

QUALITE LOGICIELLE

TP JIRA/XRAY

Guide étudiants

Création de compte JIRA

1- Accéder à L'URL d'inscription

S'inscrire - Se connecter avec le compte Atlassian



Nous vous avons envoyé un code par e-mail

Pour terminer la configuration de votre compte, saisissez le code que nous avons envoyé à l'adresse suivante :

test-esiea@outlook.fr

Vérifier

[Vous n'avez pas reçu d'e-mail ? Renvoyer un e-mail](#)



Un compte pour Jira, Confluence, Trello et [plus](#)



Inscrivez-vous pour continuer

test-esiea@outlook.fr

En m'inscrivant, j'accepte les [conditions d'utilisation Cloud](#) d'Atlassian et je confirme avoir pris connaissance de sa [politique de confidentialité](#).

S'inscrire

2- Créer votre mot de passe



Adresse e-mail vérifiée ✓
Finish setting up your account

Adresse e-mail

test-esiea@outlook.fr

Nom complet

Saisir le nom complet

Mot de passe

Créer un mot de passe



Le mot de passe doit comporter au moins 8 caractères.

En m'inscrivant, j'accepte les [conditions d'utilisation Cloud](#) d'Atlassian et je confirme avoir pris connaissance de sa [politique de confidentialité](#).

Continuer



Un compte pour Jira, Confluence, Trello et [plus](#).

Ce site est protégé par reCAPTCHA. La [Politique de confidentialité](#) et les [Conditions d'utilisation](#) de Google s'appliquent.

3- Cliquer sur Continuer et Actualiser la page

(si message d'erreur cliquer sur le logo Jira en haut à gauche de la page)

4 -Cliquer sur Rejoindre l'équipe



Rejoindre votre équipe dans
Jira pour consulter ce projet

Rejoindre l'équipe



En sélectionnant « Rejoindre l'équipe », vous demandez à rejoindre Jira et vous acceptez de partager votre profil Atlassian avec votre administrateur.

Vous êtes connecté en tant que test-esiea@outlook.fr • [Changer de compte](#)

Vous êtes sur le site ext-team-vb0wpos2.atlassian.net

5- Cliquer sur Accéder à la page d'accueil Atlassian



Nous avons envoyé votre demande

Votre demande pour rejoindre Jira a été envoyée à l'administrateur sur **ext-team-vb0wpos2.atlassian.net**. Vous recevrez un e-mail lorsqu'elle sera approuvée



[Accéder à la page d'accueil Atlassian](#)

6- Connexion OK

The screenshot shows the Atlassian account dashboard. The top navigation bar includes a home icon and the text 'Home'. On the left sidebar, there are links for 'Pour vous', 'Récentes', 'Notifications', 'Teams', and 'Jira' (with an 'ESSAYER' button). The main content area features a green banner with the date 'lundi 13 octobre' and the greeting 'Bonjour Esiea Test,'. Below the banner, there's a section titled 'Vos apps' with links to 'Account settings', 'Atlassian Support', 'Atlassian Community', and 'Self-managed licensing'. A 'Scénario du jour : Accords de coopération' link is also visible in the banner area.

7 -Cliquer sur Explorer les Produit

This screenshot shows the same Atlassian account dashboard as before, but with a modal overlay. The modal has a header 'Lancez-vous dans le cloud' and a sub-header 'Essayez un produit pour commencer à collaborer avec votre équipe.' Below this, there is a yellow button labeled 'Explorer les produits'. The background content of the dashboard is partially visible behind the modal.

8 – Chercher Jira et Cliquer sur Try Cloud

Plan & Track



Friendly and intuitive collaboration for business teams and their project built for cross-team coordination and breaking down silos.

[Try cloud](#)

9- Renseigner adresse mail du compte jira et sign up

Get started with Jira

It's free for up to 10 users - no credit card needed.

Work email

✓

Sign up

Using a work email helps find teammates and boost collaboration.

Or continue with

10- Cliquer sur Continuer



Create a site

Sites are the shared space where people organize teams, work, and projects.

Your site

.atlassian.net

✓

This site name is just a suggestion. Feel free to change to something your team will recognize.





Continue

11- Cliquer Sur « Software Development »



What kind of work do you do?

This helps us suggest templates that help your team do their best work.

 Software development	 Product management
 Marketing	 Design

12- Cliquer sur tous les champs et Continuer



How does your team plan to use Jira?

<input checked="" type="checkbox"/> Track bugs	<input checked="" type="checkbox"/> Manage tasks
<input checked="" type="checkbox"/> Work in scrum	<input checked="" type="checkbox"/> Prioritize work
<input checked="" type="checkbox"/> Map work dependencies	<input checked="" type="checkbox"/> Run sprints

13- Donner un nom pour votre premier Projet Scrum

Name your first project

Projects bring your work to life, helping your team track progress, stay organized, and manage tasks.

Name your project

My Scrum Esiea Project

Example project names:

Team Astro, Visual upgrade, Bug tracking, Product launch


Get started


14- Cliquer sur Task, Story, Bug → Next


What types of work do you need?


These form the building blocks of your project.

☒ Task
A small piece of work.

 Story
A requirement expressed from the user's perspective.

 Feature
A broad piece of functionality.

 Request
An ask for assistance.

 Bug
A problem that needs fixing.

Don't worry, you can change these later.

Next

15- Cliquer sur Finish

How do you track work?

As you complete work, it moves through these statuses.

To Do	×
In Progress	×
In Review	×
Done	×

+ Add status

Finish

16 – Redirection vers le Backlog de votre Projet

Pour vous

Récents

Favoris

Apps

Plans

Projets

Récents

My Scrum Esiea Project

Plus de projets

Équipes

Plus

My Scrum Esiea Project

Résumé Backlog Tableau Code Chronologie Pages Formulaires

Recherchez dan...

ET

Filter

0 0 0

Démarrer un sprint

SCRUM Sprint 1

Ajouter des dates (0 ticket)

0 0 0

Démarrer un sprint

Planifiez votre sprint

Faites glisser des tickets depuis la section **Backlog** ou créez des tickets pour planifier le travail pour ce sprint. Lorsque tout est prêt, sélectionnez **Démarrer le sprint**.

Indiquez ce qui doit être réalisé.

Créer

0 ticket visible sur 0

Estimation : 0 sur 0

Backlog (0 ticket)

0 0 0

Créer un sprint

Votre backlog est vide.

Créer une User STORY

1- Cliquer sur le bouton Créer

Q Rechercher

+ Créer


2- Sélectionner le type du ticket => Story

Créer

— ↗ ... ✕

Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Projet *

 Groupe 123 (G1) ▼

Type de ticket *

☒ Story ▼

[En savoir plus sur les types de ticket](#) [?]


