

SILVERPEAS V5.4

RELEASE NOTE

©2010 Silverpeas 1 sur 25

Table des matières

Introduction3
1 Ergonomie – Nouvelle iconographie4
2 Ergonomie – Nouveau Skin5
3 Formulaires XML – Nouveau champ « Vidéo »6
4 Formulaires XML – Nouveau champ « Séquence »7
5 Page web – Saisie via formulaire XML8
6 Annuaire des utilisateurs10
7 Profil des utilisateurs12
8 GED - Recadrage des vignettes13
9 GED – Autres évolutions15
10 Personnalisation des composants par espace, par type ou par instance17
11 Moteur de recherche – Evolutions diverses19
12 Notifications – Choix du canal par défaut21
13 Autres évolutions mineures22
14 Principales anomalies corrigées24
15 Installation 25

INTRODUCTION

Silverpeas garde le rythme et vous propose, trois mois après la sortie de sa version précédente, la version 5.4. Cette nouvelle mouture offre de nouvelles améliorations ergonomiques grâce à une iconographie complètement remaniée et un « skin » plus léger et plus lisible. Les premières briques des fonctionnalités sociales (annuaire et profil) présentées lors du SilUG 2010 ont été finalisées et intégrées à cette version. Un travail de fond a débuté sur la structure des pages afin de permettre une personnalisation aisée des écrans grâce à l'utilisation des feuilles de styles (CSS). De nombreux exemples vous permettront de constater ce qu'il est possible de réaliser en ne modifiant que votre feuille de styles.

Persuadés de l'intérêt de structurer l'information saisie et de la séparer de sa mise en forme, nous continuons également d'enrichir les possibilités offertes pas les formulaires XML en intégrant de nouveaux champs : « Vidéo » et « Séquence ».

Une fois de plus, un soin tout particulier a été apporté à ce document pour que sa lecture soit aussi agréable que possible. Il vous permettra de découvrir en détail (et en images) toutes les nouveautés disponibles dans Silverpeas v5.4.

Toute les équipes Silverpeas sont ravies de vous annoncer cette sortie et vous souhaitent une excellente fin d'année.

Patrick Schambel Président Directeur Général Fadi-Pierre Singer Responsable

commercial

Laurent Loiseau
Directeur projets

Nicolas Eysseric Directeur R&D

©2010 Silverpeas 3 sur 25

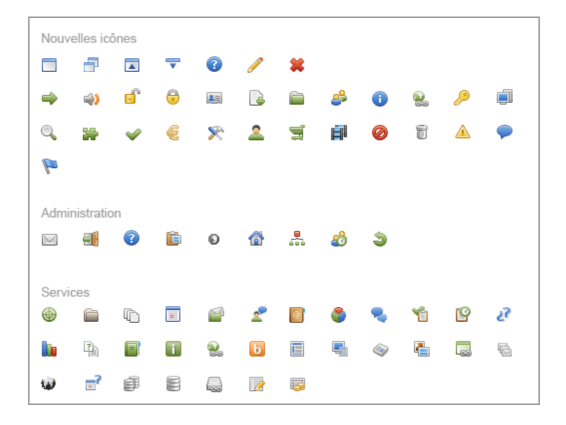
1 ERGONOMIE - NOUVELLE ICONOGRAPHIE

1.1 UN CHANGEMENT BIENVENU

Même si depuis l'arrivée de la version 5 de Silverpeas le nombre d'icônes a largement diminué, celles restantes nécessitaient un « lifting » afin de rendre l'interface plus moderne. C'est chose faite avec Silverpeas v5.4. Les icônes d'actions et d'identification mais également les icônes des composants ont été remplacées par celles disponibles librement ici : http://led24.de/iconset (Aleksandr Kozmenko).

Cette nouvelle iconographie apporte un réel confort d'utilisation grâce à une taille légèrement supérieure et une meilleure lisibilité.

1.2 APERÇU



©2010 Silverpeas 4 sur 25

2 ERGONOMIE – NOUVEAU SKIN

2.1 Fonctionnalité

Un « skin » est une surcouche graphique permettant de changer l'aspect d'un site web ou d'un logiciel. Jusqu'alors Silverpeas ne proposait par défaut qu'un seul « skin ». Désormais, Silverpeas disposera de deux « skins » : celui qui a fait son apparition avec la version 5 et un nouveau, plus simple, plus léger.

Attention! Ce nouveau « skin » devient celui par défaut. Si vous souhaitez continuer à utiliser le « skin » initial, reportez-vous à la section 2.3 Paramétrage. Si vous disposez d'un « skin » ou d'un look personnalisé, ce nouveau « skin » n'aura aucune incidence pour vous.

De plus, le libellé « Opérations » qui permet d'obtenir les actions possibles par l'utilisateur sur l'écran courant a été renommé en « Que voulez-vous faire ? ». Moins technique, ce nouveau libellé incite plus l'utilisateur à agir...

