisateur.

Utilisateurs

Résultats 1 - 4 sur 4 Page 1

Nom d'utilisateur	Prénom	Nom	Gérer
Admin	Administrator		
JohnDoe	John	Doe	
OanaTabaranu	Oana	Tabaranu	
SilviaRusu	Silvia	Rusu	

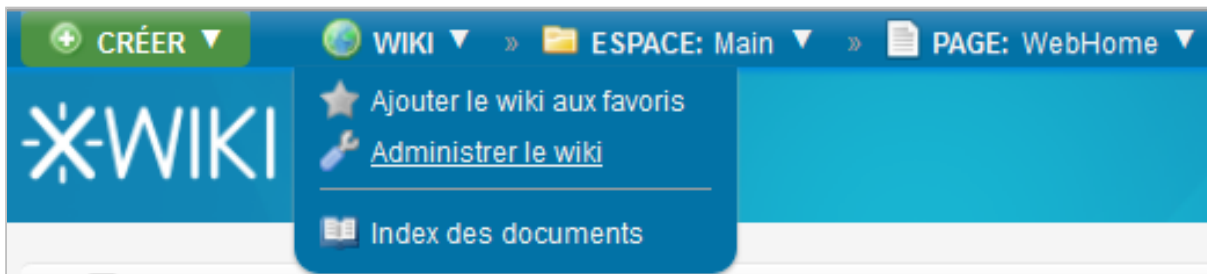
[AJOUTER UN NOUVEL UTILISATEUR](#)

L'utilisateur sera automatiquement supprimé de tous les groupes auxquels il appartenait.

Il est impossible de supprimer l'utilisateur avec lequel vous êtes couramment connecté. Si vous souhaitez effectuer cette opération, vous devez vous connecter avec un autre nom utilisateur ayant des droits d'administration.

Ajouter un groupe

Connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu "WIKI" et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page d'administration globale cliquez sur le lien **Groupes** du menu vertical à gauche et vous verrez une livetable avec tous les groupes.



Cliquez sur le bouton **Ajouter un nouveau groupe** pour ouvrir la pop-up de création de groupe comme dans l'image en-dessous.

Groupes

Résultats 1 - 4 sur 4 Page 1

Nom du groupe	Membres	Administrer
Management	3	
Marketing	3	
XWikiAdminGroup	1	
XWikiAllGroup	5	

AJOUTER UN NOUVEAU GROUPE

Renseignez le nom du groupe et cliquez sur **Créer un groupe**.

Créer un nouveau groupe

Projets	CRÉER UN GROUPE	ANNULER
---------	------------------------	---------

Le groupe que vous venez de créer sera alors visible dans la section **Groupes**.

Groupes

Résultats 1 - 5 sur 5

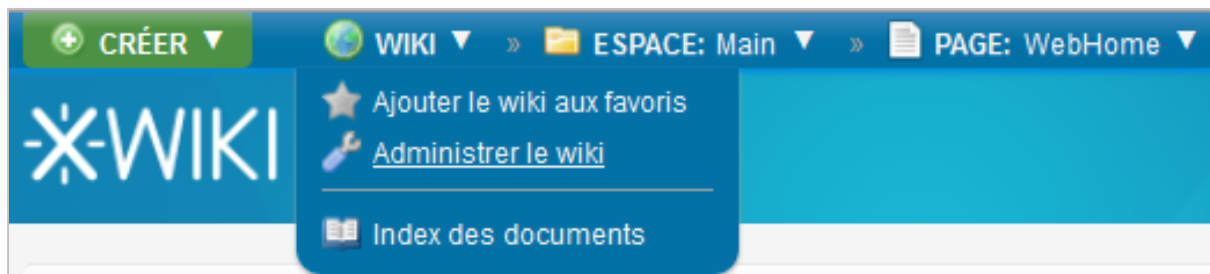
Page 1

Nom du groupe	Membres	Administrer
Management	3	
Marketing	3	
Projets	0	
XWikiAdminGroup	1	
XWikiAllGroup	5	

[AJOUTER UN NOUVEAU GROUPE](#)

Éditer un groupe

Connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu "WIKI" et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Groupes** du menu vertical à gauche et vous verrez la livetable des groupes.



Groupes

Résultats 1 - 5 sur 5

Page 1

Nom du groupe	Membres	Administrer
Management	3	
Marketing	3	
Projets	0	
XWikiAdminGroup	1	
XWikiAllGroup	5	

AJOUTER UN NOUVEAU GROUPE

Vous avez alors deux choix :

- Cliquez sur le nom du groupe et dans la page du groupe cliquez sur **Éditer**. La page est alors en mode formulaire et affiche les membres du groupe (s'il y en a).

Projets

Ajouter l'utilisateur au groupe**AJOUTER****Ajouter un sous-groupe****AJOUTER**

Résultats 1 - 1 sur 1 par page de 15 ▾

Page 1

Photo de profil Membres

Actions



Administrator (XWiki.Admin)

supprimer

Page 1

- Cliquez sur le crayon jaune dans la colonne "Actions" correspondante pour ouvrir une fenêtre qui affichera les membres du groupe en question.

Ajouter l'utilisateur au groupe**AJOUTER****Ajouter un sous-groupe****AJOUTER**

Résultats 1 - 1 sur 1 par page de 15 ▾

Page 1

Photo de profil Membres

Actions



Administrator (XWiki.Admin)

supprimer

Page 1

Ajouter un utilisateur au groupe

Dans les deux cas, vous pouvez ajouter un utilisateur au groupe, en tapant son nom utilisateur dans le champ texte **Ajouter l'utilisateur au groupe**. Après avoir commencé à taper, une suggestion sera affichée en fonction des utilisateurs existants. Si aucune entrée ne s'affiche, c'est parce que l'utilisateur n'existe pas. Remarque: la recherche est effectuée depuis le nom utilisé lors de l'identification et pas depuis le nom ou le prénom de l'utilisateur.

Ajouter l'utilisateur au groupe

Résultats 1 - 1 sur 1 par page de 15

Photo de profil	Membres	Actions
	XWiki.A dmin XWiki.JaneJoyce XWiki.OanaTabararu XWiki.SilviaRusu	AJOUTER

Administrator (XWiki.Admin)

Silvia Rusu (XWiki.SilviaRusu)

supprimer

Page 1

Ajouter un sous-groupe

Vous pouvez également ajouter un autre groupe au groupe courant. Pour ce faire, tapez le nom du groupe dans le champ texte **Ajouter un sous-groupe**, ensuite sélectionnez le groupe parmi ceux suggérés et cliquez sur "Ajouter".

Ajouter l'utilisateur au groupe

Résultats 1 - 2 sur 2 par page de 15

Photo de profil	Membres	Actions
	XWiki.Management XWiki.Marketing XWiki.XWikiAdminGroup	AJOUTER

Administrator (XWiki.Admin)

Silvia Rusu (XWiki.SilviaRusu)

supprimer

supprimer

Page 1

Supprimer un utilisateur d'un groupe

Pour supprimer un utilisateur du groupe, cliquez sur le X rouge de la colonne "Actions" correspondante.

Supprimer un groupe

Connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu **WIKI** et cliquez sur **Administrer le wiki**.

CRÉER ▾

WIKI ▾

ESPACE: Main ▾

PAGE: WebHome ▾

Ajouter le wiki aux favoris

Administrer le wiki

Index des documents

Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Groupes** du menu vertical à gauche et vous verrez la livetable des groupes.



Afin de supprimer un groupe, cliquez sur le X rouge dans la colonne "Administre" correspondante.

Groupes

Résultats 1 - 5 sur 5 Page 1

Nom du groupe	Membres	Administre
Management	3	
Marketing	3	
Projets	2	
XWikiAdminGroup	1	
XWikiAllGroup	5	Supprimer

AJOUTER UN NOUVEAU GROUPE

Note : lorsque vous supprimez un groupe, les utilisateurs ou les groupes contenus par ce groupe ne seront pas supprimés. Si vous souhaitez supprimer également les membres du groupe, vous devez le faire manuellement via les pages **Utilisateurs** et **Groupes**.

L'authentification LDAP

- [Configuration générique de LDAP](#)
 - [Activer le support LDAP](#)
 - [Configurer LDAP](#)
 - [Configurer LDAP via la page d'administration globale](#)
 - [Paramètres de configuration](#)
- [Microsoft Active Directory](#)
- [Open Directory Server \(OpenDS\)](#)
- [Cas d'utilisation](#)
 - [Réutiliser l'adhésion des utilisateurs LDAP](#)
 - [Utilisateurs appartenant aux départements différents de l'organisation](#)
 - [Utilisateurs localisés sur des serveurs différents](#)
 - [Avoir les utilisateurs LDAP enregistrés uniquement dans le wiki principal](#)

L'avantage de LDAP, c'est que toutes les informations sur les utilisateurs et les groupes peuvent être gardées sur un serveur géré de façon centralisée. De cette manière, il n'y aurait plus de doublons des données.

Configuration générique de LDAP

Activer le support LDAP

Afin d'activer le support LDAP, vous devez changer la méthode d'authentification dans le fichier `xwiki.cfg` comme suit:

```
## Turn LDAP authentication on - otherwise only XWiki authentication
## 0 : disable
## 1 : enable
xwiki.authentication.ldap=1
## set LDAP as authentication service
xwiki.authentication.authclass=com.xpn.xwiki.user.impl.LDAP.XWikiLDAPAuthServiceImpl
```

Configurer LDAP

La configuration de LDAP se fait dans le fichier `xwiki.cfg` comme suit:

```
#-# LDAP Server (Active Directory, eDirectory, OpenLDAP, etc.)
xwiki.authentication.ldap.server=127.0.0.1
xwiki.authentication.ldap.port=389
## LDAP login, empty = anonymous access, otherwise specify full dn
## {0} is replaced with the username, {1} with the password
xwiki.authentication.ldap.bind_DN=cn={0},department=USER,department=INFORMATIK,department=1230,o=MP
xwiki.authentication.ldap.bind_pass={1}
## Force to check password after LDAP connection
## 0: disable
## 1: enable
xwiki.authentication.ldap.validate_password=0
## only members of the following group will be verified in the LDAP
## otherwise only users that are found after searching starting from the base_DN
# xwiki.authentication.ldap.user_group=cn=developers,ou=groups,o=MegaNova,c=US
## only users not member of the following group can authenticate
# xwiki.authentication.ldap.exclude_group=cn=admin,ou=groups,o=MegaNova,c=US
## base DN for searches
xwiki.authentication.ldap.base_DN=
## Specifies the LDAP attribute containing the identifier to be used as the XWiki name (default=cn)
# xwiki.authentication.ldap.UID_attr=cn
## Specifies the LDAP attribute containing the password to be used "when xwiki.authentication.ldap.validate_password"
is set to 1
# xwiki.authentication.ldap.password_field=userPassword
## The potential LDAP groups classes. Separated by commas.
# xwiki.authentication.ldap.group_classes=group,groupOfNames,groupOfUniqueNames,dynamicGroup,dynamicGroupAux,
groupWiseDistributionList
## The potential names of the LDAP groups fields containings the members. Separated by commas.
# xwiki.authentication.ldap.group_memberfields=member,uniqueMember
## retrieve the following fields from LDAP and store them in the XWiki user object (xwiki-attribute=ldap-attribute)
xwiki.authentication.ldap.fields_mapping=last_name=sn,first_name=givenName,email=mail
## on every login update the mapped attributes from LDAP to XWiki otherwise this happens only once when the XWiki
account is created.
xwiki.authentication.ldap.update_user=1
## mapps XWiki groups to LDAP groups, separator is "|"
# xwiki.authentication.ldap.group_mapping=XWiki.XWikiAdminGroup=cn=AdminRole,ou=groups,o=MegaNova,c=US\|
# XWiki.Organisation=cn= testers,ou=groups,o=MegaNova,c=US
## time in s after which the list of members in a group is refreshed from LDAP (default=3600*6)
# xwiki.authentication.ldap.groupcache_expiration=21800
## - create : synchronize group membership only when the user is first created
## - always: synchronize on every login
# xwiki.authentication.ldap.mode_group_sync=always
## if ldap authentication fails for any reason, try XWiki DB authentication with the same credentials
xwiki.authentication.ldap.trylocal=1
## SSL connection to LDAP server
## 0: normal
## 1: SSL
# xwiki.authentication.ldap.ssl=0
## The keystore file to use in SSL connection
```

```
# xwiki.authentication.ldap.ssl.keystore=
#-# The java secure provider used in SSL connection
# xwiki.authentication.ldap.ssl.secure_provider=com.sun.net.ssl.internal.ssl.Provider
```

Configurer LDAP via la page d'administration globale

Pour configurer LDAP, éditez la page **XWiki.XWikiPreferences** en mode "Objets" et renseignez les propriétés semblablement à l'image en-dessous:

The screenshot shows the 'Ldap' configuration section of the XWiki Preferences page. It includes fields for server address (127.0.0.1), port (389), login matching (sn={0},ou=users,dc=xwiki,dc=com), password matching ({}), group filter, base DN (dc=xwiki,dc=com), UID attribute name (sn), user fields mapping (last_name=sn,first_name=givenName,email=mail), update user from LDAP, groups mapping (XWiki.XWikiAdminGroup=cn=AdminRole,ou=groups,o=MegaNova,c=US; XWiki.Organisation=cn=testers,ou=groups,o=MegaNova,c=US), and LDAP groups sync mode (always).

Paramètres de configuration

Pour que l'authentification fonctionne correctement, la propriété `xwiki.authentication.authclass` doit être configurée d'utiliser l'authentifiant LDAP dans `xwiki.cfg`.

Paramètre	analogique dans <code>xwiki.cfg</code>	Description
Ldap	<code>xwiki.authentication.ldap</code>	Activer l'authentification LDAP - sinon, seulement l'authentification XWiki sera activée
Ldap server address	<code>xwiki.authentication.ldap.server</code>	Le serveur LDAP (Active Directory, eDirectory, OpenLDAP)
Ldap server port	<code>xwiki.authentication.ldap.port</code>	
Ldap login matching	<code>xwiki.authentication.ldap.bind_DN</code>	<ul style="list-style-type: none"> Si vous ne spécifiez aucune valeur, l'accès sera anonyme, sinon vous devrez indiquer le DN (distinguished name - nom unique) complet. {0} est remplacé par le nom d'utilisateur, {1} par le mot de passe Le nom d'utilisateur et le mot de passe peuvent être spécifiés explicitement
Ldap password matching	<code>xwiki.authentication.ldap.bind_pass</code>	

Validate Ldap user/password	xwiki.authentication.ldap.validate_password	Contourner la validation en effectuant une comparaison directe du mot de passe
Ldap group filter	xwiki.authentication.ldap.user_group	Seulement les membres de ce groupe seront vérifiés dans LDAP. Sinon, uniquement les utilisateurs trouvés après une recherche dans base_DN seront vérifiés.
Ldap group to exclude	xwiki.authentication.ldap.exclude_group	Uniquement les utilisateurs qui ne sont pas dans ce groupe peuvent être authentifiés
Ldap base DN	xwiki.authentication.ldap.base_DN	Les DN de base pour les recherches
Ldap UID attribute name	xwiki.authentication.ldap.UID_attr	Spécifie l'attribut LDAP contenant l'identificateur à utiliser comme le nom XWiki
Try local login	xwiki.authentication.ldap.trylocal	Si l'authentification LDAP échoue, on va utiliser l'authentification XWiki Database avec le même nom d'utilisateur et mot de passe
Update user from LDAP	xwiki.authentication.ldap.update_user	Lors de chaque connexion, on va mettre à jour les attributs mappés de LDAP sur XWiki. Sinon, cela se passe seulement une fois, lors de la création du compte XWiki.
Ldap user field mapping	xwiki.authentication.ldap.fields_mapping	Obtenir les champs de LDAP et les déposer dans l'objet XWikiUser (xwiki-attribute=ldap-attribute)
Ldap groups mapping	xwiki.authentication.ldap.group_mapping	Mapper les groupes XWiki sur des groupes LDAP, séparés par le caractère ";".

Microsoft Active Directory

Les propriétés que vous devez configurer dans le fichier `xwiki.cfg` sont:

- **ldap_server**: le nom ou l'IP du serveur Active Directory
- **ldap_port**: le nombre du port (par exemple: 389)
- **ldap_base_DN**: le nom de la racine DN (par exemple: dc=ad,dc=company,dc=com)
- **ldap_bind_DN**: le domaine {0} (par exemple ad{0} où {0} sera remplacé par le nom d'utilisateur lors de la validation)
- **ldap_bind_pass**: {1} (ou {1} sera remplacé par le mot de passe lors de la validation)
- **ldap_UID_attr**: sAMAccountName
- **ldap_fields_mapping**:
`name=sAMAccountName,last_name=sn,first_name=givenName,fullname=displayName,email=mail,ldap_dn=dn`

Exemple:

```
xwiki.authentication.authclass=com.xpn.xwiki.user.impl.LDAP.XWikiLDAPAuthServiceImpl
xwiki.authentication.ldap=1
xwiki.authentication.ldap.server=adserver
xwiki.authentication.ldap.port=389
xwiki.authentication.ldap.base_DN=dc=subdomain,dc=domain,dc=suffix
xwiki.authentication.ldap.bind_DN=subdomain{0}
xwiki.authentication.ldap.bind_pass={1}
xwiki.authentication.ldap.UID_attr=sAMAccountName
xwiki.authentication.ldap.fields_mapping=name=sAMAccountName,last_name=sn,first_name=givenName,fullname=displayName,email=mail,
ldap_dn=dn
```

Open Directory Server (OpenDS)

Si vous souhaitez que seulement un membre d'un certain groupe puisse se connecter, vous devrez configurer les propriétés suivantes:

```
xwiki.authentication.ldap.server=ldap.domain.tld
xwiki.authentication.ldap.port=389
xwiki.authentication.ldap.bind_DN=
xwiki.authentication.ldap.bind_pass=
xwiki.authentication.ldap.base_DN=ou=people,dc=domain,dc=tld
xwiki.authentication.ldap.UID_attr=cn
xwiki.authentication.ldap.group_classes=groupOfNames
```

```
xwiki.authentication.ldap.group_memberfields=memberUid
xwiki.authentication.ldap.user_group=cn=xwiki,ou=roles,dc=domain,dc=tld
```

Dans le cas échéant, le groupe est `cn=xwiki,ou=roles,dc=domain,dc=tld`. Les propriétés `bind_DN` et `bind_pass` sont vides, alors la connexion au serveur LDAP sera anonyme. Avec OpenDS, une connexion anonyme peut lire les attributs nécessaires comme `userPassword`.

Cas d'utilisation

Réutiliser l'adhésion des utilisateurs LDAP

Lorsqu'un utilisateur se connecte, tous les autres utilisateurs LDAP appartenant au même groupe peuvent être automatiquement ajoutés à un groupe XWiki, en configurant le paramètre `xwiki.authentication.ldap.group_mapping` comme suit:

```
xwiki.authentication.ldap.group_mapping=XWiki.XWikiAdminGroup=cn=HMS Lydia,ou=crews,ou=groups,o=sevenSeas
```

Au cas où vous souhaiteriez avoir plusieurs mappages, il suffit de les ajouter, séparés par le caractère "|":

```
xwiki.authentication.ldap.group_mapping=XWiki.XWikiAdminGroup=cn=HMS Lydia,ou=crews,ou=groups,o=sevenSeas|
XWiki.OtherXWikiGroup=HMS Victory,ou=crews,ou=groups,o=sevenSeas
```

Utilisateurs appartenant aux départements différents de l'organisation

Étant donné que vous ne pourrez pas utiliser un modèle comme

```
xwiki.authentication.ldap.bind_DN=cn={0},department=USER,department=INFORMATIK,department=1230,o=MP
```

vous devrez vous connecter à LDAP avec un utilisateur qui a le droit d'afficher les utilisateurs LDAP (ou les groupes si vous voulez effectuer une synchronisation de l'adhésion). L'authentification LDAP cherchera automatiquement le nom unique de l'utilisateur et va essayer de faire la correspondance entre la connexion donnée et la valeur de l'attribut `xwiki.authentication.ldap.UID_attr`.

Par exemple, si vous avez un utilisateur qui est administrateur et s'il a le nom unique `cn=Administrator,dc=mydomain,dc=org`, vous devrez faire les configurations suivantes:

```
xwiki.authentication.ldap.bind_DN=cn=Administrator,dc=mydomain,dc=org
xwiki.authentication.ldap.bind_pass=pass
```

Vous pouvez également avoir un autre utilisateur LDAP qui a le droit de rechercher dans le serveur LDAP. L'authentification LDAP va l'utiliser lors de la connexion au serveur LDAP, cherchera l'utilisateur fourni et créera une liaison entre le nom unique trouvé et le mot de passe fourni afin de le valider.

Utilisateurs localisés sur des serveurs différents

Si vous utilisez plusieurs sous-domaines et si les utilisateurs sont définis séparément pour chaque sous-domaine, vous devrez avoir une configuration comme celle-ci:

```
sub1.somedomain.com
sub2.somedomain.com
sub3.somedomain.com
...
```

Afin de configurer une connexion en fonction de l'adhésion au groupe, vous pouvez créer un ou plusieurs groupes dans Active Directory et configurer l'adhésion au groupe pour tous les utilisateurs qui doivent accéder à votre wiki. Ensuite, vous devrez configurer XWiki pour que seulement les membres appartenant à ce groupe particulier aient le droit de se connecter. Avec cette configuration, au cas où un utilisateur ferait partie de ce groupe-là, XWiki ignorera la recherche `base_DN`.

Notez que les utilisateurs doivent se connecter en utilisant leur nom complet et pas leur nom d'utilisateur.

Avoir les utilisateurs LDAP enregistrés uniquement dans le wiki principal

C'est le cas d'une ferme à wiki. Vous pouvez configurer LDAP pour chaque sous-wiki en éditant la page `XWiki.XWikiPreferences` en mode "Objets". Ce que vous voyez dans `xwiki.cfg` est la configuration par défaut.

Lorsque l'authentifiant LDAP n'arrive pas à s'authentifier sur un sous-wiki, il va essayer la même chose sur le wiki principal.

Afin de prévenir que l'authentification LDAP crée des utilisateurs dans les sous-wikis, vous devez [éditer la page XWiki.XWikiPreferences](#) en mode "Objets" et:

- désactiver LDAP dans `xwiki.cfg` et l'activer dans le wiki principal en choisissant l'option **Yes** dans le champ **Ldap**
OU
- désactiver LDAP dans chaque sous-wiki en choisissant **No** dans le champ **Ldap**.

Vue d'ensemble des droits

Les droits peuvent être gérés pour travailler sur des couches. Les permissions au niveau du wiki sont écrasées par les permissions définies au niveau de l'espace, qui à leur tour sont écrasées par celles définies au niveau de la page.

Foire aux questions

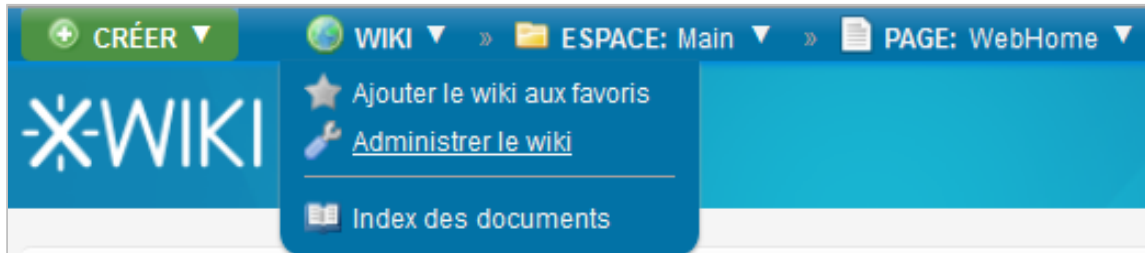
- [Comment puis-je définir des droits pour tout le wiki ?](#)
- [Comment puis-je définir des droits pour les espaces ?](#)
- [Comment puis-je définir des droits pour les pages ?](#)
- [Comment puis-je définir des droits pour les groupes ?](#)
- [Comment puis-je définir des droits pour les utilisateurs ?](#)
- [Quels sont les différents types de permissions ?](#)
- [Comment dois-je utiliser les droits pour configurer l'accès sur le wiki ?](#)

Droits d'accès au Wiki

XWiki vous permet de contrôler les droits d'accès d'une manière très rigoureuse. Les droits spécifiés pour une page sont écrasés par ceux définis au niveau d'un espace, qui à leur tour sont écrasés par les droits définis pour le wiki.

Afin de modifier les droits au niveau du wiki:

- Connectez-vous en tant qu'administrateur
- Survolez le menu **WIKI** et cliquez sur "Administre le wiki"



- Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Droits d'accès** du menu vertical à gauche.



- Sélectionnez les utilisateurs ou les groupes pour lesquels vous souhaitez spécifier les droits d'accès

Droits d'accès

Résultats 1 - 5 sur 5

Page 1

<input checked="" type="radio"/> Groupes	Voir	Commentaire	Editer	Supprimer	Administrer	Enregistrer	Programmer
<input type="radio"/> Utilisateurs							

Filtre de recherche :

Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Marketing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Projets	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
XWikiAdminGroup	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
XWikiAllGroup	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toujours authentifier en visualisation

Toujours authentifier en édition

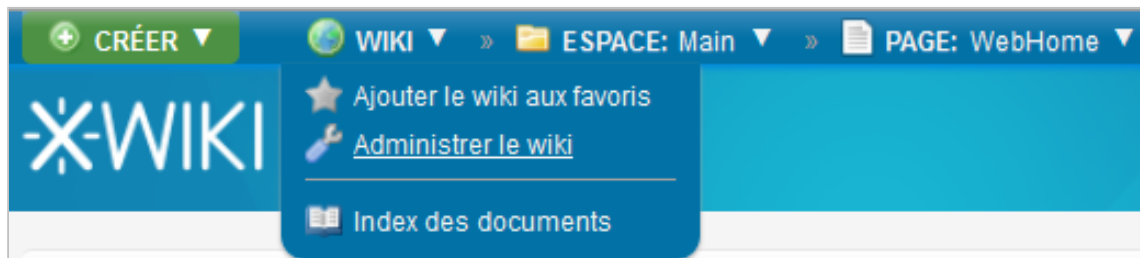
Force un utilisateur non enregistré à renseigner un captcha lors de l'ajout d'un commentaire sur une page

- Cliquez une fois sur la case pour attribuer un droit, deux fois pour l'interdire et une troisième fois pour ne rien indiquer (ce qui signifie que la valeur par défaut sera prise en compte). Les droits sont sauvegardés automatiquement. Pour en savoir plus à propos de la gestion des droits dans XWiki, veuillez consulter la [page de documentation dédiée](#).

Droits d'accès au niveau de l'espace

Il y a trois manières d'édition les droits au niveau d'un espace :

- Survolez le menu **WIKI** et cliquez sur "Administrer le wiki" pour vous rendre sur la page d'administration globale



puis choisissez un espace de la liste déroulante

Administration » Utilisateurs et Groupes

Administration : Utilisateurs et Groupes

The screenshot shows the XWiki Administration interface. On the left, there's a sidebar with categories like Configuration, Look & Feel, and User Management (which is currently selected). The main area has three sections: 'Utilisateurs' (User Management), 'Groupes' (Group Management), and 'Droits d'accès' (Access Rights). A context menu is open over the 'Main' item in the 'Espace' preferences list.

Utilisateurs
Gérez les utilisateurs de votre espace : ajoutez, supprimez ou mettez à jour les utilisateurs.

Groupes
Gérez les groupes d'utilisateurs : ajoutez, supprimez ou modifiez les groupes.

Droits d'accès
Gérez les droits des groupes et des utilisateurs : contrôlez qui peut voir, éditer et supprimer les pages.

Administration du wiki

- Editor les préférences du wiki**
Administration du wiki
- Editor les préférences de l'espace :**
 - Admin
 - AnnotationCode
 - AppWithinMinutes
 - Blog
 - ColorThemes
 - Dashboard
 - Invitation
 - Macro
 - Main**
 - Panels
 - Sandbox
 - Scheduler
 - Stats
 - XWiki

- Allez à la page d'accueil de l'espace, survolez le menu **ESPACE** et cliquez sur le lien "Administrer l'espace"

The screenshot shows the XWiki homepage with the 'Espace: Main' link highlighted in the breadcrumb trail. A context menu is open over the 'Main' link, listing options: 'Retirer l'espace des favoris', 'Administrer l'espace : Main', 'Index des documents', and 'Delete'.

- Survolez le nom d'un espace dans la page d'accueil principale et cliquez sur l'icône de la roue dentée

Espaces

The screenshot shows the XWiki homepage with the 'Espace' dropdown menu open. The 'Main' space is selected and highlighted with a yellow background. Other spaces listed include Admin, AnnotationCode, AppWithinMinutes, Blog, ColorThemes, Dashboard, Invitation, Macro, Panels, Sandbox, Scheduler, Stats, and XWiki. A button 'Voir l'administration de l'espace' is also visible.

Aujourd'hui

Opération	Utilisateur	Dernière modification
XWiki Preferences	Silvia Rusu	il y a moins d'une heure
Projets	2 modifications faites par un utilisateur	il y a moins d'une heure
Main	Jane Joyce	il y a moins d'une heure
Main	Silvia Rusu	il y a moins d'une heure

Dans la page de préférences de l'espace, cliquez sur le lien **Droits d'accès** du menu vertical à gauche.

The screenshot shows the 'Administration : Main' page. On the left, there is a sidebar with several options: 'Look & FEEL' (Presentation, Elements de page, Organisateur de panels), 'UTILISATEURS ET GROUPES' (Utilisateurs et Groupes, Droits d'accès), and 'Droits d'accès'. The 'Droits d'accès' option is highlighted with a yellow background. To the right, there are two main sections: 'Look & Feel' (Changez l'aspect du wiki) and 'Utilisateurs et Groupes' (Gérez les utilisateurs, groupes et leurs droits d'accès). Each section has an associated icon.

Sur la page des droits cliquez une fois sur une case pour attribuer un droit, deux fois pour l'interdire et une troisième fois pour ne rien indiquer (ce qui signifie que la valeur par défaut sera prise en compte). Les droits sont sauvegardés automatiquement.

The screenshot shows the 'Droits d'accès' page. At the top, there are filters for 'Groupes' (selected) and 'Utilisateurs', and buttons for 'Voir', 'Commentaire', 'Editer', 'Supprimer', and 'Administrer'. Below the filters is a search input field labeled 'Filtre de recherche :'. The main area is a table with rows for 'Management', 'Marketing', 'Projets', 'XWikiAdminGroup', and 'XWikiAllGroup'. Each row has five columns representing different permissions, each with a checkbox. The checkboxes are checked for Management, Marketing, and XWikiAdminGroup, and unchecked for Projets and XWikiAllGroup. At the bottom, there is a checkbox for forcing users to enter a captcha when adding a comment.

	Voir	Commentaire	Editer	Supprimer	Administrer
Management	<input checked="" type="checkbox"/>				
Marketing	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projets	<input type="checkbox"/>				
XWikiAdminGroup	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
XWikiAllGroup	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Pour en savoir plus à propos de la gestion des droits dans XWiki, veuillez consulter la [page de documentation dédiée](#).

Droits d'accès au niveau de la page

Pour éditer les droits d'une page, rendez-vous sur la page pour laquelle vous souhaitez modifier les permissions, survolez le menu **Éditer** et cliquez sur **Droits d'accès**.

The screenshot shows the XWiki interface with the following details:

- Top Bar:** EDITER ▾, EXPORTER ▾, PLUS D'ACTIONS ▾.
- Left Sidebar:** Wiki, WYSIWYG, Formulaire, Droits d'accès (selected), Objets, Classe.
- Page Title:** Je sur votre wiki
- Page Content:** strator le 2012/03/06 18:31
- Text on the right:** facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par

Dans la page des droits, cliquez une fois sur une case pour attribuer un droit, deux fois pour l'interdire et une troisième fois pour ne rien indiquer (ce qui signifie que la valeur par défaut sera prise en compte). Les droits sont sauvegardés automatiquement.

The screenshot shows the 'Edition des droits de la page Bienvenue sur votre wiki' page with the following details:

- Header:** EDITEUR: : Droits d'accès ▾
- Title:** Edition des droits de la page Bienvenue sur votre wiki
- Results:** Résultats 1 - 5 sur 5
- Buttons:** Groupes (selected), Utilisateurs, Voir, Commentaire, Editer, Supprimer.
- Search:** Filtre de recherche : []
- Data Table:**

Groupe	Voir	Commentaire	Editer	Supprimer
Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Marketing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Projets	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
XWikiAdminGroup	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
XWikiAllGroup	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
- Pagination:** Page 1

Pour en savoir plus à propos de la gestion des droits dans XWiki, veuillez consulter la [page de documentation dédiée](#).

Droits des groupes

Pour modifier les droits d'accès pour un groupe:

- Connectez-vous en tant qu'administrateur
- Survolez le menu **WIKI** et cliquez sur **Administrer le wiki** pour vous rendre sur la page d'administration globale

The screenshot shows the XWiki global administration interface with the following details:

- Top Bar:** CRÉER ▾, WIKI ▾, ESPACE: Main ▾, PAGE: WebHome ▾.
- Wiki Menu:** Ajouter le wiki aux favoris, Administrer le wiki.
- Bottom Bar:** Index des documents.

- Cliquez sur le lien **Droits d'accès** du menu vertical à gauche afin d'afficher la vue d'ensemble des droits d'accès pour les groupes.



- Cliquez une fois sur une case pour attribuer un droit, deux fois pour l'interdire et une troisième fois pour ne rien indiquer (ce qui signifie que la valeur par défaut sera prise en compte). Les droits sont sauvegardés automatiquement.

Droits d'accès

Résultats 1 - 5 sur 5 Page 1

<input checked="" type="radio"/> Groupes <input type="radio"/> Utilisateurs	Voir	Commentaire	Editer	Supprimer	Administrer	Enregistrer	Programmer
Filtre de recherche :							
Management	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Marketing	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
Projets	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
XWikiAdminGroup	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
XWikiAllGroup	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Toujours authentifier en visualisation

Toujours authentifier en édition

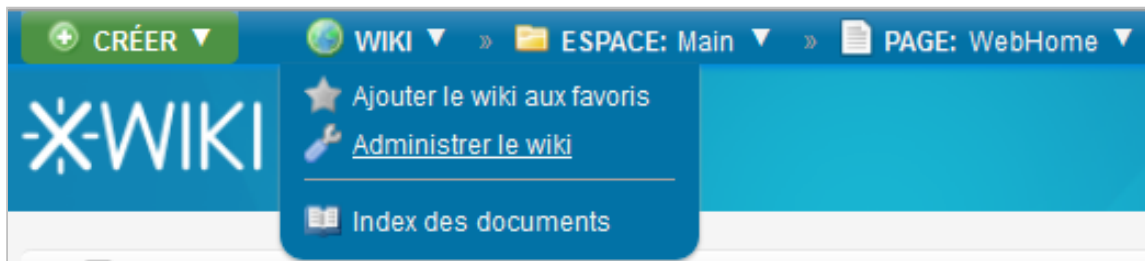
Force un utilisateur non enregistré à renseigner un captcha lors de l'ajout d'un commentaire sur une page

Notez que XWiki vous permet de contrôler les droits d'accès d'une manière très rigoureuse. Les droits définis pour une page sont écrasés par ceux spécifiés au niveau d'un espace, qui à leur tour sont écrasés par les droits définis pour le wiki. Afin de savoir plus à propos de la gestion des droits dans XWiki, veuillez consulter la [page de documentation dédiée](#).

