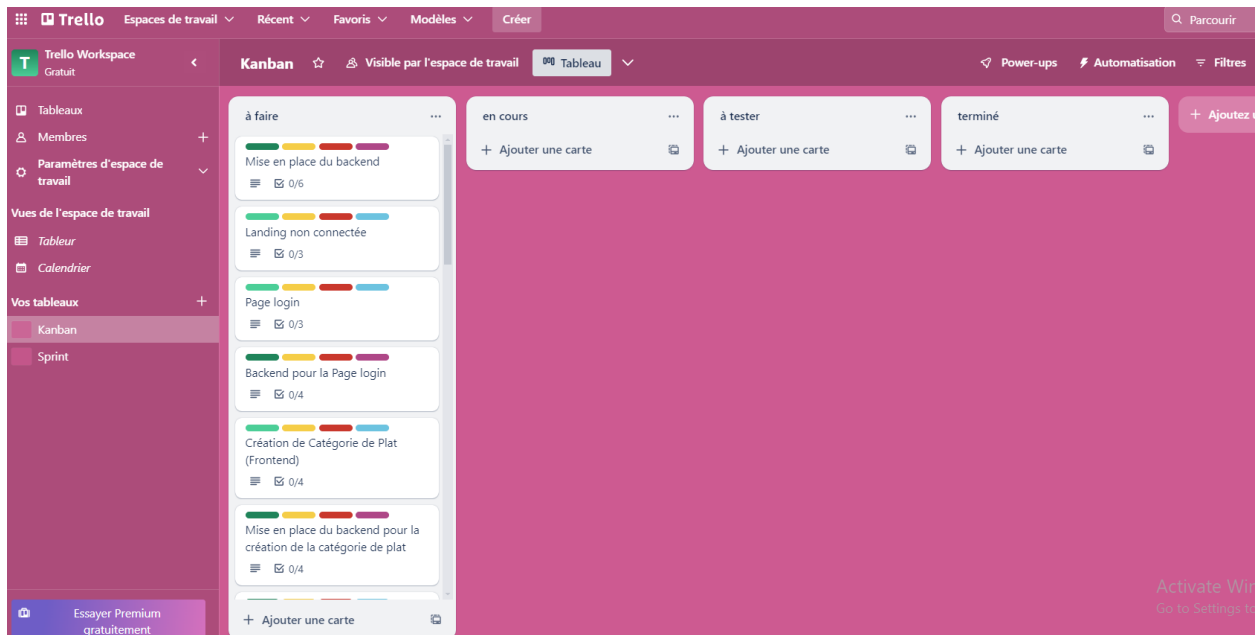


Gestion de projet

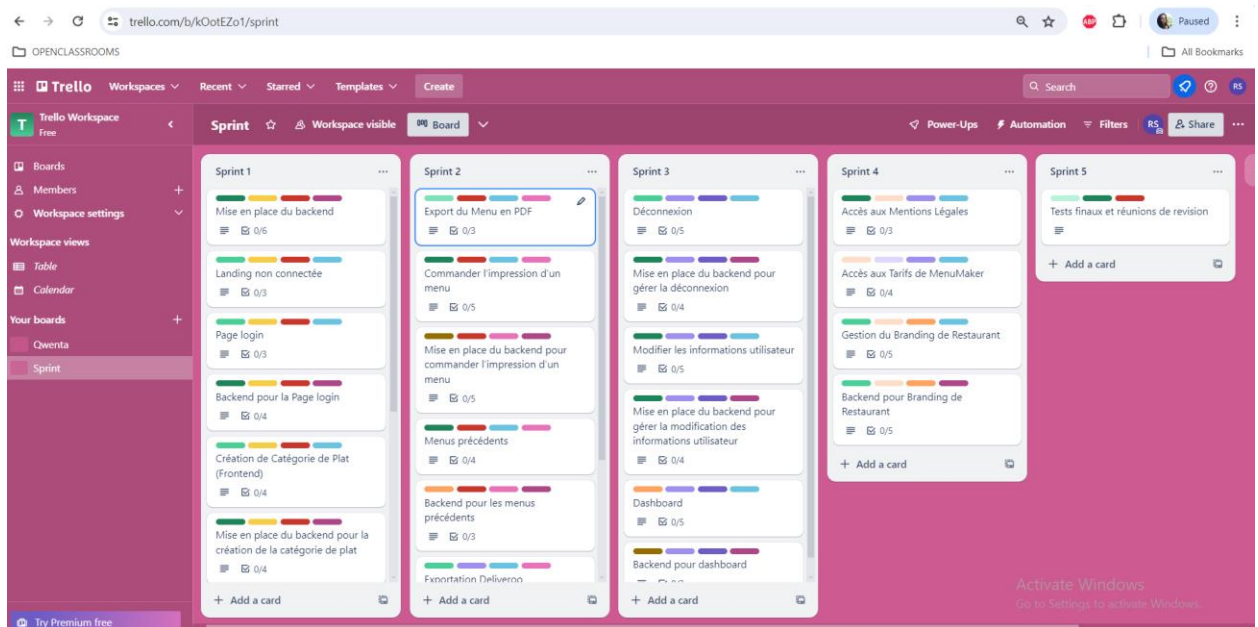
Liens Trello:

Kanban - <https://trello.com/b/XQY4jWmo/kanban>

Sprints - <https://trello.com/b/kOotEZo1/sprints>



Kanban - Capture d'écran de Trello



Sprints - Capture d'écran de Trello

Planification des Sprints

Les sprints ont été définis en fonction des priorités et de la complexité des tâches à accomplir. Chaque sprint vise à livrer une version fonctionnelle de l'application avec des fonctionnalités incrementées. En structurant ainsi les tâches, nous assurons une progression continue et une validation régulière des étapes critiques du projet.

➤ **Sprint 1 : Mise en place initiale et fonctionnalités de base**

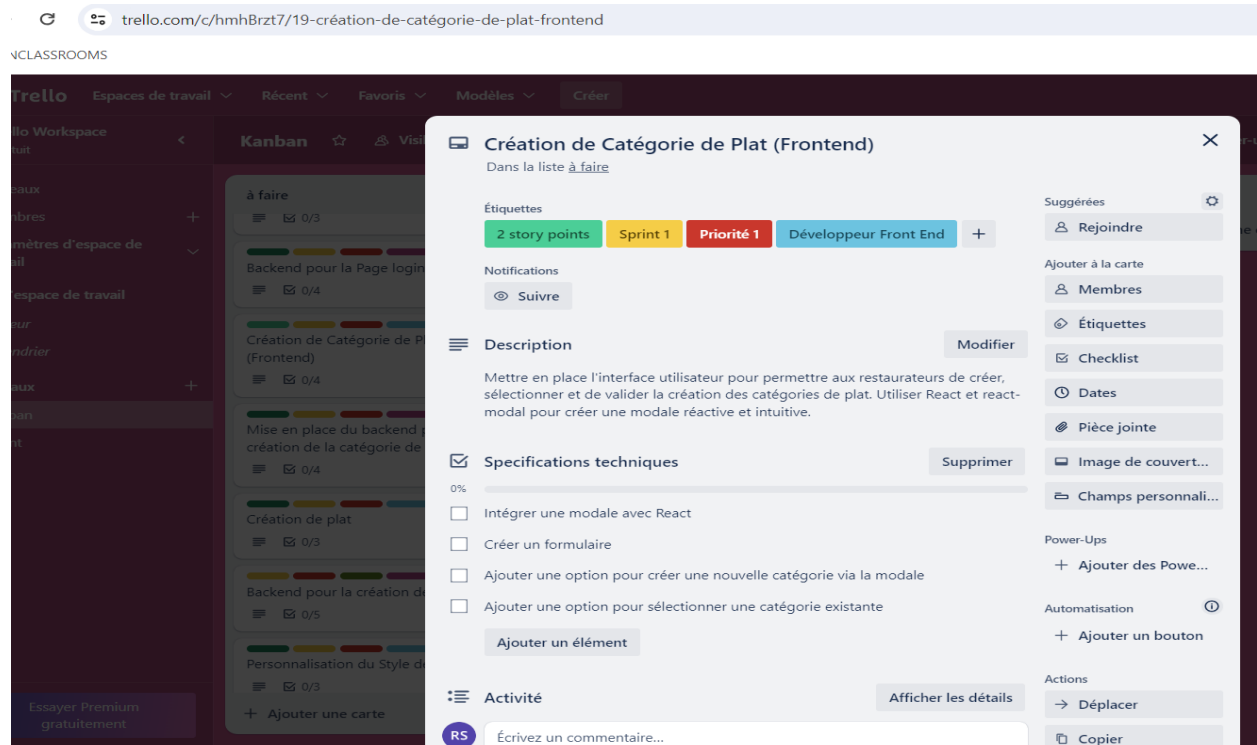
Durée estimée : 1 semaine

- **Tâches :**

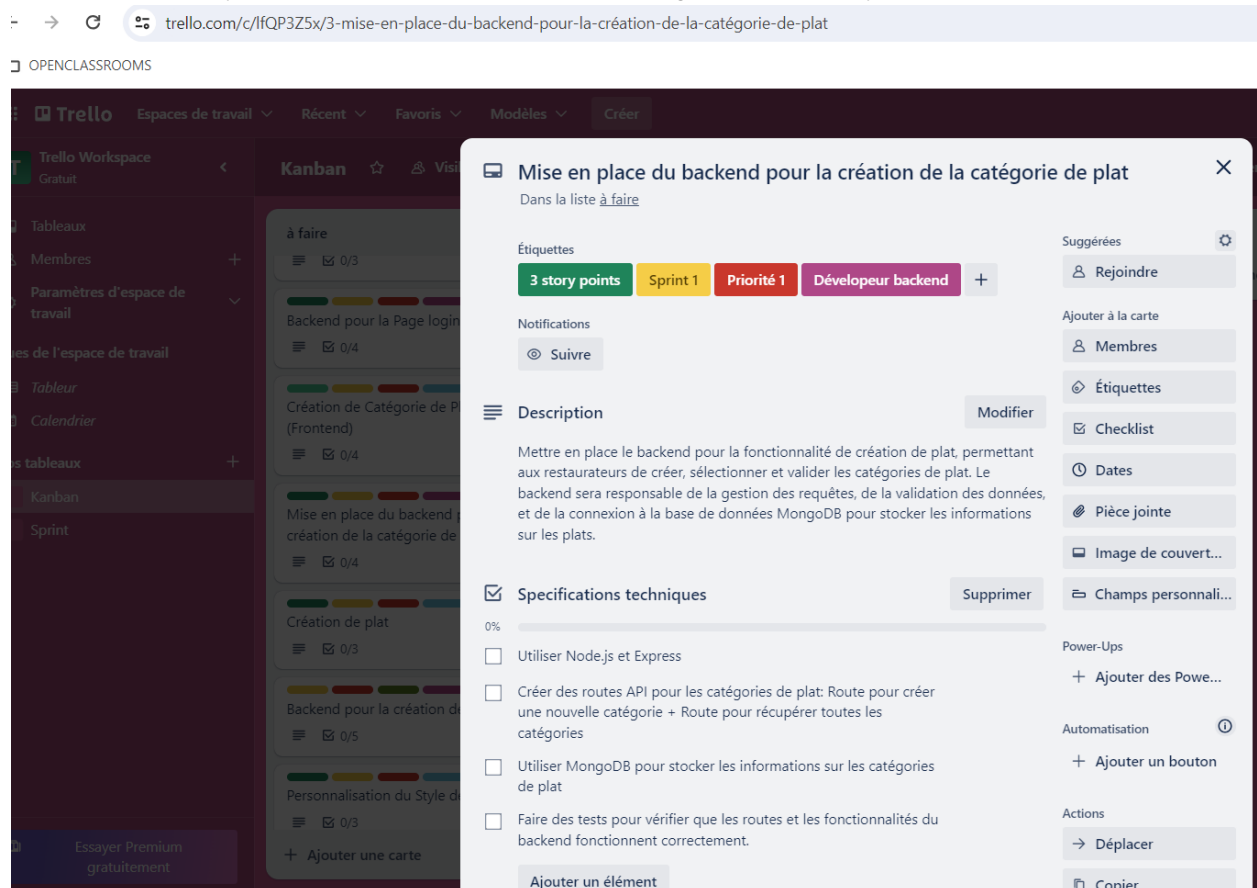
- Réunion de lancement et planification initiale: définir les objectifs du projet, attribuer les rôles et les responsabilités, planifier les tâches et les échéances du sprint
- Mise en place du backend, base de données
- Création et implémentation du backend de la page login
- Création de menu – frontend et backend.
- API pour gérer les menus

