

Tableau Trello

Lien public du Trello :

[https://trello.com/b/PVpguWC3/
projet-qwenta](https://trello.com/b/PVpguWC3/projet-qwenta)

Vue globale du Trello : 4 colonnes ont été créées : « A faire », « En cours », « A tester », « Terminé ». Toutes les tâches liées au projet sont présentes.

Projet Qwenta ☆ Public 000 Tableau

Card Priority Power-ups Autom

A faire

- Modale d'ajout d'un plat
🕒 5 févr. - 7 févr. 🚩 Highest
- Gestion des plats ajoutés
🕒 5 févr. - 7 févr. 🚩 Highest
- Proposition de style du menu restaurateur
🕒 7 févr. - 10 févr. 🚩 Highest
- Sauvegarde du style des menus
🕒 7 févr. - 10 févr. 🚩 Highest
- Génération du menu en PDF
🕒 11 févr. - 12 févr. 🚩 Critical
- Partage sur Instagram
🕒 13 févr. - 18 févr. 🚩 Critical
- Communication avec l'API d'Instagram
🕒 13 févr. - 18 févr. 🚩 Critical
- Exportation Deliveroo
🕒 19 févr. - 21 févr. 🚩 Critical

En cours

- Back-end complet page Login
🕒 3 févr. - 6 févr. 🚩 Highest
- Interface de la page login
🕒 3 févr. - 6 févr. 🚩 Highest
- Interface du site vue non connectée : landing non connectée
🕒 6 févr. - 10 févr. 🚩 Highest
- Modale d'ajout d'une catégorie de plats
🕒 3 févr. - 5 févr. 🚩 Highest
- Sauvegarde des catégories de plats
🕒 3 févr. - 5 févr. 🚩 Highest