Droits de l'utilisateur

Pour modifier les droits d'un utilisateur :

- Connectez-vous en tant qu'administrateur
- Survolez le menu **WIKI** et cliquez sur "Administrer le wiki"



- Dans la page d'administration globale, cliquez sur le lien **Droits d'accès** du menu vertical à gauche

- Dans l'en-tête du tableau cochez la case **Utilisateurs** pour afficher la vue d'ensemble des droits d'accès pour les utilisateurs

	Voir	Commentaire	Editer	Supprimer	Administrer	Enregistrer	Programmer
Utilisateurs non enregistrés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Filtre de recherche :	<input type="text"/>						
Admin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
JaneJoyce	<input type="checkbox"/>						
JohnDoe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OanaTabaranu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SilviaRusu	<input checked="" type="checkbox"/>						

- Cliquez une fois sur une case pour attribuer un droit, deux fois pour l'interdire et une troisième fois pour ne rien indiquer (ce qui signifie que les valeurs par défaut seront prises en compte). Les droits sont sauvegardés automatiquement.

Droits d'accès

Résultats 1 - 5 sur 5 Page 1

<input checked="" type="radio"/> Groupes <input checked="" type="radio"/> Utilisateurs	Voir	Commentaire	Éditer	Supprimer	Administrer	Enregistrer	Programmer
Utilisateurs non enregistrés	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Filtre de recherche :	<input type="text"/>						
Admin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>				
JaneJoyce	<input type="checkbox"/>						
JohnDoe	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
OanaTabaranu	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SilviaRusu	<input checked="" type="checkbox"/>						

Toujours authentifier en visualisation

Toujours authentifier en édition

Force un utilisateur non enregistré à renseigner un captcha lors de l'ajout d'un commentaire sur une page

Remarquez que XWiki vous permet de contrôler les droits d'accès d'une manière très rigoureuse. Les droits définis pour une page sont écrasés par ceux spécifiés au niveau d'un espace, qui à leur tour sont écrasés par les droits définis pour le wiki. Pour savoir plus à propos de la gestion des droits dans XWiki, veuillez consulter la [page de documentation dédiée](#).

Types de permissions

- [Voir](#)
- [Commenter](#)
- [Éditer](#)
- [Supprimer](#)
- [Autorisations spéciales](#)
 - [Administrer](#)
 - [Programmer](#)
 - [S'enregistrer](#)

Voir

Le droit de voir donne à l'utilisateur la possibilité de consulter les documents du wiki ou de les télécharger en utilisant l'API.

- Disponibilité : au niveau de la page, de l'espace et du wiki
- Valeur par défaut: ALLOWED
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: page > espace > wiki

Commenter

Le droit de commenter donne à l'utilisateur la possibilité d'ajouter des commentaires.

- Disponibilité : au niveau de la page, de l'espace et du wiki
- Valeur par défaut: ALLOWED
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: page > espace > wiki

Éditer

Le droit d'éditer permet à l'utilisateur d'éditer une page et tous ses objets.

- Disponibilité : au niveau de la page, de l'espace et du wiki
- Valeur par défaut: ALLOWED
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: page > espace > wiki

Supprimer

Le droit de supprimer permet à l'utilisateur de mettre une page à la poubelle.

- Disponibilité : au niveau de la page, de l'espace et du wiki
- Valeur par défaut: DENIED (sauf si vous êtes l'auteur du document)
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: page > espace > wiki

Autorisations spéciales

Administrer

Le droit d'administration peut être accordé uniquement pour **un espace** ou pour tout **un wiki**. Un détail très important est le fait qu'un administrateur du wiki ne peut pas avoir ses droits d'administration interdits pour un espace. Du point de vue technique, un **administrateur** peut accorder à un utilisateur le droit de voir, commenter, éditer et supprimer des pages ainsi que de les mettre définitivement à la poubelle.

- Disponibilité:
 - Au niveau de l'espace (ce qui comprend automatiquement les droits de voir, commenter, éditer et supprimer)
 - Au niveau du wiki (ce qui comprend automatiquement les droits de s'enregistrer, voir, commenter, éditer, supprimer et programmer)
- Valeur par défaut: DENIED
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: wiki > espace

Programmer

Un programmeur est autorisé à exécuter arbitrairement du code Java dans le wiki. Toute page modifiée par un programmeur peut exécuter des scripts dangereux. Étant donné qu'elle affecte tout le wiki (ou la ferme à wikis), le droit de programmer ne peut être accordé que via la page **XWiki.XWikiPreferences**. Dans une ferme à wikis, le droit de programmer ne peut être accordé que pour les utilisateurs du wiki principal.

- Disponibilité: au niveau du wiki
- Valeur par défaut: DENIED
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: wiki

S'enregistrer

Ce droit n'est généralement accordé ou révoqué que pour le pseudo-utilisateur **XWiki.XWikiGuest** ce qui lui donne la possibilité de s'enregistrer sur le wiki. Cette autorisation ne peut être réglée que via la page **XWiki.XWikiPreferences**.

- Disponibilité: au niveau du wiki
- Valeur par défaut: ALLOWED
- Ordre de priorité: permission > interdiction > aucune valeur
- Ordre de contrôle: wiki

Si un utilisateur ne peut pas éditer une page, bien qu'il ait l'autorisation explicitement accordée, il faut vérifier si le groupe auquel il appartient n'a pas l'accès révoqué sur la page en question.

La configuration de l'accès au wiki

Il y a 3 manières de configurer la politique d'accès à votre wiki:

- **Le Wiki Ouvert**: n'importe qui peut éditer des pages (y compris les utilisateurs non enregistrés)

- **Le Wiki Public:** seuls les utilisateurs enregistrés peuvent éditer des pages, mais l'enregistrement est ouvert à tous. C'est la configuration **par défaut** du wiki.
- **Wiki Public avec enregistrement confirmé:** c'est tout comme le wiki public simple sauf que les utilisateurs récemment enregistrés doivent renseigner un captcha qui leur est envoyé par mail.

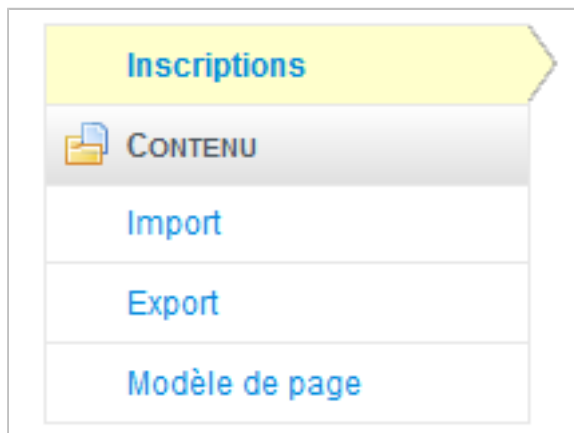
Le wiki ouvert

Vous pouvez configurer votre Wiki d'être ouvert afin que chacun puisse éditer et commenter sans être enregistré ou connecté. Pour ce faire, il suffit de donner les droits correspondants au pseudo-utilisateur **XWiki.XWikiGuest**.

À présent, il n'y a aucune possibilité d'accorder un compte temporaire à chaque utilisateur invité en fonction de son adresse IP. C'est pourquoi un wiki ouvert sur l'Internet public n'est pas recommandé.

Wiki public avec enregistrement confirmé

Afin que les utilisateurs s'inscrivent avec une adresse de mail valide, vous pouvez leur demander de confirmer l'enregistrement. Pour ce faire, allez à la page des préférences du wiki et cliquez sur le lien **Inscriptions** du menu vertical à gauche.



- L'option **Utiliser la vérification de l'email** signifie qu'un e-mail sera envoyé à l'adresse avec laquelle l'utilisateur s'est enregistré.
- L'option **Vérifier le champ 'Actif' lors de l'authentification** signifie que l'utilisateur n'aura pas la permission de se connecter sans avoir renseigné un captcha envoyé par mail.
- L'option **Contenu de l'email de Validation** représente le contenu qui sera placé dans le corps du e-mail de validation.

Inscriptions

UTILISER LA VÉRIFICATION DE L'E-MAIL

VÉRIFIER LE CHAMP 'ACTIF' LORS DE L'AUTHENTIFICATION

CONTENU DE L'E-MAIL DE VALIDATION

```
#set ($wikiname = $request.serverName)
#set ($host = ${request.getRequestURL()})
#set ($host = ${host.substring(0,
${host.indexOf('/',
${mathtool.add(${host.indexOf('///')}, 2)}))})
Subject: Validate your account on ${wikiname}

Hello ${xwiki.getUserName("XWiki.$wikiname",
false)},

This email address was used to register a new
```

Options

Contenu du mail de confirmation

Pour personnaliser le contenu du mail de confirmation, vous devez également mettre les options **Vérifier le champ 'Actif' lors de l'authentification** et **Utiliser la vérification de l'email** sur **Oui**. Les modifications apportées sont facultatives, mais vous devrez toujours fournir un lien pour l'activation du compte.

CONTENU DE L'E-MAIL DE CONFIRMATION

```
#set ($wikiname = $request.serverName)
#set ($host = ${request.getRequestURL()})
#set ($host = ${host.substring(0,
${host.indexOf('/',
${mathtool.add(${host.indexOf('///')}, 2)}))})
Subject: Your account on ${wikiname} has been
activated

Hello ${xwiki.getUserName("$wikiname", false)},

Your account on ${wikiname} has been
```

Message de bienvenue

Pour personnaliser le message de bienvenue il suffit de mettre l'option **Utiliser la vérification de l'email** sur **Oui** et de modifier le **Contenu de l'email de Validation** de sorte que la vérification ne soit plus mentionnée car elle n'est plus nécessaire.



Pour obliger l'utilisateur à fournir une adresse de mail lors de son inscription, consultez la page de configuration de l'enregistrement qui est disponible à ce [lien](#).

Afin de savoir plus sur l'interface d'administration, veuillez consulter cette [page](#).

Vue d'ensemble des panels

Un Panel est un menu qui vous permet de naviguer par le wiki, de faire des recherches, de créer des pages ou d'afficher les statistiques. Les Panels contiennent généralement des liens cliquables, écrits manuellement ou générés automatiquement par des scripts.

Un ensemble complet de Panels est disponible par défaut pour les cas d'utilisation les plus fréquents, mais il est aussi possible de créer de nouveaux Panels pour des besoins spécifiques. Il y a plusieurs moyens d'organiser les Panels dans l'interface de votre wiki: à droite, à gauche ou sur les deux colonnes. Afin de créer, éditer ou organiser les Panels vous devez avoir des droits d'administration.

Foire aux questions

- [Comment puis-je créer un nouveau panel ?](#)
- [Comment afficher un panel existant ?](#)
- [Comment puis-je afficher un panel au niveau de l'espace ?](#)
- [Comment puis-je afficher un panel au niveau de la page ?](#)
- [Comment puis-je supprimer un panel ?](#)
- [Comment modifier la mise en page ?](#)

Création d'un nouveau panel

Pour créer un nouveau panel, allez à la page d'accueil principale (Main.WebHome) et cliquez sur **Panels** dans la section "Espaces".

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)
- [Dashboard](#)
- [Invitation](#)
- [Macro](#)
- [Main](#)
- [Panels](#)
- [Sandbox](#)
- [Scheduler](#)
- [Stats](#)
- [XWiki](#)
- [Créer un nouvel espace](#)



Indiquez le nom de votre nouveau panel et cliquez sur **Créer**.

Panels

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

Créer un nouveau panneau

[Post-it](#)

CRÉER

En mode édition, continuez le processus de création en renseignant les champs requis.

■ Objets de type Panels.PanelClass (1)

■ PanelClass 0: Post-it

■ Name
Post-it

■ Panel type
view ▾

■ Description
Le but de ce panel est de m'aider à me souvenir de mes tâches hebdomadaires.

maximiser »

■ Content

```
 {{velocity}}
#panelheader('Post-it')
**A faire**

* Réviser l'article de blog
* Faire le rapport hebdomadaire
* Améliorer les modèles de mail

#panelfooter()
{{/velocity}}
```

maximiser »

■ Category
Information ▾

Sauvegardez la page pour finir et visualiser votre nouveau panel.

Post-it

Modifié par [Silvia Rusu](#) le 2012/03/07 19:56

Nom
Post-it

Type de Panel
view

Catégorie
Information

Description

Le but de ce panel est de m'aider à me souvenir de mes tâches hebdomadaires.

Contenu

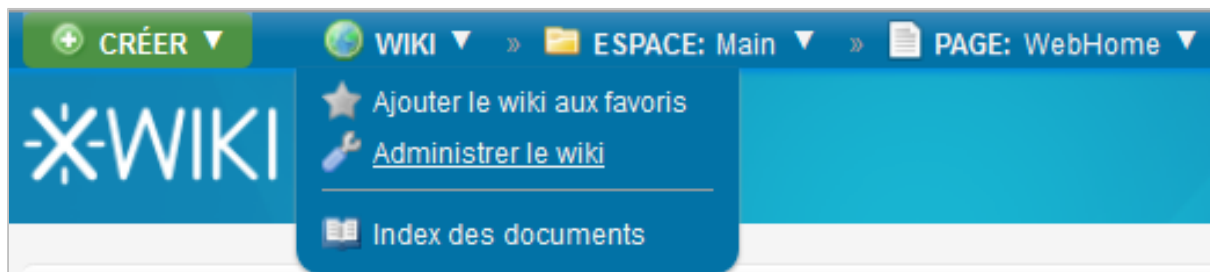
A faire

Réviser l'article de blog
Faire le rapport
hebdomadaire
Améliorer les modèles de
mail

Afin de savoir plus sur les panels et de mieux comprendre chaque champ du panel, veuillez consulter [cette page](#).

Ajouter un panel existant

Pour ajouter un panel existant, survolez le menu "WIKI" et cliquez sur **Administrer le wiki**.



Dans la page des préférences, cliquez sur l'icône **Organiseur de panels**.

Administration » Look & Feel

Administration : Look & Feel

The sidebar on the left contains the following menu items:

- CONFIGURATION
- Réglages du mode d'édition
- Localisation
- Email
- Serveur OpenOffice
- Look & FEEL**
- Présentation
- Elements de page
- Organiseur de panels
- UTILISATEURS ET GROUPES



Présentation

Modifiez le header, changez l'affichage des panels, personnalisez la skin et le thème de couleur.



Elements de page

Définissez l'affichage de la barre de titre, du bas de page, des panels ainsi que les onglets de bas de page.



Organiseur de panels

Ajoutez ou supprimez des panels, changez l'organisation des panels

Dans l'onglet **Liste des Panels**, choisissez le Panel que vous souhaitez ajouter.

Organiseur de panels

ACCÈS RAPIDE

- Tableau de bord du wiki
- Index des documents
- Annuaire Utilisateurs
- Blog
- Bac à sable
- (Éditer ce panel)
- Jump to any page in the wiki (Meta+G)

MES PAGES ÉDITÉES

- Post-it
- XWiki Preferences
- WebPreferences
- Projets
- SilviaRusu

Photo	Nom
	Jane Joyce
	John Doe
	Oana Tabaranu

INFORMATION

Blog Categories		Backlinks		Members											
BLOG CATEGORIES		LIENS VERS CETTE PAGE		DERNIERS UTILISATEURS											
<ul style="list-style-type: none"> News (0) Conférences (0) Entreprise (0) Other (0) Personal (0) (Éditer les catégories)		Registration Page Documentation		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Photo</th> <th>Nom</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>Jane Joyce</td> </tr> <tr> <td></td> <td>John Doe</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Oana Tabaranu</td> </tr> </tbody> </table>	Photo	Nom		Jane Joyce		John Doe		Oana Tabaranu	Editer Supprimer	Editer Supprimer	Editer Supprimer
Photo	Nom														
	Jane Joyce														
	John Doe														
	Oana Tabaranu														

My Recent Modifications **Orphaned Pages** **Post-it**

Glissez le panel de l'onglet **Liste des Panels** ...

The screenshot shows the XWiki interface with several panels. On the left, there's a sidebar with categories like 'Other (0)', 'Personal (0)', and a link to 'Éditer les catégories'. Below it are 'Editer' and 'Supprimer' buttons. In the center, there are three main sections: 'My Recent Modifications', 'Orphaned Pages', and 'Post-it'. Each section has its own 'Editer' and 'Supprimer' buttons. To the right, there's a sidebar with 'WebPreferences', 'Projets', and 'SilviaRusu'. A 'POST-IT' panel contains a list of tasks: 'A faire', 'Réviser l'article de blog', 'Faire le rapport hebdomadaire', and 'Améliorer les modèles de mail'. Arrows indicate that the 'Post-it' panel is being moved from its original position to the right side of the interface.

... et déposez-le dans une colonne de votre choix (à gauche ou à droite).

This screenshot shows the same XWiki interface after the changes have been saved. The 'Post-it' panel is now positioned on the right side of the interface, next to the 'WebPreferences' sidebar. The other panels ('INFORMATION', 'My Recent Modifications', 'Orphaned Pages', and 'PAGES ORPHELINES') remain in their original left-side positions. The sidebar categories and buttons are also visible on the far left.

N'oubliez pas de cliquer sur **Sauvegarder le nouveau layout** pour que les changements soient prises en compte.

[SAUVEGARDER LE NOUVEAU LAYOUT](#) [REVENIR EN ARRIÈRE](#) [ALLER À LA PAGE D'ACCUEIL DES PANELS](#)

Si vous allez alors à n'importe quelle page wiki, vous pourrez visualiser le panel dans la même colonne où vous l'avez déposé.

The screenshot shows the XWiki Enterprise interface. At the top, there's a navigation bar with 'EDITER', 'EXPORTER', 'PLUS D'ACTIONS', 'ANNOTATIONS' (with a count of 2), and 'ACCÈS RAPIDE'. The main content area has a heading 'Bienvenue sur votre wiki' and a message from 'Administrator' last modified on '2012/03/06 18:31'. Below this is a text block about the wiki being easy to edit and work together. A note says you can use the 'Bac à sable' (sandbox) to test features. On the left, there's a sidebar titled 'Espaces' with a list of spaces: Admin, AnnotationCode, AppWithinMinutes, Blog, ColorThemes, Dashboard, Invitation, and Macro. To the right of the main content is a 'Flux d'Activité' (Activity Stream) panel showing recent edits by Silvia Rusu and modifications to the 'Projets' space. There are also sections for 'MES PAGES ÉDITÉES' (Recent Edits) and 'POST-IT' (To-Do items).

Contrôler l'affichage du panel

La manière d'afficher les panels peut être personnalisée au niveau du wiki (ce qui signifie que les changements seront appliqués pour toutes les pages) via l'Organiseur de Panels. Il est aussi possible d'écraser les panels afin qu'ils soient affichés seulement pour un certain espace en utilisant toujours l'Organiseur de Panels, mais celui de la page des préférences de l'espace.

Afin de n'afficher un Panel que pour une certaine page, éditez le Panel et ajoutez une condition dans son script. Par exemple, si vous souhaitez afficher le Panel "Mes pages éditées" uniquement pour la page d'accueil principale (Main.WebHome), vous devrez l'édition en mode "Formulaire" (<http://<server>/xwiki/bin/edit/Panels/MyRecentModifications?editor=inline>) et changer le contenu comme suit:

```
#if ($doc.fullName == "Main.WebHome")
#set($recentDocs = $xwiki.searchDocuments("where 1=1 and doc.author='$context.user' order by doc.date desc", 5, 0))
...
#end
```

Supprimer un panel

Pour supprimer un panel, allez à la page d'accueil principale et cliquez sur le lien **Panels** dans la section "Espaces".

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)
- [Dashboard](#)
- [Invitation](#)
- [Macro](#)
- [Main](#)
- [Panels](#)
- [Sandbox](#)
- [Scheduler](#)
- [Stats](#)
- [XWiki](#)
- [Créer un nouvel espace](#)



Vous verrez alors la liste des panels disponibles. Allez au panel que vous souhaitez enlever et cliquez sur le lien **Supprimer**.

Créer un nouveau panneau

CRÉER

Panels de visualisation

- [AllTimeActivity \[Editer Supprimer \]](#): Displays all time activity
- [ArchivePanel \[Editer Supprimer \]](#):
Displays an archive of the current blog.
- [Backlinks \[Editer Supprimer \]](#):
List all pages having links to the page being viewed. Displays nothing if there are no links to the page being viewed.
- [BestReferrers \[Editer Supprimer \]](#): Displays the best referrers
- [CategoriesPanel \[Editer Supprimer \]](#):
List all Blog Categories. A Category is a name used to organize Blog articles that you post. XWiki is preconfigured with three categories: News, Personal and Others.

Vue d'ensemble sur la personnalisation

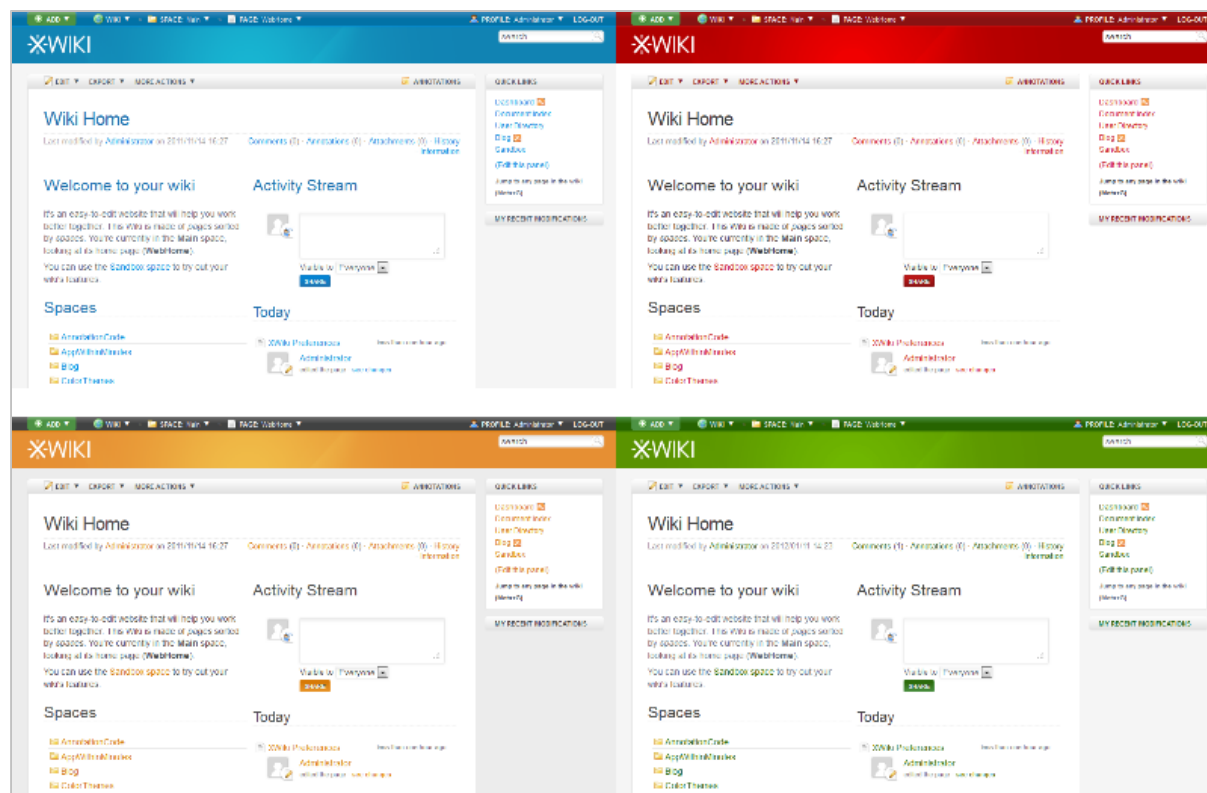
XWiki vous permet de personnaliser facilement l'aspect de votre wiki en utilisant des thèmes de couleur et des tableaux de bord.

Foire aux questions

- [Comment créer un thème ?](#)
- [Comment utiliser un thème ?](#)
- [Comment changer le thème ?](#)
- [Comment changer le logo ?](#)
- [Qu'est-ce que les Extensions du Style et comment les utiliser ?](#)
- [Comment créer un tableau de bord ?](#)
- [Comment insérer un gadget ?](#)
- [Comment éditer un gadget ?](#)
- [Comment supprimer un gadget ?](#)
- [Comment ajouter une colonne ?](#)
- [Comment accéder à mon tableau de bord?](#)
- [Comment ajouter des gadgets à mon tableau de bord?](#)
- [Comment éditer un gadget de mon tableau de bord?](#)
- [Comment supprimer un gadget de mon tableau de bord?](#)
- [Comment ajouter une colonne à mon tableau de bord?](#)
- [Comment afficher mon tableau de bord dans la page d'accueil?](#)

Éditer un thème

Les 4 nouveaux thèmes (Dusk, Mint, Ruby et celui par défaut) utilisent des règles CSS3 et de nouvelles variables de couleur afin d'avoir des gradients.



Les thèmes utilisés par les versions antérieures sont désormais considérés comme obsolètes, raison pour laquelle ils ont été publiés comme des extensions:

- [Le thème par défaut](#)
- [Bordo](#)
- [Nature](#)
- [BlueSky](#)
- [InnerDark](#)
- [Nightfall](#)
- [Peach](#)

Notez que, lors d'une mise à jour du wiki, les thèmes ou les skins personnalisés qui sont basés sur Colibri pourraient ne pas être rétrocompatibles.

Il y a 2 manières d'éviter l'incompatibilité:

- soit vous modifier vos thèmes en concordance avec les nouveaux changements
- soit vous n'écrasez pas les pages XWiki et les fichiers suivants lors de la mise à jour du XAR par défaut de XWiki Enterprise:
 - ColorThemes.DefaultColorTheme
 - XWiki.AdminSheet
 - colibri.css
 - ie-all.css

Le thèmes peuvent être édités afin d'être plus simple à faire des modifications dans l'aspect de votre wiki.

Sur la page d'accueil principale, allez à la section "Espaces" localisée à gauche puis cliquez sur **ColorThemes**.

The screenshot shows the left sidebar of the XWiki interface under the 'Espaces' heading. The sidebar lists various spaces: Admin, AnnotationCode, AppWithinMinutes, Blog, ColorThemes, Dashboard, Invitation, Macro, Main, Panels, Sandbox, Scheduler, Stats, XWiki, and 'Créer un nouvel espace'. The 'ColorThemes' link is highlighted with a yellow background, and to its right are two small icons: a gear and a book. The rest of the sidebar items have a standard blue folder icon.

Cliquez sur le thème que vous souhaitez éditer.

Thèmes de couleur

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

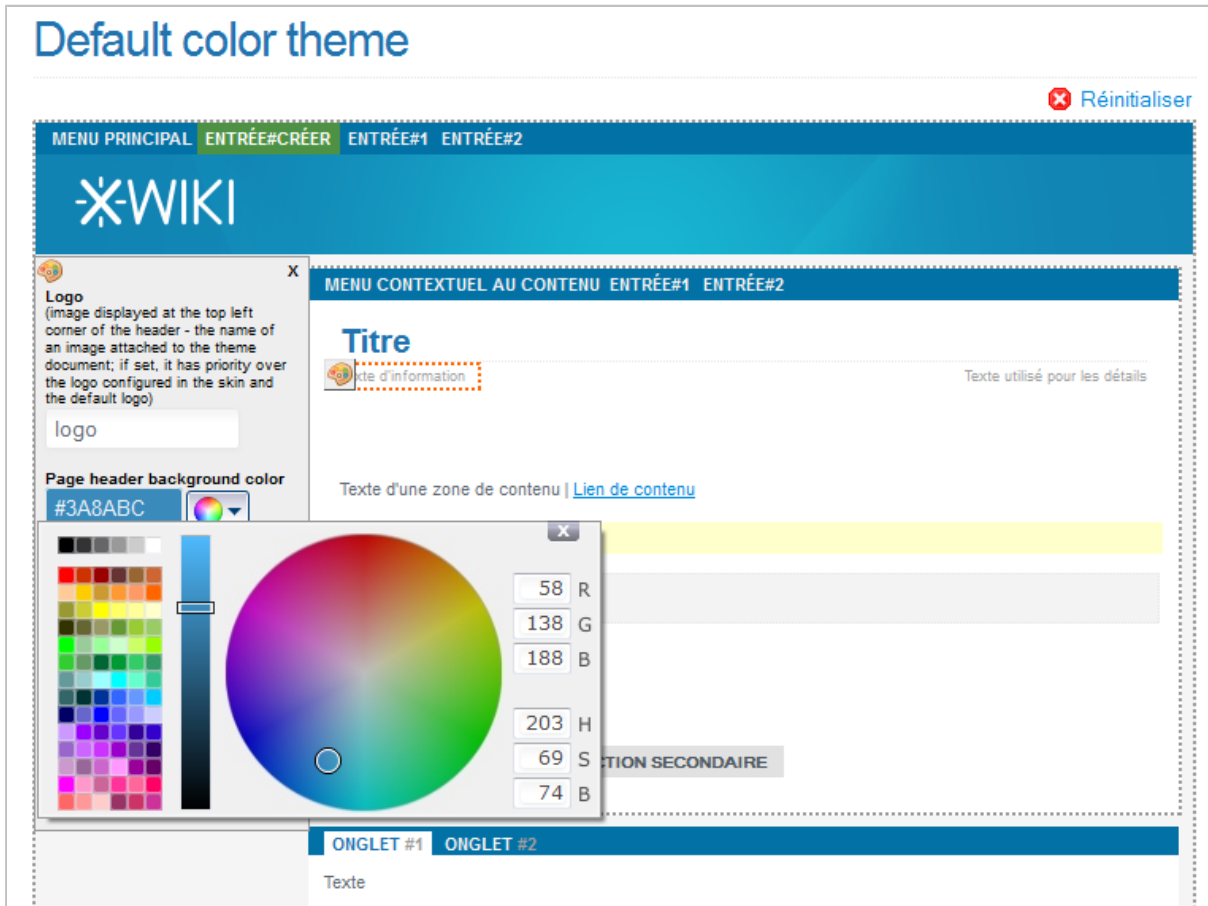
Thème courant



Sur la page du thème, survolez le menu **Éditer** et cliquez sur "Formulaire" afin de commencer à faire des changements.

The screenshot shows the XWiki interface with the 'Formulaire' tab selected under the 'EDITER' menu. The main content area displays a form with several fields and components. On the left, there is a sidebar with links like Wiki, WYSIWYG, Formulaire, etc. At the bottom, there are buttons for BOUTON and BOUTON D'ACTION SECONDAIRE.

Survolez la surface que vous souhaitez éditer et vous observerez une palette dans la coin en bas à gauche. Si vous survolez la palette, vous verrez également une boîte pop-up avec la liste de tous les éléments que vous pouvez personnaliser. En cliquant sur la palette, une boîte de dialogue apparaîtra pour que vous puissiez faire les changements à votre goût.



Après avoir fini, cliquez sur "Sauver & Visualiser" et rafraîchissez la page afin que les modifications soient appliquées et que vous voyiez le nouveau thème.

Utiliser un thème

Connecté en tant qu'administrateur, rendez-vous sur la page d'accueil principale de votre wiki et cliquez sur le lien **ColorThemes** dans la section "Espaces".

Espaces

- [!\[\]\(98c3d4f1fcdaf4277f675a103d84eecb_img.jpg\) Admin](#)
- [!\[\]\(3d83db66bce20853d69b3a4fac48be06_img.jpg\) AnnotationCode](#)
- [!\[\]\(7ccbf40b3e8d6dfba899d33c9ea240b6_img.jpg\) AppWithinMinutes](#)
- [!\[\]\(55dea1b28fd063f22c91a0eb9bf05b6d_img.jpg\) Blog](#)
- [!\[\]\(419796ec5bdecd78a2e96bb4993d69d9_img.jpg\) ColorThemes](#)
- [!\[\]\(3fde8b2acab03181cce130b3612e4200_img.jpg\) Dashboard](#)
- [!\[\]\(fab30c596fa9a8bf84ac009b18476c7a_img.jpg\) Invitation](#)
- [!\[\]\(baa1933695a85f2b24390ac903c423b7_img.jpg\) Macro](#)
- [!\[\]\(ac457100aa49083547df7b83b5e35e16_img.jpg\) Main](#)
- [!\[\]\(15b4a5f15ef0ba1c563de7373439b4de_img.jpg\) Panels](#)
- [!\[\]\(4fbf99940a0ccffd77c72cd9647d9311_img.jpg\) Sandbox](#)
- [!\[\]\(ceae3ff683e3a591441ee36ffb68d045_img.jpg\) Scheduler](#)
- [!\[\]\(1ecfee352a886a492dade4819f2358c0_img.jpg\) Stats](#)
- [!\[\]\(a7909024c0360a6257736232ed2973d0_img.jpg\) XWiki](#)
- [!\[\]\(69061dfc552dfd92734a456d2b2aaa97_img.jpg\) Créer un nouvel espace](#)



Vous pourrez alors consulter la liste des thèmes de couleur disponibles. Une fois que vous avez sélectionné le thème de couleur, cliquez sur **Utiliser ce thème**.



Mint
Créé par Administrator le 2012/01/11
16:44
[Utiliser ce thème](#)

Rafraîchissez la page et vous verrez le nouveau thème appliqué à votre wiki.

The screenshot shows the XWiki Enterprise homepage. At the top, there's a green header bar with navigation links like "CRÉER", "WIKI", "ESPACE: Main", "PAGE: WebHome", "PROFIL: Administrator", and "QUITTER LA SESSION". Below the header is the XWiki logo. The main content area has a title "Bienvenue sur votre wiki" and a text block about the site's purpose. It includes a "Flux d'Activité" section showing recent edits and a "Commentaires" link. On the left, there's a sidebar with "Espaces" and a list of spaces like Admin, AnnotationCode, AppWithinMinutes, Blog, ColorThemes, and Dashboard. On the right, there's a "ACCÈS RAPIDE" sidebar with links to various wiki features and a "MES PAGES ÉDITÉES" sidebar listing recently edited pages.