2.2 CAPTURES D'ÉCRAN



2.3 PARAMÉTRAGE

Si vous souhaitez continuer à utiliser le « skin » initial, vous devez éditer le fichier properties suivant :

com/stratelia/webactiv/util/viewGenerator/settings/defaultLookSettings.properties

Il suffit alors d'associer la clé « Initial » au « skin » initial comme indiqué cidessous :

Initial = com.stratelia.webactiv.util.viewGenerator.settings.SilverpeasV5

©2010 Silverpeas 5 sur 25

3 FORMULAIRES XML - NOUVEAU CHAMP « VIDÉO »

3.1 Fonctionnalité

Toujours dans l'optique de fournir une interface permettant de saisir du contenu riche et structuré, un nouveau champ multimédia permet de mettre à disposition des vidéos. Comme pour n'importe quel champ de formulaire, il existe une interface de saisie (transmission du fichier vidéo) et une interface de consultation (affichage du lecteur vidéo). Le lecteur vidéo retenu par Silverpeas est flowPlayer. Il permet de lire des vidéos selon les formats standardisés du web suivants :

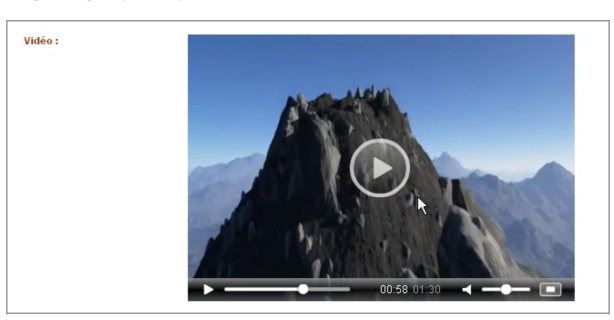
- le FLV (Flash Video), format le plus répandu et lisible par n'importe quel navigateur web disposant de Flash Player (format propriétaire).
- le H.264, réel standard non propriétaire, il permet d'obtenir une meilleure qualité que le format FLV.

Si vos vidéos ne sont pas dans l'un de ces formats, vous devez utiliser un logiciel d'encodage dont voici quelques références :

- Windows: Riva FLV Encoder www.rivavx.com/index.php?encoder&L=3
- Linux : FFmpeg www.ffmpeg.org

Les formats d'entrée pris en charge par ces logiciels sont : AVI, QuickTime, MPEG et WMV.

3.2 CAPTURE D'ÉCRAN



3.3 PARAMÉTRAGE

Le champ de type vidéo dispose de trois paramètres spécifiques :

- largeur du lecteur vidéo (en pixels)
- hauteur du lecteur vidéo (en pixels)
- lecture automatique (permet de démarrer automatiquement la vidéo lors du chargement de la page).

©2010 Silverpeas 6 sur 25

4 FORMULAIRES XML – NOUVEAU CHAMP « SÉQUENCE »

4.1 Fonctionnalité

Ce nouveau type de champ permet, dans un formulaire XML, d'utiliser une référence unique issue d'une séquence incrémentale. Cette valeur est unique pour l'instance du composant et pour le formulaire utilisé. Pour s'assurer de cette unicité, le système détermine la valeur suivante à utiliser. Par conséquent, le champ est en permanence en lecture seule.

4.2 CAPTURE D'ÉCRAN



4.3 PARAMÉTRAGE

La configuration d'un champ de type « Séquence » comprend, en plus des paramètres communs à tous les autres types de champs, trois paramètres :

- 1. **Longueur minimum** : le nombre minimum de chiffres à affecter à la valeur (exemple : pour le nombre 45 et la longueur minimum de 4, la valeur correspondante sera 0045).
- 2. Valeur de départ : la valeur à utiliser lors de la première utilisation du champ
- 3. Création de valeur deux choix possibles :
 - Toujours incrémenter : chaque nouvelle valeur utilisée correspond à la précédente augmentée de 1
 - Réutiliser les valeurs disponibles : si une valeur a été utilisée dans un élément supprimé, celle-ci est réaffectée au prochain élément créé.