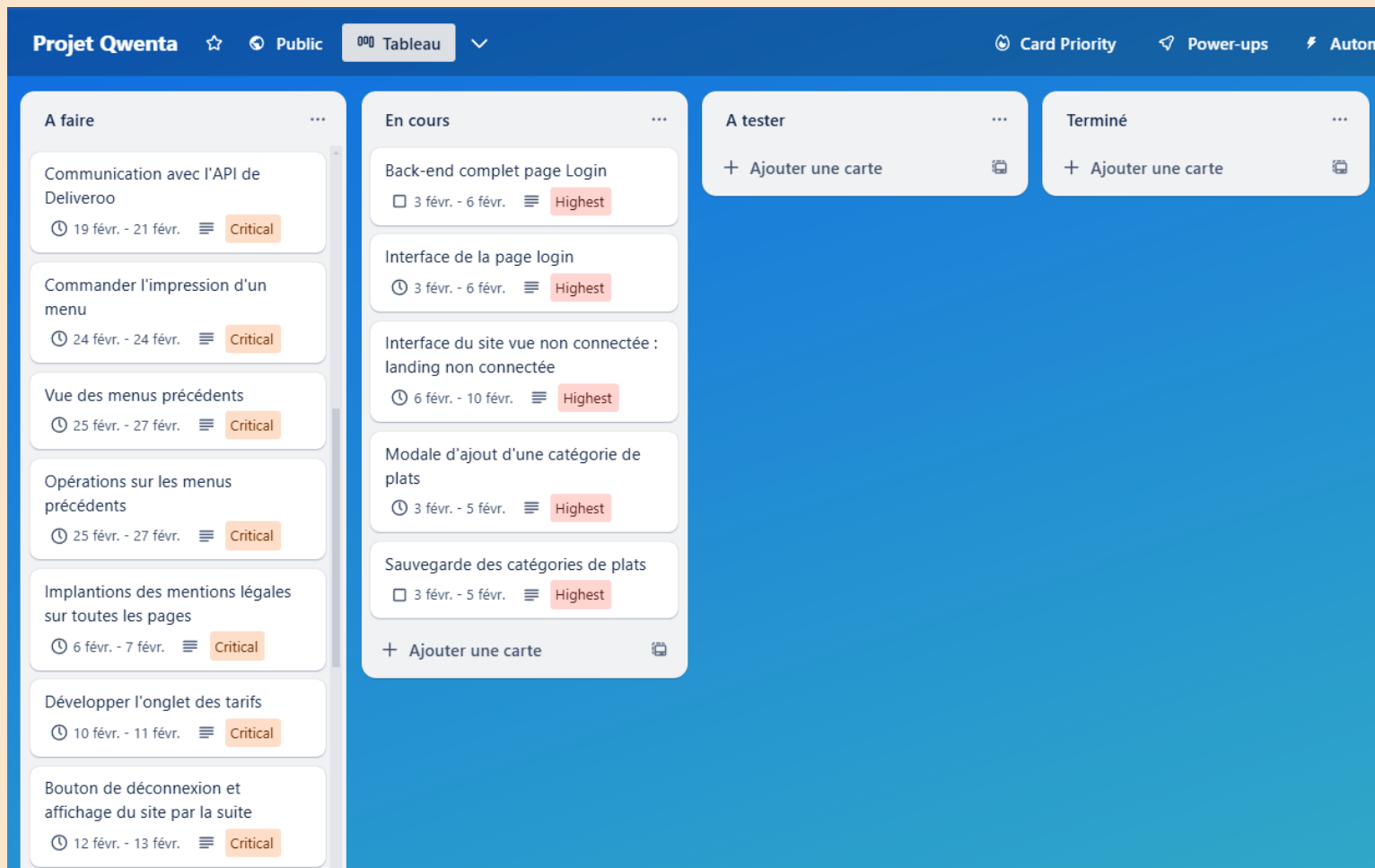
A tester

+ Ajouter une carte 📄

Terminé

+ Ajouter une carte 📄

Vue globale du Trello : 4 colonnes ont été créées : « A faire », « En cours », « A tester », « Terminé ». Toutes les tâches liées au projet sont présentes.



The screenshot displays a Trello board titled "Projet Qwenta" with a blue header bar. The board is organized into four columns: "A faire", "En cours", "A tester", and "Terminé". The "A faire" column contains six tasks, all marked as "Critical". The "En cours" column contains four tasks, all marked as "Highest". The "A tester" and "Terminé" columns are currently empty, each with a button to "Ajouter une carte". The top navigation bar includes options for "Public", "Tableau", "Card Priority", "Power-ups", and "Auton".

Column	Task	Due Date	Priority
A faire	Communication avec l'API de Deliveroo	19 févr. - 21 févr.	Critical
	Commander l'impression d'un menu	24 févr. - 24 févr.	Critical
	Vue des menus précédents	25 févr. - 27 févr.	Critical
	Opérations sur les menus précédents	25 févr. - 27 févr.	Critical
	Implantations des mentions légales sur toutes les pages	6 févr. - 7 févr.	Critical
	Développer l'onglet des tarifs	10 févr. - 11 févr.	Critical
En cours	Back-end complet page Login	3 févr. - 6 févr.	Highest
	Interface de la page login	3 févr. - 6 févr.	Highest
	Interface du site vue non connectée : landing non connectée	6 févr. - 10 févr.	Highest
	Modale d'ajout d'une catégorie de plats	3 févr. - 5 févr.	Highest
A tester	+ Ajouter une carte		
	+ Ajouter une carte		
Terminé	+ Ajouter une carte		

Vue globale du Trello : 4 colonnes ont été créées : « A faire », « En cours », « A tester », « Terminé ». Toutes les tâches liées au projet sont présentes.

Projet Qwenta ☆ 🔒 Public 📊 Tableau ▼ ⚙️ Card Priority 🔧 Power-ups ⚡ Autom

A faire ...

aménagement du site par la suite
🕒 12 févr. - 13 févr. 📋 Critical

Déconnexion de session
🕒 6 févr. - 10 févr. 📋 Critical

Visualisation des informations utilisateurs
🕒 14 févr. - 17 févr. 📋 Critical

Opérations sur les informations utilisateurs
🕒 11 févr. - 14 févr. 📋 Critical

Affichage Dashboard
🕒 18 févr. - 21 févr. 📋 Critical

Récupération des données liées au dashboard
🕒 17 févr. - 21 févr. 📋 Critical

Import style branding restaurateur
🕒 24 févr. - 26 févr. 📋

Sauvegarde style branding restaurateur
🕒 24 févr. - 26 févr. 📋

En cours ...