Créer un thème

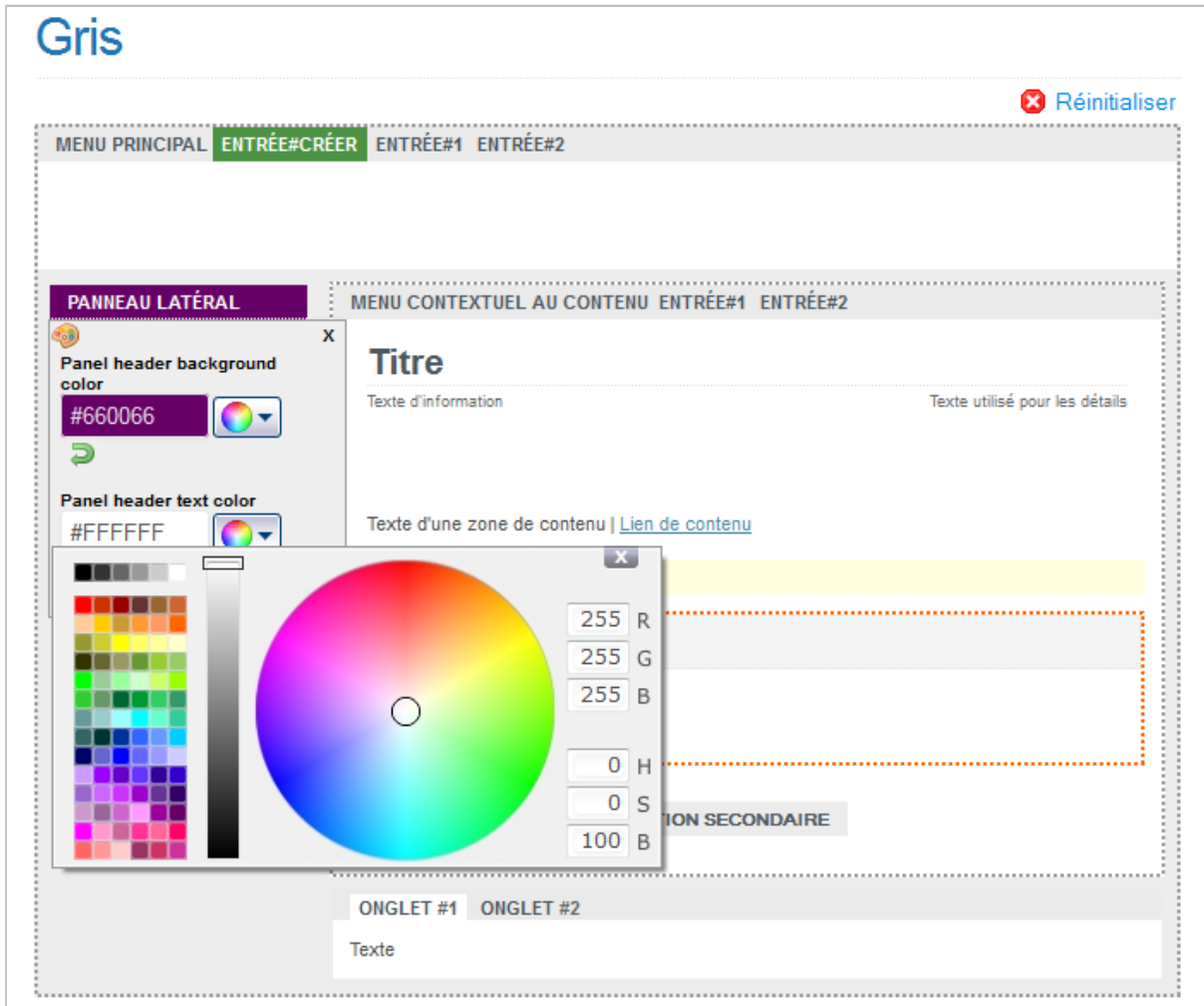
Pour créer un thème, allez à la page d'accueil principale et cliquez sur **ColorThemes** dans la section "Espaces".

The screenshot shows the "Espaces" section of the XWiki homepage. A list of spaces is displayed, with "ColorThemes" highlighted by a yellow background. To the right of the list are two small icons: a gear and a document. The rest of the page is a plain white space.

Sur la page des thèmes de couleur, allez à **Autres thèmes disponibles**, indiquez le nom du nouveau thème et cliquez sur **Créer un nouveau thème**.

Un thème neutre gris apparaîtra alors en mode "Formulaire".

Vous pouvez facilement personnaliser ce thème à votre goût. Après l'avoir sauvegardé, vous pouvez l'utiliser pour votre wiki.



Changer le logo

Connecté en tant qu'administrateur, allez à la page d'accueil principale et cliquez sur le lien **ColorThemes** dans la section "Espaces".

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)
- [Dashboard](#)
- [Invitation](#)
- [Macro](#)
- [Main](#)
- [Panels](#)
- [Sandbox](#)
- [Scheduler](#)
- [Stats](#)
- [XWiki](#)
- [Créer un nouvel espace](#)



Cliquez sur le thème que vous souhaitez éditer, par exemple le thème courant.

Thèmes de couleur

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/16 18:48

Thème courant



Default color theme

Créé par [Administrator](#) le 2011/12/12 18:03

Sur la page du thème [attachez](#) le nouveau logo et cliquez sur **Éditer** afin de faire les modifications. Survolez le logo et cliquez sur la palette en bas.

Default color theme

Sélectionner:

- o Logo (image displayed at the top left corner of the header - the name of an image attached to the theme document; if set, it has priority over the logo configured in the skin and the default logo)
- o Page header background color
- o Banner (header image - the name of an image attached to the theme document)
- o Banner position and repeat (CSS syntax, for example: "left center no-repeat")

Texte mis en valeur

Boîte de message

Tableau

donnée#1 donnée#2

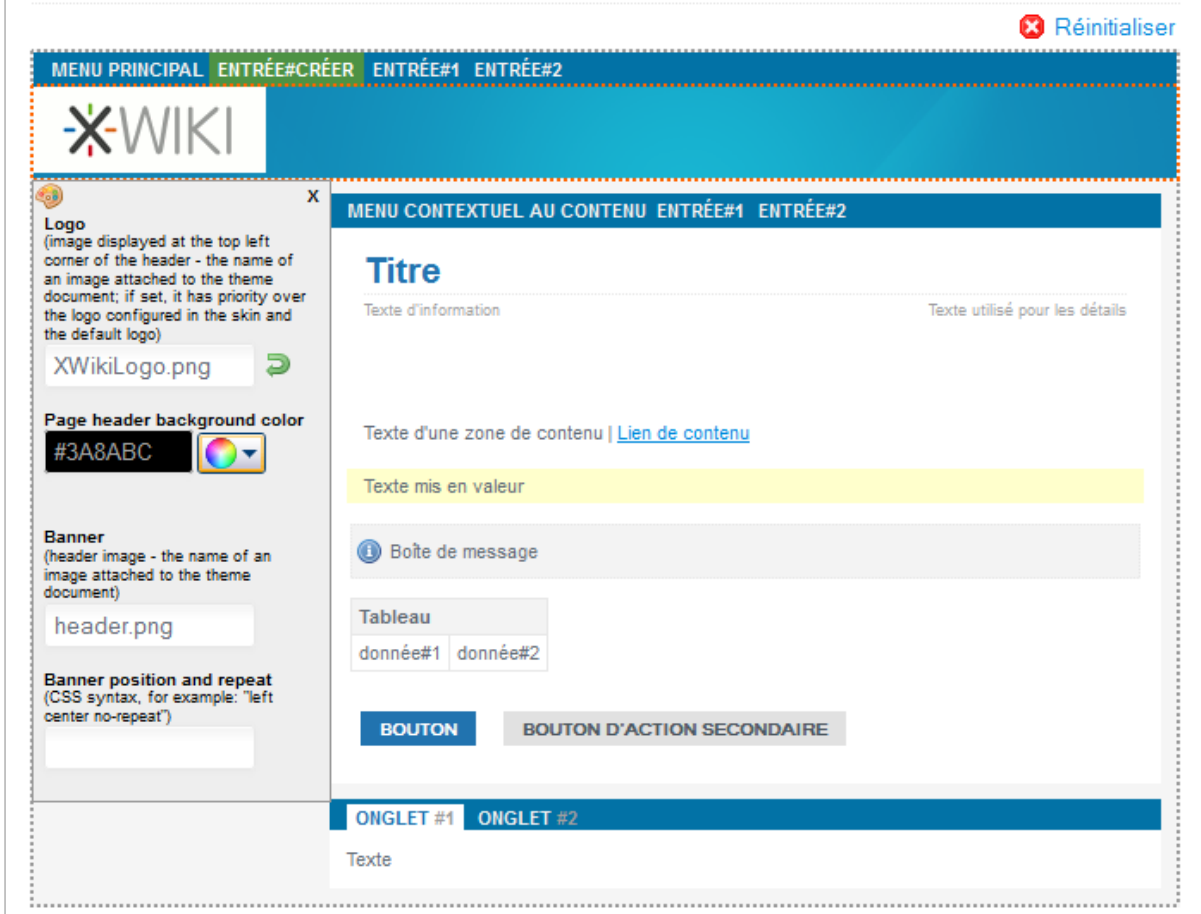
BOUTON BOUTON D'ACTION SECONDAIRE

ONGLET #1 ONGLET #2

Texte

Renseignez le nom de la pièce jointe que vous venez d'attacher, sauvegardez la page et vous avez fini!

Default color theme



Extensions de la skin

- [Créer une extension JavaScript](#)
 - [Créer un objet JavaScriptExtension](#)
 - [Ajouter du code JavaScript](#)
- [Créer une extension StyleSheet](#)

Les extensions de la skin représentent un mécanisme de XWiki qui vous permet de personnaliser l'aspect de tout le wiki ou de quelques pages sans avoir besoin d'écraser les modèles de la skin ou les feuilles de style. Les modules d'extension vous offrent la possibilité d'envoyer des fichiers JavaScript et CSS supplémentaires au navigateur. Notez que ces fichiers ne font pas partie effectivement de la skin de XWiki.

Les extensions de la skin sont définies comme des objets XWiki afin que vous puissiez les créer directement dans votre navigateur. Il y a deux catégories d'extensions couramment disponibles: **des extensions JavaScript** (définies par des objets **XWiki.JavaScriptExtension**) et **des extensions StyleSheet** (définies par des objets **XWiki.StyleSheetExtension**).

Créer une extension JavaScript

Créer un objet JavaScriptExtension

Allez à la page où vous souhaitez créer l'extension et éditez-la en mode "Objet". Choisissez la classe **XWiki.JavaScriptExtension** de la liste déroulante **Nouvel objet** puis cliquez sur le bouton **Ajouter**.

SkinsExtensions

Edition des objets de la page SkinsExtensions

Nouvel objet: Sélectionner une classe

COMMENTAIRE (ent)

SAUVER & CONTINU

AJOUTER

JavaScriptExtension

FeedEntryClass
GadgetClass
GoogleAnalyticsCode
JavaScriptExtension
Mail
MessageStreamConfig
PDFClass
Registration
RequiredRightClass
ResetPasswordRequestClass
SchedulerJobClass
SearchConfigClass
SearchSuggestConfig
SearchSuggestSourceClass
SheetClass
SheetDescriptorClass
StyleSheetExtension
TagClass
TemplateProviderClass
TipClass

Ajouter du code JavaScript

Mettez l'option **Use this extension** sur **On Demand**, ce qui vous obligera à appeler l'extension explicitement pour l'exécuter. Si l'option **Parse content** est sur **Non**, vous pourrez également écrire du code Velocity. Enfin, vous avez la possibilité de spécifier une **police de cache**, pour régler les en-têtes HTTP qui seront retournées avec le fichier JavaScript généré.

SkinsExtensions

Edition des objets de la page SkinsExtensions

Nouvel objet: JavaScriptExtension

Objets de type XWiki.JavaScriptExtension (1)

JavaScriptExtension 0:

Name: JS alert

Code:

```
alert("Hello World!");
```

Use this extension: On demand

Parse content: Non

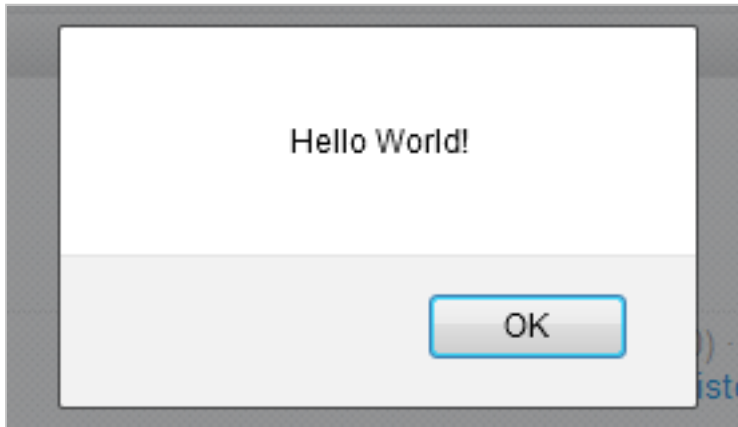
Caching policy: default

Pour tester l'application, il faut faire un appel au module d'extension **Skin Extension**. Pour ce faire, éditez la page en mode wiki et y copiez le code suivant:

```
{{velocity}}
$xwiki.jsx.use("$spaceName.$pageName")
```

{ {{/velocity}} }

Vous devriez visualiser ce message d'alerte:



Créer une extension StyleSheet

Ce type d'extension modifie l'aspect graphique des pages du wiki. La fonctionnalité est tout comme celle d'une extension JavaScript, seul que le code est écrit en CSS.

Éditez la page en mode "Objet" et y ajoutez un objet **XWiki.StyleSheetExtension**. Mettez l'option **Parse content** sur **Non**, choisissez une police de cache **default** et copiez le code suivant dans la propriété "Code":

```
#xwikicontent {
  background-color: lightBlue;
}
```

Edition des objets de la page SkinsExtensions

Nouvel objet: **StyleSheetExtension**

Objets de type XWiki.StyleSheetExtension (1)

- StyleSheetExtension 0:
 - Name: Blue Background
 - Code:


```
#xwikicontent {
background-color:lightBlue;
}
```
 - Use this extension: Always on this wiki
 - Parse content: Non
 - Caching policy: default

Si vous souhaitez utiliser l'extension StyleSheet à la demande, le principe est le même que pour JavaScript, sauf que le nom du module d'extension est **ssx**, non pas **jsx**:

{ {{velocity}} }
\$xwiki.ssx.use("XWiki.MyFirstStylesheetExtension")
{{/velocity}}

Bienvenue sur votre wiki

Modifié par Administrator le 2012/03/06 18:31

[Commentaires \(2\)](#) · [Annotations \(2\)](#) · [Pièces Jointes \(2\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de *pages* organisées par *espaces*. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil ([WebHome](#)) de l'espace principal ([Main](#)).

Vous pouvez utiliser le [bac à sable](#) afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)

Flux d'Activité



Visible pour [Tout le monde](#) ▾

[PARTAGER](#)

Aujourd'hui

[SkinsExtensions](#) il y a moins d'une heure

2 modifications faites par un utilisateur



Un document peut avoir plusieurs objets **ssx** ou **jsx**, mais une extension de la skin est identifiée d'après le nom du document, alors une extension est un document finalement. Le contenu d'une extension de la skin est la somme des objets contenus par le document, ce qui rend donc impossible le fait d'avoir deux extensions différentes dans un seul document. Il est uniquement possible d'avoir de différentes parties de la même extension.

Pour savoir plus sur les extensions du style, allez à la page [addSizes.js](#).

Créer et écraser une skin

- [Écraser la skin](#)
- [Créer la page qui contient la skin](#)
 - [La classe XWiki.XWikiSkins](#)
 - [Définir la skin à utiliser par votre wiki](#)
 - [Écraser la feuille de style par défaut de la skin](#)
 - [Éditer la skin](#)
 - [Afficher un autre logo](#)
 - [Pour en savoir plus](#)

Écraser la skin

Une alternative à la création d'une nouvelle skin est d'écraser celle qui existe déjà. Notez que vous devrez utiliser le document qui contient la skin.

Créer la page qui contient la skin

Afin d'avoir accès au mode d'édition "Objet" vous devez activer l'[édition avancée](#).

Pour créer le document qui va stocker la skin veuillez suivre ces pas:

- [Créez une page](#) via le menu "Créer" dans le coin en haut à gauche.
- Survolez le menu "Éditer" puis cliquez sur "Objet".
- Choisissez la classe "XWiki.XWikiSkins" de la liste déroulante "Nouvel objet" puis cliquez sur "Ajouter".

The screenshot shows the XWiki editor interface for a page titled "CustomSkin". A modal dialog box is open, titled "Sélectionner une classe" (Select a class). The list contains several class names, and "XWikiSkins" is highlighted with a blue selection bar. At the top right of the dialog is a blue "AJOUTER" (Add) button.

Nouvel objet: Sélectionner une classe AJOUTER

COMMENTAIRE (ent)

SAUVER & CONTINU

Sélectionner une classe

- SearchSuggestConfig
- SearchSuggestSourceClass
- SheetClass
- SheetDescriptorClass
- StyleSheetExtension
- TagClass
- TemplateProviderClass
- TipClass
- WatchListClass
- WatchListJobClass
- WikiMacroClass
- WikiMacroParameterClass
- WysiwygEditorConfigClass
- XWikiComments
- XWikiGlobalRights
- XWikiGroups
- XWikiPreferences
- XWikiRights
- XWikiSkins**
- XWikiUsers

- Sauvez la page.

La classe XWiki.XWikiSkins

La classe **XWiki.XWikiSkins** est l'élément de base lorsqu'il s'agit d'écraser une skin (<http://localhost:8080/xwiki/bin/edit/XWiki/XWikiSkins?editor=class>). Par défaut, la classe du skin contient une collection de propriétés qui vous permettent d'écraser les modèles et les fichiers utilisés par la skin aussi que d'afficher un autre logo dans l'en-tête de l'IU.

Bienvenue sur votre wiki » Espace XWiki » Data types » XWiki Skin Class

Edition de la classe XWiki.XWikiSkins

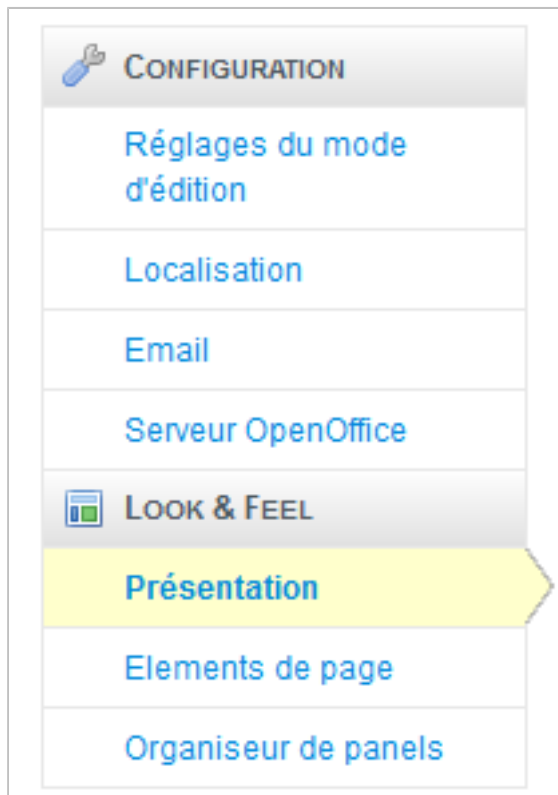
■ XWiki.XWikiSkins

<input type="radio"/> Ajouter une propriété	name	Type:	Number	<input type="button" value="AJOUTER"/>
<input checked="" type="checkbox"/> Name (name: String)				
<input checked="" type="checkbox"/> Base Skin (baseskin: String)				
<input checked="" type="checkbox"/> Logo (logo: String)				
<input checked="" type="checkbox"/> Style (style.css: TextArea)				
<input checked="" type="checkbox"/> Header (header.vm: TextArea)				
<input checked="" type="checkbox"/> Footer (footer.vm: TextArea)				
<input checked="" type="checkbox"/> View Header (viewheader.vm: TextArea)				
<input checked="" type="checkbox"/> View (view.vm: TextArea)				
<input checked="" type="checkbox"/> Edit (edit.vm: TextArea)				

Pour savoir plus sur comment écraser les modèles utilisés par la skin (comme les modèles pour l'export en PDF) veuillez consulter la page de documentation [dédiée](#).

Définir la skin à utiliser par votre wiki

La skin utilisée par le wiki est définie dans la page des préférences. Pour y aller, survolez le menu "Wiki" et cliquez sur "Administrer le wiki". Ensuite, cliquez sur le lien "Présentation" du menu vertical à gauche.



Afin d'utiliser une autre skin, renseignez son nom complet dans le champ "Thème" puis cliquez sur "Enregistrer" en bas de la page.

Présentation

Thème

THÈME
XWiki.CustomSkin

[PERSONNALISER](#)

Une autre possibilité est d'éditer la page d'administration globale en mode "Objet" (<http://localhost:8080/xwiki/bin/edit/XWiki/XWikiPreferences?editor=object>). Ensuite, renseignez le nom complet du document qui contient la skin dans la propriété "Skin" de l'objet "XWiki.XWikiPreferences".

- **Objets de type XWiki.XWikiPreferences (1)**
 - XWikiPreferences 0: \$doc.getRenderedTitle("plain/1.0") (\$doc.fullName) - XWiki
 - Skin
 - XWiki.CustomSkin

Écraser la feuille de style par défaut de la skin

La feuille de style par défaut de la skin est "style.css" et elle est définie dans la section "Présentation" de la page d'administration globale.

FEUILLE DE STYLE PAR DÉFAUT

style.css

Afin d'utiliser une autre feuille de style, veuillez suivre un de ces pas:

- Ajoutez une propriété "TextArea" à la classe **XWiki.XWikiSkins** et dénommez-la `mynewstylesheet.css`
 - Copiez votre code CSS dans cette propriété
 - Mettez la valeur "mynewstylesheet.css" dans le champ "Feuille de Style par défaut"
- Écrasez la propriété `style.css` de la classe **XWiki.XWikiSkins** et y ajoutez le code suivant:
`@import "mynewfile.css";`
 - Créez un fichier "mynewfile.css" dans le répertoire contenant votre skin et y ajoutez votre code CSS

Éditer la skin

Afin de personnaliser votre skin, allez à la section "Présentation" de la page d'administration globale puis cliquez sur le bouton "Personnaliser" à côté du champ "Thème". Dans la page de la skin, cliquez sur le lien "Éditer cette Skin" qui va ouvrir le document en mode "Formulaire".

Bienvenue sur votre wiki » Espace XWiki » XWiki Preferences » Skin

Skin

Modifié par Administrator le 2012/03/06 17:42

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(1\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

- [Editer cette Skin](#)
- [Tester cette skin](#)

Afficher un autre logo

Afin que `newlogo.jpg` soit le logo de la skin courante, veuillez suivre ces pas:

- Éditez la page de la skin en mode "Formulaire"
- Cliquez sur "Choisissez une pièce jointe".



- Choisissez newlogo.jpg puis cliquez sur "Uploader et sélectionner".



Vous verrez le nouveau logo en mode "Formulaire".



Pour en savoir plus

- [Le modèle de données de XWiki](#)
- [Les extensions de la skin](#)
- [Créer un thème de couleur](#)
- [Éditer un thème de couleur](#)
- [Utiliser un thème](#)

Créer et éditer un tableau de bord

- [Éditer la page du tableau de bord](#)
 - [Gadgets](#)
 - [Insérer un gadget](#)
 - [Éditer les paramètres d'un gadget](#)
 - [Éditer le tableau de bord en mode "Objets"](#)
 - [Supprimer un gadget](#)
 - [Colonnes](#)
 - [Ajouter une colonne](#)
 - [Créer un tableau de bord](#)

Un tableau de bord vous permet de personnaliser les pages wiki en leur ajoutant des gadgets et des colonnes. XWiki Enterprise vient avec un éditeur visuel disponible en cliquant sur le lien "Dashboard" localisé dans la section "Espaces" de la page d'accueil principale.

Espaces

- [!\[\]\(6cf9c14292e26fda869e386e0067935f_img.jpg\) Admin](#)
- [!\[\]\(924bfe97cc7c3efd9d70710c500f978b_img.jpg\) AnnotationCode](#)
- [!\[\]\(799952ad667271a8e89a7596154882dd_img.jpg\) AppWithinMinutes](#)
- [!\[\]\(da8c82a89687f607471c2410a5f6c818_img.jpg\) Blog](#)
- [!\[\]\(68817e20baeded689b6aa26fa0b23875_img.jpg\) ColorThemes](#)
- [!\[\]\(39fbd2a92b3cdf4fbe852911cdaa3545_img.jpg\) **Dashboard**](#)
- [!\[\]\(b2c203e5a6036f6514866db373f1fe3b_img.jpg\) Invitation](#)
- [!\[\]\(38d0798dd10b302b70ef49ce343aa362_img.jpg\) Macro](#)
- [!\[\]\(b0d45e89d2dc3e90600a8d5a5a1e44d3_img.jpg\) Main](#)
- [!\[\]\(2a9a170889f376325a374f135d6ae5fe_img.jpg\) Panels](#)
- [!\[\]\(fcd6c8adc30493bf702fa2ca584fb4ec_img.jpg\) Sandbox](#)
- [!\[\]\(e780394ec318b638d55a6a5523a8f074_img.jpg\) Scheduler](#)
- [!\[\]\(bde077a88a085f4238364f4d3884bad7_img.jpg\) Stats](#)
- [!\[\]\(4642c38f6280607a5552f10df9876639_img.jpg\) XWiki](#)
- [!\[\]\(2a93754e602c20eaaba97c7a350f1cc6_img.jpg\) Créer un nouvel espace](#)



Éditer la page du tableau de bord

Pour que le menu "Éditer" ait l'option "Formulaire", vous devez être un [utilisateur avancé](#). En mode formulaire, le tableau de bord a la même apparence qu'en mode visualisation avec une seule différence: les boutons "Ajouter un Gadget" et "Ajouter une Colonne".

Tableau de bord

[Ajouter un Gadget](#) [Ajouter une colonne](#)

Bienvenue sur votre wiki

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par espaces. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil ([WebHome](#)) de l'espace principal ([Main](#)).

Vous pouvez utiliser le [bac à sable](#) afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)
- [Dashboard](#)
- [Invitation](#)
- [Macro](#)
- [Main](#)
- [Panels](#)
- [Sandbox](#)
- [Scheduler](#)
- [Stats](#)
- [XWiki](#)

Flux d'Activité

Aujourd'hui

- [document] [XWiki Preferences](#) il y a moins d'une heure
 **Administrator**
 a édité cette page - [voir les modifications](#)
- [document] [SkinsExtensions](#) il y a moins d'une heure
 2 modifications faites par un utilisateur
 

Hier

- [document] [SkinsExtensions](#) 08 mars, 20:11
 2 modifications faites par un utilisateur
 
- [document] [Default color theme](#) 08 mars, 17:45
 **Administrator**
 a ajouté une pièce jointe
- [document] [XWiki Preferences](#) 08 mars, 17:38
 **Administrator**
 a édité cette page - [voir les modifications](#)

Tags

société équipe

Gadgets

Insérer un gadget

Afin d'ajouter un gadget, éditez le tableau de bord en mode "Formulaire" (par exemple [http://monwiki/xwiki/bin/inline/Main/](http://monwiki/xwiki/bin/inline/Main/Dashboard?editor=inline)
[Dashboard?editor=inline](#)) et cliquez sur le bouton "Ajouter un Gadget" dans le coin en haut à droite. Vous verrez alors une fenêtre avec toutes les macros disponibles, chacune d'elles disposant d'une description sur leur usage.

 **Insérer un Gadget** X

Sélectionnez un Gadget

Toutes Les Macros ▾ Chercher une macro

Activité
La macro Activity fournit des informations sur l'activité récente du wiki courant. Cette macro remonte des informations concernant les pages (création, édition, suppression) ainsi que les annotations, les commentaires et les pièces jointes.

Afficher La Photo De Profil
Permet d'afficher la photo de profil d'un utilisateur donné

Afficher Les Notes De Bas De Page
Permet d'afficher les notes de bas de page présentes jusqu'à ce point du document. Le cas échéant, les notes de bas de page seront affichées en bas de la page.

Ancre
Permet d'insérer une ancre au sein d'une page. Elle permettra de créer un lien vers cet endroit précis de la page.

Attachment Selector
A control to be used for object properties that are supposed to contain the name of an attachment of the containing document.

Boîte
Attribuez une boîte pour stocker des annotations manuelles

Sélectionner

Recherchez la macro que vous souhaitez insérer (par exemple la macro "Message d'information") puis cliquez sur "Sélectionner".

 **Insérer un Gadget** X

Gadget : Message d'information

Titre Du Gadget
Titre du Gadget, pour qu'il apparaisse en haut du Gadget sur la page de tableau de bord (peut contenir du code velocity).

Message d'information

Permet d'afficher un message d'information.

Contenu (Requis)
Description

Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

[Précédent](#) [Insérer un Gadget](#)

Renseignez les champs requis et cliquez sur "Insérer un Gadget".

Message d'information

Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

Le gadget sera ajouté à la fin de la dernière colonne, mais il est également possible de le déplacer dans n'importe quelle colonne du tableau de bord. Pour ce faire, cliquez sur la barre de titre du gadget et faites un "glisser-déposer".

Tags

société équipe
Message d'information



Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

Éditer les paramètres d'un gadget

Pour personnaliser le gadget, éditez le tableau de bord en mode "Formulaire", survolez la barre de titre du gadget, cliquez sur l'icône de la roue dentée dans le coin en haut à droite, puis cliquez sur le crayon jaune.

Message d'information



Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

Vous verrez alors un assistant semblable à celui utilisé lors de l'ajout du gadget. Les nouveaux paramètres seront enregistrés automatiquement lorsque vous cliquerez sur le bouton "Insérer un Gadget" et le gadget sera placé de nouveau à la fin de la dernière colonne.

Message d'information

Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h. L'arrêt va durer jusqu'à 18:30.

Éditer le tableau de bord en mode "Objets"

Les utilisateurs avancés peuvent également utiliser le mode d'édition "Objets" pour les paramètres d'un gadget (par exemple: <http://monwiki/xwiki/bin/edit/Main/Dashboard?editor=object>). L'avantage c'est que vous pourrez y mettre n'importe quel contenu.

■ GadgetClass 4: Message d'information

■ title
Message d'information

■ content

```
{{info}}
Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h. L'arrêt va durer jusqu'à 18:30.
{{/info}}
```

■ position
2, 2

Supprimer un gadget

Pour supprimer un gadget, vous avez deux options:

- Éditez le tableau de bord en mode "Formulaire", survolez la barre de titre du gadget, cliquez sur l'icône de la roue dentée dans le coin en haut à droite, puis cliquez sur le "X" rouge.
- Éditez le tableau de bord en mode "Objets" et cliquez sur le "X" rouge correspondant.

Colonnes

Ajouter une colonne

Pour ajouter une colonne, éditez le tableau de bord en mode "Formulaire" et cliquez sur le bouton "Ajouter une Colonne" dans le coin en haut à droite.

Tableau de bord

[Ajouter un Gadget](#) [Ajouter une colonne](#)

Bienvenue sur votre wiki

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de pages organisées par espaces. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil (**WebHome**) de l'espace principal (**Main**).

Vous pouvez utiliser le [bac à sable](#) afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

- [Admin](#)
- [AnnotationCode](#)
- [AppWithinMinutes](#)
- [Blog](#)
- [ColorThemes](#)

Dans la colonne récemment créée, il est aussi possible d'[insérer un gadget](#), d'[éditer ses paramètres](#) ou de [supprimer un gadget](#).

The screenshot shows a XWiki dashboard with the following components:

- Bienvenue sur votre wiki**: A section with a welcome message and a note about using the sandpit.
- Flux RSS**: A section showing recent uploads tagged "xwiki".
- Sidebar (Espaces)**: A list of available spaces:
 - Admin
 - AnnotationCode
 - AppWithinMinutes
 - Blog
 - ColorThemes
 - Dashboard
 - Invitation
 - Macro

Créer un tableau de bord

Vous pouvez créer un tableau de bord dans n'importe quelle page en lui ajoutant la macro `{ {dashboard} }`. La création est faite via le menu "Macro" de l'[éditeur WYSIWYG](#). Pour savoir plus sur les paramètres de configuration, veuillez consulter la [page dédiée](#).

Tableau de bord

Modifié par Administrator le 2012/03/09 13:22

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) ·
[Historique](#) · [Informations](#)

Bienvenue sur votre wiki

C'est un site web facile à éditer qui aidera les membres de votre équipe à mieux travailler ensemble. Ce wiki se compose de *pages* organisées par *espaces*. Vous êtes actuellement sur la page d'accueil ([WebHome](#)) de l'espace principal ([Main](#)).

Vous pouvez utiliser le [bac à sable](#) afin de tester les fonctionnalités de votre wiki.

Espaces

- [!\[\]\(580f69b671e16b201fd553ca2e90a6a2_img.jpg\) Admin](#)
- [!\[\]\(1836412add9f8e39544f6e183f397c52_img.jpg\) AnnotationCode](#)
- [!\[\]\(c6675ccf2b3cc3819b4a80b5dee2b791_img.jpg\) AppWithinMinutes](#)
- [!\[\]\(d3508d5841c6d02b14a62ec547f1989d_img.jpg\) Blog](#)
- [!\[\]\(4af5b59a6be2aca8502530067d1f3876_img.jpg\) ColorThemes](#)
- [!\[\]\(c051fc7cbcc5e6b0cfeb580067bb26db_img.jpg\) Dashboard](#)
- [!\[\]\(2bd57aecb9926a36576047d89e42d249_img.jpg\) Invitation](#)
- [!\[\]\(2ca1f8f6cfeb333eb9ab58d54e509acf_img.jpg\) Macro](#)
- [!\[\]\(c57724250c54dd985af61a79c8a1227c_img.jpg\) Main](#)
- [!\[\]\(69c11f08de53185d604cf3aed776a9bb_img.jpg\) Panels](#)
- [!\[\]\(031c16141c1e249769d86256b92dbd9b_img.jpg\) Sandbox](#)
- [!\[\]\(f02ecdedd2d0a168948f11c7ea2930e4_img.jpg\) Scheduler](#)
- [!\[\]\(6fe8299d2b398ff94f6a290d489050a3_img.jpg\) Stats](#)
- [!\[\]\(e62e2e45be7c06dd6ad522f7c0778dcb_img.jpg\) XWiki](#)

 [Créer un nouvel espace](#)

Flux RSS

Recent Uploads tagged xwiki

- [IMG_9329](#)
- [XWiki team](#)
- [IMG_9321](#)
- [Mobile - Editing](#)
- [AlbumsPage](#)
- [IMG_9319](#)
- [IMG_9317](#)
- [Urlătoarea cascade](#)
- [App within minutes - Tips Steps](#)
- [XWiki team](#)

Photos



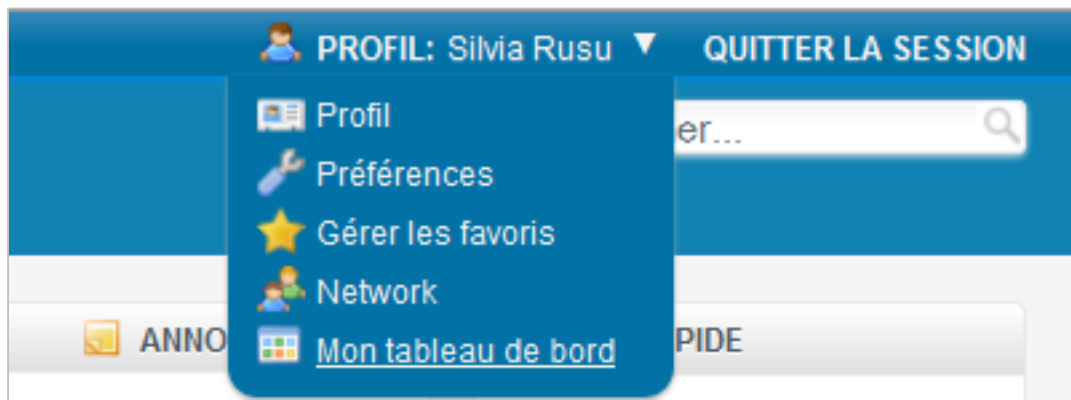
Tableaux de bord des utilisateurs

- [Accéder à votre tableau de bord](#)
- [Gadgets](#)
 - [Insérer un gadget](#)
 - [Éditer les paramètres d'un gadget](#)
 - [Éditer le tableau de bord en mode Objets](#)
 - [Supprimer un gadget](#)
- [Colonnes](#)
 - [Ajouter une colonne](#)
- [Afficher votre tableau de bord dans la page d'accueil](#)

Un tableau de bord vous permet de personnaliser les pages wiki en leurs ajoutant des gadgets et des colonnes. XWiki Enterprise offre du support qui permet aux utilisateurs de définir leurs propres tableaux de bord dans la page du profil. Ceux-ci peuvent être affichés soit dans les pages du profil, soit à la place du tableau de bord affiché par défaut dans la page d'accueil.

Accéder à votre tableau de bord

Afin de créer votre tableau de bord, survolez le menu **Profil** dans le coin en haut à droite et cliquez sur **Mon tableau de bord**.



Dans la page du profil vous verrez un onglet dénommé **Mon tableau de bord**.

