PS : la présentation doit se lire en plein écran (CTRL + F5) pour bénéficier des animations

# La planification du projet Menu Maker By Qwenta

Un tableau Kanban est une méthode de gestion visuelle des tâches, basée sur des cartes représentant des éléments de travail. Chaque colonne représente un état ou une phase spécifique du processus, permettant une vue rapide et transparente de l'avancement.

Le lien du tableau Kanban:

https://trello.com/b/GrBYnEPM

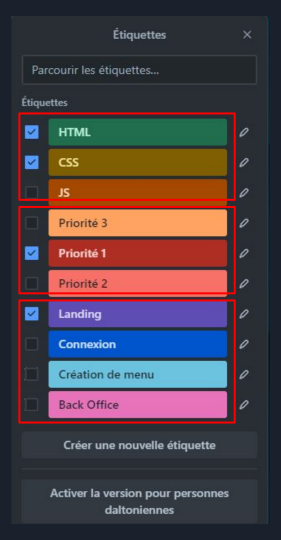
## Présentation du tableau Kanban

La première colonne : "A faire"



Elle représente les tâches qui doivent encore être effectuées

Une tâche possède plusieurs étiquettes donnant des informations supplémentaires

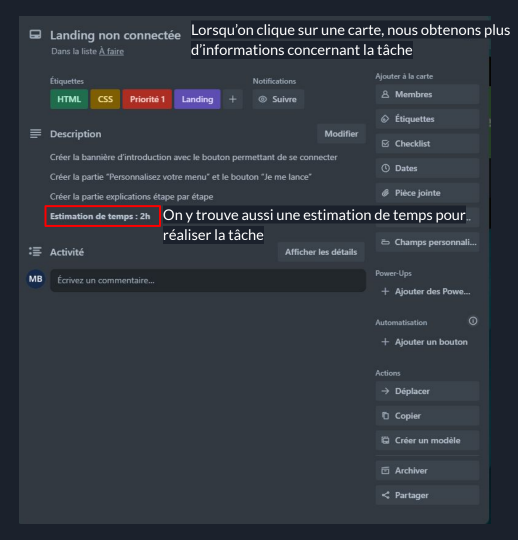


Voici la liste des étiquettes

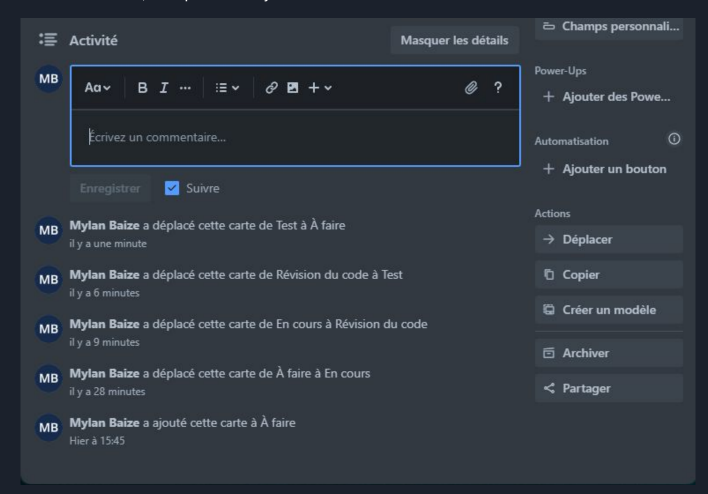
Nous pouvons apercevoir les différents langages pouvant être utilisés pour la tâche

Nous avons aussi un ordre de priorité allant de 1 à 3. 1 étant le niveau d'urgence le plus élevé

lci, ces étiquettes définissent le thème de la tâche



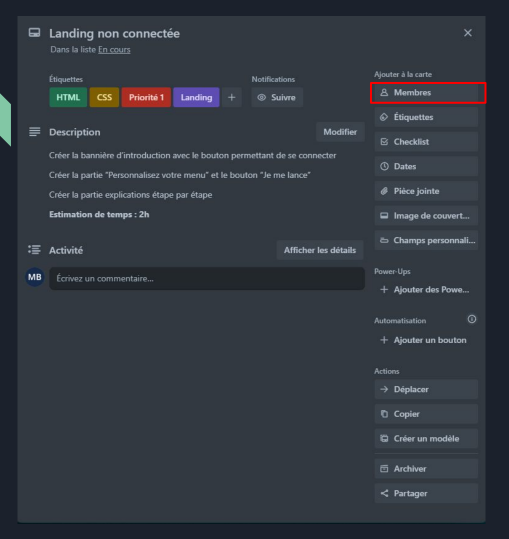
Un peu plus bas dans "Activités", il est possible d'ajouter un commentaire et de consulter les actions réalisées sur la carte