©2010 Silverpeas 7 sur 25

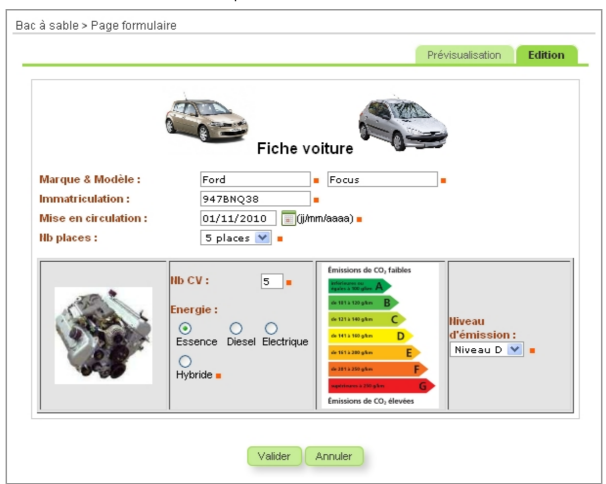
5 PAGE WEB – SAISIE VIA FORMULAIRE XML

5.1 Fonctionnalité

Silverpeas propose une évolution importante sur le composant « Page web ». Jusqu'à présent, ce composant permettait de saisir un contenu libre (WYSIWYG) non structuré (mélange du fond et de la forme). L'objectif de cette évolution est de permettre la saisie de données via un formulaire XML. Le contributeur n'aura donc pas à se préoccuper du rendu et se focalisera sur les informations à saisir. La restitution sera gérée librement par le formulaire XML lui-même ou par une page HTML associée. Le fait que l'information soit structurée permet de l'exploiter plus facilement (pour alimenter des pages d'accueil spécifiques par exemple).

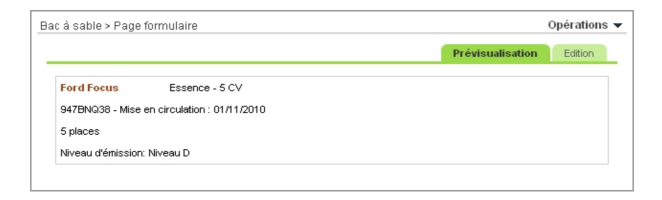
5.2 CAPTURES D'ÉCRAN

En tant que contributeur, le formulaire est disponible directement sous l'onglet « Edition » comme le montre la capture ci-dessous :



©2010 Silverpeas 8 sur 25

En tant que lecteur, l'affichage du composant est très simple puisqu'il se résume à l'affichage de la restitution du formulaire (ici une page HTML associée est utilisée) :



5.3 PARAMÉTRAGE

Un nouveau paramètre permet de sélectionner le formulaire à utiliser par les contributeurs. Il est optionnel. Ainsi, le composant permet désormais la saisie soit via l'éditeur Wysiwyg soit via le formulaire sélectionné par l'administrateur ou le gestionnaire d'espace.

©2010 Silverpeas 9 sur 25

6 ANNUAIRE DES UTILISATEURS

6.1 Fonctionnalité

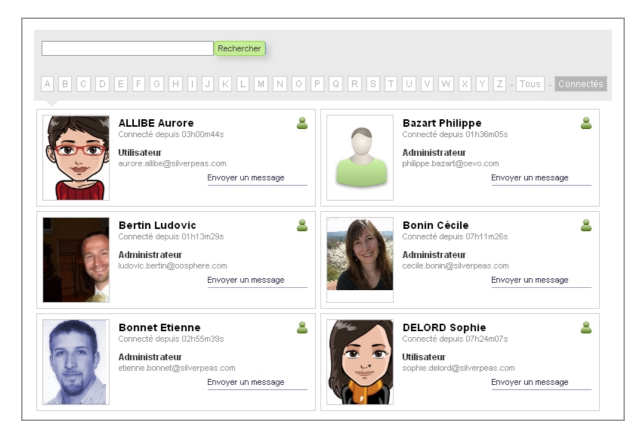
Après sa présentation au SilUG 2010, Silverpeas v5.4 met à disposition l'annuaire des utilisateurs. Par défaut, il présente tous les utilisateurs de la plateforme et fait également office de « trombinoscope ». Il est possible de lancer une recherche sur le nom et/ou le prénom. Un index permet également de filtrer les utilisateurs par la première lettre de leur nom. Enfin, le bouton « Connectés » permet de lister tous les utilisateurs connectés.

Par défaut, avec les looks standards, l'annuaire est accessible grâce au lien présent dans le bandeau (à coté du nombre d'utilisateurs connectés).

Cette annuaire peut être utilisé sur différents sous ensembles d'utilisateurs. Il est ainsi possible de générer un annuaire pour :

- · un domaine d'utilisateurs,
- un groupe d'utilisateurs,
- les utilisateurs pouvant accéder à un espace donné.

6.2 CAPTURE D'ÉCRAN



© 2010 Silverpeas 10 sur 25

6.3 PARAMÉTRAGE

Si vous ne souhaitez pas utiliser cette fonctionnalité, vous devez masquer le lien « Annuaire ». Le paramètre directoryVisible du fichier properties com/stratelia/webactiv/util/viewGenerator/settings/SilverpeasV5.properties doit être égal à false.