A screenshot of the "Réglages du tableau de bord" (Tableau de bord settings) section. It shows a profile picture of a woman and a "Mon tableau de bord" button with a yellow edit icon. On the left is a sidebar with "Profil", "Préférences", "Liste de suivi", "Réseau", and "Mon tableau de bord". The main area has a heading "Réglages du tableau de bord" and a sub-section "AFFICHER MON TABLEAU DE BORD SUR LA PAGE D'ACCUEIL DU WIKI LORSQUE JE SUIS CONNECTÉ (AU LIEU DU TABLEAU DE BORD PAR DÉFAUT)". A "Non" button is visible. There are also two green "Ajouter" buttons at the bottom.

Le tableau de bord peut être personnalisé en lui ajoutant des gadgets et des colonnes. Pour ce faire, cliquez sur le crayon jaune dans le coin en haut à droite du domaine **Réglages du tableau de bord**. De cette manière, l'onglet "Mon tableau de bord" sera éditable en mode Formulaire. De plus encore, vous observerez 2 bouton verts: "Ajouter un Gadget" et "Ajouter une colonne".

SilviaRusu



Réglages du tableau de bord

AFFICHER MON TABLEAU DE BORD SUR LA PAGE D'ACCUEIL DU WIKI LORSQUE JE SUIS CONNECTÉ (AU LIEU DU TABLEAU DE BORD PAR DÉFAUT)

Non

Ajouter un Gadget Ajouter une colonne

- Profil
- Préférences
- Liste de suivi
- Réseau
- Mon tableau de bord

Gadgets

Insérer un gadget

Pour ajouter un gadget, éditez l'onglet "Mon tableau de bord" en mode Formulaire, puis cliquez sur le bouton "Ajouter un Gadget" dans le coin en haut à droite. Vous verrez alors une fenêtre qui affiche toutes les macros disponibles, chacune d'elles disposant d'une description sur leur usage.

 **Insérer un Gadget**

Sélectionnez un Gadget

Toutes Les Macros ▾ Chercher une macro

Activité
La macro Activity fournit des informations sur l'activité récente du wiki courant. Cette macro remonte des informations concernant les pages (création, édition, suppression) ainsi que les annotations, les commentaires et les pièces jointes.

Afficher La Photo De Profil
Permet d'afficher la photo de profil d'un utilisateur donné

Afficher Les Notes De Bas De Page
Permet d'afficher les notes de bas de page présentes jusqu'à ce point du document. Le cas échéant, les notes de bas de page seront affichées en bas de la page.

Ancre
Permet d'insérer une ancre au sein d'une page. Elle permettra de créer un lien vers cet endroit précis de la page.

Attachment Selector
A control to be used for object properties that are supposed to contain the name of an attachment of the containing document.

Boîte
Attribuez une boîte pour contenir les annotations suivantes.

Sélectionner

Recherchez la macro que vous souhaitez insérer (par exemple la macro "Message d'information"), puis cliquez sur "Sélectionner".

 **Insérer un Gadget** X

Gadget : Message d'information

Titre Du Gadget
Titre du Gadget, pour qu'il apparaisse en haut du Gadget sur la page de tableau de bord (peut contenir du code velocity).

Message d'information

Permet d'afficher un message d'information.

Contenu (Requis)
Description

Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

[Précédent](#) [Insérer un Gadget](#)

Renseignez les champs requis et cliquez sur "Insérer un Gadget".

Message d'information

Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

Le gadget sera ajouté à la fin de la dernière colonne, mais il est également possible de le déplacer dans n'importe quelle colonne du tableau de bord. Pour ce faire, cliquez sur la barre de titre du gadget et faites un "glisser-déposer".

Tags

société équipe

Message d'information



Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

Éditer les paramètres d'un gadget

Pour personnaliser un gadget, éditez l'onglet "Mon tableau de bord" en mode Formulaire, survolez la barre de titre du gadget, cliquez sur l'icône de la roue dentée dans le coin en haut à droite, puis cliquez sur le crayon jaune.

Message d'information



Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h.

Vous verrez alors un assistant semblable à celui utilisé lors de l'ajout du gadget. Les nouveaux paramètres seront enregistrés automatiquement lorsque vous cliquerez sur le bouton "Insert Gadget" et le gadget sera placé de nouveau à la fin de la dernière colonne.

Message d'information

Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h. L'arrêt va durer jusqu'à 18:30.

Éditer le tableau de bord en mode Objets

Les utilisateurs avancés peuvent éditer leur page de profil en mode Objets, afin de personnaliser les paramètres d'un gadget. L'avantage c'est que, de cette manière, n'importe quel contenu peut être placé dans le gadget.

■ GadgetClass 4: Message d'information

■ title
Message d'information

■ content

```
{{info}}
Arrêt du wiki aujourd'hui à 18h. L'arrêt va durer jusqu'à 18:30.
{{/info}}
```

■ position
2,2

Supprimer un gadget

Il y a deux possibilités d'enlever un gadget:

- Éditez l'onglet "Mon tableau de bord" en mode Formulaire, survolez la barre de titre du gadget, cliquez sur l'icône de la roue dentée dans le coin en haut à droite, puis cliquez sur le "X" rouge.
- Éditez la page du profil en mode Objets et cliquez sur le "X" correspondant.

Colonnes

Ajouter une colonne

Pour ajouter une colonne, éditez l'onglet "Mon tableau de bord" en mode Formulaire et cliquez sur le bouton "Ajouter une Colonne" dans le coin en haut à droite.



The screenshot shows the XWiki dashboard interface. On the left, there's a sidebar with links: Profil, Préférences, Liste de suivi, Réseau, and Mon tableau de bord (which is highlighted). The main area is titled "Flux d'Activité" and shows activity logs for SilviaRusu, Tableau de bord, and XWiki Preferences. At the top right, there are two green buttons: "Ajouter un Gadget" and "Ajouter une colonne".

Activité	Dernière modification
SilviaRusu	il y a moins d'une heure
Tableau de bord	il y a moins d'une heure
XWiki Preferences	il y a 3 minutes

Dans la colonne récemment créée, il est aussi possible d'[insérer un gadget](#), d'[éditer ses paramètres](#) ou de [supprimer un gadget](#).

The screenshot shows the XWiki Enterprise dashboard. On the left, there's a sidebar with links: Profil, Préférences, Liste de suivi, Réseau, and Mon tableau de bord (which is selected and highlighted with a blue border). The main area has two gadgets: 'Flux d'Activité' and 'Flux RSS'. The 'Flux d'Activité' gadget shows activity logs for SilviaRusu and Administrator. The 'Flux RSS' gadget shows recent uploads tagged 'xwiki', including files like IMG_9329, XWiki team, etc.

Après avoir ajouté les gadgets et les colonnes, cliquez sur "Sauver & Visualiser" afin d'afficher le tableau de bord dans la page du profil.

Afficher votre tableau de bord dans la page d'accueil

Afin d'afficher votre tableau de bord dans la page d'accueil à la place de celui affiché par défaut, allez à la page du profil et cliquez sur l'onglet "Mon tableau de bord". Ensuite, cliquez sur le crayon jaune dans le coin en haut à droite du domaine "Réglages du tableau de bord". Vous verrez alors une liste déroulante, juste au-dessous du texte "Afficher mon tableau de bord sur la page d'accueil du wiki lorsque je suis connecté (au lieu du tableau de bord par défaut)".

The screenshot shows the 'Réglages du tableau de bord' configuration dialog. It contains a dropdown menu with three options: Non (selected), Oui, and Non. The text above the dropdown reads: "AFFICHER MON TABLEAU DE BORD SUR LA PAGE D'ACCUEIL DU WIKI LORSQUE JE SUIS CONNECTÉ (AU LIEU DU TABLEAU DE BORD PAR DÉFAUT)".

Pour finaliser, choisissez l'option "Oui" et sauvez la page. Si vous allez à la page d'accueil, vous verrez votre tableau de bord.

Bienvenue sur votre wiki

Modifié par Administrator le 2012/03/06 18:31

[Commentaires \(2\)](#) · [Annotations \(2\)](#) · [Pièces Jointes \(2\)](#) ·
[Historique](#) · [Informations](#)

Flux d'Activité



Visible pour

Aujourd'hui

[SilviaRusu](#) il y a moins d'une heure



Silvia Rusu a édité cette page · [voir les modifications](#)

[Tableau de bord](#) il y a moins d'une heure
2 modifications faites par un utilisateur



[Tableau de bord](#) il y a moins d'une heure



Administrator a édité cette page · [voir les modifications](#)

[XWiki Preferences](#) il y a 4 minutes



Administrator a édité cette page · [voir les modifications](#)

[SkinsExtensions](#) il y a 18 minutes



2 modifications faites par un utilisateur

Photos



Pour annuler cette opération, survolez le menu **Profil** et cliquez sur "Mon tableau de bord". Dans la page du profil, recherchez la zone de texte "Réglages du tableau de bord", puis cliquez sur le crayon jaune dans le coin en haut à droite, afin d'éditer l'onglet "Mon tableau de bord" en mode Formulaire. Ensuite, choisissez l'option "Non" de la liste déroulante juste au-dessous du texte "Afficher mon tableau de bord sur la page d'accueil du wiki lorsque je suis connecté (au lieu du tableau de bord par défaut)" et sauvez la page pour finaliser.

Programmation vue d'ensemble

XWiki expose une API qui vous permet de manipuler facilement le wiki et ses documents. Pour ce faire, XWiki offre 2 principaux langages de script: [Velocity](#) et [Groovy](#).

Guide de référence

[Le modèle de données de XWiki](#)

Apprendre sur le modèle de données de XWiki, y compris les classes, les propriétés et les objets nécessaires pour construire des applications au niveau présentation.

[Extension Manager](#)

Extension Manager est un outil pour installer, désinstaller et mettre à jour les extensions de XWiki.

[App Within Minutes](#)

Utilise le système structuré de gestion des données de XWiki afin de créer des applications web collaboratives en quelques minutes et en parcourant un minimum d'étapes.

[XWiki Scripting](#)

Programmer directement dans les documents édités. Les classes et les scripts vous permettront de créer des applications web complexes dans les documents XWiki sans avoir besoin de compiler le code ou de déployer des logiciels.

[Guide de l'API de XWiki](#)

Guide des principales APIs de XWiki.

[Référence de l'API de XWiki](#)

L'API est disponible sous forme de JavaDoc et elle présente les objets et les propriétés accessibles via des scripts.

[Référence des modules de XWiki](#)

Documentation de référence sur les applications installées par défaut dans XWiki.

[Référence des macros de XWiki](#)

Documentation de référence sur les macros de XWiki.

[L'administration et le schéma de la base de données](#)

Un guide pour les tableaux de la base de données créée par XWiki.

Le modèle de données de XWiki

- [Les classes de XWiki](#)
 - [Créer une classe](#)
 - [Ajouter des propriétés à la classe](#)
 - [Objets](#)
- [Feuilles de style](#)
 - [Créer la feuille de style de la classe](#)
 - [Feuilles de style des documents](#)
- [Créer le modèle de la page](#)

XWiki est basé sur un modèle de données est flexible qui peut être exploité au niveau Présentation. Si on prend aussi en compte sa puissante capacité de scripting, ce modèle de données peut être utilisé pour construire des applications Web très complexes avec peu ou sans besoin d'accéder au cœur de XWiki. En d'autres termes, il est possible de créer des applications personnalisées via l'interface web de XWiki sans devoir compiler, empaqueter ou déployer des logiciels.

Les classes de XWiki

Une classe XWiki définit un type unique d'objet, c'est-à-dire les propriétés de l'objet. Lors de la création d'une classe, l'application aura besoin de créer un ou plusieurs objets ou instances de cette classe. Une classe XWiki représente une page wiki et une telle page ne peut avoir qu'une classe. Donc, le nom de la classe est celui du document qui la contient.

Créer une classe

Pour créer une classe, allez à la page `XWiki.XWikiClasses`. Dans le domaine "Create a new data type" renseignez le nom de la classe et de l'espace dans lequel vous souhaitez la créer, puis cliquez sur "Create this class".

Create a new data type

Choose a simple name, such as *Article*, *Book*, *Employee*. 'Class' will be appended at the end automatically.

Space: `XWiki` Class: `Employés` **CREATE THIS CLASS**

La page de la classe chargera en mode "Wiki" et vous y verrez le code en-dessous:

```
 {{velocity}}
## Replace Main with the Space where you want your documents to be created.
## Replace the default parent with the one of your choice and save the document.
##
#set($defaultParent = $doc.fullName)
#set($defaultSpace = 'Main')
{/velocity}
```

Remplacez l'espace par défaut (qui est **Main**) avec le nom de l'espace dans lequel vous souhaitez créer vos pages comme on vous l'explique dans les lignes commentées.

```
#set($defaultSpace = 'XWiki')
```

Vous pouvez également définir un autre parent par défaut pour les pages nouvelles en remplaçant le paramètre `$defaultParent` par le nom complet d'un document à votre choix. Le nouveau code devrait alors être:

```
#set($defaultParent = 'XWiki.WebHome')
```

Cliquez sur "Sauver & Visualiser" pour finaliser le processus de création de la classe "Employés".

Bienvenue sur votre wiki » Espace XWiki » Data types »

Modifié par Silvia Rusu le 2012/03/09 17:18

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) ·
Historique · Informations

⚠ The class does not have any properties yet. You can use the class editor to define them.

The class sheets

Before using this class you must first create a sheet and a template for it. Follow the instructions below to do this.

ⓘ The Sheet allows to control the presentation of documents of this data type. You can use the default presentation, which enumerates all the available fields, or you can design your own presentation. You can also choose different presentations for the viewing and for the editing modes.

CREATE THE DOCUMENT SHEET

The class template

ⓘ The Template is the document used as the model for documents of this data type. It contains an instance of your Class.

CREATE THE DOCUMENT TEMPLATE

Ajouter des propriétés à la classe

En dessous du titre de la page, vous verrez le message "The class does not have any properties yet. You can use the class editor to define them".

Les propriétés sont des caractéristiques d'un objet. Dans la définition d'une classe, les propriétés définissent les champs pour lesquels chaque instance unique de la classe a des valeurs. A présent, XWiki supporte les propriétés suivantes:

- Number
- String
- TextArea
- Password
- Boolean
- Static List
- Database List
- Database Tree
- Date
- List of Users
- List of Groups
- Access Right Levels

Cliquez sur le lien "class editor" afin d'éditer la classe "Employés" en mode "Classe". Notez que les liens de l'en-tête sont "Wiki Home » XWiki Space » Data types » EmployesClass".

Bienvenue sur votre wiki » Espace XWiki » Data types » EmployesClass

Edition de la classe XWiki.EmployesClass

■ XWiki.EmployesClass

● Ajouter une propriété name Type: Number ▾ AJOUTER

Vous devez alors ajouter 2 propriétés "String" pour le nom et le prénom de chaque employé aussi qu'une propriété "TextArea" pour l'adresse. Pour ce faire, renseignez le nom de la propriété dans le champ "Ajouter une propriété", choisissez son type de la liste déroulante "Type" puis cliquez sur le bouton "Ajouter".

XWiki.EmployesClass

Ajouter une propriété adresse **Type:** TextArea **AJOUTER**

- nom (nom: String)
- prenom (prenom: String)
- adresse (adresse: TextArea)

Disabled
 Name
 adresse
 Pretty Name
 Adresse
 Custom Display

Validation Regular Expression

Validation Message

Size of the corresponding form element in edit mode
 40

Use Suggest
 Rows
 5

Editor

Une fois que vous avez fini, cliquez sur "Sauver & Visualiser". La page de la classe devrait être comme dans l'image suivante:

Bienvenue sur votre wiki » Espace XWiki » Data types »

Modifié par Silvia Rusu le 2012/03/09 18:00

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

Class properties

- Nom (nom: String)
- Prénom (prenom: String)
- Adresse (adresse: TextArea)
- You can use the class editor to [add or modify the class properties](#).

Objets

Les objets sont des instances uniques d'une classe, avec des valeurs uniques définies pour chaque propriété qui compose la classe. Un objet est joint à une page spécifique et chaque document peut contenir plusieurs objets. En utilisant des objets, vous introduisez des informations structurées dans le wiki, tandis que dans un wiki traditionnel il est uniquement possible d'avoir des informations non-structurées, c'est-à-dire du texte brut.

Feuilles de style

Une feuille de style est une page qui établit la manière dont les objets sont affichés ainsi que le titre et le contenu d'autres documents de XWiki. Le titre et le contenu sont rendus dans le contexte du document affiché. Notez qu'une feuille de style n'est pas responsable pour la mise en page.

Créer la feuille de style de la classe

La feuille de style de la classe affiche les données stockées dans l'objet attaché à une page XWiki. Afin de contrôler l'affichage, vous devez relier la classe qui définit le type de l'objet à une feuille de style. Pour ce faire, ajoutez un objet au document qui contient la classe. Ensuite, la valeur de la propriété "Sheet" doit être une référence à la feuille de style.

Cliquez sur "Create the document sheet" et vous remarquerez un changement dans le contenu de la section.

The class sheets

Before using this class you must first create a sheet and a template for it. Follow the instructions below to do this.

ⓘ The Sheet allows to control the presentation of documents of this data type. You can use the default presentation, which enumerates all the available fields, or you can design your own presentation. You can also choose different presentations for the viewing and for the editing modes.

⚠ The sheet is not bound to the class so it won't be applied automatically when a document that has an object of this class is displayed. Bind the sheet to the class ».

[View the sheet document \(XWiki.EmployeesSheet\) »](#)

Cliquez sur "Bind the sheet to the class" afin d'ajouter un objet "XWiki.ClassSheetBinding" à la page contenant la feuille de style. Si vous cliquez alors sur "View the sheet document (XWiki.EmployeesSheet)" et vous éditez la page en mode "Wiki" vous verrez le code en-dessous:

```
{{velocity}}
## You can modify this page to customize the presentation of your object.
## At first you should keep the default presentation and just save the document.
#set($class = $doc.getObject('XWiki.EmployeesClass').xWikiClass)
#foreach($prop in $class.properties)
    ; $prop.prettyName
    : $doc.display($prop.getName())
#end
{{/velocity}}
```

Si vous allez à la page de la classe et vous l'éditez en mode "Objets", vous observerez un objet "XWiki.ClassSheetBinding" pour lequel la valeur de la propriété "Sheet" est "EmployeesSheet". Donc, la feuille de style "XWiki.EmployeesSheet" va être utilisée chaque fois qu'une page wiki contiendra un objet "XWiki.EmployeesClass".

Edition des objets de la page EmployesClass

The screenshot shows the 'Edition des objets de la page EmployesClass' interface. At the top, there is a dropdown menu labeled 'Nouvel objet' with the option 'Sélectionner une classe' and a blue 'AJOUTER' button. Below this, a section titled 'Objets de type XWiki.ClassSheetBinding (1)' is expanded, showing a single item: 'ClassSheetBinding 0: EmployeesSheet'. This item is also expanded, showing a sub-section 'Sheet' with the value 'EmployeesSheet'.

Feuilles de style des documents

La classe que vous venez de créer contient un deuxième objet, "XWiki.DocumentSheetBinding".

Les feuilles de style des documents sont utiles lorsque vous souhaitez afficher un document d'une manière différente des autres de la même catégorie. Dans les versions antérieures vous auriez dû écrasé la feuille de style de la classe. Maintenant, vous pouvez relier votre document à une feuille de style personnalisée en ajoutant un objet "XWiki.DocumentSheetBinding". La valeur de la propriété "Sheet" doit être une référence à la feuille de style.

■ Objets de type XWiki.DocumentSheetBinding (1)
■ DocumentSheetBinding 0: XWiki.ClassSheet
■ Sheet
XWiki.ClassSheet

Si vous ne mettez rien dans la propriété "Sheet", le document sera relié à soi-même, donc il va contrôler son propre affichage.

Créer le modèle de la page

Allez à la page de la classe et cliquez sur le bouton "Create the document template". Le modèle de la classe sera automatiquement créé, mais il ne contiendra pas un objet "XWiki.EmployesClass". Pour ajouter un tel objet, cliquez sur "Add a Employees object to the template".

The class template

Info The Template is the document used as the model for documents of this data type. It contains an instance of your Class.

Avertissement The template does not contain an object of type XWiki.EmployesClass. Add a Employees object to the template ».

[View the template document \(XWiki.EmployesTemplate\) »](#)

Si vous cliquez sur "View the template document (XWiki.EmployesTemplate)" et vous éditez la page en mode "Objets", vous remarquerez un objet "XWiki.EmployesClass".

Édition des objets de la page EmployesClass Template

Nouvel objet: Sélectionner une classe **AJOUTER**

■ Objets de type XWiki.EmployesClass (1)

■ EmployesClass 0:

 ■ Nom

 ■ Prénom

 ■ Adresse

Nouvel objet EmployesClass

Pour créer un formulaire, allez à section "Create a new document" dans la page de la classe. Complétez le nom du formulaire et cliquez sur "Create this Document".

Create a new document

Space: XWiki

Document: MartinCharles

CREATE THIS DOCUMENT

La nouvelle page chargera en mode "Formulaire" pour que vous puissiez renseigner le nom, le prénom et l'adresse de l'employé. Cliquez sur "Sauver & Visualiser" pour finaliser le processus.

Bienvenue sur votre wiki » Espace XWiki » Martin Charles 

Martin Charles

Nom
Martin

Prénom
Charles

Adresse
4 New York Plaza, New York, NY 10004

Extension Manager

- [Description](#)
- [Accéder à Extension Manager](#)
 - [Installer une extension](#)
 - [Visualiser la liste des extensions installées](#)
 - [Désinstaller une extension](#)
 - [Rechercher les extensions du cœur de XWiki](#)

Extension Manager est une fonctionnalité pour installer, désinstaller ou mettre à jour des extensions XWiki.

Description

Extension Manager vous permet de:

- télécharger des extensions d'un référentiel de données à distance à un référentiel local
- installer, mettre à jour ou désinstaller n'importe quel type d'extension aussi longtemps que vous avez un gestionnaire
- afficher la liste des extensions installées
- comparer les versions des extensions

Momentanément, Extension Manager supporte les référentiels de données suivants:

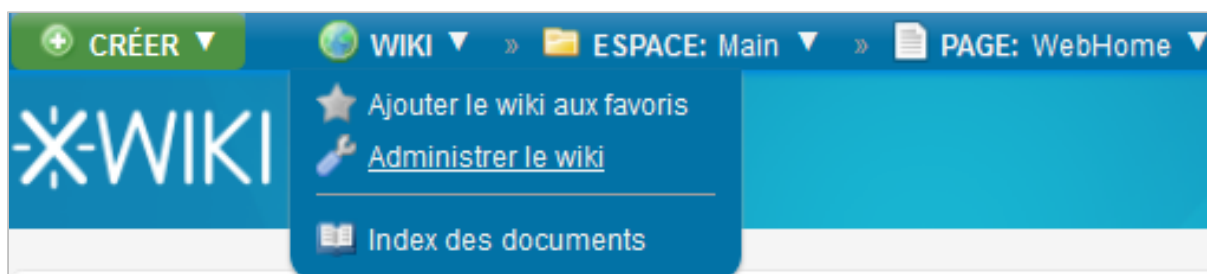
- [xwiki.org Extensions Repository](#) qui est actuellement interrogable
- [XWiki Public Nexus Maven Repository](#)

Afin d'installer des extensions de [XWiki Public Nexus Maven Repository](#), vous pouvez utiliser [l'installation avancée](#). Au cas où vous souhaiteriez ajouter des référentiels de données, veuillez suivre ce [lien](#).

Une extension peut être installée/mise à jour/désinstallée de n'importe quel sous-wiki ou de toute la ferme.

Accéder à Extension Manager

Afin d'accéder à la page d'accueil de Extension Manager, survolez le menu "WIKI" en haut de page et cliquez sur "Administre le wiki".



Dans le menu vertical à gauche, cliquez sur "Extension Manager"



afin de visualiser la liste des actions possibles:

- ajouter des extensions
- visualiser la liste des extensions installées
- visualiser les extensions du cœur

Extension Manager



Ajouter des extensions

Rechercher de nouvelles extensions à ajouter au wiki



Extensions installées

Consulter la liste des extensions déjà installées, que vous pouvez mettre à jour ou désinstaller



Extensions du cœur

Liste des extensions composant le cœur de XWiki

Installer une extension

Afin d'installer une extension, allez à la page d'accueil de Extension Manager et cliquez sur "Ajouter des extensions". Vous pouvez soit consulter la liste des extensions disponibles soit taper le nom de l'extension ou un mot clé. Cliquez sur l'icône de la loupe pour afficher les résultats de la recherche.

Ajouter des extensions

Que souhaitez-vous ajouter ?

[Installation avancée »](#)

Parcourir la liste des extensions disponibles

Résultats 1 - 20 sur 136 Page 1 2 3 4 5 6 7 < >

Presentation Application 1.2	par : Vincent Massol	AFFICHER LES DÉTAILS	INSTALLER
Allows creating HTML5 presentations collaboratively in wiki pages			
FAQ Application 3.3-milestone-2	par : XWiki Development Team	AFFICHER LES DÉTAILS	INSTALLER
View and Add Frequently Asked Questions (FAQ) to act as a support board			
Google Apps Integration 1.0	par : Ludovic Dubost	AFFICHER LES DÉTAILS	INSTALLER
Allows to import/export from XWiki Attachments to Google Docs and use the Google Apps editors			
Attachment Selector Macro 1.0	A picker associated with XObject properties of type String, which offers a friendly UI for selecting one of the document's attachments and putting its name in the property's value	AFFICHER LES DÉTAILS	INSTALLER

Vous pouvez rechercher des extensions d'après l'ID ou la version en cliquant sur le lien "Installation avancée".

Que souhaitez-vous ajouter ?

[Installation avancée](#)

Ajouter des extensions

Parcourir la liste des extensions disponibles

Résultats 1 - 20 sur 136

Presentation Application 1.2	par : Vincent Massol	AFFICHER LES DÉTAILS	INSTALLER
Allows creating HTML5 presentations collaboratively in wiki pages			
FAQ Application 3.3-milestone-2	par : XWiki Development Team	AFFICHER LES DÉTAILS	INSTALLER
View and Add Frequently Asked Questions (FAQ) to act as a support board			

ID DE L'EXTENSION
org.xwiki.contrib:macro-jira

VERSION
1.2

[INSTALLEUR](#) [ANNULER](#)

Dans la page des résultats, des informations supplémentaires sont disponibles sur chaque extension si vous cliquez sur "Afficher les détails".

Ajouter des extensions

Que souhaitez-vous ajouter ?

Rechercher une extension



[Installation avancée »](#)

Parcourir la liste des extensions disponibles

Attachment Selector Macro 1.0

A picker associated with XObject properties of type String, which offers a friendly UI for selecting one of the document's attachments and putting its name in the property's value

[RETOUR À LA LISTE](#)

[INSTALLER](#)

Description

License: [GNU Lesser General Public License 2.1](#)

Répertoire [extensions.xwiki.org](#)

Site Internet : [extensions.xwiki.org](#)

En supposant que vous souhaitez installer la macro "Jira", cliquez sur "Installer". On vous demandera sur la nouvelle extension à installer (il y a des situations dont l'extension peut avoir d'autres dépendances comme des paquets ou des extensions).

Ajouter des extensions

Que souhaitez-vous ajouter ?

Rechercher une extension

[Installation avancée »](#)

Installation

Les extensions suivantes vont être installées

- o org.xwiki.contrib:macro-jira (1.2)

[APPLIQUER](#)

[ANNULER](#)

Cliquez sur "Appliquer" et, si l'extension est installée avec succès, vous recevrez un message de confirmation.

Ajouter des extensions

Que souhaitez-vous ajouter ?

Rechercher une extension

[Installation avancée »](#)

Installation

- ⓘ Installing extension [org.xwiki.contrib:macro-jira-1.2]
- ⓘ Successfully installed extension [org.xwiki.contrib:macro-jira-1.2]

Visualiser la liste des extensions installées

Afin de visualiser la liste des extensions installées, allez à page d'administration de [Extension Manager](#) puis cliquez sur "Extensions installées". Vous verrez alors la macro "Jira" parmi les résultats.

Extensions installées

Résultats 1 - 2 sur 2

Extension	Version	Développeur	Action
Check Config And Indexes Application	1.4	par : Ludovic Dubost	AFFICHER LES DÉTAILS DÉSINSTALLER
JIRA Macro	1.2	par : Sorin Burjan, Stefan Orzu, Vincent Massol	AFFICHER LES DÉTAILS DÉSINSTALLER

Page 1

Désinstaller une extension

Afin de désinstaller une extension, allez à la [liste des extensions installées](#) puis cliquez sur le bouton "Désinstaller" correspondant. Vous verrez alors la liste des paquets que vous êtes en train d'enlever.

Extensions installées

Désinstaller

The following extensions will be removed:

- o org.xwiki.contrib:macro-jira (1.2)

[APPLIQUER](#) [ANNULER](#)

Cliquez sur "Appliquer" pour confirmer et commencer la désinstallation.

Rechercher les extensions du cœur de XWiki

Les extensions du cœur sont installées par défaut dans XWiki Enterprise et pour en visualiser la liste il faut aller à la page de [Extension Manager](#) et cliquer sur "Extensions du cœur". Notez qu'il n'est pas possible de mettre à jour ou de désinstaller aucune extension du cœur.

Extensions du cœur

Résultats 1 - 20 sur 314

Page 1 2 3 4 5 6 7 8 9 ... 16 < >

 metadata extractor	2.4.0-beta-1	a general metadata extraction framework	AFFICHER LES DÉTAILS
 Xerces2 Java Parser	2.8.1	Xerces2 is the next generation of high performance, fully compliant XML parsers in the Apache Xerces family. This new version of Xerces introduces the Xerces Native Interface (XNI), a complete framework for building parser components and configurations that is extremely modular and easy to program.	AFFICHER LES DÉTAILS
 XWiki Platform - Refactoring	3.5	par : XWiki Development Team XWiki Platform - Refactoring	AFFICHER LES DÉTAILS
 XWiki Platform - Extension - API	3.5	par : XWiki Development Team XWiki Platform - Extension - API	AFFICHER LES DÉTAILS
 TagSoup	1.2	TagSoup is a SAX-compliant parser written in Java that, instead of parsing well-formed or valid XML, parses HTML as it is found in the wild: poor, nasty and brutish, though quite often far from short. TagSoup is designed for people who have to process this stuff using some semblance of a rational application design. By providing a SAX interface, it allows standard XML tools to be applied to even the worst HTML. TagSoup also includes a command-line processor that reads HTML files and can generate either clean HTML or well-formed XML that is a close approximation to XHTML.	AFFICHER LES DÉTAILS

App Within Minutes

- [Visualiser vos applications web](#)
- [Créer une application web](#)
 - [Donner un nom à votre application](#)
 - [Définir la structure de l'application](#)
 - [Personnaliser la page web](#)
 - [Éditer la classe de l'application](#)
 - [Éditer la description de l'application](#)
 - [Ajouter ou enlever des colonnes](#)
 - [Ajouter des entrées](#)
 - [Éditer une entrée](#)

XWiki Enterprise vient avec l'assistant "App Within Minutes" qui vous aide à créer des applications collaboratives en quelques minutes, grâce au système structuré de gestion des données de XWiki .

Afin d'anticiper cette fonctionnalité, XWiki Enterprise a adopté une nouvelle manière d'associer les objets créés avec les feuilles de style utilisées pour les afficher. Auparavant, les documents devaient contenir explicitement une macro { {include} } afin d'afficher l'objet attaché, tandis qu'à présent l'objet extrait automatiquement la feuille de style. Pour en savoir plus, veuillez consulter ce [lien](#).

La fonctionnalité "App Within Minutes" utilise également la [Macro Livetable](#) qui vous permet d'afficher les documents XWiki dans une livetable à l'aide d'une classe XWiki que vous pouvez sélectionner d'une liste déroulante.

Visualiser vos applications web

Afin de visualiser vos applications web, allez à la page d'accueil du wiki et cliquez sur le lien "AppWithinMinutes" dans la section "Espaces" à gauche.

Espaces

[AnnotationCode](#)

[AppWithinMinutes](#)



[Blog](#)

[ColorThemes](#)

[Dashboard](#)

[Invitation](#)

[Main](#)

[Panels](#)

[Sandbox](#)

[Scheduler](#)

[Stats](#)

[XWiki](#)

[Créer un nouvel espace](#)

Vous verrez alors la page principale contenant une livetable avec toutes vos applications web.

App Within Minutes

Modifié par Administrator le 2012/02/22 17:45

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Créez des applications web puissantes en quelques minutes.

[CRÉER UNE APPLICATION](#)

Applications

Résultats 0 - 0 sur page de 15 ▾

Page ▾

Nom de l'application	Dernier auteur	Date de mise à jour

Page ▾

Créer une application web

Pour créer une application, allez à la [page d'accueil de "AppWithinMinutes"](#), cliquez sur "Créer une application" et l'assistant vous guidera dans le processus.

Donner un nom à votre application

Le premier pas c'est d'établir le nom de l'application qui va être utilisé pour générer le URL de la page d'accueil, de l'espace contenant l'application et aussi de la classe qui définit sa structure.

Création de l'application

Modifié par [Administrator](#) le 2012/02/22 17:45

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Etape 1 — Donnez un nom à votre application

[1 Nom](#) [2 Structure](#) [3 Présentation](#)

NOM DE L'APPLICATION

Le nom de l'application détermine l'URL de la page d'accueil de l'application, l'espace dans lequel les données seront stockées ainsi que le nom de la classe qui décrira la structure de l'application.

Employés

[ALLER À L'ÉTAPE SUIVANTE](#)

Etapes Cet assistant vous guidera pas à pas dans la création de votre application :

[1 Nom](#)

Choisissez un nom pour l'application

[2 Structure](#)

Créez la structure de votre application en choisissant les champs qui devront la composer.

[3 Présentation](#)

Personnalisez la page d'accueil de votre application

Une fois que vous avez fini, cliquez sur "Aller à l'étape suivante".

Définir la structure de l'application

Dans la deuxième étape vous devrez créer la classe qui définit la structure de l'application. En supposant que vous souhaitez créer une application qui affiche la liste des employés, la classe devra contenir 5 propriétés.

- un champ "String" pour le nom
- un champ "String" pour le prénom
- un champ "String" pour l'adresse de mail
- un champ "Static List" pour le statut de chaque employé: actif ou inactif
- un sélecteur Date pour la date de fin du contrat

Pour ce faire, il faut tout simplement glisser et déposer les champs de la palette à droite dans la zone marquée par une **ligne pointillée**. Pour le nom, le prénom et l'adresse de mail on va choisir le champ "Short Text" ("Texte court").

Class: Employés

Etape 2 — Définissez la structure de votre application

[Nom](#) [Structure](#) [Présentation](#)

 Glissez-déposez les champs de la palette de droite dans cette zone

[ALLER À L'ÉTAPE SUIVANTE](#)

Palette de champs

Glissez-Déposez des champs depuis la palette pour créer votre formulaire

Standard

Texte court

Texte long

Nombre

Booléen

Liste statique

Sélecteurs

Date

Utilisateur

Groupe

Avancé

Liste en base de données

"Short Text" est le nom à afficher par défaut. Si vous souhaitez qu'il soit "Nom", cliquez sur le texte et commencez à éditer. Vous remarquerez le fait que la couleur de fond va changer.

Afin de configurer la propriété, il faut la survoler et cliquer sur l'icône clé dans le coin en haut à droite.

Dans le champs texte en-dessous vous pouvez renseigner la valeur par défaut à utiliser lors de la création des formulaires pour chaque employé.

Le champ texte "Name" contiendra le nom de la propriété, telle qu'il apparaît dans la classe.