3- Renseigner le titre de l'US

/ Rédiger l'US et les critères d'acceptance (dans le champ Description)

Nouvelle story


Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Projet*

 My Scrum Project (SCRUM)

Type de ticket*

État

 Story

TO DO

Résumé*

Description

Tt ▾ | ... | A ▾ | := ▾ | + ▾ | ✖

Collez un lien Confluence ou Loom ici, et nous
générons automatiquement une description à

☐ Créer une autre

Créer

3- Renseigner la priorité de l'US

Nouvelle story

Description

Tt

...

A

:

+

*

Collez un lien Confluence ou Loom ici, et nous
générons automatiquement une description à
partir du contenu.

Personne assignée

Me l'assigner

Automatique

Priorité

Medium

4 - Renseigner la priorité de l'US

Annuler

Créer

5 – Drag and Drop l'US créé dans me sprint actif

Projets

My Scrum Project

...

Résumé

Backlog

Tableau

Code

Chronologie

Pages

Formulaires

+

Rechercher dans le b...

TE

Epic

SCRUM Sprint 1

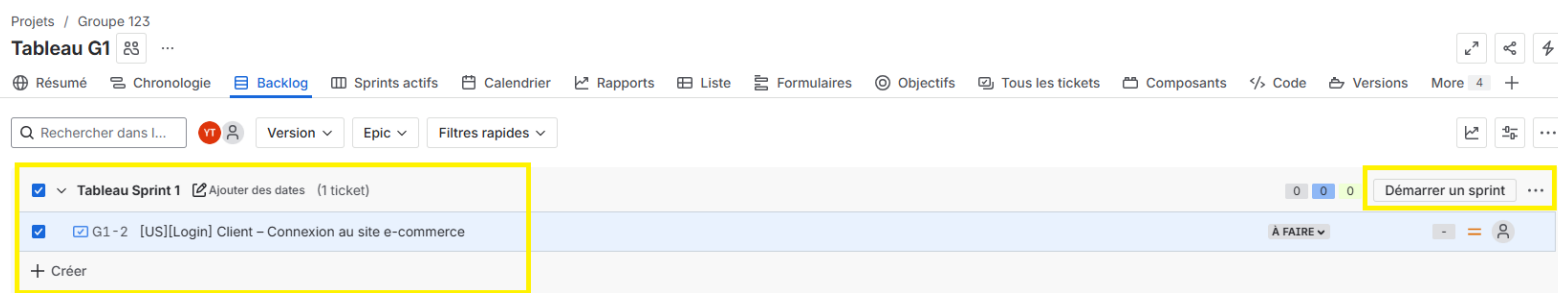
Ajouter des dates

(1 ticket)

SCRUM-2 [US][Login] Client – Connexion au site e-commerce

+ Créer

6- Cliquer sur Démarrer le sprint



7- Renseigner l'objectif du Sprint et cliquer sur Démarrer

Démarrer le sprint

Le champ « Estimation » du ticket G1-2 ne contient aucune valeur. Les valeurs saisies après le lancement du sprint seront traitées comme un changement de périmètre.

1 ticket n'est pas inclus à ce sprint.

Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Nom du sprint *

Tableau Sprint 1

Durée *

2 semaines

Date de début *

23/08/202516:07

Date de fin *

06/09/202516:07

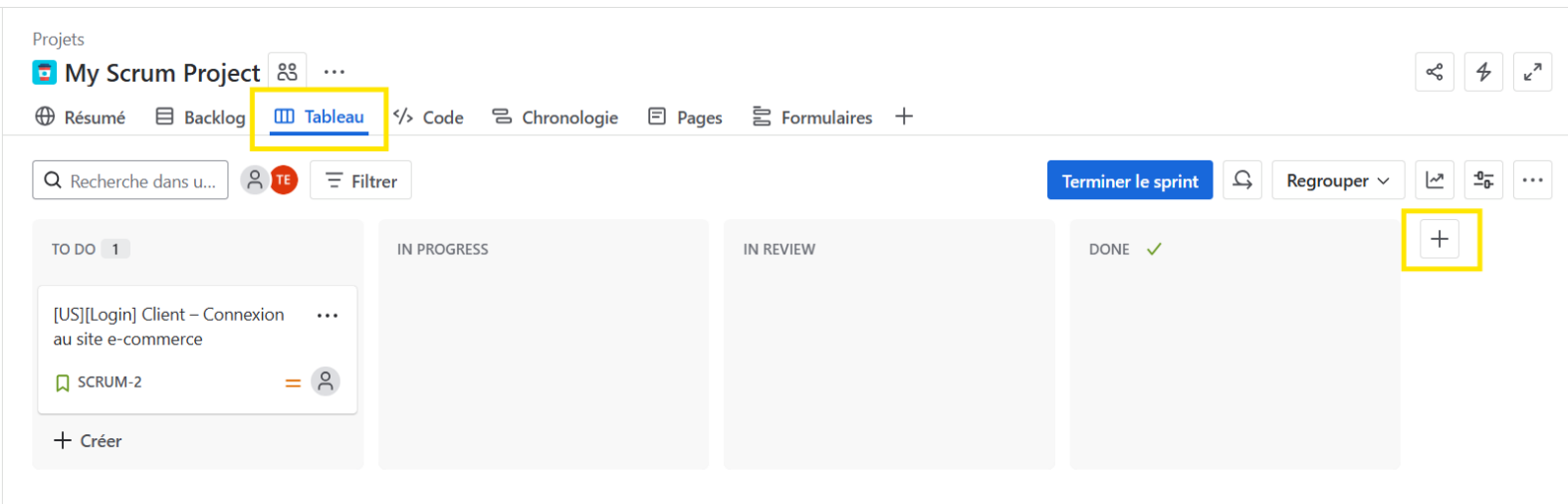
Objectif du sprint

Annuler

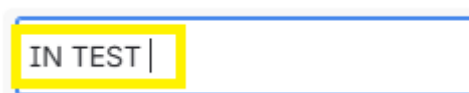
Démarrer

Ajouter La colonne « IN TEST »