Sinon, cette annuaire est utilisable librement en utilisant l'URL suivante :

http://monserveur/silverpeas/Rdirectory/jsp/Main

Pour utiliser l'annuaire sur un sous-ensemble, l'URL ci-dessus doit être réutilisée et complétée avec le paramètre respectif :

Sous-ensemble	Paramètre
Domaine	?DomainId= <id_du_domaine></id_du_domaine>
Groupe	?GroupId= <id_du_groupe></id_du_groupe>
Espace	?SpaceId= <id_de_l_espace></id_de_l_espace>

Exemples:

http://monserveur/silverpeas/Rdirectory/jsp/Main?DomainId=1 http://monserveur/silverpeas/Rdirectory/jsp/Main?GroupId=147 http://monserveur/silverpeas/Rdirectory/jsp/Main?SpaceId=WA98

6.4 REPRISE DE DONNÉES

Si vous disposez déjà des photos de vos utilisateurs, il est facile de les déposer sur la plateforme et de les faire apparaître dans l'annuaire. Les images doivent être au format JPG (extension .jpg) et nommées en fonction du login des utilisateurs : <login>.jpg.

Ces images doivent être déposées dans le répertoire suivant : SILVERPEAS_DATA_HOME/workspaces/avatar. Attention ! Ces images ne seront pas retaillées mais leurs tailles d'affichage seront juste contraintes. Veillez donc à fournir des images de dimension et de poids adéquats.

©2010 Silverpeas 11 sur 25

7 PROFIL DES UTILISATEURS

7.1 Fonctionnalité

Le profil de chaque utilisateur est librement consultable depuis l'annuaire des utilisateurs présenté dans la partie précédente.

L'opération « Personnaliser » de l'espace personnel a été renommé en « Mon profil ». Il centralise toutes les informations de l'utilisateur. Silverpeas v5.4 offre la possibilité de gérer son statut et sa photo. Le profil permet de modifier ces nouvelles données et celles déjà existantes (identité et préférences).

7.2 CAPTURES D'ÉCRAN

Cet écran sera enrichi dans les futures versions de Silverpeas par d'autres informations paramétrables (parcours professionnel, cursus universitaire, centres d'intérêt...).



Chaque utilisateur, selon le paramétrage de la plateforme, peut modifier son propre profil ainsi que ses préférences.



©2010 Silverpeas 12 sur 25

8 GED – RECADRAGE DES VIGNETTES

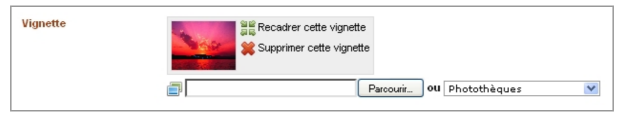
8.1 Fonctionnalité

Avec le composant de gestion documentaire, il est possible d'affecter une vignette à chaque publication. Cette vignette est ensuite affichée dans la liste des publications. Elle permet d'agrémenter cette liste et d'apporter une information visuelle supplémentaire.

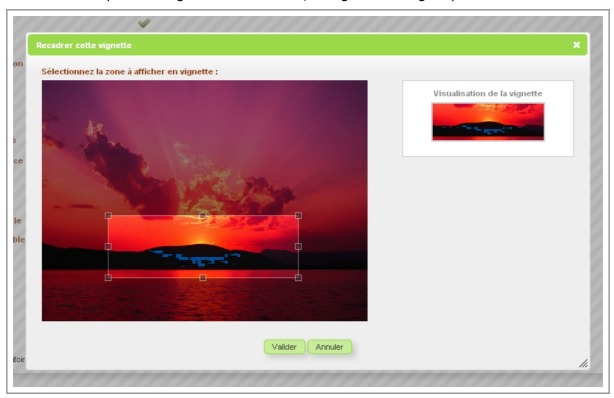
Silverpeas v5.4 propose une fonction de recadrage intelligente. L'administrateur ou gestionnaire d'espace définit la largeur et la hauteur de la vignette. Le contributeur peut alors sélectionner la zone de la vignette (sans se soucier ni des dimensions, ni de la proportion). Il utilise juste les poignets offertes pour agrandir ou réduire la zone à recadrer et la déplacer. Le recadrage génère une nouvelle image qui sera utilisée comme vignette. Attention ! Cette fonction bien que forte utile est totalement optionnelle et n'est pas compatible avec les images provenant des banques d'images (images réutilisables).

8.2 CAPTURES D'ÉCRAN

L'onglet « Entête » permet le recadrage de la vignette sélectionnée :



Il est ensuite possible de définir précisément la zone à recadrer tout en respectant les contraintes de paramétrage. A tout moment, la vignette d'origine peut être recadrée.



© 2010 Silverpeas 13 sur 25

8.3 PARAMÉTRAGE

La taille de la vignette est paramétrable soit :

- au niveau de chaque instance de composant paramètres « Largeur de la vignette » et « Hauteur de la vignette ».
- de manière plus générale, pour toutes les instances du composant, via les paramètres « vignetteWidth » et « vignetteHeight » du fichier properties com/stratelia/webactiv/kmelia/settings/kmeliaSettings.properties.