Une fois que vous avez terminé, cliquez sur l'icône "Accept" dans le coin en haut à droite pour que les changements soient appliquées.

Au cas où vous ne souhaiteriez plus utiliser ce champ, vous pouvez le supprimer en cliquant sur l'icône "X" rouge dans le coin en haut à droite.

Pour les deux autres champs, "Prénom" et "Email", il faut tout simplement répéter le processus.

Afin de définir le statut de chaque employé, on va utiliser une propriété "Static List". Par défaut, la liste aura 3 options.

Pour configurer la liste, cliquez sur l'icône clé dans le coin en haut à droite. Si vous souhaitez ajouter une option, renseignez les champs "Valeur" et "ID", puis cliquez sur l'icône "+".

STATUT

First Choice
 Second Choice
 Third Choice

NAME	VALUES
statut	First Choice Second Choice Third Choice
DISPLAY TYPE	Valeur ID
select	Actif actif
SIZE	+ <input type="button" value="Effacer"/>
3	<input style="float: right;" type="button" value="+"/>
SORT <input style="float: right;" type="button" value="id"/>	
<input type="checkbox"/> MULTIPLE SELECT	

Pour enlever une option, il faut la survoler et cliquer sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

STATUT

First Choice
 Second Choice
 Third Choice

NAME	VALUES
statut	First Choice X Second Choice Third Choice <input type="button" value="Effacer"/>
DISPLAY TYPE	Valeur ID
select	Actif actif
SIZE	+ <input type="button" value="Effacer"/>
1	<input style="float: right;" type="button" value="+"/>
SORT <input style="float: right;" type="button" value="id"/>	
<input type="checkbox"/> MULTIPLE SELECT	

Ajoutez l'option "Inactif", puis sauvegardez les changements.

NOM	<input type="text"/>
PRÉNOM	<input type="text"/>
EMAIL	<input type="text"/>
STATUT	<div style="border: 1px dashed #ccc; padding: 2px;"> <input type="radio"/> Actif <input checked="" type="radio"/> Actif <input type="radio"/> Inactif </div>
ALLER À L'ÉTAPE SUIVANTE	

Pour ajouter la date de fin du contrat, glissez-déposez le sélecteur Date de la palette. Il est également possible de changer le format de la date et de spécifier la date courante comme valeur par défaut en cochant la case "Empty Is Today".

DATE DE FIN	
<input type="text"/>	✓ ✖ ✎
NAME	DATE FORMAT
<input type="text" value="date_fin"/>	<input type="text" value="dd/MM/yyyy"/>
<input checked="" type="checkbox"/> EMPTY IS TODAY	

Cliquez sur "Aller à l'étape suivante" après avoir finir.

Personnaliser la page web

Le dernier pas consiste en personnaliser la page web de votre application par l'ajout d'une description.

Employés Accueil

Etape 3 — Personnalisez la page d'accueil de votre application

Nom Structure 3 Présentation

DESCRIPTION

La description contient un résumé des fonctionnalités de l'application et du type de données qu'elle gère.

<input checked="" type="checkbox"/> Lien	<input checked="" type="checkbox"/> Image	<input checked="" type="checkbox"/> Tableau	<input checked="" type="checkbox"/> Macro	<input checked="" type="checkbox"/> Import
B	<i>I</i>	<u>U</u>	ABC	X ₂ X ²
Texte	Texte	Texte	Texte	Texte
—	Ω			

Cette application affiche la liste des employés.

Aide Les colonnes génériques sont indépendantes de la structure de votre application. Elles donnent des informations sur les pages qui contiennent les entrées de votre application.

Nom de la page

Le nom de la page qui contient l'entrée

Date de dernière mise à jour

La date à laquelle une entrée donnée a été créée

Dernier auteur

Le nom du dernier utilisateur qui a modifié une entrée donnée

Actions

Une liste des actions qui peuvent être exécutées sur une entrée de l'application, comme "Supprimer" ou "Editer"

COLUMNS

Choisissez les colonnes que vous souhaitez ajouter au tableau dynamique affiché en page d'accueil de votre application

<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nom de la page	Date de dernière mise à jour
Dernier auteur	Actions

[ALLER À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE](#)

[SAUVER ET VISUALISER](#)

Vous pouvez également gérer les colonnes de la livetable. Pour ajouter une colonne, il faut la sélectionner de la liste déroulante et cliquer sur le "+" vert. Vous avez la possibilité de choisir parmi les colonnes génériques ou parmi celles que vous venez de créer (Nom, Prénom, Email etc.).

Etape 3 — Personnalisez la page d'accueil de votre application

Nom Structure 3 Présentation

DESCRIPTION

La description contient un résumé des fonctionnalités de l'application et du type de données qu'elle gère.

Champs de la classe	<input checked="" type="checkbox"/> Tableau	<input checked="" type="checkbox"/> Macro	<input checked="" type="checkbox"/> Import
Nom	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Prénom	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Email	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
statut	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Date de fin	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Colonnes génériques	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Titre de la page	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Nom de la page	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Dernier auteur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Créateur	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Date de dernière mise à jour	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Date de création	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Actions	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Pièces jointes	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Images	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Choisissez les colonnes que vous souhaitez ajouter au tableau dynamique affiché en page d'accueil de votre application

Aide Les colonnes génériques sont indépendantes de la structure de votre application. Elles donnent des informations sur les pages qui contiennent les entrées de votre application.

Nom de la page

Le nom de la page qui contient l'entrée

Date de dernière mise à jour

La date à laquelle une entrée donnée a été créée

Dernier auteur

Le nom du dernier utilisateur qui a modifié une entrée donnée

Actions

Une liste des actions qui peuvent être exécutées sur une entrée de l'application, comme "Supprimer" ou "Editer"

[Nom de la page](#) [Date de dernière mise à jour](#) [Dernier auteur](#) [Actions](#)

[ALLER À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE](#)

[SAUVER ET VISUALISER](#)

Pour supprimer une colonne, il faut la survoler et cliquer sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite. Vous pouvez également déplacer les colonnes par un simple glisser-déposer.

COLUMNS

Choisissez les colonnées que vous souhaitez ajouter au tableau dynamique affiché en page d'accueil de votre application

Nom	Prénom	Email	Statut	Date de fin	Actions ^x
-----	--------	-------	--------	-------------	----------------------

ALLER À L'ÉTAPE PRÉCÉDENTE **Supprimer** **SAUVER ET VISUALISER**

Cliquez sur "Sauver et visualiser" et vous serez redirigé à la page d'accueil de votre application.

Employés Accueil

Modifié par Administrator le 2012/04/13 15:53

Commentaires (0) · Annotations (0) · Pièces Jointes (0) · Historique · Informations

Description

Entrées

Résultats 0 - 0 sur 0 par page de 15

Page	Nom	Prénom	Email	Statut	Date de Fin	Actions
				Tout		
				Tout		
				Actif		
				Inactif		

Actions

- AJOUTER UNE NOUVELLE ENTRÉE
- EDITER LA CLASSE

Page

Vous avez maintenant 2 options: éditer la classe qui définit la structure de l'application ou ajouter des entrées.

Éditer la classe de l'application

Dans la page d'accueil de l'application, cliquez sur le lien "Éditer la classe" du panel "Actions".

Actions

AJOUTER UNE NOUVELLE ENTRÉE

EDITER LA CLASSE

Vous serez alors redirigé au deuxième pas du processus de création de l'application. Pour que les changements soient également appliqués pour la feuille de style et pour le modèle de la classe, les cases "Mettre à jour le template de la classe" et "Mettre à jour le sheet de la classe" sont cochées par défaut.

Class: Employés

NOM

PRÉNOM

EMAIL

STATUT

DATE DE FIN

Palette de champs
Glissez-Déposez des champs depuis la palette pour créer votre formulaire

Standard

- Texte court
- Texte long
- Nombre
- Booléen
- Liste statique

Sélecteurs

- Date
- Utilisateur
- Groupe

Avancé

- Liste en base de données

METTRE À JOUR LE TEMPLATE DE LA CLASSE
Sauvegarder les valeurs par défaut dans le template de la classe ([EmployésTemplate](#)).

METTRE À JOUR LA SHEET DE LA CLASSE
Recréer la sheet utilisée pour afficher et éditer les objets de cette classe ([EmployésSheet](#)).

Cliquez sur "Sauver & Visualiser" pour voir la page de la classe. Pour vous rendre de nouveau à la page d'accueil de l'application, cliquez sur le lien "Employés: Accueil" en haut de page.

Employés Class

Modifié par [Administrator](#) le 2012/04/13 15:59

Class properties

- Nom (nom: String)
- Prénom (prenom: String)
- Email (email: String)
- Statut (statut: Static List)
- Date de fin (date_fin: Date)
- You can use the class editor to [add or modify the class properties](#).

Éditer la description de l'application

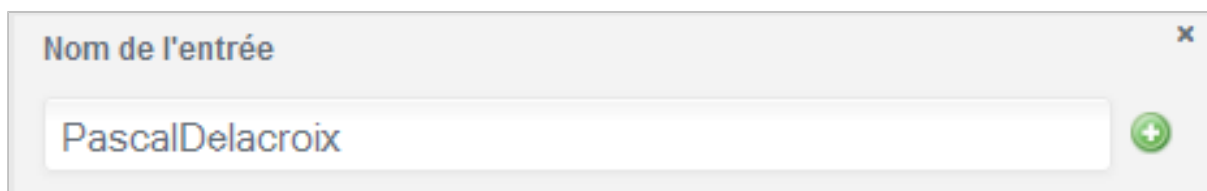
Afin de modifier la description, allez à la page d'accueil de l'application et éditez-la en [mode "Formulaire](#)". Faites vos changements dans l'éditeur WYSIWYG ou texte puis cliquez sur "Sauver & Visualiser".

Ajouter ou enlever des colonnes

Pour ajouter ou enlever des colonnes, allez à la page d'accueil de l'application, éditez-la en [mode "Formulaire"](#) et suivez ces [pas](#).

Ajouter des entrées

Dans la page d'accueil de l'application, cliquez sur le lien "Ajouter une nouvelle entrée" du panel "Actions". Vous verrez un menu contextuel qui vous demandera de renseigner le nom de l'entrée.



Cliquez sur le "+" vert pour créer la page "PascalDelacroix". Ce document sera automatiquement ouvert en mode "Formulaire" et vous y verrez tous les champs de la classe que vous venez de créer. Pour spécifier la date, cliquez sur le champ texte "Date de Fin" et un calendrier sera ouvert.

PascalDelacroix

NOM
Delacroix

< Octobre ▾ 2012 ▾ >

Dim	Lun	Mar	Mer	Jeu	Ven	Sam
23	24	25	26	27	28	29
30	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	1	2	3

Aujourd'hui
31/10/2012

31/10/2012

Une fois que vous avez fini à renseigner les champs, cliquez sur "Sauver & Visualiser".

PascalDelacroix

NOM
Delacroix

PRÉNOM
Pascal

EMAIL
pdelacroix@gmail.com

STATUT
Actif

DATE DE FIN
31/10/2012

Vous verrez alors une page wiki contenant la nouvelle entrée.

PascalDelacroix

Modifié par [Administrator](#) le 2012/04/13 16:08

NOM

Delacroix

PRÉNOM

Pascal

EMAIL

pdelacroix@gmail.com

STATUT

Actif

DATE DE FIN

31/10/2012

Elle sera également affichée dans la page d'accueil de l'application.

Employés Accueil

Modifié par [Administrator](#) le 2012/04/13 15:53

[Commentaires \(0\)](#) · [Annotations \(0\)](#) · [Pièces Jointes \(0\)](#) · [Historique](#) · [Informations](#)

Description

Entrées

Résultats 1 - 1 sur 1 par page de 15						
Page	Nom	Prénom	Email	Statut	Date de Fin	Actions
PascalDelacroix	Delacroix	Pascal	pdelacroix@gmail.com	Actif	31/10/2012	Editer Supprimer

Actions

AJOUTER UNE NOUVELLE ENTRÉE
 EDITER LA CLASSE

Page 1

Éditer une entrée

Pour éditer une entrée, allez à la page d'accueil de l'application et cliquez sur le bouton "Editer" correspondant de la colonne "Actions", comme vous pouvez le voir dans l'image en-dessus.

Guide des interrogations dans XWiki

- [Extensions spécifiques de XWiki dans XWQL sur JPQL](#)
- [Exemples](#)
- [Exécuter des interrogations](#)
 - [Le gestionnaire d'interrogations](#)
 - [Velocity](#)
 - [Autres langages de scripting](#)
 - [Les composants Java](#)
- [Liste non-exhaustive des champs pour les objets interrogeables](#)
 - [XWikiDocument](#)
 - [BaseObject](#)
 - [*Property \(StringProperty, IntegerProperty, etc\)](#)

Le logiciel XWiki est composé des données qui peuvent être interrogées par deux langages d'interrogation:

- XWiki Query Language (XWQL)
- Hibernate Query Language (HQL)

Au début, XWiki supportait seulement HQL ce qui a mené dans certains cas à des interrogations complexes. C'est la raison pour laquelle nous avons introduit XWQL, un sur-ensemble [JPQL](#) qui rend beaucoup plus facile l'écriture des interrogations pour le modèle XWiki.

Extensions spécifiques de XWiki dans XWQL sur JPQL

- Versions abrégées des interrogations:
 - where <expr> signifie select doc.fullName where <expr>
 - from <fromlist> [where <expr>] signifie select doc.fullName from Document as doc, <fromlist> [where <expr>]
- Syntaxe spéciale pour les objets XWiki dans les clauses from et where: from doc.object(Class) as obj
 - where doc.object(Class).prop = 'something'

Exemples

Toutes les interrogations qui commencent avec `select` demandent des droits de programmation afin d'être exécutées.

Description de l'interrogation	XWQL	HQL
Interrogation pour afficher tous les documents <interrogation vide>		<interrogation vide>
Interrogation pour afficher tous les documents where doc.creationDate > créées après une date donnée	where doc.creationDate > '2008-01-01'	where doc.creationDate > '2008-01-01'
Interrogation pour afficher tous les documents where doc.author = dernièrement mis à jour par un utilisateur donné	where doc.author = 'XWiki.LudovicDubost'	where doc.author = 'XWiki.LudovicDubost'
Interrogation pour afficher tous les documents from contenant des Objets XWiki (XObject) et qui appartiennent à une Classe XWiki donnée (XClass)	from doc.object(XWiki.XWikiUsers) as user	, BaseObject as obj where doc.fullName = obj.name and obj.className = 'XWiki.XWikiUsers'
Interrogation sur des objets XObject avec un filtre pour la valeur de la propriété d'un objet	where doc.author = 'XWiki.LudovicDubost' and doc.object(XWiki.XWikiUsers).email like '%xwiki.com'	, BaseObject as obj, StringProperty as prop where doc.fullName = obj.name and obj.className = 'XWiki.XWikiUsers' and obj.id=prop.id.id and prop.id.name='email' and prop.value like '%xwiki.com' and doc.author = 'XWiki.LudovicDubost'
Interrogation sur 2 objets XObject	where doc.object(XWiki.XWikiUsers).email like '%xwiki.com' and doc.object(XWiki.ArticleClass).content like '%ludovic%'	, BaseObject as obj, StringProperty as prop, BaseObject as obj2, LargeStringProperty as contentprop where doc.fullName = obj.name and obj.className = 'XWiki.XWikiUsers' and obj.id=prop.id.id and prop.id.name='email' and prop.value like '%xwiki.com' and doc.fullName=obj2.name and obj2.className='XWiki.ArticleClass' and obj2.id=contentprop.id.id and contentprop.id.name='content' and contentprop.value like '%ludovic%'
Filtrer le blog par catégorie	where doc.fullName <> 'XWiki.ArticleClassTemplate' and :category member of doc.object(XWiki.ArticleClass).category	, BaseObject as obj, DBStringListProperty as prop join prop.list list where obj.name=doc.fullName and obj.className='XWiki.ArticleClass' and obj.name<>'XWiki.ArticleClassTemplate' and obj.id=prop.id.id and prop.id.name='category' and list='\${category}' order by doc.creationDate desc

Afficher tous les tagues

```
select distinct obj.tags
from Document doc,
doc.object(XWiki.TagClass) as obj
select distinct tag
from BaseObject as obj,
DBStringListProperty as prop
join prop.list as tag where
obj.className='XWiki.TagClass',
and obj.id=prop.id.id and
prop.id.name='tags'
```

Exécuter des interrogations

Le gestionnaire d'interrogations

Le principe est d'obtenir une référence au **Gestionnaire d'interrogations**, puis d'appeler une méthode pour créer une interrogation pour un langage donné. Il est possible de définir certains comportements pour l'objet d'interrogation, comme par exemple:

- limiter le nombre des résultats affichés
- variables de liaison
- établir le offset
- établir le wiki dans lequel exécuter l'interrogation

Pour l'instant, tous les langages d'interrogation, autres que XWQL, demandent des droits de programmation.

Velocity

```
// En XWQL
$xwiki.queryManager.xwql(xwqlstatement).execute()
// En HQL
$xwiki.queryManager.createQuery(hqlstatement, "hql").execute()
```

Autres langages de scripting

En XWQL:
`services.get("query").xwql(xwqlstatement).execute()`

En HQL:
`services.get("query").hql(hqlstatement).execute()`

Les composants Java

Injecter un `QueryManager`. Par exemple:

```
/*
 * Gestionnaire d'interrogations sécurisé qui effectue des contrôles sur les droits en fonction de l'interrogation en cours
d'exécution
*/
@Requirement("secure")
private QueryManager queryManager;
```

Obtenir et exécuter une interrogation:

```
this.queryManager.createQuery(statement, Query.XWQL).execute();
```

Liste non-exhaustive des champs pour les objets interrogeables

XWikiDocument

- **XWikiDocument.fullName** : le nom complet, y compris le nom de l'espace et de la page.
 - Valeur exemple: Main.WebHome
- **XWikiDocument.author** : le dernier auteur.
 - Valeur exemple: XWiki.Admin
- **XWikiDocument.creator** : le premier éditeur.
 - Valeur exemple: XWiki.Admin

BaseObject

- **BaseObject.id** : identifiant unique arbitraire de l'objet.
 - Valeur exemple: 123456789
- **BaseObject.className** : classe.
 - Valeur exemple: XWiki.XWikiUsers

*Property (StringProperty, IntegerProperty, etc)

- **Property.id.id** : identifiant unique de l'objet auquel la propriété appartient.
 - Valeur exemple: 123456789
- **Property.name** : le nom de la propriété.
 - Valeur exemple: first_name
- **Property.value** : valeur.
 - Valeur exemple: John

Le scripting dans XWiki

- [API](#)
 - [Accéder aux composants de XWiki](#)
 - [Accéder au cœur de XWiki](#)
 - [Faire des interrogations dans XWiki](#)
- [Le langage Velocity](#)
 - [Contrôler les sections à afficher](#)
 - [Informations sur l'utilisateur courant](#)
 - [Informations sur le wiki courant](#)
- [Informations spécifiques sur Groovy](#)

Les scripts vous permettent de créer des applications web dans des pages XWiki sans avoir besoin de compiler du code ou de déployer des logiciels. En d'autres termes, les scripts peuvent être utilisés ensemble avec la syntaxe wiki et les éléments HTML.

Dans XWiki vous avez plusieurs langages de scripting disponibles à l'aide des macros suivantes:

- [La macro Velocity](#) - installée par défaut dans XWiki Enterprise
- [La macro Groovy](#) - installée par défaut dans XWiki Enterprise
- [La macro Python](#) - installée par défaut dans XWiki Enterprise
- La macro Ruby
- La macro PHP

API

Nom	Classe	Description
xwiki	com.xpn.xwiki.api.XWiki	Des APIs utilitaires.
xcontext	com.xpn.xwiki.api.Context	Contient de l'information contextuelle.
request	com.xpn.xwiki.web.XWikiRequest	La demande mini-serveur qui est généralement utilisée pour obtenir les paramètres de l'URL.
response	com.xpn.xwiki.web.XWikiResponse	La réponse mini-serveur.
doc	com.xpn.xwiki.api.Document	Le document courant.
util	com.xpn.xwiki.api.Util	Des APIs utilitaires.
msg	com.xpn.xwiki.web.XWikiMessageTool	L'outil 110n.
syntaxFactory	org.xwiki.rendering.syntax.SyntaxFactory	Générer l'objet Syntax à partir de l'identificateur de syntaxe.

Accéder aux composants de XWiki

Il est possible d'accéder directement aux composants XWiki en utilisant le code Groovy en-dessous:

```
{{groovy}}
def greeter = com.xpn.xwiki.web.Utils.getComponent(org.xwiki.component.HelloWorld.class);
println greeter.sayHello();
{{/groovy}}
```

Accéder au cœur de XWiki

Parfois, l'API de XWiki ne fournit pas les méthodes nécessaires pour votre application. Vous pouvez accéder au cœur de XWiki, mais cela présente un risque de sécurité et requiert des droits de programmation afin d'être exécuté. L'accès au cœur devrait être évité si possible.

```
{{groovy}}
def xc = xcontext.getContext();
```

```
def wiki = xc.getWiki();
def xdoc = doc.getDocument();
{/groovy}
```

Ce fragment de code créera 3 nouveaux objets:

- L'objet **XWikiContext** sous-jacent qui est derrière l'objet **Context**: **xc**
- L'objet **XWiki** sous-jacent qui est derrière l'objet **xwiki.wiki**
- L'objet **XWikiDocument** sous-jacent qui est derrière le **Document courrant**: **xdoc**

Un grand nombre des méthodes de **wiki** et de **xdoc** requièrent une instance **XWikiContext** qui est le xcontext sous-jacent **xc**, pas le contexte API **xcontext**.

Faire des interrogations dans XWiki

Pour savoir plus sur comment faire des interrogations dans XWiki, veuillez consulter la [page dédiée](#).

Le langage Velocity

Velocity est le seul langage de scripting qui ne demande pas de droits d'administration ou de programmation. Cela signifie que les scripts Velocity peuvent être exécutés par un utilisateur avec moins de permissions et que l'exploit du script soulève moins de problèmes de sécurité.

Velocity vous permet d'[accéder au cœur de XWiki](#) mais vous devrez avoir des droits de programmation. Les API protégées ne sont disponibles que lorsque la page qui les utilise a été dernièrement sauvegardée par quelqu'un ayant des droits de programmation.

En Velocity, les classes ne peuvent pas être importées et l'accès direct aux composants de XWiki n'est pas possible, comme vous pouvez le voir

[au-dessus](#). Ceci vous laisse la possibilité des [liaisons](#) (NOTE: Dans Velocity, toutes ces liaisons commencent avec \$, tout comme dans le cas des autres variables Velocity).

Pour savoir plus sur la programmation en Velocity, allez au [Guide de l'utilisateur](#).

Les outils Velocity suivants sont également disponibles en complément des liaisons.

- [List Tool](#): \$listtool
- [Number Tool](#): \$numbertool
- [Comparison Date Tool](#) (extends [Date Tool](#)): \$datetool
- [Math Tool](#): \$mathtool
- [Escape Tool](#): \$escapetool
- [Sort Tool](#): \$sorttool
- [Message Tool](#): \$msg. Cet outil est utilisé pour fournir des messages internationalisés basés sur des clés.
- [StringUtils](#): \$stringtool

Si vous souhaitez ajouter des outils Velocity, il faut éditer le fichier `xwiki.properties` et suivre les instructions là-dedans.

Afin d'inclure des scripts Velocity dans d'autres scripts, allez au document [dédié](#).

Contrôler les sections à afficher

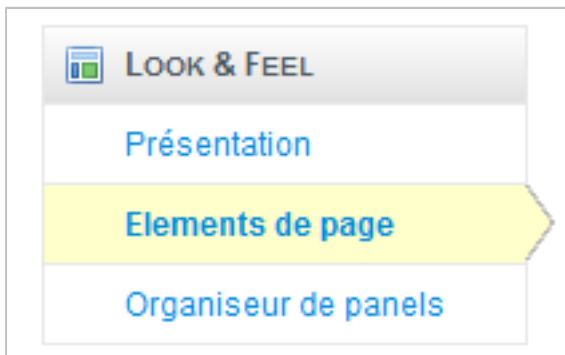
Vous pouvez contrôler l'affichage des sections **Commentaires/Historique/Pièces Jointes/Informations** dans une page wiki en mettant quelques variables Velocity sur "non":

```
#set ($showcomments = "no")
#set ($showattachments = "no")
#set ($showhistory = "no")
#set ($showinformation = "no")
```

Pour les enlever tout d'un coup, vous pouvez définir:

```
#set($docextras = [])
```

La configuration de ces sections peut être faite aussi au niveau de l'IU de XWiki. Survolez les menu "Wiki" et cliquez sur "Administrer le wiki". Dans la page des préférences, cliquez sur le lien "Éléments de page" dans le menu vertical à gauche.



Les commentaires, les pièces jointes, l'historique et les informations sur le document peuvent être activés ou désactivés via la liste déroulante correspondante de la section "Visibilité des métadonnées de document".

Visibilité des métadonnées de document

SHOW DOCUMENT ANNOTATIONS

SHOW DOCUMENT COMMENTS

SHOW DOCUMENT ATTACHMENTS

SHOW DOCUMENT HISTORY

SHOW DOCUMENT INFORMATION

Informations sur l'utilisateur courant

Les variables suivantes sont des raccourcis pour vérifier des informations diverses sur **l'utilisateur courant**:

- \$isGuest: vérifie si l'utilisateur courant est le pseudo-utilisateur un XWiki.XWikiGuest
- \$isSuperAdmin: vérifie si l'utilisateur courant est un utilisateur spécial superadmin
- \$hasComment: vérifie les droits de commenter pour le document courant
- \$hasEdit: vérifie les droits d'édition pour le document courant
- \$hasWatch: vérifie si l'utilisateur est authentifié et si le service d'authentification est disponible
- \$hasAdmin: vérifie les droits d'administration pour le document courant
- \$hasSpaceAdmin: vérifie les droits d'administration pour le document XWikiPreferences de l'espace courant
- \$hasGlobalAdmin: vérifie les droits d'administration pour XWiki.XWikiPreferences
- \$hasCreateSpace: vérifie les droits d'édition pour une page dans un espace inexistant
- \$hasCreatePage: vérifie les droits d'édition pour une page dans l'espace courant
- \$hasProgramming: vérifie si l'utilisateur courant a des droits de programmation

- \$isAdvancedUser: des utilisateurs avancés comme superadmin, des utilisateurs ayant la propriété usertype mise sur "Advanced" ou des utilisateurs avec des droits d'administration

Exemple:

```
 {{velocity}}
#if ($hasAdmin)
## Ce lien ne sera visible que pour les utilisateurs qui ont des droits d'administrateur sur ce document
[[Fais quelque chose>>Espace.Document]]
#end
{{/velocity}}
```

Informations sur le wiki courant

Les variables suivantes sont des raccourcis pour vérifier des informations sur **le wiki courant**:

- \$isReadOnly
- \$isInServletMode
- \$isInPortletMode

Informations spécifiques sur Groovy

L'exemple suivant montre comment utiliser un script des scripts Groovy et Velocity dans la même page. Ce fragment fait une recherche DNS de la variable Velocity \$hostname et stocke le résultat dans une variable \$address.

Utiliser la syntaxe XWiki 2.0

Les objets peuvent être transmis dans les deux sens entre Groovy et Velocity, en les stockant dans des objets disponibles communément. L'un des objets qui dure aussi longtemps que la demande, c'est l'objet de contexte, connu sous le nom **xcontext**.

```
 {{velocity}}
#set($hostname = "www.xwiki.org")
Host Name: $hostname
$xcontext.put("hostname", $hostname)
{{/velocity}}
{{groovy}}
import java.net.InetAddress;
host = xcontext.get("hostname");
InetAddress addr = InetAddress.getByName(host);
String address = addr.getHostAddress();
xcontext.put("address", address);
{{/groovy}}
{{velocity}}
IP Address: $xcontext.get("address")
{{/velocity}}
```

Utiliser la syntaxe XWiki 1.0

Comme les codes Groovy et Velocity sont analysés ensemble, les variables définies dans Groovy peuvent être utilisées directement dans Velocity, sans devoir les stocker et les récupérer du contexte.

```
#set ($hostname = "www.xwiki.org")
Host Name: $hostname
<%
import java.net.InetAddress;
vcontext = context.get("vcontext");
host = vcontext.get("hostname");
InetAddress addr = InetAddress.getByName(host);
String address = addr.getHostAddress();
%>
IP Address: $address
```

Le guide de l' API de XWiki

- [Interroger les documents](#)
- [Obtenir le contenu externe](#)
- [Ajouter des objets à une page](#)

- [Accéder aux objets d'une page](#)
- [Include une page Velocity dans une autre page Velocity](#)
- [Redirection vers une autre page](#)

Interroger les documents

Pour savoir plus sur comment faire des interrogations dans XWiki veuillez consulter la page de documentation [dédiée](#).

Obtenir le contenu externe

Vous pouvez utiliser les APIs suivantes pour obtenir le contenu localisé à des URL externes:

```
public String getURLContent(String surl, String username, String password) throws IOException
public String getURLContent(String surl) throws IOException
public String getURLContent(String surl, String username, String password, int timeout) throws IOException
public String getURLContent(String surl, int timeout) throws IOException
public byte[] getURLContentAsBytes(String surl, String username, String password)
public byte[] getURLContentAsBytes(String surl) throws IOException
```

Exemple:

```
$xwiki.getURLContent("http://google.com")
```

Ajouter des objets à une page

Afin de stocker un nouvel objet dans une page, vous pouvez utiliser le code ci-dessous:

```
## Créer un objet
#set($obj = $doc.newObject("XWiki.MaClasse"))
$obj.set("champ1",$valeur1)
$obj.set("champ2",$valuer2)
## Sauver l'objet dans la page
$doc.save()
```

La classe **XWiki.MaClasse** doit être créée via la page "XWiki.XWikiClasses". **Champ1** et **champ2** sont les propriétés de la classe.

Accéder aux objets d'une page

Il est possible d'accéder à un objet attaché à une page et d'afficher les valeurs de ses propriétés en utilisant le code ci-dessous:

```
## Récupérer le premier objet (index [0]) parmi tous les objets attachés à cette page et d'une certaine classe
#set($obj = $doc.getObject("MonSpace.MaClasse"))
## Récupérer la valeur de la propriété "champ1" pour cet objet, à condition qu'une propriété nommée "champ1" soit définie
dans la classe de cet objet
#set($champ1 = $obj.get("champ1"))
MonEspace.MaClasse[0] : champ1 = "$champ1"
```

Vous pouvez également afficher toutes les propriétés d'un objet sans même savoir leurs noms. C'est le comportement par défaut d'une **Feuille de Classe** comme vous pouvez le voir à cette [page](#).

```
#set($class = $obj.xWikiClass) ## accéder à l'objet de classe représentant MonEspace.MaClasse
#foreach($prop in $class.properties) ## passer par toutes les propriétés
<dt> *${prop.prettyName}* </dt>
<dd>$doc.display($prop.getName())</dd>
#end
```

La ligne `$doc.display(propertyName)` peut soit afficher le nom de la propriété, soit générer un champ de input dans la page. Ce champ est mappé à la propriété dont le nom est passé comme argument dans une page en mode "Formulaire". Si vous avez un script Velocity qui utilise la méthode `display(propertyName)` pour accéder aux propriétés d'un objet attaché à la page inclusive, et que vous souhaitez l'inclure dans un autre document, il faut utiliser la macro Velocity `includeForm()` dans le script inclusif:

```
#includeForm("spacename.docname")
```

Include une page Velocity dans une autre page Velocity

Allez à [Include In Velocity](#) afin d'en savoir plus.

Redirection vers une autre page

Il est possible de rediriger l'utilisateur vers une autre page. Ceci est utile lorsqu'une page a été supprimée et vous voulez que l'ancienne page redirige vers la nouvelle page.

Exemple:

```
$response.sendRedirect($xwiki.getURL("Space.Page"))
```

Référence des API de XWiki

Les APIs de XWiki sont les méthodes que peuvent être utilisées sans danger, car la compatibilité en arrière est garantie. Elles peuvent être appelées via Java ou directement de vos pages wiki [en utilisant un langage de script](#).

La documentation la plus récente sur les API de script est disponible comme JavaDoc:

- [Javadoc pour le cœur de la plate-forme XWiki - 3.5](#)

Vous pourriez également être intéressé par l'API du moteur de rendu:

- [Javadoc pour l'API du moteur de rendu de la plate-forme XWiki - 3.5](#)

Les versions précédentes des Javadocs de XWiki sont disponibles sur le [dépositaire Maven](#).

Les Applications de XWiki

Une application est un ensemble autonome de pages XWiki. Ces pages peuvent être [exportées](#) dans un seul fichier archivé en format **XAR** (qui est, en fait, une **archive XWiki**), qui, à son tour, peut être [importé](#) dans d'autres wikis. Les applications offrent un moyen puissant pour créer du contenu complexe dans les pages wiki.

Les applications par défaut de XWiki



[Scheduler Application](#)

Permet la planification des tâches.



[Statistics Application](#)

Fournit des panels et des pages wiki pour afficher les statistiques connexes du wiki.



[Office Importer Application](#)

Importe des documents Office dans des pages wiki.



[Administration Application](#)

Permet d'administrer une instance XWiki Enterprise.



[Invitation Application](#)

Permet aux utilisateurs d'envoyer des e-mails pour inviter des amis et des collègues à joindre un wiki.



[Wiki Macro Bridge Application](#)

Permet de créer des macros XWiki dans les pages wiki.



[Tag Application](#)

Une application pour étiqueter les pages en utilisant des mots clés avec lesquels vous pouvez naviguer dans votre wiki.



[Webdav Application](#)

Permet d'édition les pièces jointes via WebDAV.



[Search Application](#)

Permet la recherche dans le tout le wiki en utilisant des caractères de remplacement ainsi que la recherche par espace, celle dans les flux RSS et bien plus encore.



[Color Theme Application](#)

Permet des modifications rapides et faciles sur les thèmes de couleur de votre wiki.



[Annotations Application](#)

L'interface utilisateur pour les annotations.



[Watchlist Application](#)

Vous permet de vous abonner aux pages, aux espaces et aux wikis et de recevoir des notifications sur leurs modifications par e-mail ou via RSS.



[Panels Applications](#)

Fournit des espaces réservés pour y mettre du contenu localisé.



[Blog Application](#)

Transforme le wiki dans un "bliki" avec la possibilité d'ajouter des articles de Blog et de les afficher.



[Extension Manager Application](#)

Utilisée pour installer, mettre à jour ou désinstaller des extensions.



[Application Within Minutes](#)

Vous aide à créer des applications web collaboratives dans quelques minutes grâce au système structuré pour la gestion des données de XWiki.



[Dashboard Application](#)

Utilisée pour les tableaux de bord du wiki et de l'utilisateur.



[Link Checker Application](#)

Affiche l'état des liens externes trouvés dans le wiki.



[Index Application](#)

Affiche l'index de tous les documents, pièces jointes, documents orphelins et pages ou pièces jointes supprimées.

Vous pouvez trouver toutes les applications XWiki sur le site Web xwiki.org.

Les macros de XWiki

- [Les macros Wiki](#)
 - [Définition](#)
 - [Paramètres](#)
 - [Les macros Wiki par défaut](#)
 - [D'autres macros Wiki](#)
- [Les macros Java](#)
 - [Les macros Java par défaut](#)
 - [D'autres macros Java](#)
- [Les macros Velocity](#)
 - [Les macros Velocity par défaut](#)
 - [D'autres macros Velocity](#)

Les macros de XWiki vous permettent de développer des modules macros réutilisables et distribuables sans devoir compiler du code ou empaqueter des logiciels.