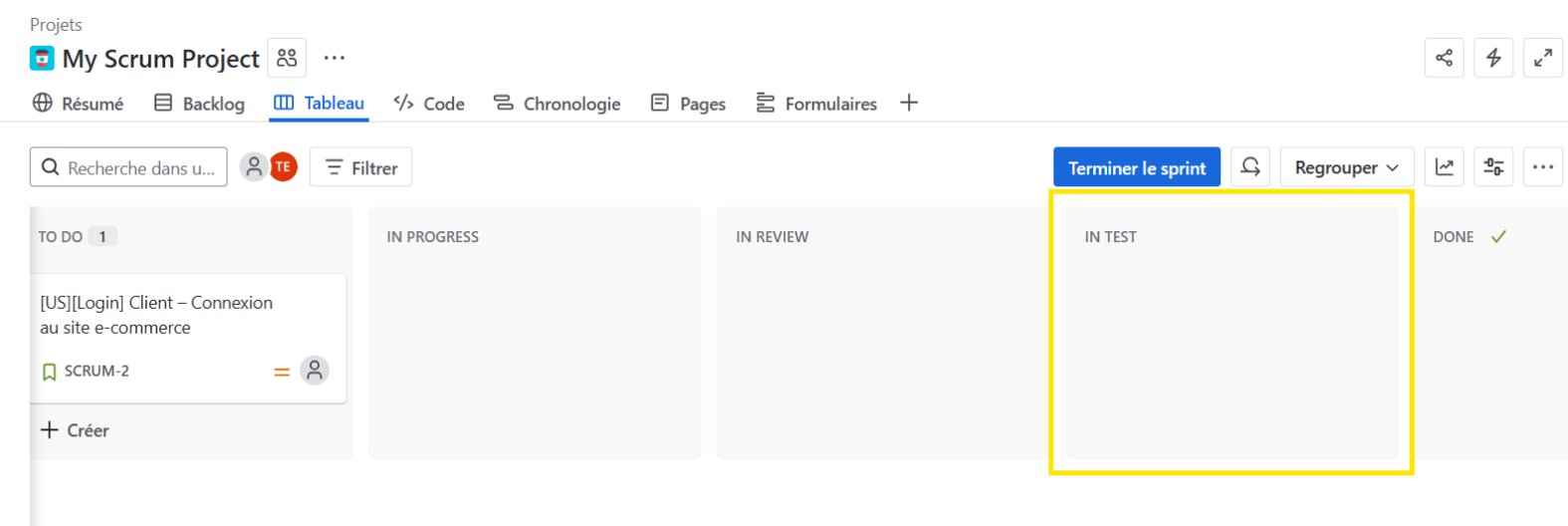
1- Accéder à l'onglet Tableau et cliquer sur le bouton « + »



2- Ajouter la colonne « IN TEST »

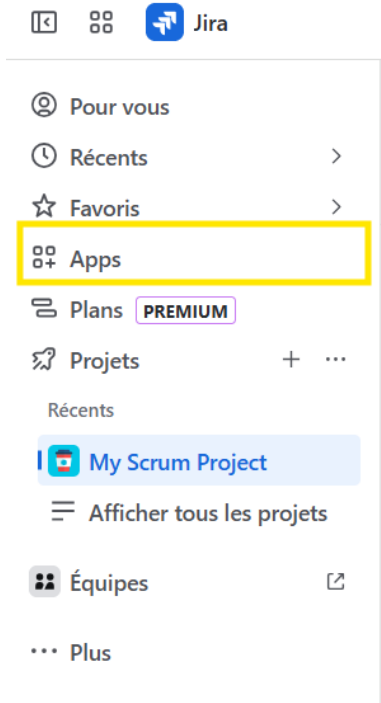


3- Drag and Drop la colonne « IN TEST » entre « In review » et « Done »



Ajouter le plugin XRAY

1- Cliquer sur APPS



2- Rensigner le nom de l'app « Xray » dans la barre de recherche


Jira / [Marketplace apps](#)

Search results for Jira




Pricing ▾ Trust signals ▾ Categories ▾ Use cases ▾ More filters ▾





Showing 16 matches for your query


**Xray** - Test Management for Jira


XRAY


by Xblend 

Native Test Management. Built for every member of your team to plan, test, track and release great software


3.4/4     (543)

 30.5k





 CLOUD FORTIFIED


**Xray Enterprise** - Test Management for Jira


XRAY enterprise

by Xblend 

Unlock quality at scale – test less, cover more, release faster – all while delivering the highest quality software


3.4/4     (11)

 1.1k

 CLOUD FORTIFIED

3- Cliquer sur « Try it free »





Jira / Marketplace apps / Xray - Test Management for Jira




Xray - Test Management for Jira

by [Xblend](#)


OVERALL RATINGS

3.4/4     (543)

INSTALLS

 30 519

TRUST SIGNALS

 CLOUD FORTIFIED

Feedback

Try it free

Starting from USD 10 / month

Estimate after 30-day free trial

2 editions available

4- Cliquer sur « Review »

Select an edition and site

Select an edition

☐ Standard

Onboard your team and scale fast


☒ Advanced

Unlock the full range of app features

Select a site

testesia2025 (https://testesia2025.atlassian.net)

Marketplace app will be installed with a trial version on the following Atlassian app(s):

 Jira

E-442-4HM-AHN-D9J

Cancel

Review

5- Cliquer sur « start free trial »

you agree to xblend [privacy policy](#).

Back

Start free trial

5- Attendre environ une minute pour la finalisation de l'installation de XRAY

✓

Advanced edition added

×


You've successfully added the Advanced edition of Xray - Test Management for Jira.

Manage app

6- Cliquer sur Manage APP

Jira / Marketplace apps / Xray - Test Management for Jira

Feedback

 **Xray - Test Management for Jira**
by [Xblend](#)

Advanced added Manage app

OVERALL RATINGS

3.4 / 4 ★ ★ ★ ★ (543)

INSTALLS

30 519

TRUST SIGNALS



CLOUD FORTIFIED

7- Cliquer sur la flèche de retour

← Paramètres d'administrateur Jira

Changer les paramètres

8- Attendre l'affichage de Xray dans liste de vos APP (sinon Actualiser la page)


   Jira

Q

👤 Pour vous

🕒 Récents

★ Favoris

 Apps

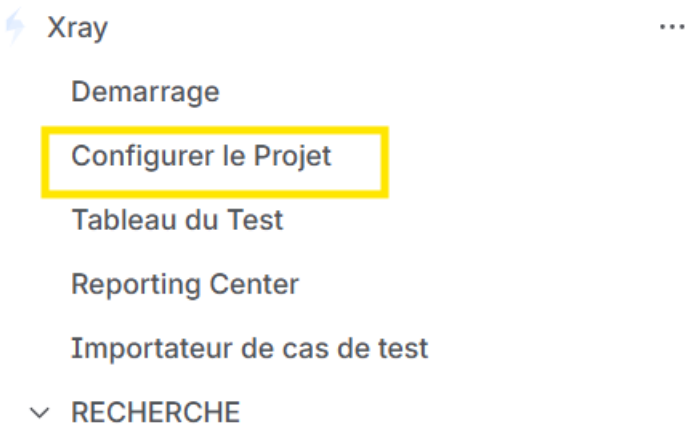
Vos apps

 Xray

Recommandées pour votre équipe

9- Cliquer sur le logo de Xray

10- Cliquer sur « Configurer le Projet »