©2010 Silverpeas 14 sur 25

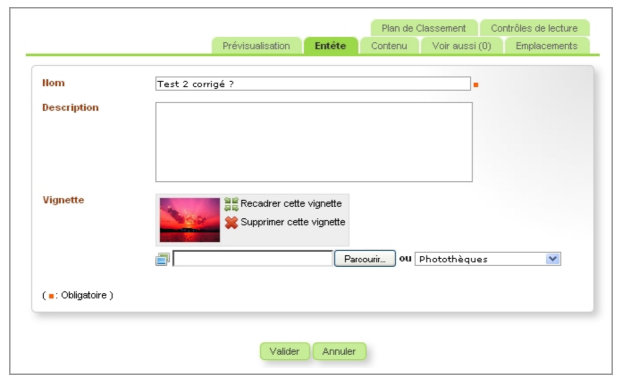
9 GED – AUTRES ÉVOLUTIONS

9.1 VIGNETTE OBLIGATOIRE

Un nouveau paramètre d'instance nommé « Vignette obligatoire » permet de rendre la vignette obligatoire. Cette fonction n'est pas compatible avec le glisser/déposer de publications car dans ce cas, même si la vignette est obligatoire, la publication sera créée sans vignette. La modification de son entête sera par contre impossible tant qu'une vignette ne sera pas téléchargée.

9.2 Personnalisation du formulaire d'entête

Il peut être très pratique dans certains cas de simplifier l'interface de création/modification d'une publication. Il est désormais possible de le faire grâce à l'utilisation des styles CSS. Chaque ligne du formulaire de l'onglet « Entête » est identifiée. Combiné aux styles CSS, cela permet de masquer facilement chaque champ selon les besoins. Dans l'exemple ci-dessous, le formulaire qui présente normalement onze champs n'en présente plus que trois.



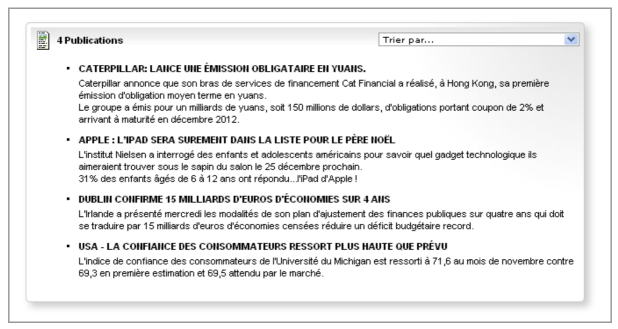
Pour obtenir un tel résultat, il suffit d'avoir mis en place une feuille de style CSS externalisée et d'y insérer le code suivant :

#stateArea,
#keywordsArea,
#importanceArea,
#versionArea,
#creationArea,
#updateArea,
#beginArea,
#endArea {
 display: none;
}

© 2010 Silverpeas 15 sur 25

9.3 Personnalisation de la liste des publications d'un thème

Avec la même technique que dans la section précédente, il est maintenant possible de personnaliser la liste des publications d'un thème. Dans l'exemple ci-dessous, seuls le titre et la description sont affichés pour chaque publication. L'importance, le dernier contributeur ainsi que le permalien ont été masqués. De plus, l'affichage du titre est forcé en majuscule.



Le code CSS pour réaliser cela se résume à deux instructions :

```
.importance,
.line2 {
    display: none;
}
.line1 {
    text-transform: uppercase;
}
```

Les modifications sont prises en compte immédiatement sans avoir besoin de redémarrer l'application Silverpeas. Afin d'inspecter la structure DOM des pages et de trouver facilement les éléments pouvant être masqués, et plus généralement personnalisés, nous recommandons l'utilisation sans limite du plugin Firebug pour Firefox : https://addons.mozilla.org/fr/firefox/addon/1843

N'hésitez pas à prendre contact avec votre interlocuteur Silverpeas pour de plus amples informations si les possibilités offertes ici vous intéressent. Une formation payante d'une journée peut vous être proposée afin de monter en compétences sur la gestion des feuilles de styles appliquée à Silverpeas.