Les auteurs des macros XWiki doivent avoir des droits de programmation. Notez que ces macros peuvent seulement être définies à l'intérieur du wiki principal.

Les macros Wiki

Définition

Pour créer une macro Wiki il faut créer une nouvelle page et lui attacher un **XWiki.WikiMacroClass**. Cette classe a les propriétés suivantes:

- **Macro id:** L'identifiant de la macro à utiliser lorsque vous invoquez la macro à l'intérieur du code wiki
- **Macro name:** Le nom à afficher dans l'éditeur wysiwyg
- **Macro description:** Une description brève à afficher dans l'éditeur wysiwyg
- **Default category:** La catégorie par défaut sous laquelle la macro devrait être affichée
- **Supports inline mode:** Si la macro peut être utilisée ou pas à l'intérieur d'un contexte en-ligne
- **Macro content type:** Si la macro devrait supporter ou pas un corps
- **Content description:** Une description brève du contenu de la macro à afficher dans l'éditeur wysiwyg
- **Macro code:** Le code wiki effectif qui sera évalué lors de l'exécution de la macro; vous pouvez y mettre n'importe quel contenu wiki à condition qu'il ait la même syntaxe que le document

Paramètres

Afin d'introduire un paramètre dans une macro Wiki il faut ajouter un objet **XWiki.WikiMacroParameterClass** au document macro (un objet par paramètre). Cette classe a plusieurs propriétés qui vous permettent de définir votre paramètre:

- **Parameter name:** Le nom du paramètre; les utilisateurs vont référencer ce nom lors de l'invocation d'une macro avec paramètres
- **Parameter description:** Une description brève du paramètre à afficher dans l'éditeur wysiwyg
- **Parameter mandatory:** Indique si le paramètre est obligatoire; la macro wiki ne sera pas exécutée si un paramètre obligatoire n'existe pas

Les macros Wiki par défaut

- [Activity Macro](#)
Fournit des informations sur les modifications récentes dans une instance XWiki.
- [Attachment Selector Macro](#)
Un sélecteur associé avec des propriétés XObject de type String qui vous offre une interface accessible pour choisir parmi les pièces jointes d'un document et qui met le nom de cette-ci comme la valeur de la propriété.
- [Space Index Macro](#)
Affiche les documents d'un espace.
- [Spaces Macro](#)
Crée la liste numérotée de tous les espaces du wiki.
- [Tag Cloud Macro](#)
Crée un nuage de tags contenant tous les tags de toutes les pages du wiki.

D'autres macros Wiki

- [Ajax and Show Hide Macro](#) testé avec XWiki Enterprise 2.7
Une macro comportementale de type afficher/cacher avec des effets Scriptaculous optionnels.
- [Attachments Macro](#)
Affiche la liste triée des pièces jointes d'un document.
- [Audio Player Macro](#)
Affiche un lecteur audio MP3.
- [Calc Macro](#)
Effectue des calculs et des sommes simples dans des tableaux XWiki.
- [Citation Box Macro](#)
Boîte à citations stylisée avec du contenu XWiki.
- [Emoticon Macro](#)
- [Freemind Macro](#)
- [Google Document Viewer Macro](#)
Affiche un document PDF ou MS Powerpoint intégré, en utilisant une visionneuse Google.
- [Gravatar Macro](#)
Affiche une image d'un profil Gravatar.
- [Jabber Macro](#)
Affiche l'indicateur du statut online pour l'identificateur d'un compte Jabber donné.
- [Jira Macro](#) tested with XWiki Enterprise 3.3+
Affiche des tickets JIRA.

- [Lightbox Macro](#)
Affiche un diaporama dans un Lightbox.
- [List Connected Users Macro](#) testé avec XWiki Enterprise 3.2
Affiche la liste des utilisateurs connectés au wiki.
- [Livetable Excel Export Macro](#) testé avec XWiki Enterprise 3.4
Ajoute un bouton "Exporter en Excel" à une livetable à votre choix.
- [Livetable Macro 2.0](#)
Affiche une livetable standard en utilisant une macro Wiki.
- [Map Macro](#)
Affiche une carte géographique, fournie par le service Google Maps avec laquelle l'utilisateur peut interagir.
- [Mbox Macro](#)
Crée des boîtes stylisées autour du contenu wiki.
- [Navigation Menu Wiki Macro](#)
Vous permet de créer un menu de navigation horizontal ou vertical sans devoir modifier la skin.
- [Objects History Macro](#) testé avec XWiki Enterprise 3.2
Affiche le historique des changements faits sur les objets.
- [PDF Macro](#)
Affiche des pièces jointes en format PDF dans des pages wiki.
- [Photo Album Macro](#)
Affiche toutes les images attachées et leurs variantes en miniature dans une macro {{gallery}}.
- [PlantUML Macro](#)
Crée des diagrammes UML en utilisant PlantUML.
- [Remote Code Macro](#)
Inclut dans la page courante le code localisé à un URL externe et le met en surbrillance .
- [RSS Aggregator Macro](#)
Agrège plusieurs flux RSS dans un tableau.
- [Sequence Diagram Macro](#)
Crée des diagrammes UML de séquence.
- [Spoiler Macro](#)
Vous permet d'ajouter des éléments mis en antémémoire au contenu de la page.
- [Skype Macro](#)
Affiche l'indicateur du statut online pour un utilisateur Skype donné.
- [SVG Macro](#)
Permet l'affichage et l'édition du SVG.
- [Tabs Macro](#)
Crée une vue à onglets pour des zones de contenu spécifiées, empaquetées dans des éléments <div> avec des identifiants uniques.
- [Todo Macro](#)
Vous permet de visualiser et d'éditer des "TODO" directement dans les pages XWiki.
- [Tooltip Macro](#)
Affiche des informations contextuelles dans une info-bulle au moment où l'utilisateur clique sur ou survole un mot ou une phrase.
- [Video Macro](#)
Affiche des vidéos de Youtube, Dailymotion et Google Video.
- [Windows Path Macro](#)
Transforme un chemin vers un style Windows dans un lien vers un style XWiki.
- [XSLT Macro](#)
Vous aide à transformer des documents XML avec la feuille de style XSLT.
- [YouTube Macro](#)
Inclut un vidéo YouTube dans un iFrame.
- [YUML Macro](#)
Crée des diagrammes UML en utilisant yUML.

Les macros Java

Les macros Java sont créées en utilisant l'Architecture de Rendu de XWiki et Java. Pour mettre en œuvre une macro Java, il faut écrire 2 classes:

- Une classe Java qui représente les paramètres autorisés pour la macro, y compris les paramètres obligatoires, les valeurs par défaut, les descriptions des paramètres. Une instance de cette classe sera automatiquement remplie lorsque l'utilisateur appellera la macro en syntaxe wiki.
- L'autre classe représente la macro elle-même et elle devrait implémenter l'interface Macro.

Les macros Java par défaut

- [Box Macro](#)

Rend le contenu wiki dans une boîte graphique qui peut contenir un titre et une image.

- [Cache Macro](#)

Met le contenu de la macro en antémémoire pour une période déterminée.

- [Chart Macro](#)

Génère des diagrammes graphiques à partir de différentes sources de données.

- [Code Macro](#)

Utilisée pour surligner le code.

- [Comment Macro](#)

Ajoute des commentaires.

- [Container Macro](#)

Expose le contenu wiki.

- [Context Macro](#)

Exécute le contenu pour un autre document qui est défini comme le document courant.

- [Dashboard Macro](#)

Affiche une collection de gadgets dans un tableau de bord.

- [Display Macro](#)

Utilisé pour afficher une entité (document, propriété etc.)

- [Error Macro](#)

Affiche un message d'erreur sous forme de boîte stylisée, avec une icône d'erreur.

- [Footnote Macro](#)

Ajoute une note sous forme de texte, localisée par défaut en bas de page.

- [Formula Macro](#)

Insère une formule mathématique.

- [Groovy Macro](#)

Vous permet d'écrire des scripts Groovy dans des pages wiki.

- [HTML Macro](#)

Permet d'insérer du HTML ou du XHTML dans les pages wiki.

- [Id Macro](#)

Vous permet de mettre une référence/location dans une page.

- [Include Macro](#)

Vous permet d'inclure d'autres pages dans la page courante.

- [Info Macro](#)

Affiche un message d'information sous forme de boîte stylisée, en utilisant une icône d'information.

- [Office Macro](#)

Affiche le contenu d'un fichier Office joint comme du contenu HTML à l'intérieur du document courant.

- [Panel Macro](#)

Utilisé pour créer des panels en syntaxe XWiki 2.0.

- [PHP Macro](#)

Vous permet d'écrire des scripts PHP dans des pages wiki.

- [Put Footnotes Macro](#)

Affiche les notes évoquées dans le code wiki et réinitialise le compteur.

- [Python Macro](#)

Vous permet d'écrire des scripts Python dans des pages wiki.

- [RSS Macro](#)
Affiche le contenu d'un flux RSS.
- [Script Macro](#)
Exécute un script qui implémente l'API JSR-223.
- [TOC Macro](#)
Génère une Table de Matières pour les titres d'un document.
- [User Avatar Macro](#)
Affiche l'avatar d'un utilisateur ou l'image standard **noavatar.png** si l'utilisateur n'en a pas.
- [Velocity Macro](#)
Exécute un script Velocity et applique au résultat l'analyseur de page courant.
- [Warning Macro](#)
Affiche un message d'avertissement sous forme de boîte stylisée, en utilisant une icône d'avertissement.

D'autres macros Java

- [Column Macro](#)
Crée des colonnes dans le contenu de la page.
- [Ruby Macro](#)
Vous permet d'écrire des scripts Ruby dans les pages wiki.

Les macros Velocity

Les macros Velocity par défaut

- [AIM Macro](#)
Affiche l'indicateur du statut online pour l'identifiant d'un compte AIM.
- [Display Panel Layout Macro](#)
Affiche la liste des panels dans le numéro de colonnes fourni.
- [Error Macro](#)
Affiche un message d'erreur sous forme de boîte stylisée, avec une icône d'erreur.
- [Flickr Macro](#)
Affiche une liste d'images du flux RSS Flickr.
- [Flickr Tag Macro](#)
Affiche des photos publiques de Flickr filtrées d'après d'un tag donné.
- [Flickr User and Tag Macro](#)
Affiche les dernières photos publiques d'un utilisateur donné filtrées d'après un tag donné.
- [Flickr User Macro](#)
Affiche les dernières photos d'un utilisateur Flickr.
- [Floating Box Macro](#)
Affiche un message sous forme de boîte stylisée flottante.
- [Footnote Macro](#)
Ajoute une note textuelle placée par défaut en bas de page.
- [Google Calendar](#)
Affiche un calendrier Google dans une page wiki.
- [IM Macro](#)
Affiche l'indicateur du statut online pour un utilisateur XWiki, en fonction des configurations "imaccount" et "imtype" de son profil.
- [Info Macro](#)
Affiche un message informatif sous forme de boîte stylisée, en utilisant une icône d'information.
- [Livetable Macro](#)
Affiche une livetable filtrable et pouvant être triée.
- [MIME Type Image Macro](#)
Affiche une icône pour une variété de types mime communes et d'extensions de noms de fichiers.
- [MSN Macro](#)
Affiche l'indicateur du statut online pour l'identifiant d'un compte MSN Messenger donné.
- [Put Footnotes Macro](#)

Affiche les notes évoquées dans le code wiki et réinitialise le compteur.

- [Template Macro](#)

Permet de copier le script en tant qu'argument dans votre propre script.

- [TOC Macro](#)

Génère une Table de Matières pour les titres du document.

- [User Avatar Macro](#)

Affiche l'avatar d'un utilisateur ou une image standard **noavatar.png** si l'utilisateur n'en a pas.

- [Warning Macro](#)

Affiche un message d'avertissement sous forme de boîte stylisée, en utilisant une icône d'avertissement.

- [Yahoo Macro](#)

Affiche l'indicateur du statut online pour l'identifiant d'un compte Yahoo Messenger donné.

D'autres macros Velocity

- [Add to Watchlist Macro](#)

Une manière programmatique d'ajouter des documents aux favoris.

- [Bibsonomy Macro](#)

Intègre XWiki et bibsonomy.

- [Blog Archives Macro](#)

Permet de visualiser l'archive des articles du blog.

- [Column Macro](#)

Crée des colonnes dans le contenu d'une page.

- [Google Shared Items Macro](#)

Affiche la liste des derniers éléments partagés par un utilisateur sur Google Reader.

- [Iframe Macro](#)

Permet d'ajouter un **iframe** dans le contenu de la page.

- [Iframe Navigation Macro](#)

Permet d'ajouter un **iframe** dans le contenu de la page avec des liens, afin de changer le site web affiché dans le **iframe**.

- [Include Form Macro](#)

Inclut un document qui sera rendu dans le contexte du document courant, même lors de l'édition.

- [Include In Context Macro](#)

Inclut un document qui sera rendu dans le contexte du document courant.

- [Include Macros Macro](#)

Un alias pour la macro "Include Form".

- [Include Servlet Macro](#)

Permet d'inclure du contenu dynamique dans la page wiki.

- [Include Topic Macro](#)

Inclut du texte d'un autre document.

- [Just Map It! Macro](#)

Affiche le mappage dynamique des pages et des tags.

- [MindMap Macro](#)

Affiche une mind map jointe en utilisant un applet Freemind.

- [Paged View Links Macro](#)

Génère les liens qui peuvent être utilisés lors de la visualisation d'une page.

- [Request Structured Documents Macro](#)

Permet d'afficher facilement tous les documents contenant un objet d'une classe spécifiée.

- [Snippet Macro](#)

Extrait un morceau de code délimité par un jeton.

- [Spoiler Macro](#)

Permet d'ajouter des éléments mis en antémémoire au contenu de la page.

- [Twitter Macro](#)

Fournit des macros, des panels et des badges Twitter.

- [Video Macro](#)

Affiche des vidéos Youtube, Dailymotion et Google Video.

Include in Velocity

- [Include une fichier *.vm](#)
 - [La macro template\(\)](#)
- [Include le code Velocity d'une autre page XWiki](#)
 - [La macro includeInContext\(\)](#)
 - [La macro includeForm\(\)](#)
 - [La macro includeTopic\(\)](#)

Ce document explique la manière d'inclure une page Velocity dans un autre page.

Include une fichier *.vm

Ces macros acceptent comme paramètre un URL relatif à un fichier *.vm.

La macro template()

Celui-ci est l'équivalent à la directive `include` du préprocesseur C: le résultat est une copie du script transmis comme argument, dans votre script.

Exemple

```
#template($relativeURL)
```

Pour en savoir plus, veuillez suivre ce [lien](#).

Include le code Velocity d'une autre page XWiki

Ces macros prennent comme paramètre le nom XWiki d'une page.

La macro includeInContext()

Si vous avez un script stocké comme page XWiki, vous pouvez l'inclure dans un autre script en utilisant la macro `includeInContext`:

```
#includeInContext("mySpace.myPage")
```

La macro `includeInContext()` est obsolète et elle fonctionne uniquement en syntaxe XWiki 1.0. Pour les versions plus récentes, il est recommandable d'utiliser la nouvelle macro [Include](#).

La macro includeForm()

La macro `includeForm()` est obsolète et elle fonctionne uniquement en syntaxe XWiki 1.0. Pour les versions plus récentes, il est recommandable d'utiliser la nouvelle macro [Include](#).

La macro est pareille à `includeInContext()`, sauf que l'utilisation de `includeForm()` dans une page va ouvrir par défaut la page en question en mode **Formulaire**. Par exemple, le script que vous souhaitez inclure utilise la méthode `com.xpn.xwiki.doc.XWikiDocument.display()` pour accéder aux propriétés des objets de la page inclusive, comme une feuille de classe.

```
## Changer le nom de la classe avec celui de votre classe
#set($class = $doc.getObject("CompanionTemplateSystem.CompanionDocumentMetaDataTable").xWikiClass)##
<dl>
#foreach($prop in $class.properties)
#if(($prop.getName() != "Copyright") && ($prop.getName() != "TargetGroup"))
<dt> *${prop.prettyName}* </dt>
<dd>$doc.display($prop.getName())</dd>
#end
#end
</dl>
```

Pour inclure cette page, vous devez utiliser `includeForm()`:

```
#includeForm("mySpace.myPage")
```

De cette façon, la page inclusive sera toujours éditée par défaut en mode **Formulaire**. Ainsi, dans l'exemple de la feuille de classe, la page inclusive affiche les champs de input mappés aux propriétés correspondantes de l'objet. Si vous préférez garder l'éditeur par défaut que vous avez réglé dans **XWiki.XWikiPreferences**, vous pourrez utiliser les autres macros et éditer toujours une page en mode "Formulaire".

La macro includeTopic()

Cette macro utilise la même syntaxe que `includeInContext()`, sauf que la page XWiki inclue sera interprétée dans son propre contexte. Par exemple, vous inclurez une page en utilisant `includeTopic()` si la page inclue doit accéder à ses propres objets afin que la page inclusive soit correctement affichée.

La macro `includeTopic()` est obsolète et elle fonctionne uniquement en syntaxe XWiki 1.0. Pour les versions plus récentes, il est recommandable d'utiliser la nouvelle macro [Include](#).

La macro Groovy

- [Usage](#)
 - [Définition des paramètres](#)
- [Exemple](#)

La macro Groovy ajoute la possibilité d'écrire des scripts Groovy dans les pages wiki. Cela est un raccourci pour la [Macro Script](#) équivalent à `{}{script language="groovy"}` pour exécuter des scripts Groovy.

Usage

```
{}{groovy}
def list = ["un", "deux"]
list.each { item ->
    println "* ${item}"
}
{/groovy}
```

Définition des paramètres

Allez à la [Macro Script](#) pour des détails supplémentaires.

Exemple

```
{}{groovy}
def list = ["un", "deux"]
list.each { item ->
    println "* ${item}"
}
{/groovy}
```

Résultat

- un
- deux

Du moment où **context** est une liaison réservée dans les spécifications JSR-223 utilisées pour les macros de script, **XWiki API Context** est alors disponible via **xcontext**.

La macro Livetable

- [Signature](#)
 - [La paramètre \\$columns](#)
 - [Le paramètre \\$columnsProperties](#)
 - [Le paramètre \\$options](#)

Affiche une livetable filtrable et pouvant être triée.

La macro **livetable** est utilisée principalement pour afficher un tableau de documents contenant un [Objet XWiki](#).

Signature

La syntaxe de la macro **livetable** est:

```
#livetable($id $columns $columnsProperties $options)
```

- `$id` est un identifiant d'un String qui est utile pour distinguer la livetable; ainsi, il permet l'existence de plusieurs tableaux dans la même page. Il est utilisé dans le HTML généré comme préfixe pour les identifiants de quelques éléments.
- `$columns` est une collection qui garde la liste ordonnée des colonnes à afficher dans le tableau.
- `$columnsProperties` est le hachage des propriétés nécessaires pour personnaliser chaque colonne.
- `$options` est un hachage des options générales du tableau.

La paramètre `$columns`

Ce paramètre vous permet de définir les colonnes de la **Livetable**.

Il y a 3 catégories de colonnes qu'un tableau peut déclarer:

- **document columns** affiche et filtre les métadonnées du document, comme l'auteur, la date de la dernière modification.
- **object properties columns** pour un tableau attaché à une classe **XWiki**.
- **special columns** pour des colonnes qui ne font partie d'aucune des deux premières catégories, comme par exemple la liste des pièces jointes, les actions qui peuvent être effectuées.

Valeurs acceptées

Nom	Description
doc.name	Le nom du document.
doc.title	Le titre du document.
doc.space	L'espace qui contient le document.
doc.fullName	Le nom complet du document (espace.page).
doc.creationDate	La date de la création.
doc.creator	Le créateur du document.
doc.author	Le dernier auteur du document.
doc.date	La date de la dernière modification.
 \${propertyName}	Toute propriété d'une classe XWiki à laquelle le tableau est attaché. (Lisez sur le paramètre <code>className</code> de l'argument <code>\$option</code> pour savoir plus sur comment relier un tableau à une classe XWiki).
_images	Une colonne spéciale pour afficher toutes les images jointes au document extrait.
_attachments	Une colonne spéciale pour afficher les liens vers toutes les pièces jointes du document extrait.
_actions	Une colonne spéciale pour afficher la liste des actions qui peuvent être effectuées par les administrateurs sur les documents correspondants.
_avatar	Une colonne spéciale pour afficher l'avatar de l'utilisateur. Cela fonctionne seulement pour une livetable attachée à une classe XWiki.XWikiUsers .

Le paramètre `$columnsProperties`

Valeurs acceptées

Nom	Descriptions	Valeur par défaut
displayName	Le nom à afficher comme en-tête pour cette colonne.	<i>None</i>
filterable	true si la colonne a un en-tête pour le filtre.	true
sortable	true si la colonne est disponible comme clé de tri.	true
type	Pour les colonnes filtrables c'est le type de filtre de la colonne. Il permet aussi de mettre la colonne en antémémoire. Les valeurs possibles sont <code>hidden</code> , <code>text</code> , <code>list</code> , <code>number</code> .	<i>None</i> (pas de type)
size	La dimension du champ filtre. CSS peut écraser cette valeur pour faire la largeur du champ soit 100%.	<i>None</i>
link	Le type de lien à utiliser pour la valeur du champ. Les valeurs possibles sont <code>view</code> , <code>field</code> , <code>hidden</code> , <code>none</code> . " <code>view</code> " est un lien vers la page correspondant à la ligne.	<i>None</i> (pas de lien)

	"field" est un lien vers la page correspondant à la valeur du champ (pour une propriété DBListClass). "hidden" cache la colonne. "none" signifie pas de lien.	
html	true si la valeur renournée sera interprétée comme du HTML et injectée dans la ligne.	false
headerClass	Le nom d'une classe CSS optionnelle pour ajouter l'en-tête de la colonne d'un tableau HTML.	None
class	Spécifie le nom complet de la classe XWiki pour le type de données affichées dans la livetable. Cette valeur est utilisée par les options de tri de l'en-tête de la livetable lorsque le hachage \$options a une clé resultPage à la place de className.	None

Le paramètre \$options

Valeurs acceptées

Nom de l'option	Description	Valeur par défaut
className	Le nom complet de la page XWiki qui contient la définition de classe pour le type de données à afficher dans le tableau. Par exemple, XWiki.XWikiUsers affiche les pages contenant des objets Users. Si aucun className n'est précisé, le tableau va afficher toutes les pages wiki.	Aucune
resultPage	Le nom complet de la page à utiliser comme fournisseur de données JSON pour le tableau. Cette option vous permet d'utiliser une source de données, autre que celle par défaut (XWiki.LiveTableResults), pour les besoins spécifiques qui ne sont pas traités par LiveTableResults. Ce paramètre va être ignoré si un paramètre className existe.	Aucune
url	Option pareille à resultPage, sauf qu'elle accepte un URL à la place du nom complet de la page de laquelle elle va obtenir des résultats. Cette option vous permet d'ajouter des paramètres d'interrogation. Le paramètre va être ignoré si au moins l'une des options className ou resultPage existe.	Aucune
selectedColumn	Le nom de la colonne en fonction de laquelle on fait par défaut le triage de la livetable. Si cette option n'existe pas, la première colonne pouvant être triée de \$columns sera utilisée.	Aucune
defaultOrder	L'ordre par défaut pour faire le triage dans la colonne sélectionnée. Les valeurs acceptées sont asc et desc.	asc
rowCount	Le nombre maximum de lignes à afficher dans une page du tableau.	15
maxPages	Le nombre maximum de liens vers les pages à afficher dans la pagination de l'IU (sans compter les liens vers la première et la dernière page, parce qu'ils seront toujours affichés).	10
translationPrefix	Un String avec lequel on préfixe la clé de traduction du tableau (par exemple les noms des colonnes) afin d'afficher des messages différents (chaînes de caractères traduites) pour de différents tableaux.	Aucune
tagCloud	Afficher un nuage de tags pour les filtres et une interface qui permettent aux utilisateurs de visualiser les entrées correspondant aux	false

	tags particuliers et les tags correspondant à la sélection courante du filtre.	
callback	Une option avancée pour transmettre le nom d'une méthode JavaScript comme gestionnaire personnalisé des lignes correspondantes.	<i>Aucune</i>
extraParams	Utilisée pour ajouter des paramètres à la requête Ajax pour <i>resultPage</i> (celui qui génère les données JSON). Exemple: "extraParams": "page=MySpace.PageName".	<i>Aucune</i>
topFilters	Le fragment HTML qui sera placé dans une zone "top filtre" de la même façon que le filtre Tag Cloud . Tous les éléments-filtre (<i>input, select</i>) de ce fragment seront utilisés automatiquement comme filtres pour la livetable.	<i>Aucune</i>
pageSize	Affiche une boîte de sélection pour les utilisateurs, afin de modifier le nombre de lignes affichées par page.	<i>true</i>
pageSizeBounds	Définit les tailles de page disponibles dans la boîte de sélection qui permet aux utilisateurs de modifier le nombre de lignes affichées par page. Il devrait être une initialisation valide d'un tableau Javascript contenant 3 valeurs <i>Integer</i> : la taille minimale de la page, la taille maximale de la page et les mesures entre les tailles de page proposées. La valeur par défaut propose une sélection entre 10 et 100 avec un pas de 10.	[10, 100, 10]

Pour voir des exemples d'usage de la macro Livetable, veuillez suivre ce [lien](#).

La macro Script

- [Usage](#)
 - [Définition des paramètres](#)
 - [Liaisons](#)
 - [Retour](#)
- [Exemple](#)

La macro Script exécute un script à l'aide de [l'API JSR-223](#).

Usage

```
{ {script language="scriptengine"} }
print "quelque" + " " + "contenu" + " " + "de" + " " + "script"
{/script}
```

Les variables **xwiki** et **xcontext** sont définies par défaut et représentent les objets [XWiki](#) et [Context](#).

Définition des paramètres

Nom	Optionnel	Valeurs acceptées	Valeur par défaut	Description
language	oui	l'identificateur du moteur JSR-223	aucune	Indique le moteur à utiliser lors de l'exécution du script.
output	oui	true/false	true	Indique le fait que le résultat de la sortie doit être réinséré dans le document.
wiki	oui	true/false	true	Indique si le résultat de l'exécution du script doit être analysé par l'analyseur courant du wiki. Sinon,

			il est placé dans un bloc Verbatim.
jars	oui	Une liste de JARs séparés par des virgules qui vont être ajoutés au chargeur de la classe d'exécution du script.	Voir l'alinéa au-dessous.

Spécifier des JARs supplémentaires

Si vous avez des droits de programmation, il est possible d'ajouter des JARs qui seront disponibles lors de l'exécution du script en utilisant les paramètres `jars`. Leur syntaxe se compose d'une liste d'entrées séparées par des virgules:

- un URL: <http://server/path/to/some.jar>
- une référence à un attachement JAR localisé dans la page courante: `quelque.jar`
- une référence à un attachement JAR localisé dans une autre page: `quelque.jar`
- une référence à tous les jars localisés dans une page donnée: `wiki:espace.page`

Liaisons

Quelques liaisons sont fournies automatiquement:

Nom	Classe	Description
<code>xwiki</code>	com.xpn.xwiki.api.XWiki	Des APIs utilitaires
<code>xcontext</code>	com.xpn.xwiki.api.Context	Contient des informations contextuelles
<code>request</code>	com.xpn.xwiki.web.XWikiRequest	La demande servlet. Utilisée généralement pour obtenir les paramètres de l'URL.
<code>response</code>	com.xpn.xwiki.web.XWikiResponse	La réponse servlet
<code>doc</code>	com.xpn.xwiki.api.Document	Le document courant
<code>util</code>	com.xpn.xwiki.api.Util	Des APIs utilitaires
<code>msg</code>	com.xpn.xwiki.web.XWikiMessageTool	L'outil 110n
<code>syntaxFactory</code>	org.xwiki.rendering.syntax.SyntaxFactory	Génère l'objet Syntax correct à partir de l'identifiant de syntaxe

Retour

Dans XWiki il est possible de retourner directement le résultat de l'exécution de la macro en un seul bloc, comme une liste de blocs ou comme XDOM.

Cela vous permet de couvrir une partie des cas d'utilisation comme:

- lorsque vous avez déjà le bloc (par exemple, vous l'avez obtenu à partir d'une analyse) et vous souhaitez l'insérer dans le document.
- lorsque vous souhaitez protéger les caractères spéciaux.

La manière de retourner une valeur d'un script dépend du langage et du moteur utilisés. Notez que, pour l'instant, ceci est valable seulement pour les macros basées sur JSR-223 (toutes les macros sauf la [Macro Velocity](#)).

Voilà un exemple qui utilise la [Macro Groovy](#):

```
{{groovy}}
return java.util.Arrays.asList(new org.xwiki.rendering.block.WordBlock("Hello"),
org.xwiki.rendering.block.SpaceBlock.SPACE_BLOCK, new org.xwiki.rendering.block.WordBlock("world"));
{/groovy}}
```

Exemple

```
{{script language=groovy}}
def list = ["un", "deux"]
list.each { item ->
    println "* ${item}"
}
{/script}
```

Résultat

- un

- deux

La macro Velocity

- [Usage](#)
 - [Définition des paramètres](#)
- [Exemple](#)
- [Filtres de la macro Velocity](#)
 - [Filtres par défaut](#)
 - [Créer un filtre personnalisé](#)

La macro Velocity exécute un script Velocity et applique sur le résultat l'analyseur de la page courante.

Usage

Regardez l'exemple au-dessous:

Notez que le script Velocity est exécuté avant toute autre chose, alors, si vous mettez un **include** xwiki 2.0 à l'intérieur de la macro **velocity**, vous ne pourrez utiliser aucune macro/variable Velocity définie dans la page inclue car l'inclusion est effectuée après l'exécution du Velocity. Prenez soin de mettre la macro **include** à l'extérieur de la macro **velocity**.

Définition des paramètres

Nom	Optionnel	Valeurs acceptées	Valeur par défaut	Description
output	oui	true/false	true	Recommandé si la macro doit afficher quelque chose ou pas.
filter	oui	none/html/indent	indent	Indique le filtre à appliquer au contenu Velocity avant et après son exécution. Le filtre par défaut (indent) enlève tous les premiers espaces blancs des lignes afin qu'elles supportent l'indentation du code. Allez au Filtre de la macro Velocity pour savoir plus.

Exemple

```
{ {velocity}
#set($words = ["Quelque", "code", "Velocity"])
#foreach($word in $words)
$word ##
#end
{/velocity}}
```

Résultat

Quelque code Velocity

Filtres de la macro Velocity

XWiki Platform 1.9 a introduit la possibilité de filtrer le contenu de la macro Velocity avant et après l'exécution du moteur Velocity. Vous pouvez configurer le filtre par défaut à utiliser dans `xwiki.properties`, en définissant la propriété `macro.velocity.filter`. Vous pouvez également définir le filtre à utiliser directement lors de l'écriture de la macro, en définissant le paramètre `filter` de la macro.

Filtres par défaut

Les filtres fournis par défaut sont:

none
`macro.velocity.filter=none`
`macro.velocity.filter=`
`{ {macro filter="none"}}`

```
{ {macro filter=""}}
```

Ne rien faire parce que cela a été le comportement avant XWiki Platform 1.9.

indent

```
macro.velocity.filter=indent
{ {macro filter="indent"}}
```

Enlève tous les premiers espaces blancs des lignes afin de supporter l'indentation du code source sans générer des espaces blancs à l'intérieur du HTML résultant.

```
#if (test)
    Quelque texte
#end
```

C'est pareil à:

```
#if (test)
    Quelque texte
#end

html
macro.velocity.filter=html
{ {macro filter="html"}}
```

L'objectif est de rendre le script Velocity plus lisible en supportant l'indentation et l'organisation du code avec les lignes vides et en mettant **if/else/..** dans leurs propres lignes.

Cela se fait en appliquant un HTML pour supprimer les espaces blancs et les nouvelles lignes. Tout groupe d'espaces/de nouvelles lignes est remplacé par un espace, à l'exception de quelques cas d'utilisation spécifiques:

- les espaces et les nouvelles lignes suivant à un mot clé Velocity comme **if/else/...** sont supprimés au lieu d'être remplacés par un espace.
- les espaces devant un mot clé Velocity comme **if/else/...** sont supprimés.
- les espaces blancs et les nouvelles lignes avant et après **\$nl** sont supprimés à la place d'être remplacés par un espace.

Alors par exemple:

```
{ {velocity}}
Le début de la ligne
#if (true)
# if (true)
    suivi par la fin de la ligne.
#else
.
#end
#else
.
#end
{ {/velocity}}
```

va générer:

<p>Le début de la ligne suivi par la fin de la ligne. <p>

à la place de:

```
<p>Le début de la ligne
<br/>
&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;&nbsp;suivi par la fin de la ligne.
<br/>
<p>
```

Le filtre injecte le **\$sp** et le **\$nl** de mapping afin de forcer un espace d'une nouvelle ligne (c'est comme mettre un **
** en HTML).

Créer un filtre personnalisé

Les filtres de contenu de la macro Velocity sont des composants **xwiki**. Pour en ajouter un, vous devez tout simplement mettre en œuvre l'interface du composant **VelocityMacroFilter** et de régler correctement les attributs du composant.

La macro Python

- [Usage](#)
 - [Définition des paramètres](#)
- [Exemple](#)

Ajoute la possibilité d'écrire des scripts en Python dans les pages wiki. Ceci est un raccourci pour la [macro Script](#), équivalent à {{script language="python"}}, pour exécuter des scripts Python à partir de n'importe quel fournisseur Python JSR-223, comme [Jython](#).

Usage

```
{{python}}
print "Hello World"
{{/python}}
```

Définition des paramètres

Allez sur la page de la [macro Script](#) pour en savoir plus.

Exemple

```
{{python}}
print "Hello World"
{{/python}}
```

Résultat

Hello World

Schéma et administration de la base de données "xwiki"

- [Tableaux](#)
- [Administration de la base de données](#)
 - [Indexes](#)
 - [Contrôles de l'intégrité](#)
 - [Navigation dans la base de données](#)
 - [DbVisualizer](#)
 - [L'application "Check Config And Indexes"](#)
 - [Description](#)

Tableaux

En ordre alphabétique:

- [xwikiattachment](#)
- [xwikiattachment_archive](#)
- [xwikiattachment_content](#)
- [xwikitrecyclebin](#)
- [xwikiboolanclasse](#)
- [xwikiclasses](#)
- [xwikiclassesprop](#)
- [xwikicomments](#)
- [xwikidateclasses](#)
- [xwikidates](#)
- [xwikidblistclasses](#)
- [xwikidbversion](#)
- [xwikidoc](#)
- [xwikidoubles](#)
- [xwikifloats](#)
- [xwikiintegers](#)
- [xwikilargestrings](#)
- [xwikilinks](#)
- [xwikilistitems](#)
- [xwikilists](#)
- [xwikilock](#)
- [xwikilongs](#)
- [xwinkumberclasses](#)
- [xwikiobjects](#)
- [xwikipreferences](#)
- [xwikiproPERTIES](#)
- [xwikijrcs](#)
- [xwikirecyclebin](#)
- [xwikislistclasses](#)
- [xwikistatsdoc](#)
- [xwikistatsreferer](#)
- [xwikistatsvisit](#)
- [xwikistringclasses](#)
- [xwikistrings](#)

Administration de la base de données

Indexes

Pour améliorer la performance votre instance XWiki lorsqu'elle contient de nombreux documents, vous devez exécuter le script suivant afin de créer des indexes dans votre base de données. Cela a été testé avec **MySQL 4.x et 5.0**.

```
create index xwl_value on xwikilargeststrings (xwl_value(50)); create index
xwd_parent on xwikidoc (xwd_parent(50)); create index xwd_class_xml on xwikidoc
(xwd_class_xml(20)); create index xwr_isdiff on xwikircs(xwr_isdiff); create
index xws_number on xwikistatsdoc (XWS_NUMBER); create index xws_classname on
xwikistatsdoc (XWS_CLASSNAME); create index xwr_number on xwikistatsreferer
(XWR_NUMBER); create index xwr_classname on xwikistatsreferer (XWR_CLASSNAME);
create index xwr_referer on xwikistatsreferer (XWR_REFERER(50)); create index
xwv_user_agent on xwikistatsvisit (XWV_USER_AGENT(255)); create index xwv_cookie
on xwikistatsvisit (XWV_COOKIE(255)); create index xwv_classname on xwikistatsvisit
(XWV_CLASSNAME); create index xwv_number on xwikistatsvisit (XWV_NUMBER);
create index ase_requestid on activitystream_events (ase_requestid(200)); create
index ase_page_date on activitystream_events (ase_page, ase_date); create index
xda_docid1 on xwikiattrecyclebin (xda_docid);
```

Contrôles de l'intégrité

Pour vérifier la cohérence de votre base de données XWiki, vous pouvez exécuter le script de vérification de l'intégrité. Le script va sélectionner les lignes incompatibles avec la logique de XWiki. Si aucune ligne n'est sélectionnée, cela signifie que le script n'a détecté aucune erreur.