11- Choisir votre projet actuel et « submit »

Choisissez un Projet a Configurer

Sélectionnez le projet à configurer

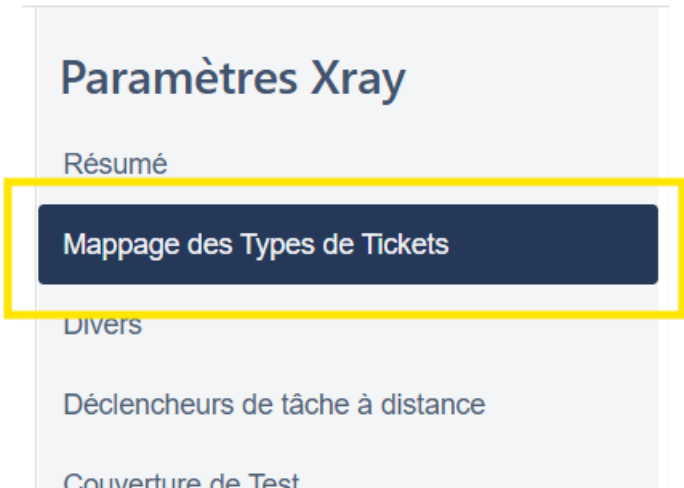
My Scrum Project

▼

Submit


Cancel

12 – Accéder à l’onglet « Mappage des Types de Tickets »



13 – Vérifier le message de Warning « Configuration manuelle requise »

La configuration du type de demande pour ce projet de nouvelle-gén




Configuration Manuelle requise

Afin de configurer les types de demandes Xray pour ce projet de nouvelle génération, vous devez d’abord les créer manuellement sur la [configuration du projet](#).

Après la création des types de demandes de les entités XRay dont vous avez besoin, vous devez les associer ci-dessous.




14 – Cliquer sur « Configuration du projet »



Configuration Manuelle requise


Afin de configurer les types de demandes Xray pour ce projet de nouvelle génération, vous devez d’abord les créer manuellement sur la [configuration du projet](#).

Après la création des types de demandes de les entités XRay dont vous avez besoin, vous devez les associer ci-dessous.



15 – Cliquer sur « Ajouter un type de ticket »

← Paramètres du projet

 My Scrum Project

Projet logiciel

Informations


Accès


> Notifications

Automatisation

Champs


▼ Types de ticket

 Epic

 Bug

Story

☒ Task

 Subtask

+

Ajouter un type de ticket

16 – Cliquer sur « Créer un type de ticket »

Ajouter un type de ticket

SUGGESTIONS

☒

Tâche

Suivez les tâches.



Créer un type de ticket

Ajouter

Annuler

Création de nouveaux Types de Ticket (Xray)

1 – Ajouter un ticket de Type « TEST »


Créer un type de ticket

Nom *


Description


Utiliser ce type de ticket pour créer et suivre les cas de test associés aux User Stories, Bugs ou Épics.


Icône




2 – Cliquer une autre fois sur


 Epic


 Bug

 Story

☒ Task

 Test

 Subtask

 Ajouter un type de ticket

Fonctionnalités

– Ajouter un ticket de Type « Test Plan »

Créer un type de ticket


Nom *

Test Plan

Description

Utiliser ce type de ticket pour planifier et suivre une campagne regroupant plusieurs cas de test


Icône


 Modifier l'icône


Créer

Annuler


3- Cliquer une autre fois sur


 Epic


 Bug

 Story

☒ Task

 Test

 Subtask

 Ajouter un type de ticket

Fonctionnalités

– Ajouter un ticket de Type « Test Execution »

Créer un type de ticket


Nom*

Test Execution

Description

Utiliser ce type de ticket pour exécuter un ensemble de tests et enregistrer leurs résultats.


Icône


 Modifier l'icône


Créer

Annuler


4– Cliquer une autre fois sur


 Epic


 Bug

 Story

☒ Task

 Test

 Subtask

 Ajouter un type de ticket

Fonctionnalités

– Ajouter un ticket de Type « Test Set »

Créer un type de ticket


Nom ^{*}

Test Set

Description

Utiliser ce type de ticket pour regrouper plusieurs cas de test liés à un même objectif ou fonctionnalité

Icône





Modifier l'icône


Créer

Annuler


5- Cliquer une autre fois sur


 Epic


 Bug

 Story

☒ Task

 Test

 Subtask

 Ajouter un type de ticket

Fonctionnalités

– Ajouter un ticket de Type « Précondition »

Créer un type de ticket


Nom *

Précondition

Description

Utiliser ce type de ticket pour définir les conditions initiales ou l'état du système nécessaires avant l'exécution d'un cas de test

Icône

 Modifier l'icône

Créer

Annuler

5- Retourner aux paramètres Xray pour ajouter le mapping

a-

Paramètres du projet

My Scrum Project

Projet logiciel

b- Sélectionner le type du ticket correspondant et enregistrer

Mappage des Types de Tickets

Divers

Déclencheurs de tâche à distance

Couverture de Test

Défauts Mappés

Types de Tests

Statuts du test

Statuts des Étapes du Test

Générateur de Documents

Environnements de Test

Champs d'étape de Test

Champs Personnalisés du Lancement de Test

Listes de valeurs de paramètres

Bibliothèque d'étapes BDD

Mises en page de colonne par défaut

Réindexation

Configuration Manuelle requise

Afin de configurer les types de demandes Xray pour ce projet de nouvelle génération, vous devez d'abord les créer manuellement sur la [configuration du projet](#).

Après la création des types de demandes de les entités XRay dont vous avez besoin, vous devez les associer ci-dessous.