© 2010 Silverpeas 16 sur 25

10 PERSONNALISATION DES COMPOSANTS PAR ESPACE, PAR TYPE OU PAR INSTANCE

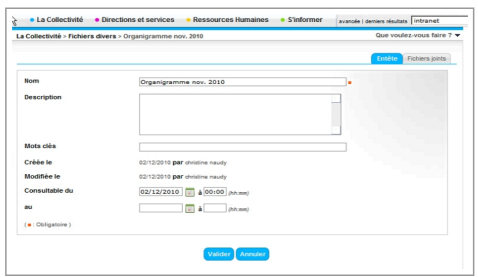
10.1 FONCTIONNALITÉ

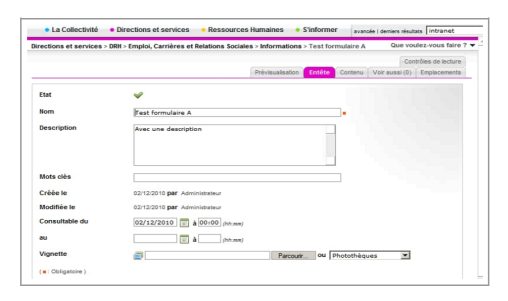
Dans la partie précédente, la personnalisation du composant de gestion documentaire a été abordée. Cette personnalisation peut aller encore plus loin en étant contextuel par rapport :

- · à l'emplacement du composant (l'espace qui le contient),
- au type de composant (toutes les instances de GED, d'enquêtes, de galerie...),
- · à une instance donnée du composant.

10.2 CAPTURES D'ÉCRAN

Dans l'exemple ci dessous, la personnalisation porte sur les éléments graphiques onglets et boutons. Ils sont de la couleur de l'espace dans lesquels ils se situent (bleu pour l'espace « Collectivité », rose pour l'espace « Directions et services »).





© 2010 Silverpeas 17 sur 25

10.3 PARAMÉTRAGE

Pour arriver à ce résultat, avant de travailler sur la feuille de styles, il est indispensable de modifier le paramétrage de votre look. La valeur de la clé « Window » doit être égale à :

com.stratelia.webactiv.util.viewGenerator.html.window.WindowWithContextualDiv

Une fois l'application redémarré, un élément <div> sera inséré dans chaque page. Cet élément déclarera automatiquement plusieurs classes :

- une classe pour chaque espace dans lequel se situe le composant (reprise du plan du site)
- une classe pour le type du composant (exemple : gallery, kmelia, survey...)
- une classe pour l'instance de composant (exemple : gallery12, kmelia48, survey3...)

A partir de là, toutes les possibilités sont offertes : personnalisation par espace, par sous espace, par type de composant, par espace et type de composant...

©2010 Silverpeas 18 sur 25

11 MOTEUR DE RECHERCHE - EVOLUTIONS DIVERSES

11.1 INDEXATION DES UTILISATEURS

Dans le cadre des évolutions entreprises sur l'annuaire et les profils, toutes les informations des utilisateurs (y compris celles provenant d'un annuaire LDAP) sont indexées. Ainsi, il est possible de retrouver des utilisateurs dans les résultats du moteur de recherche. Pour chaque résultat de type « utilisateur », la photo de ce dernier est affichée. Un clic sur son nom permet de consulter son profil.

	1 - 10 / 21 réponses trouvées pour allibe delord
****	Semaine du 29 Novembre - Sophie DELORD (01/12/2010) Blogs / Sophie
*****	Semaine du 29/11 au 3/12 - Aurore ALLIBE (30/11/2010) Blogs / Aurore
****	Sophie DELORD (29/11/2010) sophie.delord@silverpeas.com
****	Aurore ALLIBE (29/11/2010) aurore.allibe@silverpeas.com
****	Semaine du 22 au 26/11 - Aurore ALLIBE (23/11/2010) Blogs / Aurore

Il est possible d'indexer tous les utilisateurs de la plateforme en utilisant l'outil de ré-indexation et cliquant sur le lien « Indexer les utilisateurs ». Rappel : http://monserveur/silverpeas/applicationIndexer/jsp/applicationIndexer.jsp

11.2 EXCLURE UN OU PLUSIEURS ESPACES ET/OU COMPOSANT DE LA RECHERCHE GLOBALE

Dans certains cas, il peut être utile d'exclure certains espaces et/ou composants de la recherche globale afin de ne pas "polluer" les résultats. Deux nouveaux paramètres permettent de spécifier respectivement la liste des espaces à exclure ainsi que celle des composants. Cette liste sera prise en compte uniquement dans le cas de la recherche globale. Les espaces exclus seront tout de même affichés dans la liste des espaces. Ainsi, une recherche localisée sur un de ces espaces sera toujours possible.

Le fichier properties com/stratelia/silverpeas/pdcPeas/settings/pdcPeasSettings.properties accueille ces deux nouveaux paramètres :

- SpacesExcludedFromGlobalSearch,
- $\bullet \quad \texttt{ComponentsExcludedFromGlobalSearch}$

Les identifiants des éléments à exclure doivent être séparés par des virgules.