- **Réunions :**

- Réunion de stand-up quotidienne : Discussions rapides sur l'avancement et les obstacles rencontrés.
- Revue de sprint : objectif - présenter ce qui a été accompli pendant le sprint et obtenir des feedbacks des parties prenantes (stakeholders).
- Rétrospective de sprint : objectif - analyser le sprint écoulé pour identifier les points forts et les domaines d'amélioration.



Exemple de Ticket Frontend - "Création de Catégorie de Plat" - Capture d'écran de Trello



Exemple de Ticket Backend - "Mise en place du backend pour la création de la catégorie de plat" - Capture d'écran de Trello

➤ **Sprint 2 : Impression du menus et intégration des options d'exportation**

Durée estimée : 1 semaine

- **Tâches :**

- Accès au Menus précédents et configuration du backend pour gérer les opérations CRUD (Create, Read, Update, Delete) sur les menus créés précédemment.
- Impression du menu - frontend et backend
- Exportation en PDF
- Exportation vers Deliveroo – frontend et intégration avec l'API Deliveroo – backend
- Partage Instagram

- **Réunions :**

- Réunion de stand-up quotidienne
- Revue de sprint
- Rétrospective de sprint

➤ **Sprint 3 : Gestion des informations utilisateur et fonctionnalités de déconnexion**

Durée estimée : 1 semaine

- **Tâches :**

- Modifier les informations utilisateur - frontend et mise en place du backend pour gérer la modification des informations utilisateur.
- Déconnexion – frontend et mise en place du backend pour gérer la déconnexion
- Accès au Dashboard pour créer, diffuser et imprimer des menus + blog

- **Réunions :**

- Réunion de stand-up quotidienne
- Revue de sprint
- Rétrospective de sprint

➤ **Sprint 4 : Finalisation des aspects légaux et tarifaires, gestion du branding**

Durée estimée : 1 semaine

- **Tâches :**

- Accès aux Mentions Légales
- Accès aux Tarifs

- Gestion du Branding de Restaurant – frontend et backend
- **Réunions :**
 - Réunion de stand-up quotidienne
 - Revue de sprint
 - Rétrospective de sprint

➤ **Sprint 5: Tests finaux et réunions de revision**
Durée estimée : 1 semaine

- **Tâches :**
 - Effectuer des tests pour toutes les fonctionnalités, identifier et corriger les bugs
 - Revue de code
 - Finalisation de la documentation
 - Revue de sécurité
- **Réunions :**
 - Réunion de planification du déploiement
 - Revue de sprint finale
 - Rétrospective de sprint

En suivant rigoureusement le plan de sprints établi, nous assurons une progression fluide du projet, avec des livraisons incrémentielles de fonctionnalités essentielles à chaque étape. Cette approche itérative nous permet de rester flexibles face aux défis rencontrés, nous ajustant constamment en fonction des retours d'expérience. Ce processus reflète fidèlement les principes des méthodologies agiles, où le travail est découpé en itérations (sprints). Les réunions régulières de stand-up, les revues de sprint et les rétrospectives favorisent une communication transparente, un feedback continu et une amélioration constante du processus de développement.