- Si vous utilisez **MySQL** comme base de données:
 - Le [script de vérification de l'intégrité](#) suivant a été testé pour **MySQL 5.0**.
- Si vous utilisez **postgresql** comme base de données:
 - Une [version modifiée du script de vérification de l'intégrité](#) est disponible pour être exécutée dans l'outil **query de pgAdmin**.
C'est la même que celle du script pour MySQL, sauf que la syntaxe des commentaires SQL est différente.
 - **pgAdmin** est l'outil IHM offert par **postgresql** pour accéder à la base de données. Exécutez **pgAdmin**, sélectionnez la base de données **xwiki** et choisissez l'option **Query** du menu **Tools**. Vous devez ensuite ouvrir le script et cliquer sur l'icône play (**Exécuter l'interrogation**).

Navigation dans la base de données

[DbVisualizer](#)

Les bases de données supportées nativement:

- DB2 pour Windows/Linux
- JavaDB/Derby
- MySQL
- PostgreSQL

[L'application "Check Config And Indexes"](#)

Description

Cette [application](#) vérifie la **configuration** ainsi que les indexes de votre instance **XWiki Enterprise**.

La page **CheckConfig** vérifie:

- La configuration de la mémoire
- Les configurations du groupement de la base de données
- Les configurations de l'antémémoire
- Les configurations d'encodage

La page **CheckIndexes** vérifie les indexes du wiki et permet la création des indexes directement de l'IU.

La page **CheckDBEncoding** vérifie:

- l'encodage par défaut et les configurations des collections du moteur MySQL
- l'encodage par défaut et les configurations des collections de la base de données "xwiki"
- l'encodage et les collections du tableau **xwikidoc**

- l'encodage et les collections de toutes les bases de données et tableaux **xwikidoc** d'une instance XEM

La page **CheckRights** vérifie chaque espace et page pour lesquels l'utilisateur standard ou un utilisateur à votre choix a des droits.

Installer XWiki Enterprise

- [Installation rapide](#)
 - [L'installateur graphique pour Windows](#)
 - [L'installateur générique pour XWiki Enterprise](#)
 - [Télécharger et installer Java](#)
 - [L'installation autonome de XWiki Enterprise](#)
- [Installation pour les plate-formes de production](#)
 - [Installer manuellement la distribution WAR](#)
 - [Installer et configurer un conteneur mini-serveur](#)
 - [Installer et configurer une base de données relationnelle](#)
 - [Le compte Administrateur créé par défaut](#)
 - [Importer le XAR par défaut pour XWiki](#)
 - [Changer le port Jetty](#)
 - [Télécharger les versions précédentes des produits de XWiki](#)

Installation rapide

L'installateur graphique pour Windows

L'installateur graphique pour Windows comprend un conteneur Jetty déjà configuré et une base de données HSQLDB, mais il requiert **des droits d'administration sur le système d'exploitation cible**. Pour l'installer, vous devez exécuter le fichier `xwiki-enterprise-installer-windows-<version>.exe` disponible à cette [page](#), puis suivre les instructions à l'écran.

Au cas où vous utiliseriez Windows Vista ou Windows 7, il ne pas recommandé d'installer XWiki Enterprise dans le répertoire "C:\Program Files" parce que vous pourriez avoir des problèmes d'accès lors du démarrage du serveur.

Pour démarrer XWiki, cliquez sur l'icône "Start XWiki Enterprise". Vous verrez alors une fenêtre DOS pour le serveur exécutant. Ensuite, vous devrez indiquer à votre navigateur l'URL `http://localhost:8080`.

Pour arrêter XWiki, cliquez sur l'icône "Stop XWiki Enterprise".

L'installateur générique pour XWiki Enterprise

L'installateur générique pour XWiki Enterprise fonctionne sur toutes les plate-formes mais il requiert [Java](#) pour opérer. Tout comme dans le cas de l'installateur graphique pour Windows, vous devrez avoir **des droits d'administration sur le système d'exploitation cible**. Pour l'installer, il suffit de double-cliquer sur le fichier `xwiki-enterprise-installer-generic-<version>-standard.jar` disponible à cette [page](#), puis de suivre les instructions à l'écran.

Afin de démarrer ou d'arrêter le serveur, veuillez suivre ce [lien](#).

Télécharger et installer Java

- Vous aurez besoin de Java 1.6 ou une version plus récente disponible à ce [lien](#).
- Après avoir installé Java, vous devrez exécuter la commande suivante.
`# java -version`

À condition que JVM ait été correctement installée, vous verrez quelque chose semblable à:

```
java version "1.6.0_24"
Java(TM) SE Runtime Environment (build 1.6.0_24-b07)
Java HotSpot(TM) 64-Bit Server VM (build 19.1-b02, mixed mode)
```

L'installation autonome de XWiki Enterprise

La distribution autonome comprend un conteneur Jetty déjà configuré et une base de données HSQLDB. Pour l'installer, vous devez désarchiver le fichier `xwiki-enterprise-jetty-hsqldb-<version>.zip` disponible à cette [page](#).

Dans le répertoire contenant le fichier .zip archivé, vous rencontrerez également:

- `start_xwiki.sh` (`start_xwiki.bat` pour les systèmes Windows) qui démarre le serveur Jetty contenant la plate-forme XWiki

- `stop_xwiki.sh` (`stop_xwiki.bat` pour les systèmes Windows) qui arrête le serveur Jetty contenant la plate-forme XWiki
- le répertoire `webapps/xwiki` contenant l'application web XWiki. Dans la plupart des cas, vous vérifierez:
 - le fichier `webapps/xwiki/WEB-INF/hibernate.cfg.xml` contenant les paramètres de communication de la base de données
 - les fichiers `webapps/xwiki/WEB-INF/xwiki.cfg` et `webapps/xwiki/WEB-INF/xwiki.properties` contenant les paramètres de configuration de `xwiki`

Ensuite, vous devrez indiquer à votre navigateur l'URL `http://localhost:8080`.

Installation pour les plate-formes de production

Installer manuellement la distribution WAR

Vous devrez télécharger le fichier `xwiki-enterprise-web-<version>.war` disponible à cette [page](#). La distribution WAR requiert la configuration d'un conteneur mini-serveur et d'une base de données relationnelle.

Installer et configurer un conteneur mini-serveur

XWiki Enterprise peut opérer avec n'importe quel conteneur. Vous pouvez consulter les instructions d'installation et de configuration disponibles pour:

- [Tomcat](#)
- [Jetty](#)
- [GlassFish](#)
- [WebSphere](#)
- [JBoss](#)
- [Oracle OC4J](#)
- [Apache Geronimo](#)

Installer et configurer une base de données relationnelle

XWiki peut opérer avec:

- [MySQL](#)
- [HSQL](#)
- [PostgreSQL](#)
- [Oracle](#)
- [DB2](#)
- [Microsoft SQL Server](#)
- [Derby](#)
- [H2](#)

Si vous souhaitez installer [MySQL](#), vous devrez également copier le pilote MySQL JDBC (`mysql-connector-java*.jar`) dans le répertoire `\webapps\xwiki\WEB-INF\lib` de XWiki. Si vous ne l'avez pas, il est disponible à ce [lien](#).

Finalement, il faut configurer XWiki Enterprise pour utiliser la base de données installée. Pour ce faire, éditez le fichier `hibernate.cfg.xml` localisé dans le répertoire `\webapps\xwiki\WEB-INF\` et dé-commentez la configuration correspondant à votre base de données. Par exemple, pour MySQL, vous dé-commenterez les lignes suivantes:

```
<property name="connection.url">jdbc:mysql://localhost/xwiki?
useServerPrepStmts=false&&useUnicode=true&&characterEncoding=UTF-8&&sessionVariables=sql_mode=</
property>
<property name="connection.username">xwiki</property>
<property name="connection.password">xwiki</property>
<property name="connection.driver_class">com.mysql.jdbc.Driver</property>
<property name="dialect">org.hibernate.dialect.MySQLDialect</property>
<property name="connection.provider_class">com.xpn.xwiki.store.DBConnectionProvider</property>
<property name="connection.pool_size">2</property>
<property name="statement_cache.size">2</property>
<mapping resource="xwiki.hbm.xml"/>
<mapping resource="feeds.hbm.xml"/>
<mapping resource="activitystream.hbm.xml"/>
```

Le compte Administrateur créé par défaut

Par défaut, le nom d'utilisateur de l'administrateur est *Admin* et le mot de passe est *admin*. Afin de les changer (ce que nous recommandons vivement), veuillez suivre les instructions présentées dans ce [document](#).

Importer le XAR par défaut pour XWiki

Le fichier XAR `xwiki-enterprise-wiki-<version>.xar` est disponible à cette [page](#) et il contient une collection de pages XWiki à importer dans une instance vide. Pour savoir plus sur comment importer des documents, veuillez consulter la page [dédiée](#).

Changer le port Jetty

Si vous avez déjà un serveur Web qui opère sur le port 8080, vous en devrez configurer un autre dans le script de démarrage. Pour ce faire, éditez le fichier `start_xwiki.sh` (ou `start_xwiki.bat` pour les systèmes Windows) et modifiez la valeur du paramètre "JETTY_PORT".

Télécharger les versions précédentes des produits de XWiki

Si vous êtes intéressé par une version précédente de l'un des produits de XWiki, veuillez suivre ce [lien](#).

Veuillez lire la [liste des raccourcis clavier](#) disponible par défaut aux utilisateurs avancés.

Personnaliser les raccourcis clavier

- Créez une nouvelle page dans votre wiki, par exemple *XWiki.RaccourcisClavier* et y copiez/collez les lignes en-dessous:

```
core.shortcuts.view.edit=e
core.shortcuts.view.wiki=k
core.shortcuts.view.wysiwyg=g
core.shortcuts.view.inline=f
core.shortcuts.view.rights=r
core.shortcuts.view.objects=o
core.shortcuts.view.class=s
core.shortcuts.view.comments=c
core.shortcuts.view.attachments=a
core.shortcuts.view.history=h
core.shortcuts.view.information=i
core.shortcuts.view.code=d
core.shortcuts.view.delete=Delete
core.shortcuts.view.rename=F2
core.shortcuts.edit.cancel=Alt+C
core.shortcuts.edit.backtoedit=Alt+B
core.shortcuts.edit.preview=Alt+P
core.shortcuts.edit.saveandcontinue=Alt+Shift+S
core.shortcuts.edit.saveandview=Alt+S
```

- Modifiez les entrées de cette liste à votre convenance.
- Sauvez la page.
- Allez sur la page d'administration globale et cliquez sur le lien **Localisation** dans le menu vertical à gauche.
- Ajoutez *XWiki.RaccourcisClavier* dans le champ **Documents de Localisation** de la section "Traduction" et sauvegardez les changements.

Ajouter des raccourcis personnalisés

Vous pouvez ajouter vos propres raccourcis clavier à l'aide de quelques lignes de code JavaScript:

```
<script type="text/javascript">
//<![CDATA[
shortcut.add("Ctrl+Alt+n", function() { alert("Hey there! Congratulations on typing this one!"); });
//]]>
</script>
{{html clean="false"}}
```

```
<script type="text/javascript">
    shortcut.add("Ctrl+Alt+n", function() { alert("Hey there! Congratulations on typing this one ;)"); }, {'propagate':false} );
</script>
{{/html}}
```

Testez ce fragment de code à l'aide des touches **Ctrl+Alt+n**.

Supprimer les raccourcis clavier

Afin de supprimer un raccourci, il faut adapter le fragment de code ci-dessous en fonction de vos besoins:

```
<script type="text/javascript">
//<![CDATA[
shortcut.remove("Ctrl+Alt+n");
//]]>
</script>
{{html clean="false"}}
<script type="text/javascript">
function removeCtrlAltN() {
    shortcut.remove("Ctrl+Alt+n");
}
</script>
<a onclick="removeCtrlAltN(); return false;" href="#">Click here to try the snippet, it will remove the Ctrl+Alt+n shortcut</a>
{{/html}}
```

Supprimer tous les raccourcis à la fois

```
<script type="text/javascript">
//<![CDATA[
for (binding in shortcut.all_shortcuts) {
    shortcut.remove(binding);
}
//]]>
</script>
{{velocity}}
#if (!$isGuest && $isAdvancedUser)
{{html clean="false"}}
<script type="text/javascript">
//<![CDATA[
function removeAll() {
    for (binding in shortcut.all_shortcuts) {
        shortcut.remove(binding);
    }
}
//]]>
</script>
<a onclick="removeAll(); return false;" href="#">Click here to try the snippet, it will disable all keyboard shortcuts</a>
{{/html}}
#end
{{/velocity}}
```

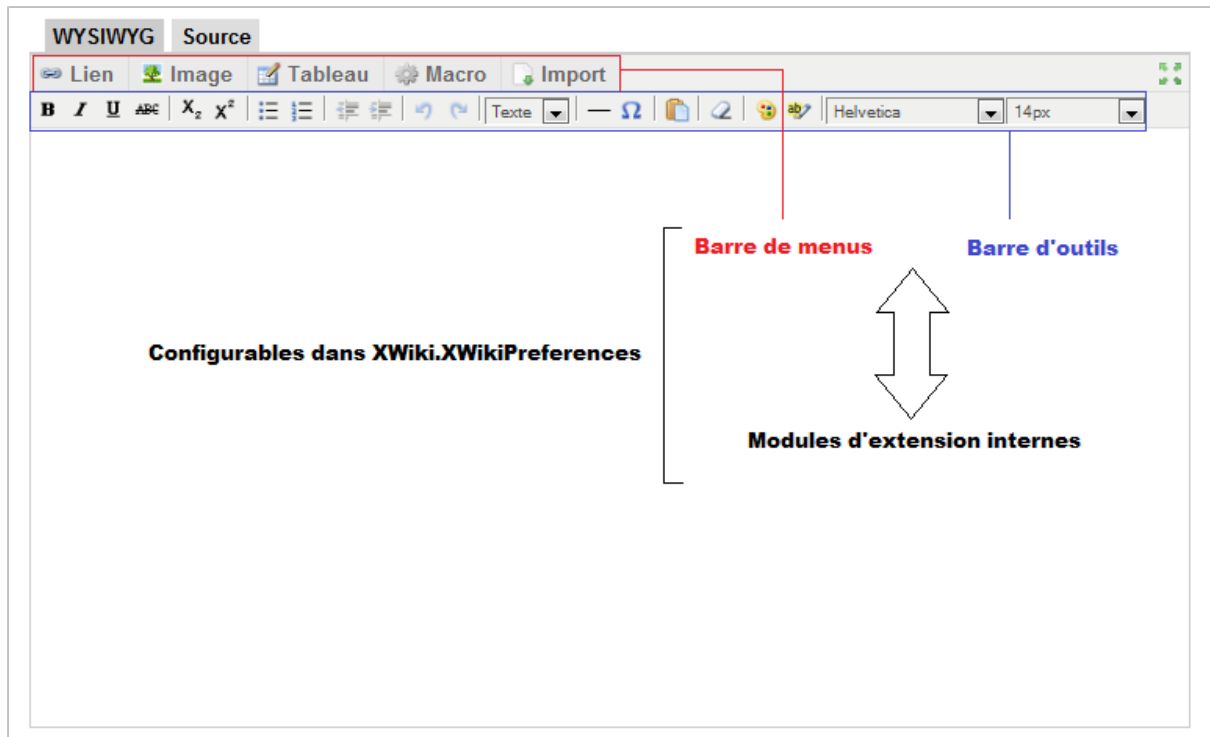
Configurer l'éditeur WYSIWYG

- [Vue d'ensemble de la configuration](#)
- [Détails sur la personnalisation](#)
 - [Personnaliser WYSIWYG via l'IU administrative](#)
 - [Activer ou désactiver les onglets de l'éditeur](#)
 - [Personnaliser la barre d'outils de WYSIWYG](#)
 - [Charger un module d'extension](#)
 - [Ajouter des éléments à la barre de menu](#)
 - [Ajouter des fonctionnalités à la barre d'outils et des séparateurs](#)

- [Supprimer un module d'extension](#)
- [Supprimer un élément de la barre de menu](#)
- [Supprimer un élément de la barre à outils ou un séparateur](#)
- [Limiter la sélection des pièces jointes](#)
- [Réglage des images](#)
 - [Régler l'insertion d'images externes](#)
 - [Limiter la sélection d'images](#)
- [Régagements de couleur](#)
 - [Régler le nombre de couleurs par ligne](#)
 - [Ajouter une couleur à la palette](#)
 - [Enlever une couleur de la palette](#)
- [Réglage des polices](#)
 - [Ajouter une police](#)
 - [Enlever une police](#)
 - [Ajouter une taille de police](#)
 - [Supprimer une taille de police](#)
- [Régagements des styles](#)
 - [Créer un style](#)
 - [Personnaliser un style](#)
 - [Supprimer un style](#)
- [Éditer la page "XWiki.XWikiPreferences"](#)
- [Modules d'extension et fonctionnalités](#)
- [Exemples](#)
 - [Activer les fonctionnalités pour la couleur et le format du texte](#)
 - [Insérer une macro 'HTML'](#)

Vue d'ensemble de la configuration

XWiki vous permet de configurer les **menus** et les **fonctionnalités de la barre d'outils** affichées par l'éditeur.



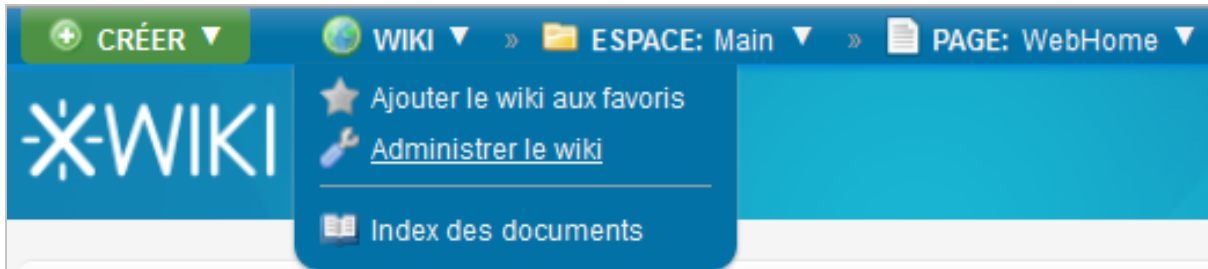
Dans XWiki vous pouvez configurer WYSIWYG via l'Interface utilisateur de la [section Administrative du wiki](#) ou en [éditant la page XWiki.XWikiPreferences](#).

Pour faire des changements supplémentaires concernant l'affichage, il suffit de modifier la skin comme on vous l'explique dans la [page dédiée](#).

Détails sur la personnalisation

Personnaliser WYSIWYG via l'IU administrative

Afin d'aller à la page d'administration globale, connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu **Wiki** et cliquez sur "Administre le wiki".



Dans le menu vertical à gauche, cliquez sur le lien **Éditeur WYSIWYG** pour aller à la page de configuration.



Éditeur WYSIWYG

Réglages Généraux

EDITION SOURCE ACTIVÉE
Activer ou désactiver les onglets WYSIWYG / Source
 Oui
 Non

PLUGINS
Liste des plugins chargés par l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre dans lequel les plugins sont chargés avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des plugins.
 Ajouter un plugin

submit readonly line separator embed text valign list
indent history format symbol link image table macro
import style

BARRE DE MENU
La liste des entrées de la barre de menu de l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des entrées. Chaque entrée de la barre de menu est fournie par un plugin, et n'est affichée que si ce plugin est chargé.
 Ajouter une entrée

link image table macro import

BARRE À OUTILS
La liste des fonctionnalités disponibles dans la barre d'outils de l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des fonctionnalités de la barre d'outils. Chaque fonctionnalité de la barre d'outils est fournie par un plugin, et n'est affichée que si ce plugin est chargé.
 Ajouter une fonctionnalité

bold italic underline strikethrough | subscript superscript |
unorderedlist orderedlist | outdent indent | undo redo |
format | hr symbol | paste stylename

Réglage des liens
Les règles suivantes sont prises en compte seulement si le plugin link est chargé.

SÉLECTION DE PIÈCE-JOINTE LIMITÉ
Lors de la création d'un lien vers une pièce jointe, permet à l'utilisateur d'avoir le choix uniquement parmi les pièces jointes de la page.
 Oui
 Non

Réglages des images
Les règles suivantes sont prises en compte seulement si le plugin image est chargé.

IMAGES EXTERNES
Permet aux utilisateurs d'insérer des images externes (c'est à dire des images n'étant pas attachées au wiki)
 Oui
 Non

SÉLECTION D'IMAGE LIMITÉ
Lors de l'insertion d'une image, permet à l'utilisateur de choisir uniquement des images jointes à la page en cours d'édition.
 Oui
 Non

Réglage de couleur
Les règles suivantes sont prises en compte seulement si le plugin color est chargé.

COULEURS PAR LIGNE
Nombre de couleurs à afficher par ligne dans le sélecteur.
 Lignes: 8 Colonnes: 8

PALETTE DE COULEUR
Couleurs disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez changer n'importe quelle couleur en cliquant sur celle-ci.

Réglage de police
Les règles suivantes sont prises en compte seulement si le plugin font est chargé.

POLICE
Liste des polices disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez ajouter ou supprimer des polices.
 Andale Mono
 Arial
 Arial Black
 Book Antiqua
 Century Sans MS
 Courier New
 Georgia
 Helvetica
 Impact
 Symbol
 Ajouter une police

TAILLES DE POLICE
Liste des tailles de police disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des tailles.
 Ajouter une taille de police
 8px 10px 12px 14px 16px 18px 24px 36px

Réglages des styles
Les règles suivantes sont prises en compte seulement si le plugin style est chargé.

NOM DES STYLES
Liste des styles disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez ajouter, supprimer ou éditer des styles.
 Styles Paragraphe
 MyStyle
 Styles en ligne
 Nom technique (CSS) du style
 Nom du style
 AJOUTER Style en ligne

Activer ou désactiver les onglets de l'éditeur

Si vous souhaitez activer ou désactiver les onglets "WYSIWYG" et "Source" de l'éditeur, il suffit de cocher ou de décocher les cases correspondantes de la section "Édition source activée".

Réglages Généraux

EDITION SOURCE ACTIVÉE

Activer ou désactiver les onglets WYSIWYG / Source

- Oui
- Non

Personnaliser la barre d'outils de WYSIWYG

Chaque fonctionnalité que vous ajoutez à la barre d'outils exige un module d'extension et/ou un élément de menu spécifiques. Par exemple, au cas où vous souhaiteriez activer des fonctionnalités pour la couleur et le formatage du texte, vous devrez suivre 3 étapes:

charger un module d'extension

Dans le cas échéant, vous devrez charger les modules d'extension "color" et "font". Pour ce faire, renseignez leurs noms, un à la fois, dans la zone de texte "Plugins" et cliquez sur le "+" vert ce qui ajoutera le module d'extension à la liste; après avoir commencé à taper, la fonctionnalité de suggestion automatique vous dirigera par la liste de [modules disponibles](#).

PLUGINS

Liste des plugins chargés par l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre dans lequel les plugins sont chargés avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des plugins.

color



submit readonly line separator [Ajouter](#) text valign list
indent history format symbol link image table macro
import style font

PLUGINS

Liste des plugins chargés par l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre dans lequel les plugins sont chargés avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des plugins.

|



submit readonly line separator embed text valign list
indent history format symbol link image table macro
import style [font](#) [color](#)

Ajouter des éléments à la barre de menu

Afin d'ajouter des éléments à la barre de menu, vous devez renseigner leur noms (un à la fois) dans la zone de texte "Barre de menu", puis cliquer sur le "+" vert; dans le cas échéant, cette étape n'est plus nécessaire étant donné que tous les éléments de la barre de menu ont été déjà ajoutés par défaut.

BARRE DE MENU

La liste des entrées de la barre de menu de l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des entrées. Chaque entrée de la barre de menu est fournie par un plugin, et n'est affichée que si ce plugin est chargé.

[Ajouter une entrée](#)



link image table macro import

Ajouter des fonctionnalités à la barre d'outils et des séparateurs

Dans cet exemple, vous devrez renseigner 4 fonctionnalités dans la zone de texte "Barre à outils":

- *backcolor* et *forecolor* correspondant au module d'extension *color*
- *fontname* et *fontsize* correspondant au module d'extension *font*

Si vous souhaitez visualiser la liste de fonctionnalités disponibles pour chaque module d'extension, veuillez suivre ce [lien](#).

Il est également possible d'ajouter un séparateur à la barre à outils en renseignant le caractère "|" dans la zone de texte "Barre à outils".

BARRE À OUTILS

Liste des fonctionnalités disponibles dans la barre d'outils de l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des fonctionnalités de la barre d'outils. Chaque fonctionnalité de la barre d'outils est fournie par un plugin, et n'est affichée que si ce plugin est chargé.

[Ajouter une fonctionnalité](#)



bold italic underline strikethrough | subscript superscript |
unorderedlist orderedlist | outdent indent | undo redo |
format | hr symbol | paste stylename | removeformat |
fontname fontsize | forecolor backcolor

Cliquez sur le bouton "Enregistrer" et éditez n'importe quelle page pour voir les résultats.

Supprimer un module d'extension

Survolez le module d'extension que vous souhaitez enlever de la liste et cliquez sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

PLUGINS

Liste des plugins chargés par l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre dans lequel les plugins sont chargés avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des plugins.

Ajouter un plugin 

submit readonly line separator embed text valign list
indent history format symbol link image table macro
import style font color

Supprimer

Supprimer un élément de la barre de menu

Servolez l'élément de la barre de menu que vous souhaitez supprimer et cliquez sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

BARRE DE MENU

La liste des entrées de la barre de menu de l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des entrées. Chaque entrée de la barre de menu est fournie par un plugin, et n'est affichée que si ce plugin est chargé.

Ajouter une entrée 

link image table macro import

Supprimer

Supprimer un élément de la barre à outils ou un séparateur

Servolez l'élément de la barre à outils que vous souhaitez enlever et cliquer sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

BARRE À OUTILS

Liste des fonctionnalités disponibles dans la barre d'outils de l'éditeur WYSIWYG. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des fonctionnalités de la barre d'outils. Chaque fonctionnalité de la barre d'outils est fournie par un plugin, et n'est affichée que si ce plugin est chargé.

Ajouter une fonctionnalité 

bold italic underline strikethrough | subscript superscript |
unorderedlist orderedlist | outdent indent | undo redo |
format | hr symbol | paste stylename | removeformat |
fontname fontsize  forecolor backcolor

Supprimer

Afin de supprimer n'importe quel séparateur, vous devez procéder de la même façon.

Limiter la sélection des pièces jointes

Lors de la création d'un lien vers une pièce jointe, vous avez la possibilité de restreindre les utilisateurs pour qu'ils choisissent uniquement les fichiers de la page à éditer. Pour ce faire, cochez l'option "Oui" dans la section "Réglage des liens".

Réglage des liens

Les réglages suivants sont pris en compte seulement si le plugin link est chargé.

SÉLECTION DE PIÈCE JOINTE LIMITÉ

Lors de la création d'un lien vers une pièce jointe, permet à l'utilisateur d'avoir le choix uniquement parmi les pièces jointes de la page.

- Oui
- Non

Réglage des images

Régler l'insertion d'images externes

Il est possible de permettre aux utilisateurs d'insérer des images qui ne sont pas attachées à une page wiki en cochant la case "Oui" dans la section "Images Externes".

Réglages des images

Les réglages suivants sont pris en compte seulement si le plugin image est chargé.

IMAGES EXTERNES

Permet aux utilisateurs d'insérer des images externes (c'est à dire des images n'étant pas attachées au wiki)

- Oui
- Non

Limiter la sélection d'images

L'utilisateur peut être restreint à choisir des images à insérer uniquement parmi celles attachées à la page éditée. Pour ce faire, cochez la case "Oui" dans la section "Sélection d'image limitée".

SÉLECTION D'IMAGE LIMITÉ

Lors de l'insertion d'une image, permet à l'utilisateur de choisir uniquement des images jointes à la page en cours d'édition.

- Oui
- Non

Réglages de couleur

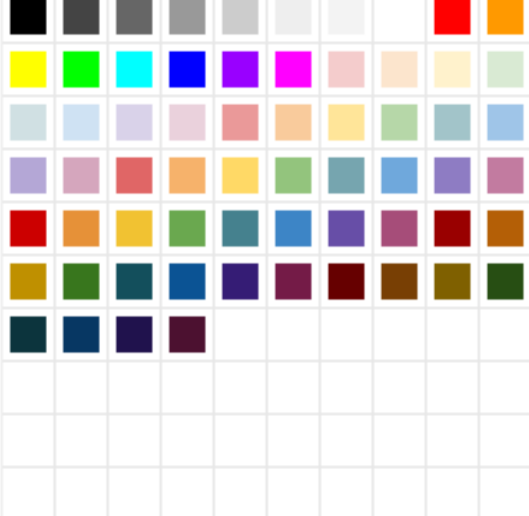
Régler le nombre de couleurs par ligne

Afin de choisir le nombre de couleurs à afficher par ligne dans le sélecteur de couleur, renseignez les zones de texte "Lignes" et "Colonnes" de la section "Couleurs par ligne" puis cliquez sur le bouton "Rafraîchir". La valeur par défaut est 8.

PALETTE DE COULEUR

Rafraîchir

Couleurs disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez changer n'importe quelle couleur en cliquant sur celle-ci.

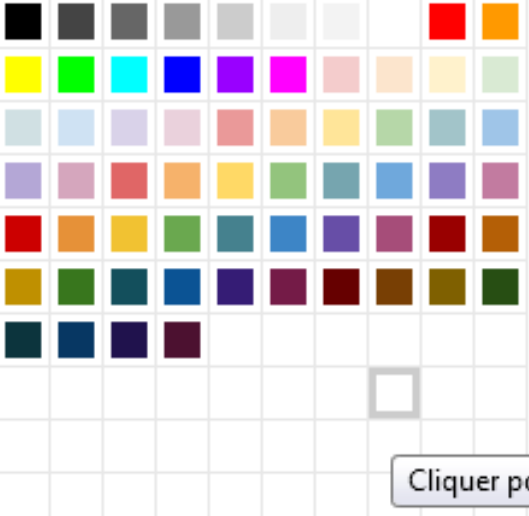


Ajouter une couleur à la palette

Pour ajouter une couleur, cliquez sur n'importe quel carré transparent de la palette.

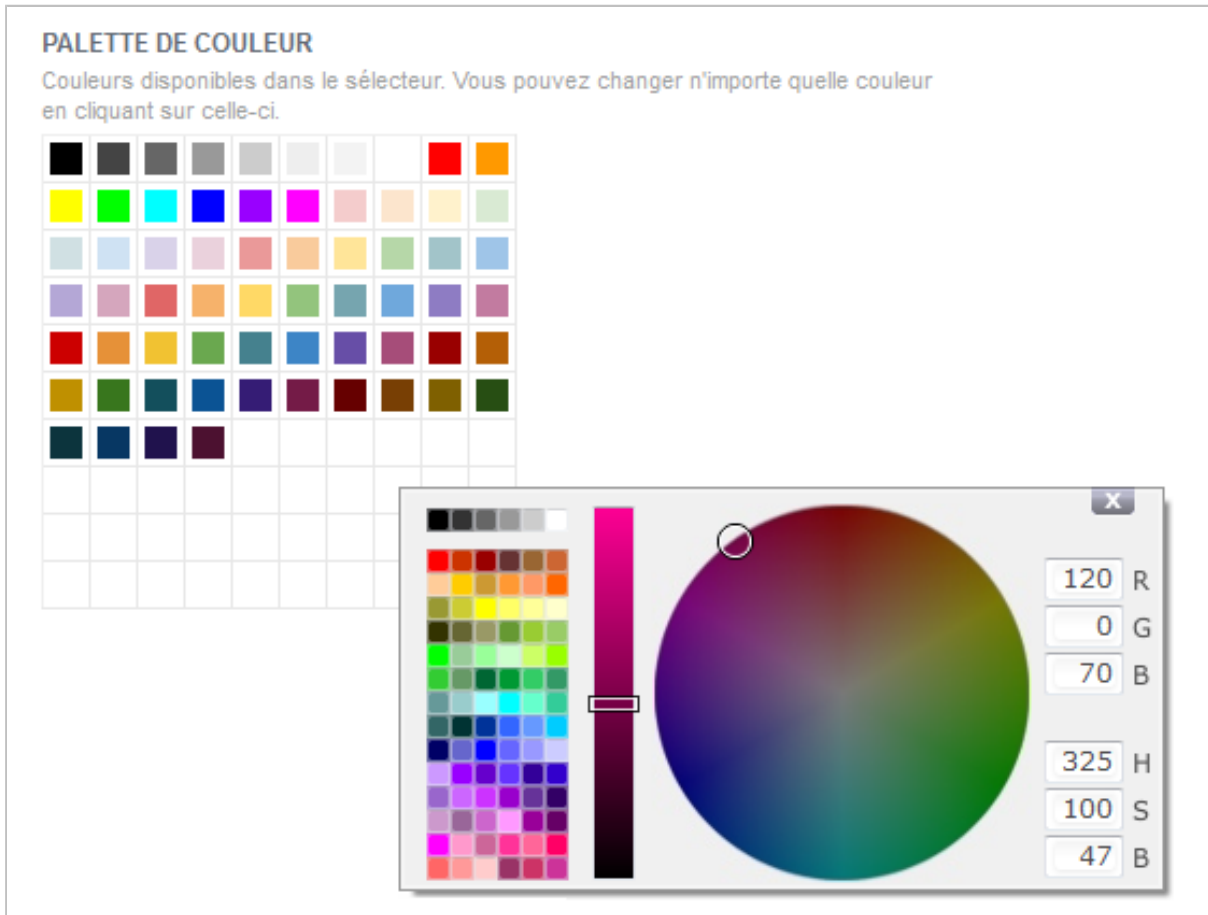
PALETTE DE COULEUR

Couleurs disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez changer n'importe quelle couleur en cliquant sur celle-ci.



