# Daily SCRUM

## Table des matières

Daily SCRUM - 15/09/2025	. 2
Daily SCRUM - 22/09/2025	. 3
Daily SCRUM - 29/09/2025	. 4
Daily SCRUM - 06/10/2025	. 7

DELAUNAY-GUITTON Benjamin
Taillé Jade
PORTOLLEAU Jade
AP – Projet SiteResto2025
Daily SCRUM – 15/09/2025

DELAUNAY-GUITTON Benjamin
Taillé Jade
PORTOLLEAU Jade
AP – Projet SiteResto2025
Daily SCRUM – 22/09/2025

## Daily SCRUM - 29/09/2025

## Début séance

### Anaïs:

- Iteration 2 Ticket 3: finis
- Itération 2 Méthodologie respectée
- Doit faire Itération 2 Ticket 3,7,9

#### Jade:

- Doit faire Iteration 2 Ticket 10
- Doit faire Iteration 2 Ticket 6
- Doit faire Iteration 2 Ticket 4

## Benjamin:

- Dois faire Itération 2 - Ticket 5

## **Durant la séance**

## Anaïs:

- Création de la branche Itération 2 ticket 3, Ticket7 et Ticket9
- Compte rendu des tickets 3, 7, 9 (itération 2)
- Itérations 3, 7, 9 terminé et push sur leur branche respective
- Fusion avec les changements de Jade
- En cours le ticket 11

## Jade:

- Iteration 2 Ticket 10
  - Ajout d'un code qui permet d'empêcher l'injection SQL dans le formulaire de connexion afin que les personnes malveillantes ne puissent pas corrompre la base de données et le site web.
- Iteration 2 Ticket 6
   Modification de la fonction getTop4, car cette fonction faisait la somme des notes et non la moyenne.
- Itération 2 Ticket 4

**DELAUNAY-GUITTON Benjamin** Taillé Jade **PORTOLLEAU Jade** 

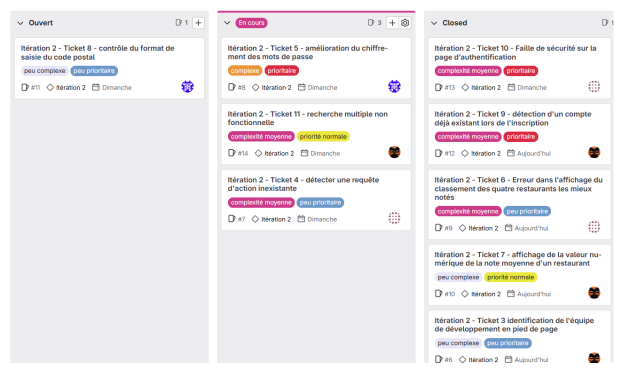
AP - Projet SiteResto2025

Ajout de l'erreur lorsqu'une page demandé n'existe pas.

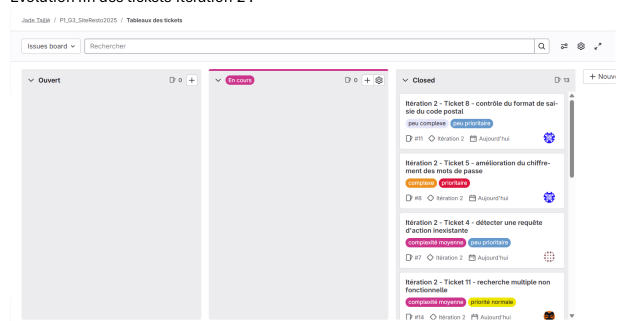
## Benjamin:

- Réglé les problèmes de merge dû au fichier . gitignore manquant.
- Poursuit le ticket 5
- Création de la branche depuis celle du ticket 3

## Evolution du Tableau des tickets à la fin de la séance :



## Evolution fin des tickets Iteration 2:



# Daily SCRUM - 06/10/2025

## Début séance

Découverte de l'itération 3.

## Jade:

- Débute le ticket 12 de l'itération 3 : modifier la base de données (ajouts de tables et de clés)

#### Anaïs:

- Rédaction des tickets
- Création des classes métier et DAO TypeResto
- Création des classes de tests

## Benjamin:

- Correction des tickets
- Création de la classes métier et DAO TypeCuisine

### Durant la séance

### Jade:

- Création des tables nécessaires pour avoir un à plusieurs types de cuisine pour les restaurants.
- Création des contraintes de clé.
- Ajout des données dans les tables créer.
- Requête SQL (SELECT) pour tester la mise à niveau de la base de données.

## Anaïs:

- Création des classes métiers et DAO de typeResto
- Création des classes de tests de typeResto
- Création des tickets
- MCD / MLD avec Looping

### Benjamin:

- Complétion du ticket : Création de la classes métier et DAO TypeCuisine
- Doit faire l'affichage sur le site