Test

Test

Précondition

Précondition

Suite de Test

TEST SET

Plan de Test

Test PLAN

Exécution des Tests

Test Execution

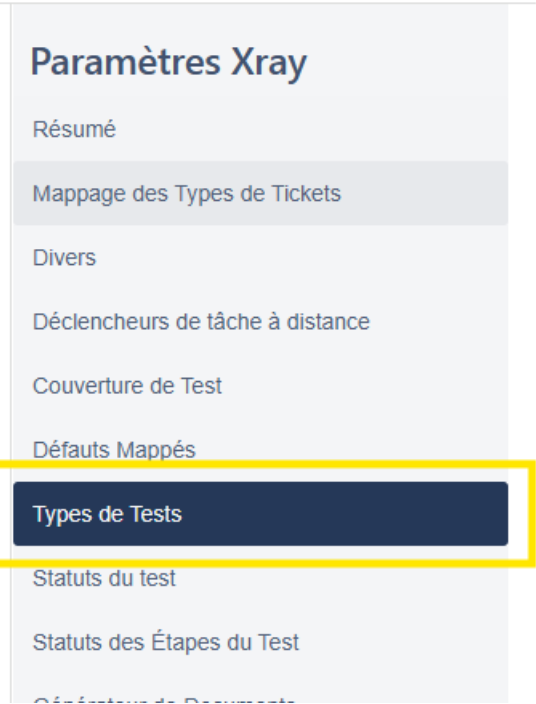
Enregistrer

✓

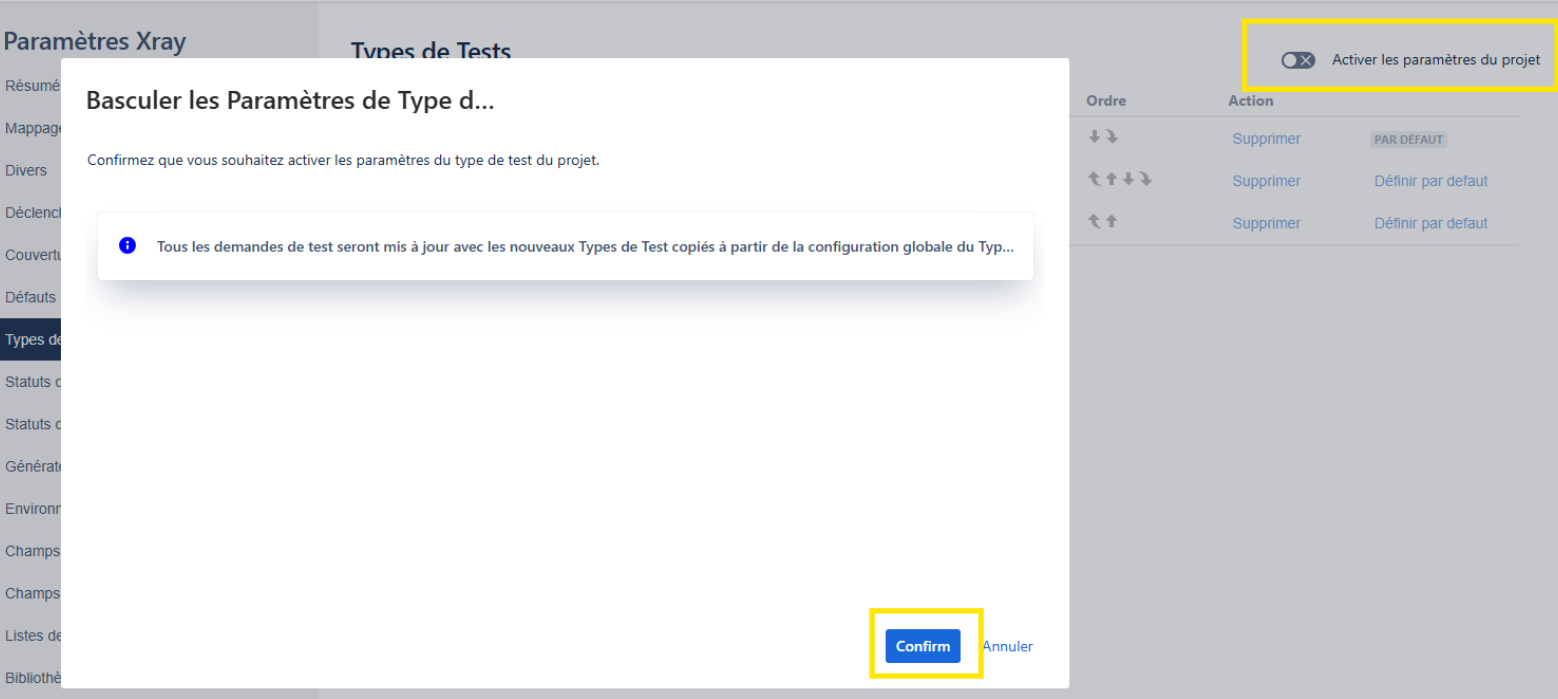
La configuration a été enregistrée avec succès.

✕

6– Accéder à l’onglet « Types de Tests »



7– Activer les paramètres du projet



- Désactivé** = paramètres hérités des paramètres globaux de Xray.
- Activé** = paramètres personnalisés pour ce projet uniquement.

Créer votre premier cas de test

1- Cliquer sur « Créer »

+ Créer

2- Choisir le type de ticket « Test » /Renseigner le titre/ Ajouter le sprint

Créer un type de ticket Test

Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Projet *

My Scrum Project (SCRUM)

Type de ticket *

Test

[En savoir plus sur les types de ticket](#)

État

To Do

Il s'agit de l'état initial lors de la création

Résumé *

[TC][Login] Connexion avec identifiants valides

Tickets similaires BÉTA

1

Sprint

SCRUM Sprint 1

3- Préciser l'US testé par ce cas de test

Tickets liés

tests

SCRUM-2

4- Cliquer sur « Créer »