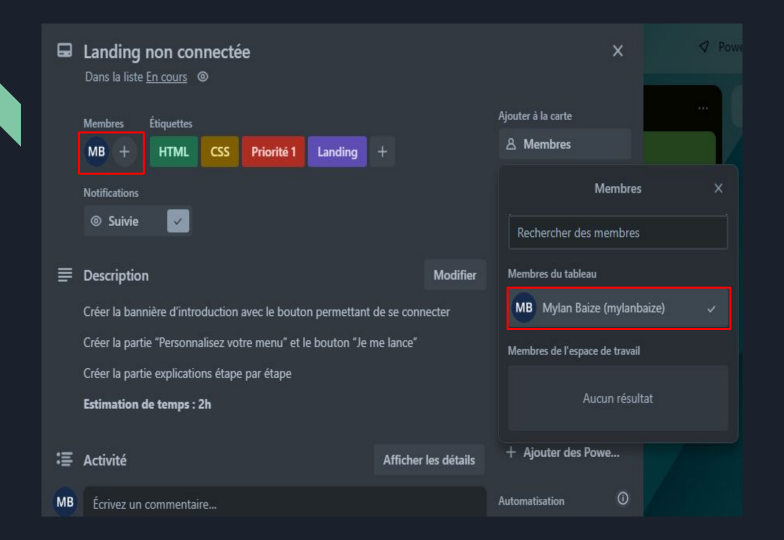
#### La seconde colonne : "En cours"



Lorsque quelqu'un commence une tâche, il doit la déplacer dans la colonne "En cours"

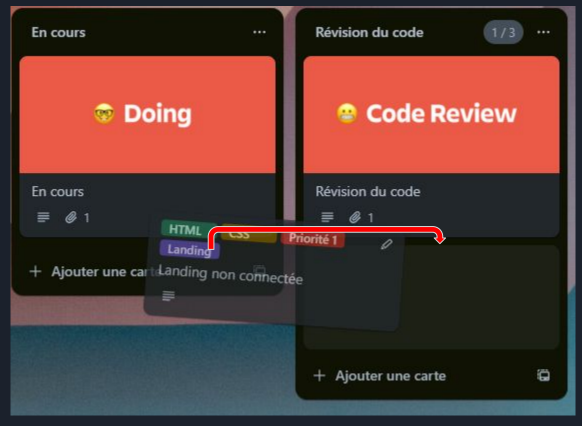


On l'ajoute ensuite dans "Membres"



#### Attention:

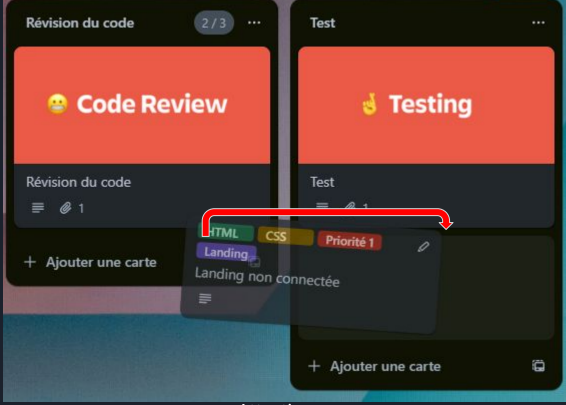
Tous nos ingénieurs devraient avoir au moins un élément de travail "En cours". S'il y a trop peu d'éléments ici, il faut en ramener de la liste "À faire". Une fois l'opération terminée, les cartes passent en "Révision du code"



Attention:

S'il y a trop de cartes ici, il faut arrêter les autres tâches pour effectuer la révision du code.

### Lorsqu'une tâche a été approuvée, elle passe en "Test"



#### Attention:

S'il y a trop de cartes ici, il faut déterminer si ce que nous faisons demande trop de contrôle qualité ou si nous sommes dans un goulot d'étranglement en contrôle de qualité.

Après le contrôle de qualité et la correction des erreurs, la tâche est terminée et passe donc dans la colonne "Terminé"

