

MENU MAKER by Qwenta

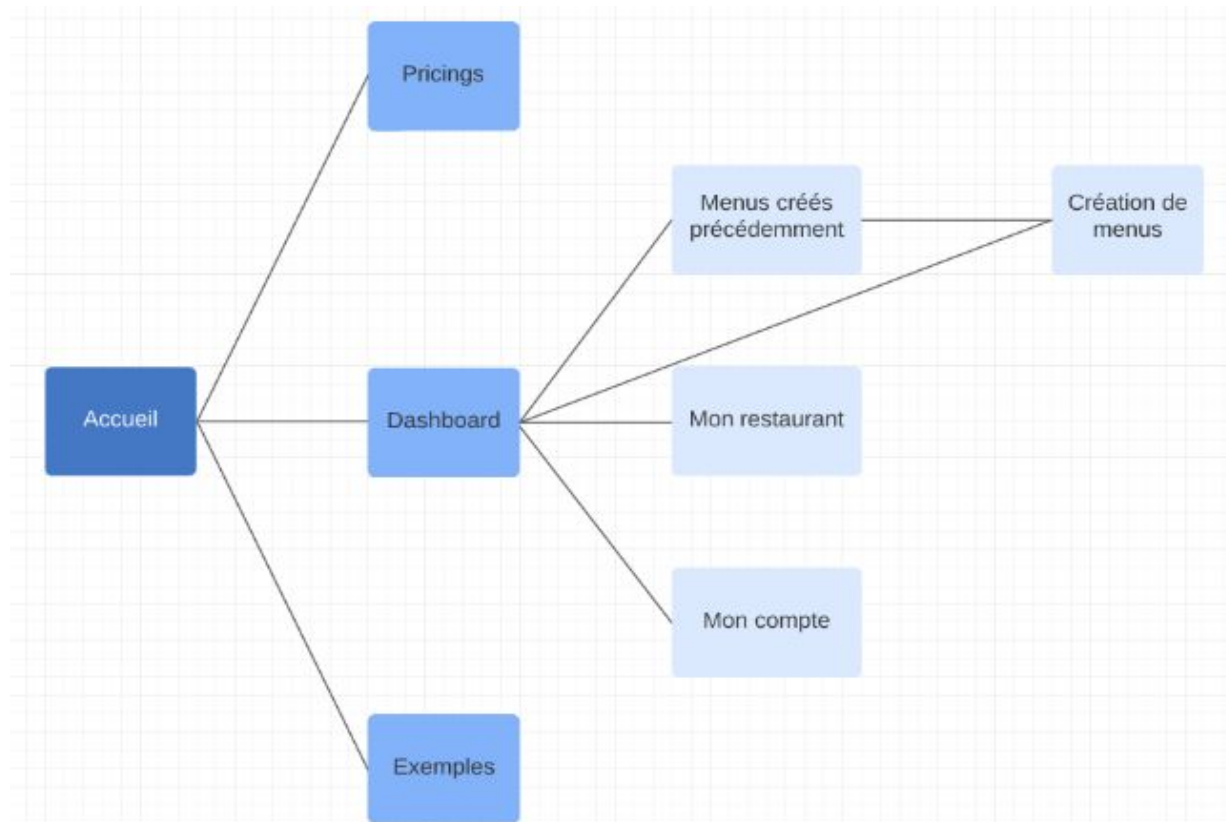


Présentation du projet

Que pourra faire le restaurateur sur le site ?

Créer un menu	Pour créer son menu, le restaurateur pourra ajouter : <ul style="list-style-type: none">- le nom des plats qui le composent par catégorie (entrée, plat ou dessert) ;- le prix du plat ;- la description du plat.
Personnaliser un menu	Les restaurateurs pourront : <ul style="list-style-type: none">- enregistrer leurs préférences de branding, notamment pour enregistrer le logo du restaurant ;- choisir de façon dynamique la police et sa couleur.
Diffuser un menu	Une fois le menu prêt, il est possible de : <ul style="list-style-type: none">- l'exporter en PDF ;- le diffuser sur Deliveroo ;- le partager sur Instagram.
Imprimer un menu	Une fois le menu prêt, il est également possible de l'imprimer.

Arborescence du site



Autre spécifications

Versions :

Le site devra être en version desktop.

Couleurs du site :

 : #FFF4E8

 : #8BC7B1

 : #000

 : #FFF

 : #C5A073

Compatibilité navigateurs :