SCRUM-2

Limiter à

Sélectionnez des rôles

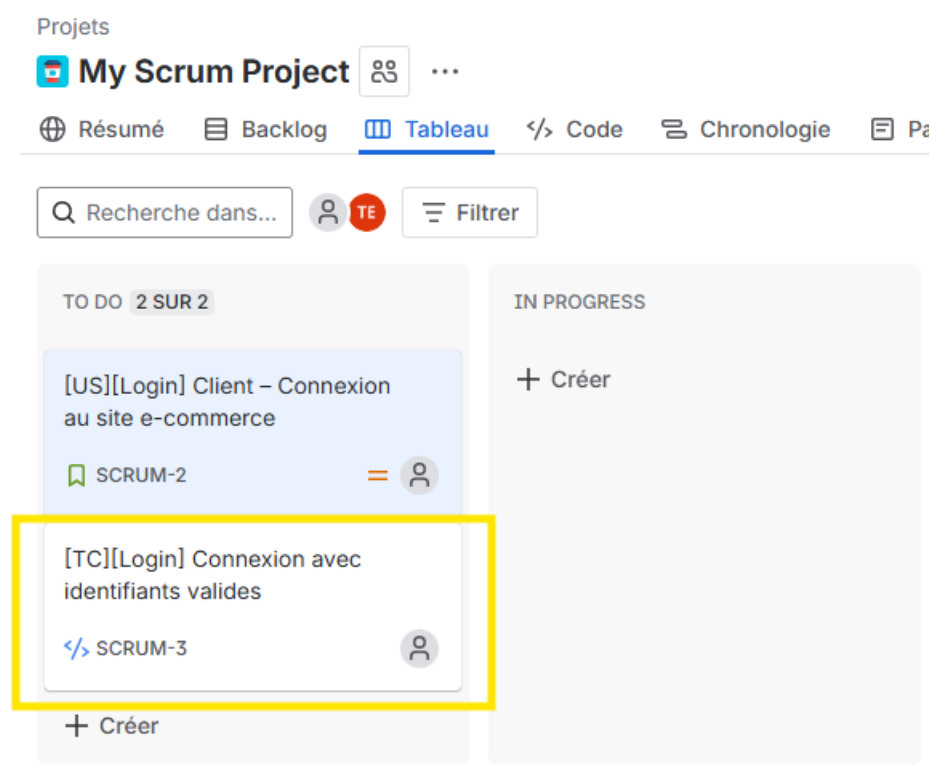
Flagged

☐ Impediment

☐ Créer une autre

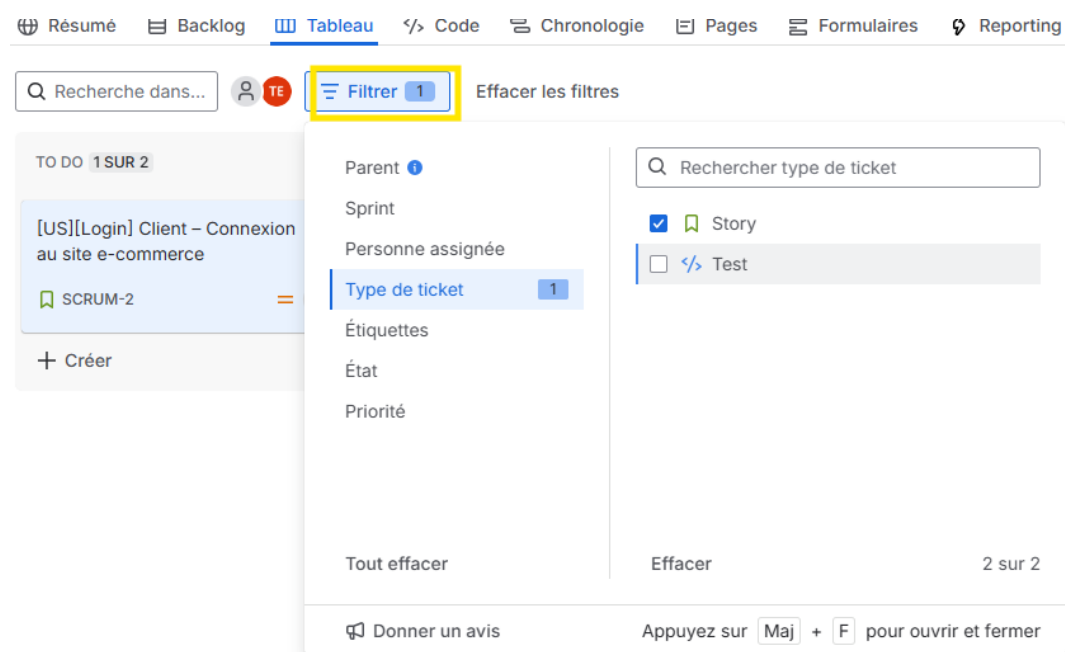
Créer

5- Vérifier l’affichage du Test case dans le Tableau du sprint



Remarque: Généralement on affiche seulement les US/TS/BUG dans le sprint

6- Filtrer les tickets du tableau et afficher seulement Les US



7- Accéder à l'US

Projets

My Scrum Project

...

Résumé

Backlog

Tableau

Code

Chronologi

Recherche dans...

TE

Filtrer 1

Effacer les filtres

TO DO 1 SUR 2

[US][Login] Client – Connexion au site e-commerce

SCRUM-2

IN PROGRESS

8- Vérifier que le cas de test a été automatiquement attaché à l'US

[US][Login] Client – Connexion au site e-commerce

+

Description

Modifier la description

Tickets associés

is tested by

</> SCRUM-3 [TC][Login] Connexion avec identifiants valides

À FAIRE

Renseigner les détails du cas de test

1- Accéder au cas de test

[TC][Login] Connexion avec identifiants valides



Description

Modifier la description

Tickets associés



tests

SCRUM-2 [US][Login] Client – Connexion au site e-commerce

À FAIRE



2- Cliquer sur « Ajouter une étape »

Aucune étape n'est définie

Un test est une séquence d'étapes associée à des conditions, des entrées de test et des résultats attendus. Créez ou importez des étapes du test pour définir le test.

Ajouter une Étape

Ouvrir la boîte de dialogue

Import



3- Cliquer sur « Nouveau »

Ajouter une Étape

Nouveau

Appel de Test

4- Ajouter les étapes, les données et le résultat attendu

1

Action*

Aa ▾ | B I ... | A ▾ | ☰ ▾ | + ▾ | \${ ▾ | 🔗 ▾

Saisir un identifiant et un mot de passe valides puis cliquer sur le bouton **Se connecter**.

Données

Aa ▾ | B I ... | A ▾ | ☰ ▾ | + ▾ | \${ ▾ | 🔗 ▾

- Identifiant : `client@test.com`
- Mot de passe : `Password123!`

Résultat Attendu

Aa ▾ | B I ... | A ▾ | ☰ ▾ | + ▾ | \${ ▾ | 🔗 ▾

L'utilisateur est authentifié avec succès et est redirigé vers la page d'accueil de son espace client

Créer

Annuler

5- Cliquer sur « Créer »

Créer







Annuler

6- Créer un nouveau cas de test : Connexion avec mot de passe incorrect

Tickets associés



is tested by

 SCRUM-2 [TC] [Login] Vérifier la connexion du client au site e-commerce avec des identifiants valides	À FAIRE ▾		
 SCRUM-3 [TC] [Login] Connexion avec mot de passe incorrect	À FAIRE ▾		

Créer un ticket « Test Set »

1- Cliquer sur « Créer »

Q Rechercher


+ Créer

2- Choisir « Test SET » comme type de ticket

Créer un type de ticket TEST SET

Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Projet *

 My Scrum Project (SCRUM) ▼

Type de ticket *

 TEST SET ▼

[En savoir plus sur les types de ticket](#) [?]

3- Ajouter titre du « test set » et le sprint

État

To Do ▼

Il s'agit de l'état initial lors de la création

Résumé *

[TS] [Login] Jeu de tests de connexion client au site e-commerce



Tickets similaires

BÊTA

2

Description

4- Cliquer sur « Créer »

☐ Créer une autre

Annuler

Créer

5- Accéder au « Test set » créé

Backlog (2 tickets)

SCRUM-4 [TC] [Login] Connexion avec mot de passe incorrect

À FAIRE

SCRUM-5 [TS] [Login] Jeu de tests de connexion client au site e-commerce

À FAIRE

+ Créer

6- Cliquer sur « Ajouter des Tests »

Projets

My Scrum Project

Résumé

Backlog

Tableau

Code

Chronologie

Pages

Formulaires

More 2

Rechercher dans le...