Cliquer pour changer la couleur: transparent

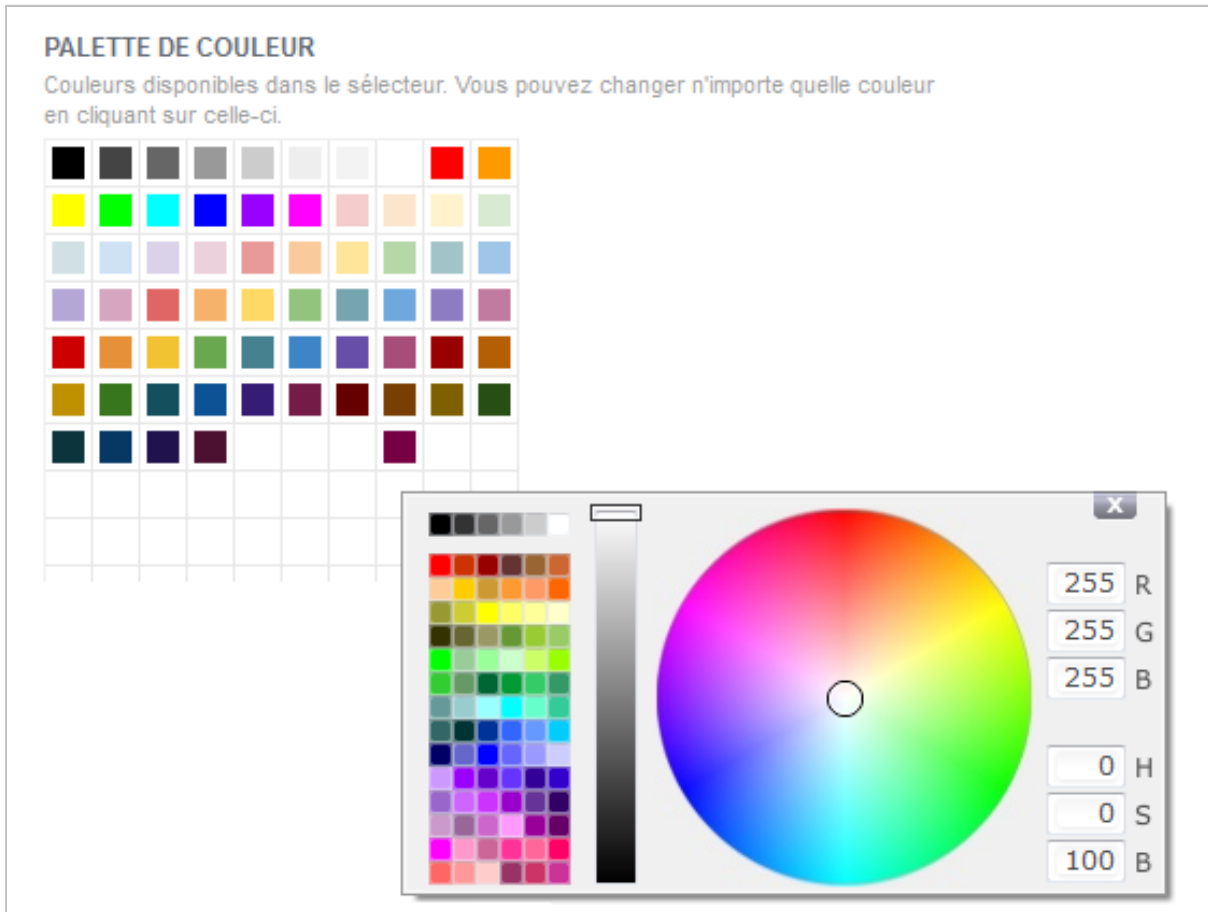
Vous verrez alors une boîte de dialogue dans laquelle vous pourrez sélectionner la couleur à ajouter.



Fermer la boîte de dialogue pour finir.

Enlever une couleur de la palette

Afin de supprimer une couleur, il suffit de cliquer sur le carré correspondant du sélecteur de couleur et de choisir "Blanc" dans la boîte de dialogue.



Fermer la boîte de dialogue pour finir.

Réglage des polices

Ajouter une police

Pour ajouter une police, renseignez son nom dans la zone de texte de la section "Police", puis cliquez sur le "+" vert. La nouvelle police apparaîtra dans la liste déroulante.

Réglage de police

Les réglages suivants sont pris en compte seulement si le plugin font est chargé.

POLICE

Liste des polices disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez ajouter ou supprimer des polices.

Andale Mono
Arial
Arial Black
Book Antiqua
Century Gothic
Comic Sans MS
Courier New
Georgia
Helvetica
Impact

Century Gothic

Ajouter

Enlever une police

Dans la liste déroulante de la section "Police", cliquez sur le nom de la police que vous souhaitez supprimer, puis sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

POLICE

Liste des polices disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez ajouter ou supprimer des polices.

Andale Mono
Arial
Arial Black
Book Antiqua
Century Gothic
Comic Sans MS
Courier New
Georgia
Helvetica
Impact

Ajouter une police

Supprimer

Ajouter une taille de police

Renseignez la taille de police dans la zone de texte de la section "Tailles de police" et cliquez sur le "+" vert. Le format doit être "*dimensionpx*".

TAILLES DE POLICE

Liste des tailles de police disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des tailles.

32px



8px

10px

12px

14px

16px

18

Ajouter

36px

32px

Supprimer une taille de police

Survolez la taille de police que vous souhaitez enlever de la liste et cliquez sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

TAILLES DE POLICE

Liste des tailles de police disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez changer l'ordre avec glisser / déposer. Vous pouvez ajouter ou supprimer des tailles.

|



8px

10px

12px

14px

16px

18px

24px

36px

32px

Supprimer

Réglages des styles

Créer un style

Pour créer un style, vous aurez besoin d'accéder au système de fichiers.

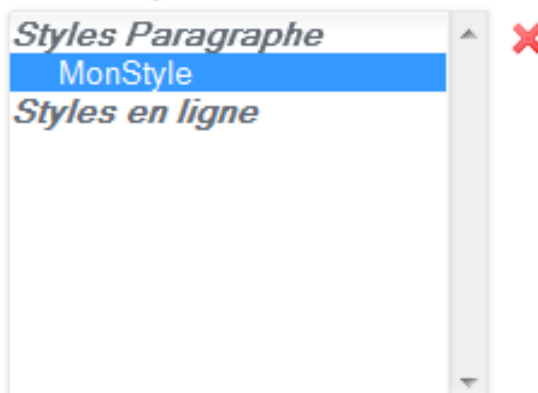
Afin d'ajouter un style, renseignez les champs texte "Nom technique (CSS) du style" et "Nom du style" de la section "Nom des styles", puis cliquez sur le bouton "Ajouter". Au cas où vous ne cocheriez pas la case "Style en ligne", vous créerez un style paragraphe.

Réglages des styles

Les réglages suivants sont pris en compte seulement si le plugin style est chargé.

NOM DES STYLES

Liste des styles disponibles dans le sélecteur. Vous pouvez ajouter, supprimer ou éditer des styles.



Nom technique (CSS) du style

MonStyle

Nom du style

MonStyle

AJOUTER

Style en ligne

Personnaliser un style

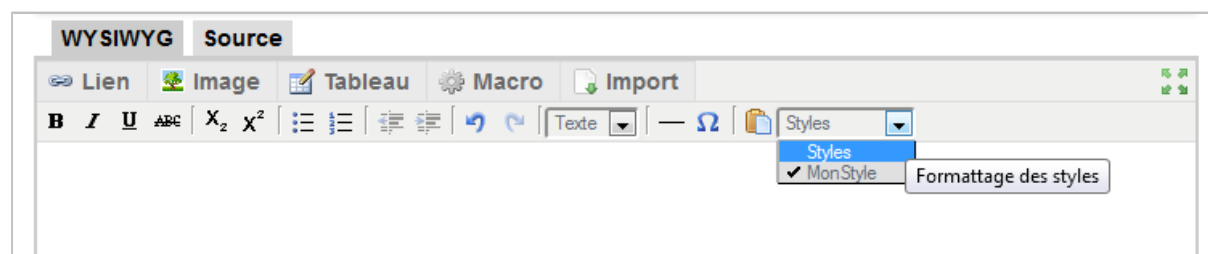
Pour personnaliser un style, allez au répertoire "\webapps\xwiki\skins\" localisé sur votre système de fichiers et cherchez le répertoire qui correspond à votre skin (par exemple *albatros*, *colibri*, *toucan* ou n'importe quel autre skin propre à votre wiki). En supposant que vous utilisez la skin *colibri*, ouvrez le répertoire "\webapps\xwiki\skins\colibri\", éditez le fichier *colibri.css*, puis ajoutez votre propre code CSS.

Exemple:

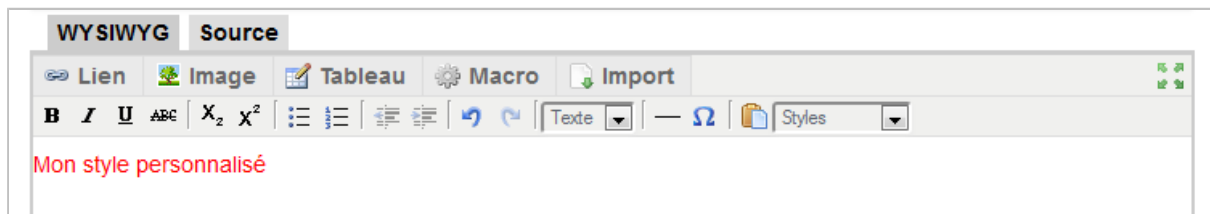
```
.MonStyle {
color:red;
}
```

Ensuite, allez à [l'interface utilisateur pour configurer WYSIWYG, chargez le module d'extension "style", ajoutez la fonctionnalité "stylename" à la barre à outils](#), puis cliquez sur "Enregistrer".

Afin de constater les changements, redémarrez XWiki, puis éditez n'importe quelle page en mode "WYSIWYG". Vous devriez voir la liste déroulante "Style" dans la barre d'outils.



Choisissez "MonStyle" et commencez à éditer.



Supprimer un style

Afin d'enlever un style, cliquez sur son nom dans la liste déroulante de la section "Régagements des styles", puis cliquez sur le "X" rouge dans le coin en haut à droite.

Éditer la page "XWiki.XWikiPreferences"

XWiki vous permet d'étendre la classe "XWiki.XWikiPreferences", en lui ajouter des propriétés pour configurer l'éditeur WYSIWYG. Pour ce faire:

1. Éditez la page "XWiki.XWikiPreferences" en mode "Classe" (par exemple: <http://mywiki/xwiki/bin/edit/XWiki/XWikiPreferences?editor=class>) et ajoutez les propriétés suivantes:
 - wysiwyg.plugins de type TextArea

- wysiwyg.menu de type String

The screenshot shows the XWiki.XWikiPreferences configuration interface. It displays two property additions:

- wysiwyg.toolbar** de type TextArea
- wysiwyg.menu** de type String

Sauvegardez les changements en cliquant sur "Save&View".

2. Éditez la page "XWiki.XWikiPreferences" en mode "Objets" (par exemple: <http://mywiki/xwiki/bin/edit/XWiki/XWikiPreferences?editor=object>) et renseignez les propriétés de configuration. Au cas où vous souhaiteriez voir la liste complète des options, veuillez consulter la section sur les [modules d'extension et les fonctionnalités](#).

Dans l'image en-dessous, vous verrez un exemple de configuration ayant toutes les fonctionnalités de l'éditeur activées:

The screenshot shows the expanded configuration sections for the WYSIWYG editor:

- wysiwyg.plugins**: Contains: submit, readonly, line, separator, embed, text, valign, list, indent, history, format, symbol, link, image, table, macro, import, style.
- wysiwyg.menu**: Contains: link, image, table, macro, import.
- wysiwyg.toolbar**: Contains: bold, italic, underline, strikethrough, subscript, superscript, unorderedlist, orderedlist, outdent, indent, undo, redo, format, hr, symbol, paste, stylename.

Éditez une page pour voir les changements.

Modules d'extension et fonctionnalités

Les colonnes *Nom du module d'extension*, *Fonctionnalités de la barre d'outils* et *Menu* correspondent respectivement aux paramètres de configuration **plugins**, **toolbar** et **menu**.

Nom du module d'extension	Description	Fonctionnalités de la barre d'outils	Menu
color	Contrôle les couleurs utilisées dans la zone de texte riche.	<ul style="list-style-type: none"> forecolor: la couleur du texte backcolor: la couleur du sur-lignage 	-
font	Contrôle la police utilisée.	<ul style="list-style-type: none"> fontname: modifie le nom de la police fontsize: modifie la taille de police 	-
format	Applique ou enlève les styles de texte prédéfinis.	<ul style="list-style-type: none"> format: formatage du texte comme titre ou comme paragraphe removeformat: enlève tout formatage du texte 	-

history	Contrôle l'historique de l'édition.	<ul style="list-style-type: none"> • undo: aller un pas en arrière dans l'historique de l'édition • redo: aller un pas en avant dans l'historique de l'édition
image	Fonctionnalité pour insérer et éditer des images.	image
import	Fonctionnalité pour importer du contenu externe.	<ul style="list-style-type: none"> • import:officefile: importe import un document Office • paste: colle du texte riche du bloc-notes
indent	Vous permet d'indenter le texte ou de réduire l'indentation.	<ul style="list-style-type: none"> • outdent: réduire l'indentation • indent: indenter le texte
justify	Contrôle l'alignement du texte.	<ul style="list-style-type: none"> • justifyleft: aligner le texte à gauche • justifycenter: centrer le texte • justifyright: aligner le texte à droite • justifyfull: justifier le texte
line	Contrôle le comportement de la touche <i>Entrez</i> dans la zone de texte riche.	-
link	Fonctionnalité pour créer et éditer des liens.	link
list	Fonctionnalité pour créer des listes.	<ul style="list-style-type: none"> • unorderedlist: créer des listes à puces • orderedlist: créer des listes numérotées
macro	Fonctionnalité pour insérer et éditer des macros.	macro <ul style="list-style-type: none"> • macro:macroId: insérer la macro avec l'identification spécifiée; par exemple, utilisez <i>macro:velocity</i> pour ajouter un bouton dans la barre d'outils qui déclenche l'assistant "Insérer une macro Velocity"
separator	Propose de différents types de séparateurs de barre d'outils et de contenu.	<ul style="list-style-type: none"> • hr: insère une ligne horizontale • l: sépare en groupes les fonctionnalités de la barre d'outils • l/: force l'affichage de la barre d'outils sur plusieurs lignes
style	Fonctionnalité pour appliquer des styles prédéfinis à un morceau de texte	<ul style="list-style-type: none"> • stylenames: installe dans la barre d'outils une liste déroulante qui affichera les styles disponibles
submit	Veille à ce que le contenu de l'éditeur soit soumis et mémorisé par le navigateur.	-
symbol	Permet d'insérer un symbole spécial.	symbol
table	Fonctionnalité pour insérer et éditer des tableaux.	table
text	Formatage du texte standard.	<ul style="list-style-type: none"> • bold: texte gras • italic: texte italique • underline: texte souligné • strikethrough: texte barré

valign	Permet d'écrire des formules simples.	<ul style="list-style-type: none"> • teletype: texte à espacement fixé • subscript: indice • superscript: puissance
---------------	---------------------------------------	---

Exemples

Activer les fonctionnalités pour la couleur et le format du texte

Éditez la page "[XWiki.XWikiPreferences](#)" en mode *Classe* et *Objets* et renseignez les propriétés comme suit:

- pour la propriété **wysiwyg.plugins:**
submit line separator embed text valign list indent history format symbol link image table macro import color font
- pour la propriété **wysiwyg.menu:**
link image table macro import
- pour la propriété **wysiwyg.toolbar:**
bold italic underline strikethrough | subscript superscript | unorderedlist orderedlist | outdent indent | undo redo | format | hr symbol | paste | fontname fontsize forecolor backcolor

Insérer une macro 'HTML'

Afin d'insérer une macro, suivez les étapes décrites [ici](#).

L'Internationalisation

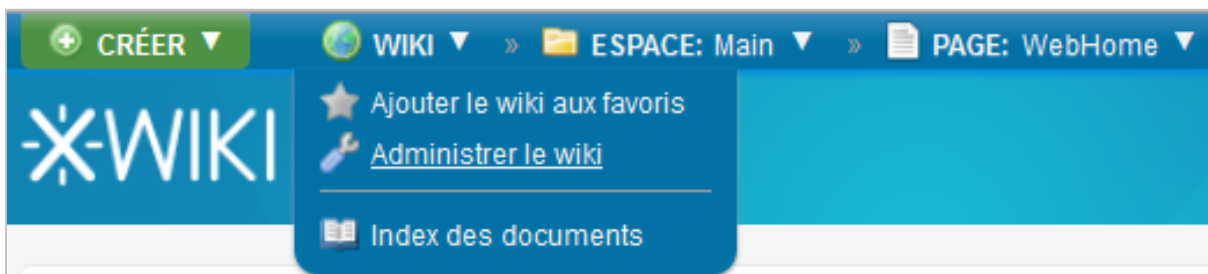
- [Configurer les langues](#)
- [Passer à une autre langue](#)
 - [Forcer une langue par défaut](#)
- [Éditer une traduction](#)
- [Écrire des applications XWiki internationalisées](#)
 - [Utiliser les propriétés des pages XWiki](#)

XWiki peut être configuré pour supporter une ou plusieurs langues. Depuis août 2009, XWiki Enterprise supporte 21 langues:

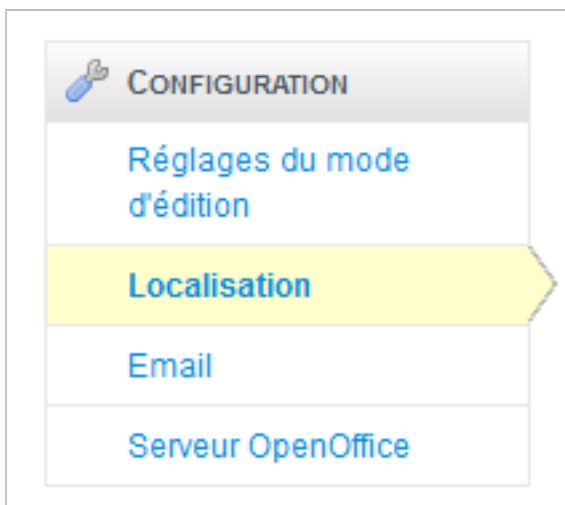
- Catalan (ca) (depuis XWiki 2.2.1)
- Chinois, Simplifié(zh)
- Chinois, Traditionnel (zh_TW)
- Croate (hr)
- Tchèque (cs)
- Néerlandais (nl)
- Anglais (en)
- Français (fr)
- Galice (gl)
- Allemand (de)
- Hindi (hi)
- Italien (it)
- Coréen (ko)
- Letton (lv)
- Norvégien (no)
- Polonais (pl)
- Portugais (pt)
- Roumain (ro)
- Russe (ru)
- Slovaque (sk)
- Espagnol (es)
- Suédois (sv)
- Ukrainien (uk)

Configurer les langues

Connectez-vous en tant qu'administrateur, survolez le menu **WIKI** et cliquez sur **Administrer le wiki** afin d'aller à la page d'administration principale.



Pour choisir une langue, cliquez sur le lien **Localisation** dans le menu vertical à gauche.



Localisation

Langue

MULTILINGUE

Non

LANGUES

LANGUE PAR DÉFAUT

fr

FORMAT DES DATES

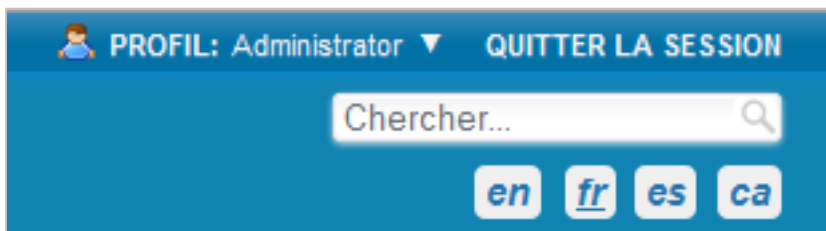
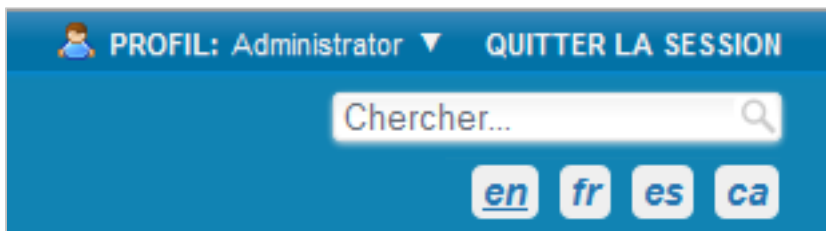
Traduction

DOCUMENTS DE LOCALISATION

ENREGISTRER

Passer à une autre langue

Par défaut, la langue d'affichage sera celle du navigateur. Cependant, sur chaque page, vous pouvez choisir de basculer entre les différentes traductions disponibles pour la page. Pour ce faire, cliquez sur le nom de la langue dans le coin en haut à droite, comme vous le voyez dans les images en-dessous. Notez que vous pouvez également forcer une langue en suffixant le URL avec language=<2-letter language code>.



Une fois que vous avez cliqué sur une langue elle sera appliquée pour tout le wiki. Cela veut dire que toutes les pages traduites dans la langue en question afficheront cette traduction lorsque vous y accéderez.

Forcer une langue par défaut

Pour définir la langue par défaut de votre wiki, éditez la page d'administration globale en mode "Objets" (/xwiki/bin/edit/XWiki/XWikiPreferences?editor=object). Dans l'objet **XWiki.XWikiPreferences**, recherchez la propriété **Default language** et renseignez le code de la langue que vous souhaitez utiliser. Par exemple: "en" pour l'anglais, "fr" pour le français, "de" pour l'allemand etc.

A screenshot of the XWiki Preferences edit screen. A single-line text input field is highlighted, containing the text "fr".

Vous pouvez également forcer votre wiki d'afficher seulement une des langues spécifiées dans les **Préférences** en éditant votre fichier WEB-INF/xwiki.cfg. Recherchez la section **Internationalisation** et vous devriez visualiser deux paramètres commentés que vous pouvez dé-commenter et mettre sur 1:

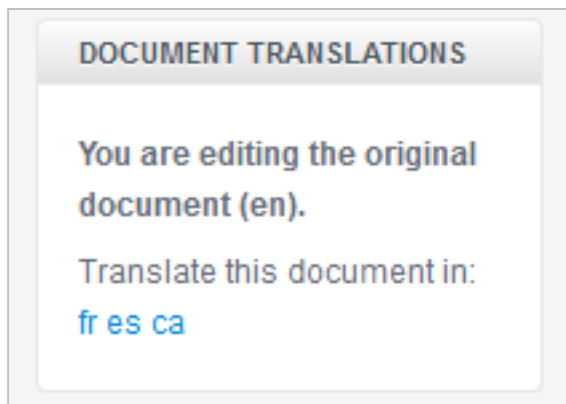
```
#-# By default, XWiki chooses the language specified by the client (browser) in the Accept-Language HTTP header. This
#-# allows to use the default language of the wiki when the user didn't manually choose a language.
# xwiki.language.preferDefault=0
## Force only one of the supported languages to be accepted.
# xwiki.language.forceSupported=0
```

Éditer une traduction

En mode édition, vous pouvez modifier la traduction par défaut de la page qui est indiquée dans le panel **Information sur le document** localisé à droite, comme indiqué ci-dessous:

A screenshot of the "INFORMATION SUR LE DOCUMENT" panel. It contains two sections: "LANGUE PAR DÉFAUT:" with the value "fr" and "SYNTAXE DES DOCUMENTS" with the value "XWiki 2.1".

Dans le panel **Traduction des documents**, vous pouvez visualiser la langue dans laquelle vous faites la traduction ainsi que les autres langues disponibles. Il s'agit des langues que vous avez déjà mises en place dans la page d'administration globale.



A screenshot of the "DOCUMENT TRANSLATIONS" panel. It displays the message "You are editing the original document (en)." and "Translate this document in:" followed by a list of languages: "fr es ca".

Afin de traduire votre document dans une autre langue, cliquez sur l'une des langues de votre choix (par exemple, Fr).

TRADUCTION DES DOCUMENTS

Vous éditez le document original (fr).

Traduire le document en : **en es ca**

Une fois que vous sauvegardez le document dans une de ces langues, il devient le document original et la langue dans laquelle il est écrit devient la langue par défaut.

Notez que toutes les traductions d'une page partagent le même ensemble d'objets XWiki. Par conséquent, il est impossible pour l'instant d'avoir des objets différents (et des étiquettes pour les pages, qui sont aussi des objets) dans des traductions différentes, mais cela est prévu pour les prochaines versions.

Écrire des applications XWiki internationalisées

Utiliser les propriétés des pages XWiki

- Créez une page qui gardera vos paires clé / valeur.
- Mettez-y toutes les paires clé / valeur (Utilisez l'éditeur wiki). Par exemple:
greeting=hello
welcome=Welcome
withparams=I can {0} pass {1} {2} params too using the Java MessageFormat syntax
- Faites la même chose pour toutes les traductions que vous souhaitez.
Pour activer plusieurs langues, il faut aller sur la page d'administration, mettre **Multilingue** sur **Oui** et renseigner dans le domaine **Langues** les différentes langues que vous souhaitez utiliser.
- Pour que XWiki sache que votre page est **un document de localisation**, vous devez aller à la page d'administration, cliquer sur le lien **Localisation** du menu vertical à gauche et renseigner le nom de votre page dans le champ **Documents de Localisation**. Vous pouvez y spécifier plusieurs pages, séparées par des virgules.

Traduction

DOCUMENTS DE LOCALISATION

ENREGISTRER

Lors de la création des **Documents de Localisation**, vous devriez éviter que les noms des pages contiennent des espaces. Par exemple, un document dénommé "Main.Mon Message" pourrait causer des problèmes, raison pour laquelle on vous recommande d'utiliser plutôt Main.MonMessage.

- Sur la page où vous souhaitez utiliser le message internationalisé, écrivez:
\$msg.get("key")
\$msg.get("key", ["param1", "param2", ...])

où key est la clé du message à récupérer. Les paramètres peuvent également être transmis comme le montre la seconde syntaxe ci-dessus.

Installation et configuration de la base de données MySQL

- [Démarrer le serveur MySQL](#)
- [Vérifier le serveur MySQL](#)
- [Créer la base de données "xwiki"](#)
 - [Afficher les bases de données](#)
 - [Accorder des priviléges à l'utilisateur "xwiki"](#)
 - [Créer un mot de passe pour le compte administrateur "root"](#)
 - [Changer ou mettre à jour le mot de passe pour le compte "root"](#)
 - [Créer des indexées dans la base de données](#)
 - [Augmenter la valeur du paramètre "max_allowed_packet"](#)
 - [Vérifier les variables du serveur MySQL](#)
 - [Arrêter le serveur MySQL](#)

MySQL est disponible à cette [adresse](#).

Démarrer le serveur MySQL

Sous Linux:

Si vous avez lancé MySQL comme un service:

```
sudo service mysql start
```

Si vous n'avez pas lancé MySQL comme un service:

```
sudo /etc/init.d/mysqld start
```

Sous Windows:

Si vous avez lancé MySQL comme un service:

```
>net start mysql
```

Si vous n'avez pas lancé MySQL comme un service, vous devrez exécuter la commande suivante afin de démarrer MySQL comme une application console autonome:

```
>mysqld --console
```

Vérifier le serveur MySQL

Après avoir installé MySQL, vous devrez exécuter la commande suivante pour vérifier si le serveur a été correctement démarré:

Sous Linux:

```
$ sudo netstat -tap | grep mysql
```

Vous devriez voir quelque chose de semblable à:

```
tcp 0 0 localhost:mysql *:* LISTEN 2798/mysqld
```

Sous Windows, vous devrez ouvrir l'invite de commande en tant qu'administrateur et exécuter:

```
>mysqladmin -u root version
```

Vous devriez voir quelque chose de semblable à:

```
Server version 5.5.x
Protocol version 10
Connection localhost via TCP/IP
TCP port 3306
Uptime 2 hours 30 min
```

Créer la base de données "xwiki"

Afin de créer la base de données "xwiki" ayant l'encodage UTF-8, vous devez exécuter:

```
>mysql -u root -e "create database xwiki default character set utf8"
```

Il est possible de choisir n'importe quel nom pour votre base de données, mais vous devrez également modifier le paramètre `xwiki.db` dans le fichier `xwiki.cfg`.

Afficher les bases de données

Afin de visualiser toutes les bases de données, vous devrez accéder à l'invite MySQL:

Sous Linux:

```
mysql --user=root mysql
show databases;
```

Sous Windows:

```
>mysql -u root
mysql>show databases;
```

Accorder des privilèges à l'utilisateur "xwiki"

Afin de créer des wikis, l'utilisateur MySQL devra avoir tous les privilèges sur la base de données. Vous pouvez choisir n'importe quel nom d'utilisateur, mais il faut veiller à ce que la propriété `connection.username` du fichier `hibernate.cfg.xml` soit réactualisée. Dans le cas échéant, le nom utilisateur est `xwiki`. Cette commande créera automatiquement l'utilisateur `xwiki` dans la base de données MySQL:

```
>mysql -u root -e "grant all privileges on *.* to xwiki@localhost identified by 'xwiki'"
```

Créer un mot de passe pour le compte administrateur "root"

```
>mysqladmin -u root password //yourpassword//
```

Changer ou mettre à jour le mot de passe pour le compte "root"

```
$ mysqladmin -u root -p'oldpassword' password 'newpassword'
```

Créer des indexées dans la base de données

Vu que XWiki ne crée pas automatiquement des indexées dans la base de données, vous pouvez utiliser l'application "Admin Tools" disponible à cette [page](#).

Augmenter la valeur du paramètre "max_allowed_packet"

Par défaut, la valeur du paramètre "max_allowed_packet" est 1M. Afin de l'augmenter, vous devrez démarrer le serveur avec l'option:

Sous Linux:

```
mysql --max_allowed_packet=32M
```

Sous Windows:

```
>mysqld --max_allowed_packet=32M
```

Cette valeur pourra être vérifiée si vous [ouvrez l'invite MySQL](#) et vous exécutez:

```
mysql>show variables like 'max%';
```

Il est également possible de régler ce paramètre en éditant le fichier `my.ini` pour un système Windows ou le fichier `/etc/my.cnf` pour un système Linux. Si le paramètre n'existe pas, vous pouvez l'ajouter manuellement dans le domaine `[mysqld]`.

Vérifier les variables du serveur MySQL

Sous Linux:

```
>mysql --user=root mysql
mysql>show variables;
```

Sous Windows:

```
>mysqladmin -u root variables
```

Arrêter le serveur MySQL

Sous Linux:

Si vous avez lancé MySQL comme un service:

```
sudo service mysql stop
```

Si vous n'avez pas lancé MySQL comme un service:

```
sudo /etc/init.d/mysqld stop
```

Sous Windows:

Si vous avez lancé MySQL comme un service:

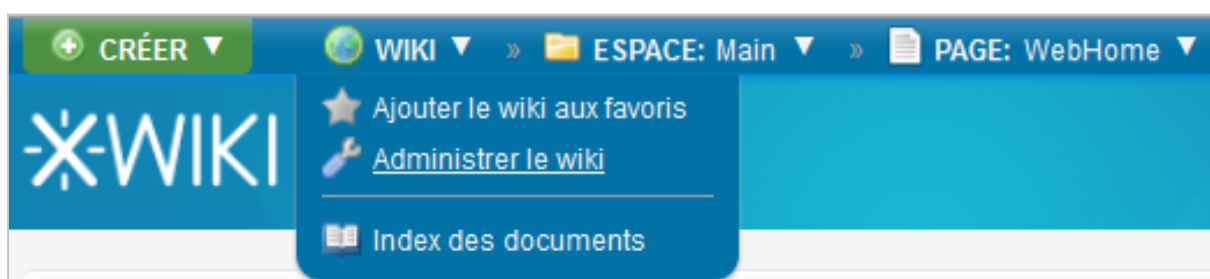
```
>net stop mysql
```

Si vous n'avez pas lancé MySQL comme un service

```
>mysqladmin -u root -p shutdown
```

Configurer un serveur SMTP

Si vous souhaitez configurer une [liste de suivi](#) ou [partager une page par e-mail](#) vous devrez configurer un serveur SMTP et spécifier l'adresse e-mail par défaut que XWiki va utiliser. Pour ce faire, survolez le menu "Wiki" puis cliquez sur "Administrer le wiki".



Cliquez sur le lien "Email" dans le menu vertical à gauche.

Administration : Global

Renseignez les champs des sections "Adresse email par défaut de l'expéditeur" et "SMTP" comme dans l'image en-dessous:

Email

Adresse email par défaut de l'expéditeur

E-MAIL DE L'ADMINISTRATEUR
martin.charles@xwiki.com

SMTP

SERVEUR SMTP (SORTANT)
smtp.gmail.com

PORT SMTP
587

NOM D'UTILISATEUR DU SERVEUR SMTP (OPTIONNEL)
martin.charles

MOT DE PASSE DU SERVEUR SMTP (OPTIONNEL)
martinspasswd

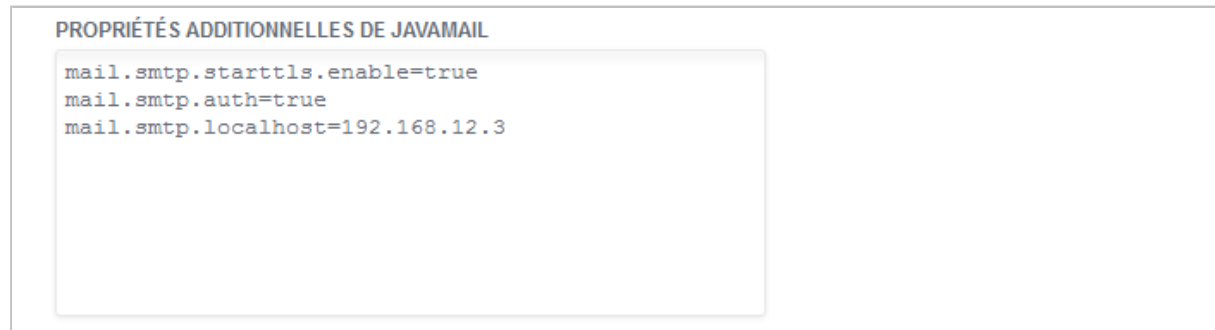
Le nom du serveur SMTP devrait avoir la forme *mail.yourdomain.com* et il faut que le nom de l'utilisateur du serveur SMTP soit le même avec celui spécifié dans le champ "E-mail de l'Administrateur".

Il est possible que vous ayez besoin de spécifier quelques propriétés JavaMail additionnelles. Les plus utilisées sont:

- mail.smtp.starttls.enable: si la valeur est `true`, ce paramètre va activer la commande STARTTLS (si cette-ci est supportée par le serveur) pour passer à une connexion TLS-protégée avant de faire des commandes de connexion.
- mail.smtp.auth: si la valeur est `true`, le serveur va authentifier l'utilisateur via la commande *AUTH*.

- `mail.smtp.localhost`: le nom du hôte local utilisé par la commande SMTP *HELO* ou *EHLO*. La valeur par défaut est `InetAddress.getLocalHost().getHostName()`.

Dans l'image en dessous vous avez un exemple de configuration de ces 3 paramètres:



Pour la liste complète des paramètres, veuillez consulter l'API de [JavaMail](#).

Le serveur SMTP de Google

Si vous utilisez le serveur SMTP de Google, les champs de la section "Email" devraient être renseignés comme suit:

- **Serveur SMTP (sortant)** : `smtp.google.com`
- **Port SMTP** : 587
- **Nom d'utilisateur du serveur SMTP (optionnel)**: `martin.charles@gmail.com`
- **Propriétés additionnelles de JavaMail**: `mail.smtp.starttls.enable=true`