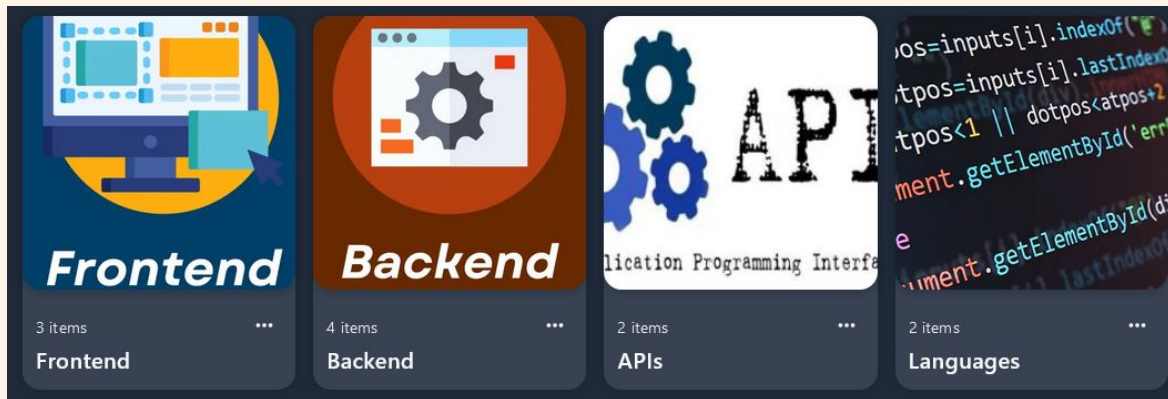
compatibilité avec les dernières versions de Chrome, Safari et Firefox.

Accessibilité :

L'application devra être accessible au minimum : navigable depuis le clavier, et lisible par un lecteur d'écran.

Comment avons nous defini les technologie a utiliser ?

Une strategie de veille technologique a l'aide de l'outil wakelet a été mise en place afin de nous permettre de sélectionner les technologies les mieux adaptées a ce projet.



quelle solutions avons nous choisie ?

Frontend

Languages :



APIs sites tier : API deliveroo
API instagram

Librairie Javascript : jsPDF

Backend

Frameworks : 
Express 

Base de données : 

Pour quelle méthode de fonctionnement avons nous opté ?

Méthode Agile



la méthode agile offre une approche flexible et collaborative qui favorise l'efficacité, la satisfaction client et la capacité à s'adapter rapidement aux changements.

- **Adaptabilité aux changements**
- **Livraisons incrémentales**
- **Collaboration étroite avec les parties prenantes**
- **Auto-organisation des équipes**
- **Amélioration continue**
- **Priorisation basée sur la valeur**
- **Meilleure gestion des risques**
- **Motivation de l'équipe**
- **Réduction des délais de mise sur le marché**
- **Communication ouverte et transparente**

Implémentation de la méthode agile au sein de notre equipe

Notre équipe

Product Owner

Lead developer

Developper Frontend

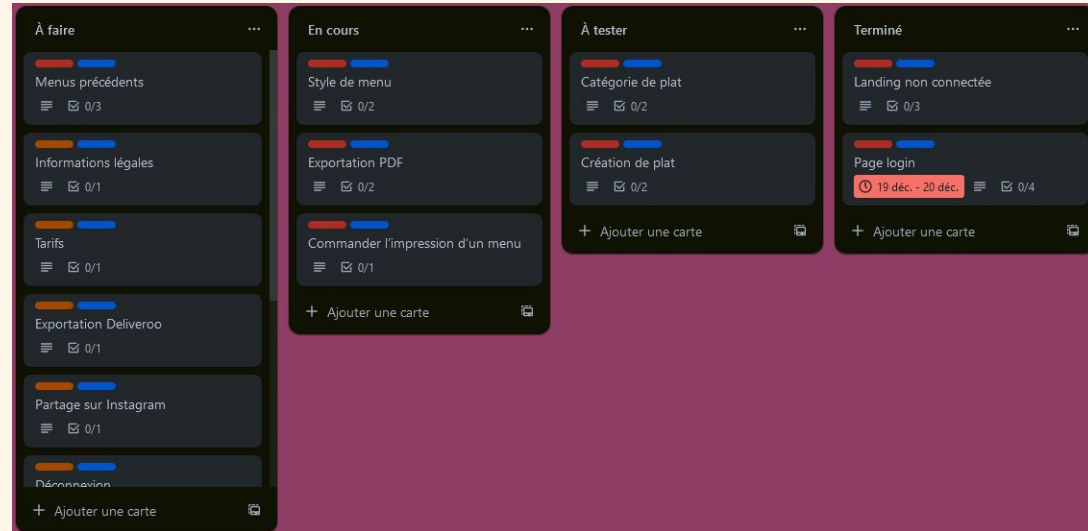
Developper Backend

Notre rythme de travail

- Utilisation de la méthodologie Kanban
- Priorisation d'implémentation du contenu par ordre d'importance dans le backlog
- Livraison itérative et incrémentale des différentes fonctionnalités
- Réunions journalières pour faire les point de l'avancement de chaque membre de l'équipe.

Présentation de la methodology Kanban

- Chaque tâche est représentée par une carte dans le tableau
- Chaque tâche passe tour a tour par les étapes : à faire > en cours > à tester > terminé.
- Les tâches sont implémentés par ordre de priorité.
- Chaque colonne a une limite au nombre de tâches en cours qu'elle peut comporter.



communication avec Qwenta

- Réunion hebdomadaire pour faire le point sur l'avancement du projet
- démonstrations régulières des fonctionnalités achevées à la fin de chaque itération.
- Outils de gestion de projet partagés afin que le client puisse suivre les tâches, les délais et les progrès en temps réel.
- Le client devra fournir un feedback en continu afin d'ajuster rapidement les priorités et de garantir que le produit final répond pleinement à ses attentes.