Back-end complet page Login
🕒 3 févr. - 6 févr. 📋 Highest

Interface de la page login
🕒 3 févr. - 6 févr. 📋 Highest

Interface du site vue non connectée : landing non connectée
🕒 6 févr. - 10 févr. 📋 Highest

Modale d'ajout d'une catégorie de plats
🕒 3 févr. - 5 févr. 📋 Highest

Sauvegarde des catégories de plats
🕒 3 févr. - 5 févr. 📋 Highest

+ Ajouter une carte 📋

A tester ...

+ Ajouter une carte 📋

Terminé ...

+ Ajouter une carte 📋

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches de la déconnexion de session

Bouton de déconnexion et affichage du site par la suite

dans la liste

A FAIRE

Notifications

Suivre

Dates

12 févr. - 13 févr., 18:00

Priority

Critical (2)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Modifier

Description

Tache attribuée à : dev front-end 1.

Complexité : 2.

Critères de succès :

- Le restaurateur doit pouvoir se déconnecter depuis n'importe quelle page connectée.

Spécifications techniques :

Un bouton « Déconnexion » doit apparaître sur les pages lorsque le restaurateur est connecté.

Lorsque l'utilisateur a cliqué sur le bouton, mettre à jour l'affichage du site et renvoyer le visiteur non connecté sur le site en vue non connectée.

Développer une confirmation de déconnexion, sous forme de pop-up par exemple.

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

- Un indice de priorité
- L'attribution de la tâche
- Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)
- Les critères de succès
- Les spécification techniques
- Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches de la déconnexion de session

Déconnexion de session

dans la liste

A FAIRE

Notifications

Dates

Priority

Suivre

6 févr. - 10 févr., 18:00

Critical (2)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Description

Modifier

Tache attribuée à : dev back-end 1.

Complexité : 2.

Critères de succès :

- Le JWT est bien supprimé.
- Une réponse de confirmation de déconnexion est envoyée.
- Les données de la session de l'utilisateur sont effacées.

Spécifications techniques :

Supprimer le JWT à la fin de la session de l'utilisateur.

Nettoyer les données enregistrées dans la session, afin d'avoir un affichage correspond à une vue non connectée.

Réponse avec code HTTP envoyée pour confirmer la déconnexion.

Power-Ups

Card Priority

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

Un indice de priorité

L'attribution de la tâche

- Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)

Les critères de succès

Les spécification techniques

Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches de l'ajout d'un plat

Modale d'ajout d'un plat

Notifications

⊞ Suivre

5 févr. - 7 févr., 12:00

Priority

Highest (1)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Power-Ups

Card Priority

Ajouter des Power-ups

Automatisation

Ajouter un bouton

Actions

Description

Modifier

Tâche attribuée à : dev front-end 2.

Complexité : 21.

Critères de succès :

- Le restaurateur doit pouvoir :
 - Sélectionner une catégorie.
 - Modifier la catégorie sélectionnée.
 - Entrer les informations de son plat.
- Une modale s'ouvre pour saisir les différents plats de la catégorie

Chaque plat peut avoir :

- Une photo associée
- Un nom
- Un prix
- Une description

Il est possible de créer autant de plats que l'on souhaite.

Spécifications techniques :

Utilisation de React (react-modal) pour offrir au restaurateur une modale spécifique pour y mettre les informations nécessaires à la création de plat (image, nom, prix et description). Un formulaire dans la modale est ouvert où l'utilisateur doit remplir différents inputs.

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

- Un indice de priorité
- L'attribution de la tâche
- Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)
- Les critères de succès
- Les spécification techniques
- Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches de l'ajout d'un plat

Gestion des plats ajoutés

dans la liste

FAIRE

Notifications

Suivre

Dates

5 févr. - 7 févr., 12:00

Priority

Highest (1)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Power-Ups

Card Priority

Ajouter des Power-ups

Automatisation

Description

Tache attribuée à : dev back-end 2.

Complexité : 21.

Critères de succès :

- Le plat créé est ajouté à la base de données.
- L'ajout d'un plat nécessite une authentification.
- L'upload de l'image est bien géré.
- Les erreurs sont bien traitées.