©2010 Silverpeas 19 sur 25

11.3 Personnalisation de la liste des résultats

Comme pour la liste des publications de la gestion documentaire, celle des résultats de recherche est plus facilement personnalisable. Avec la même technique que présentée précédemment, il est possible de masquer et/ou de modifier l'aspect des éléments d'un résultat. Il est notamment possible de modifier l'aspect d'un résultat selon l'origine de celui-ci (composant).

1	l - 10 / 21 réponses trouv	vées pour allibe delord	
doc2 (02/11/2010)			
sous-espace / Doc			
infographie (02/11/20	010)		
formation infog			
sous-espace / Doc			
Premier jour (02/11/2	2010)		
Blogs / Aurore			
Mercredi 3 Novembr	re (03M1/2010)		
Blogs / Sophie	(00/11/2010)		
	2040)		
Premier jour (03/11/2 Blogs / Sophie	2010)		
biogs / Soprile			
Jeudi 4 Novembre (0	05/11/2010)		
Blogs / Sophie			
Loudi 4M4 (05M4/2044	0)		
Jeudi 4/11 (05/11/2010 Blogs / Aurore	0)		

Dans l'exemple ci-dessus, la pertinence a été masquée ainsi que le dernier contributeur de chaque résultat. De plus, le rendu visuel a été contextualisé. Une couleur différente a été associée à deux composants particuliers. Les résultats provenant du blog d'Aurore sont affichés en vert, ceux provenant du blog de Sophie en rose. Les autres résultats restent inchangés.

```
#globalResultList .creatorName,
#globalResultList .pertinence {
    display: none;
}

#globalResultList .blog898 .textePetitBold {
    color: #CC0066;
}

#globalResultList .blog897 .textePetitBold {
    color: green;
}
```

Toutes les combinatoires sont possibles. Par exemple, masquer le dernier contributeur uniquement pour un composant particulier.

©2010 Silverpeas 20 sur 25

12 NOTIFICATIONS - CHOIX DU CANAL PAR DÉFAUT

12.1 FONCTIONNALITÉ

Avec les versions précédentes, le canal de notifications par défaut était l'e-mail. Désormais, il est possible de définir le (ou les) canal (canaux) de notification par défaut. Par exemple, il est ainsi possible de paramétrer Silverpeas afin que, par défaut, les canaux utilisés soient les notifications internes **ET** l'e-mail.

12.2 PARAMÉTRAGE

Un nouveau paramètre notif.defaultChannels a été ajouté dans le fichier properties

com/stratelia/silver peas/notification Manager/settings/notification Manager Settings. proper ties.

Par défaut, ce paramètre est égal à BASIC_SMTP_MAIL. Pour modifier le canal par défaut, il suffit de modifier la valeur de ce paramètre avec l'une des trois valeurs suivantes :

- BASIC POPUP (affichage dans la plateforme sous forme de fenêtre pop-up),
- BASIC SILVERMAIL (affichage dans la plateforme dans la boîte de notifications),
- BASIC SMTP MAIL (envoi vers l'adresse de messagerie associée au compte).

Pour définir plusieurs canaux par défaut, les valeurs doivent être séparées par un espace. De plus, le paramètre multiChannelNotification doit être égal à true.

Exemple:

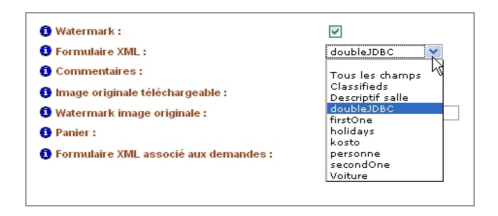
```
multiChannelNotification = true
notif.defaultChannels = BASIC SILVERMAIL BASIC SMTP MAIL
```

©2010 Silverpeas 21 sur 25

13 AUTRES ÉVOLUTIONS MINEURES

13.1 Administration - Nouveau type de paramètre d'instance

Certains composants utilisent les formulaires XML. C'est forcément le cas pour les petites annonces et cela est optionnel pour la galerie d'images, la gestion documentaire ou la page web. Afin de rendre la saisie de ce champ plus ergonomique et supprimer tout risque de mauvaise saisie, un nouveau type de champ a été créé. Il liste simplement tous les formulaires utilisables de la plateforme.



13.2 Informations techniques de Silverpeas et de son environnement

Silverpeas v5.4 propose depuis la partie Administration d'obtenir facilement des informations sur l'environnement technique de la plateforme. Ainsi, il n'est plus nécessaire de se rendre physiquement sur le serveur pour connaître les détails de l'environnement technique de Silverpeas.



©2010 Silverpeas 22 sur 25

13.3 Administration - Bandeau au format PNG

Pour personnaliser un espace, il est possible d'y associer une image qui sera affichée dans le bandeau. Cette image peut être transmise à l'application Silverpeas grâce à l'onglet « Apparence » accessible depuis l'écran de paramétrage de l'espace (partie Administration). Les formats supportés sont GIF, JPG et désormais PNG.