Epic

Type

SCRUM Sprint 1 19 oct. – 2 nov. (3 tickets)

Terminer le sprint

SCRUM-2 [US][Login] Client – Connexion au site e-commerce

À FAIRE

SCRUM-3 [TC][Login] Connexion avec identifiants valides

À FAIRE

SCRUM-5 [TS] [Login] Jeu de tests de connexion client au sit...

À FAIRE

+ Créer

Backlog (1 ticket)

Créer un sprint

SCRUM-4 [TC] [Login] Connexion avec mot de passe incorrect

À FAIRE

+ Créer

Ticket Jira

Ajouter epic / SCRUM-5

[TS] [Login] Jeu de tests de connexion client au site e-commerce

À faire

Description

Modifier la description

Tests

Cette suite de tests ne contient pas de tests

Une suite de tests est une série de tests. Les suites de tests sont utilisées pour organiser et regrouper les tests.

Ajouter des Tests

Vue d'ensemble

pour organiser et regrouper les tests.

Ajouter des Tests

Vue d'ensemble

Créer un Test

Tests Existants

7- Ajouter les tests créés

Ajouter des tests à la Suite de tests ...

[Sélectionner](#) [Recherche](#) [JQL](#)

Commencer à taper pour obtenir une liste des correspondances possibles ou appuyer pour sélectionner depuis une liste de demandes existantes

SCRUM-4 x SCRUM-3 x

Ajouter la Sélection (2)

Annuler

Créer un ticket « Test Execution »

1- Cliquer sur « Créer »

Q Rechercher

+ Créer

2- Choisir « Test Execution » comme type de ticket

Créer un type de ticket Test Execution

Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Projet *

My Scrum Project (SCRUM)

Type de ticket *

Test Execution

[En savoir plus sur les types de ticket](#)

3- Ajouter titre du « Test Execution » et le sprint

Type de ticket *

Test Execution

[En savoir plus sur les types de ticket](#)

État

To Do

Il s'agit de l'état initial lors de la création

Résumé *

[TE] [Login] Exécution - Connexion client (Sprint N/Release X.Y)

Tickets similaires BÉTA

2

Description

Sprint

SCRUM Sprint 1

Jira Software sprint field

4- Cliquer sur « Créer »

☐ Créer une autre

Créer

4- Cliquer sur « Ajouter » / Test à partir de Suites de tests

Cette exécution des tests ne contient pas de tests

Ce panneau affiche les tests prévus pour être exécutés dans ce ticket. Vous pouvez ajouter des tests ou des suites de tests existants à cette exécution de test ou créer de nouveaux tests.

Ajouter

Déclenchement construire

Vue d'ensemble

Créer un Test

Tests Existants

Tests à partir de Suites de Tests

5 – Vérifier l'ajout des tests de la suite de test dans la Test Execution

Projets / My Scrum Project / Ajouter epic / SCRUM-6

[TE] [Login] Exécution - Connexion client (Sprint N/Release X.Y)

Description

Modifier la description

Tests

Ajouter

Déclenchement construire

Vue d'ensemble

Statut d'Exécution Global

2 TO DO

NOMBRE TOTAL DE TESTS: 2

Uniquement mes lancements de test

Filtres

10

Colonnes

Clé	Résumé	Type de Test	Jeu de Données	#Défauts	Statut	Actions
SCRUM-4	[TC] [Login] Connexion avec mot de passe incorrect	Manual		0	TO DO	
SCRUM-3	[TC][Login] Connexion avec identifiants valides	Manual		0	TO DO	

ant

Total(e) 2 demandes

Créer un ticket « Test Plan »

1- Cliquer sur « Créer »

Q Rechercher

+ Créer

2- Choisir « Test Plan » comme type de ticket

Créer un type de ticket Test PLAN

Les champs obligatoires sont marqués d'un astérisque *

Projet *

My Scrum Project (SCRUM)

Type de ticket *

Test PLAN

[En savoir plus sur les types de ticket](#)

3- Ajouter titre du « Test Execution » et le sprint

Type de ticket *

Test PLAN

[En savoir plus sur les types de ticket](#)

État

To Do

Il s'agit de l'état initial lors de la création

Résumé *

[TP] [Login] Plan de tests - Connexion Client

Tickets similaires BÊTA

4

Sprint

SCRUM Sprint 1

Jira Software sprint field

4- Cliquer sur « Créer »

☐ Créer une autre

Créer

5- Accéder au Test Plan

6- Cliquer sur « Exécutions des tests »

Projets / My Scrum Project / Ajouter epic / SCRUM-7

[TP] [Login] Plan de tests - Connexion Client



Description

Modifier la description

Tests

Tests

Exécutions des Tests



Ce plan de test n'a pas encore été exécuté

Ce panneau affiche les exécutions des tests relatives à ce plan de test. Vous pouvez ajouter des tickets d'exécution des tests existants à ce plan de test.

Ajouter Exécutions des Tests

Ajouter des Exécutions des Tests au...

Sélectionner Recherche JQL

Commencer à taper pour obtenir une liste des correspondances possi

SCRUM-6 x

Ajouter la Sélection (1) Annuler

6- Vérifier l'ajout des Tests au plan de test

Tests

Tests Exécutions des Tests

2 Test(s) ajouté(s) au Plan de Test.

Ajouter Exécutions des Tests

10 Colonnes

Clé	Résumé	Personne assignée	#Tests	#Défauts	Statut	Actions
SCRUM-6	[TE] [Login] Exécution – Connexion client (Sprint N / Re...		2	0	2	...

Préc 1 Suivant

Total(e) 1 demandes

Tests

Tests Exécutions des Tests

Ajouter Créer une Exécution Déclenchement construire

Vue d'ensemble

Statut d'Exécution Global

Tous les environnements, Statut final

2 TO DO

NOMBRE TOTAL DE TESTS: 2

Uniquement mes demandes Filtres 10 Colonnes

Clé	Résumé	Personne assignée	#Exécutions des Tests	Jeu de Données	Dernier Statut	Actions
SCRUM-2	[TC] [Login] Vérifier la connexion du client au site e-co...		1		TO DO	...
SCRUM-3	[TC] [Login] Connexion avec mot de passe incorrect		1		TO DO	...