Spécifications techniques :

Créer un schéma de données qui correspond au plat (mongoose.Schema) avec les informations requises.

Gestion des routes (notamment la route POST puisque c'est un ajout de données) et de l'obligation d'authentification.

Gérer l'upload de l'image ajoutée avec "multer".

Affichage dynamique des données suite à la validation du visiteur.

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

Un indice de priorité

L'attribution de la tâche

Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)

Les critères de succès

Les spécification techniques

Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches du branding restaurateur

Import style branding restaurateur

dans la liste A FAIRE

Notifications

Suivre

Dates

24 févr. - 26 févr., 18:00

Priority

High (3)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Power-Ups

Description

Modifier

Tache attribuée à : dev front-end 1.

Complexité : 8.

Critères de succès :

- Le restaurateur doit pouvoir ajouter / modifier / supprimer les éléments suivants :
Logo
Couleurs de base

Spécifications techniques :

Utilisation de React avec react-color pour la couleur et react-dropzone pour le logo.
Mettre à jour dynamiquement par la suite.

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

Un indice de priorité

L'attribution de la tâche

Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)

Les critères de succès

Les spécification techniques

Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâche de la vue non connectée

Interface du site vue non connectée : landing non connectée

dans la liste

EN COURS

Notifications

Suivre

Dates

6 févr. - 10 févr., 12:00

Priority

Highest (1)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Power-Ups

Card Priority

Ajouter des Power-ups

Automatisation

Description

Tache attribuée à : dev front-end 1.

Complexité : 0.5.

Critères de succès :

- L'internaute doit pouvoir avoir accès aux différentes sections de la landing page non connectée :
 - Bannière
 - Personnalisez votre menu
 - Explications étape par étape

Spécifications techniques :

Utilisation de React (react-router) et de CSS/SASS : on va alors obtenir un affichage dynamique et efficace.

Développer l'interface visuelle complète en donnant la possibilité aux visiteurs de visualiser le site de manière restreinte.

Déterminer le contenu qui est accessible sans connexion, faire attention aux routes protégées ou non.

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

Un indice de priorité

L'attribution de la tâche

Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)

Les critères de succès

Les spécification techniques

Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches de la vue des menus précédents

Vue des menus précédents

dans la liste A FAIRE

Notifications

Suivre

Dates

25 févr. - 27 févr., 18:00

Priority

Critical (2)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Power-Ups

Card Priority

Ajouter des Po-

Description

Modifier

Tache attribuée à :

dev front-end 2.

Complexité :

21.

Critères de succès :

- Au clic sur "Mes menus", le restaurateur doit avoir accès aux menus créés précédemment.
- La date de création s'affiche :
- Il est possible de modifier un menu précédent.
- Il est possible de supprimer un menu précédent.
- Sur la même vue, le restaurateur doit pouvoir créer un nouveau menu.

Spécifications techniques :

Interface en React permettant d'avoir une vue globale sur les menus précédents.

Lien avec le back-end au niveau de la visualisation, modification, suppression...

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

- Un indice de priorité
- L'attribution de la tâche
- Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)
- Les critères de succès
- Les spécification techniques
- Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.

Suivi du projet avec le Kanban : exemple de décomposition en tâches de la vue des menus précédents

Opérations sur les menus précédents

dans la liste A FAIRE

Notifications

Suivre

Dates

25 févr. - 27 févr., 18:00

Priority

Critical (2)

Rejoindre

Membres

Étiquettes

Checklist

Dates

Pièce jointe

Image de couverture

Champs personnalisés

Power-Ups

Description

Modifier

Tache attribuée à : dev back-end 2.

Complexité : 21.

Critères de succès :

- Les opérations CRUD sont valides.
- Les menus créés sont récupérables via la base de données.
- Les routes sont sécurisées.
- Les erreurs sont bien gérées.

Spécifications techniques :

Stocker les menus précédents dans MongoDB et gestion des opérations CRUD.

Routes sécurisées et authentification obligatoire.

Pour chaque tâche, il était spécifier de faire apparaître :

Un indice de priorité

L'attribution de la tâche

Un numéro de complexité (en se référant à la suite de Fibonacci)

Les critères de succès

Les spécification techniques

Je me suis permis de rajouter la durée prévisionnelle associée à chaque tâche.