13.4 Outil de migration des utilisateurs du domaine Silverpeas vers un domaine LDAP

Lorsque des utilisateurs ont été crées au sein du domaine d'utilisateurs Silverpeas (celui par défaut) et qu'un annuaire LDAP est mis en place ensuite, il est nécessaire de « déplacer » les utilisateurs du premier domaine vers le second. Cette opération jusque là manuelle et fastidieuse permet de conserver toutes les informations liées aux utilisateurs (droits d'accès aux espaces, composants, identité de contributeur, configuration personnelle...).

Silverpeas v5.4 met à disposition un outil permettant d'automatiser cette opération tout en limitant le risque d'erreur humaine. Pour toutes informations complémentaires, contacter votre interlocuteur Silverpeas ou adressez-vous à support@silverpeas.com.

©2010 Silverpeas 23 sur 25

14 PRINCIPALES ANOMALIES CORRIGÉES

La liste complète des anomalies corrigées ainsi que le détail de chaque anomalie listées ci-dessous sont consultables librement via notre outil en ligne qui permet de déclarer et/ou de suivre une anomalie et/ou une évolution.

Redmine: https://www.silverpeas.org/redmine/versions/show/24

- <u>Bug #822</u>: Workflow Actions identiques si plusieurs workingUsers dans un même état .
- <u>Bug #948</u>: Moteur d'export le fichier importExport.xml généré est non valide.
- <u>Bug #970</u>: Authentification LDAP Impossible de se connecter si le mot de passe contient un accent
- <u>Bug #1044</u>: Formulaires XML Problème avec les propriétés « Recherche » et « Visible » d'un formulaire à sa création et à sa modification en ligne.
- Bug #1096: Portlet GED Impossible d'accéder aux publications d'un thème
- Bug #1124: Enquête Mode anonyme inopérant
- Bug #1126: FAQ Les réponses privées sont exportées à tort
- <u>Bug #1127</u>: Forums Modération des messages possible par le contributeur
- Bug #1146: GED Option "Gestion arborescente" inopérante
- Bug #1148: GED Export PDF incorrect pour une GED versionnée
- Bug #1151: Petites annonces Erreur 500 après instanciation
- Bug #1156: Annuaire de contacts Erreur lors de la création d'un contact
- Bug #1157: GED Le nombre de « Voir Aussi » affiche 0.
- Bug #1165: GED Opération « Télécharger » ne fonctionne pas si il y a un '/'
 dans le nom de la publication
- Bug #1195: GED Suppression de fichiers
- Bug #1231: Moteur de recherche Erreur fréquente dans les traces
- Bug #1240: GED Modification d'un thème par un publieur, rédacteur ou lecteur
- Bug #1241: GED Ajouter un thème à ses favoris
- Bug #1254: Enquête Prise en charge incorrecte des caractères accentués
- Bug #1291: Portlet GED OutOfMemoryError sur de très gros volumes
- Bug #1308: GED Non affichage des fichiers joints sur un raccourci
- Bug #1310: GED Problème d'accès aux fichiers d'un raccourci
- <u>Bug #1338</u>: Mon profil Problème de performance pour l'accès aux préférences.
- Bug #1341: Administrattion Modèle d'espace et paramètres standards
- Bug #1342: GED Disparition de publication suite au passage en mode brouillon
- Bug #1354: MyDB Impossible de paramétrer la connexion à la base
- Bug #1363: Moteur d'import Erreur sur import d'un champ de type fichier
- Bug #1369: Almanach Editeur Wysiwyg en anglais

©2010 Silverpeas 24 sur 25

15 INSTALLATION

15.1 DEPUIS SILVERPEAS v5.3

Il suffit d'éditer le fichier SILVERPEAS_HOME/bin/pom.xml et de modifier la valeur de l'élément XML /parent/version pour qu'elle soit égale à 5.4. Ensuite, la procédure habituelle peut être lancée.

15.2 DEPUIS SILVERPEAS V5.2 OU INFÉRIEUR

Vous devez récupérer et installer l'archive d'installation correspondant à votre environnement :

Windows: http://www.silverpeas.org/files/silverpeas-5.4.zip **Linux**: http://www.silverpeas.org/files/silverpeas-5.4.tar.gz

La lecture de la partie « Installation » des release notes des versions précédentes est indispensable pour effectuer une mise à jour en conformité avec les recommandations de Silverpeas et ainsi assurer la stabilité et le bon fonctionnement de votre plateforme.

Vous pouvez retrouver à tout moment l'historique des release notes sur :

- Extranet Silverpeas : http://extranet.silverpeas.com/silverpeas/Topic/2024?
 ComponentId=toolbox69
- Redmine : https://www.silverpeas.org/redmine/projects/silverpeas/documents

©2010 Silverpeas 25 sur 25