Préc 1 Suivant

Total(e) 2 demandes

7- Depuis le ticket « Test Execution », cliquer sur le bouton « Play »

Projets / My Scrum Project / Ajouter epic / SCRUM-6

[TE] [Login] Exécution - Connexion client (Sprint N/Release X.Y)

+

Description

Modifier la description

Tests

Ajouter

Déclenchement construire

Vue d'ensemble

Statut d'Exécution Global

2

TO DO

NOMBRE TOTAL DE TESTS: 2

Uniquement mes lancements de test

Filtres

10

Colonnes

Clé	Résumé	Type de Test	Jeu de Données	#Défauts	Statut	Actions
SCRUM-4	[TC] [Login] Connexion avec mot de passe incorrect	Manual		0	<div>TO DO</div>	<div><div></div></div> <div>...</div>
SCRUM-3	[TC][Login] Connexion avec identifiants valides	Manual		0	<div>TO DO</div>	<div><div></div></div> <div>...</div>

ant

Total(e) 2 demandes

9- Ajouter le statut de l'exécution (Passed/ en cours d'exécution/ Failed)

Statut d'exécution

TO DO

Chronomètre

00:00:00

Pas de temps saisi

Commencé Le

-

Fin à

-

Responsable

Non attribuée

Exécuté Par

-

Versions

-

Révision

-

Version de Test

v1

Environnements de Test

-

9- Depuis l'onglet « Constatations » renseigner les Preuves de test, les défauts s'ils existent

▼ Constatations +

▼ Défauts 0 +

Aucun(e)

▼ Preuve 0 +

Aucun(e)

▼ Commentaire

Cliquer pour ajouter un commentaire

10- Si le test échoue (résultat obtenu différent du résultat attendu) :

Cliquer sur le bouton « + » pour créer un bug

Statut d'exécution

FAILED

Constatations +

Défauts 0 +

Aucun(e)

Preuve 0 +

Aucun(e)

Commentaire

Cliquer pour ajouter un commentaire

Constatations +

Défauts 0 +

Créer Défaut

Créer un Sous-Défaut

Ajouter défauts

Créer un ticket

Importer les tickets

Configurer des champs

Projet*

My Scrum Project (SCRUM)

Type de ticket*

Bug

Certains types de tickets ne sont pas disponibles du fait d'une configuration de champ et/ou d'associations de workflow incompatibles

11- Ajouter le titre du bug

Projet*

My Scrum Project (SCRUM)

Type de ticket*

Bug

Certains types de tickets ne sont pas disponibles du fait d'une configuration de champ et/ou d'associations de workflow incompatibles.

Résumé*

[BUG][login] Message d'erreur absent lors d'une connexion avec mot de passe incorrect

12- Ajouter les étapes de Bug (étapes/ résultat attendu/résultat obtenu

Résumé*

[BUG][login] Message d'erreur absent lors d'une connexion avec mot de passe incorrect

Description

Style B I U A A Link List Table @ +

*Étapes *: Saisir un email valide + mot de passe incorrect → cliquer sur "Connexion"

*Attendu *: Message d'erreur affiché ("Mot de passe incorrect")

*Obtenu *: Aucun message, retour silencieux sur la page de login

13- Ajouter des pièces jointes si nécessaire (capture d'écran /logs ..)

Pièce jointe

Glissez-déposez des fichiers pour les joindre, ou les parcourir.

Tickets liés

tests

Ticket

Commentez la création pour enchaîner des tickets à l'ex. Cliquez ici pour le champ vide, pour le lien ou pour le fait

14- Ajout du bug à la « Test Execution »

Statut d'exécution

FAILED

Chronomètre

00:00:00

Pas de temps saisi

Commencé Le

19/Oct/2025 06:22 PM

Fin à

19/Oct/2025 06:27 PM

Responsable

Non attribuée

Exécuté Par

Test ESIEAA

Versions

-

Révision

-

Version de Test

v1

Environnements de Test

-

Constatations

DÉFAUTS (1)

Défauts

1

GLOBAL

SCRUM-8 [BUG][login] Message d'erreur absent lors d'une connexion avec mot de passe incorrect

A FAIRE

Preuve

0

Aucun(e)

Commentaire

Cliquer pour ajouter un commentaire

15- Accéder à l'onglet « Tableau du Test »

Projets

My Scrum Project

Résumé

Backlog

Tableau

Code

Chronologie

Pages

Formulaires

Reporting Center

Tableau du Test

Projets / My Scrum Project / Plans de test / SCRUM-7 / Exécutions des Tests

Les Exécutions des Tests du Plan de Test [TP] [Login] Plan de tests - Connexion Client

Créer une Exécution des Tests

Exporter

Recherche

Uniquement mes demandes

Filtres

Création

Affichage de 1 parmi 1 demandes

SCRUM-6 [TE] [Login] Exécution - Connexion client (Sprint N/Release X.Y)

A FAIRE

SCRUM-7: [TP] [LOGIN] PLAN DE T...

1

1

Préparer les rapports de tests

1- Accéder au « Reporting Center »

Projets

My Scrum Project

Résumé Backlog Tableau Code Chronologie Pages Formulaires **Reporting Center** Tableau du Test

All Reports Starred Only

Organization & Planning

Tests List Report
View a full list of test cases across your project.
INVENTORY

Tests Sets List Report
Browse grouped collections of related test cases.
INVENTORY

Test Plans List Report
Overview of test plans and their details.
INVENTORY

Execution

Test Executions List Report
List of test executions with statuses and owners.
INVENTORY

Test Runs List Report
Detailed view of individual test run details.
INVENTORY

Test Plans Metrics Report
Summary of execution metrics for each test plan.
INVENTORY

2- Choisir le type de rapport « Test Execution List Report »

3- Cliquer sur « Générer rapport »



Veuillez choisir la portée du calcul et paramétrer les filtres ci-dessus afin de générer le rapport.

Générer rapport

4- Vérifier le rapport d'exécution de test

Liste d'Exécutions des Tests ⓘ

Partager

Exporter

Filtres

Projet: My Scrum Project ▾

10 ▾

Colonne ▾

Clé ▾	Résumé ▾	Versions corrigées ▾	Environnement de Test ▾	Nombre de Tests ▾	Statut	Défauts ▾
SCRUM-6	[TE] [Login] Exécution - Connexion client (Sprint N/Rele...			2	<div><div>1</div><div>1</div></div>	1

Showing 1 to 1 of 1 entries

Préc 1 Suivant

4- Cliquer Sur Exporter (en csv): Visualiser le rapport

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
Clé	Résumé	Versions corrigées	Environnement de Test	Nombre de Tests	Défauts	Passed	To do	Executing	Failed
SCRUM-6	[TE] [Login] Exécution - Connexion client (Sprint N/Release X.Y)			2	1	0	1	0	1

