

MENU MAKER by Qwenta

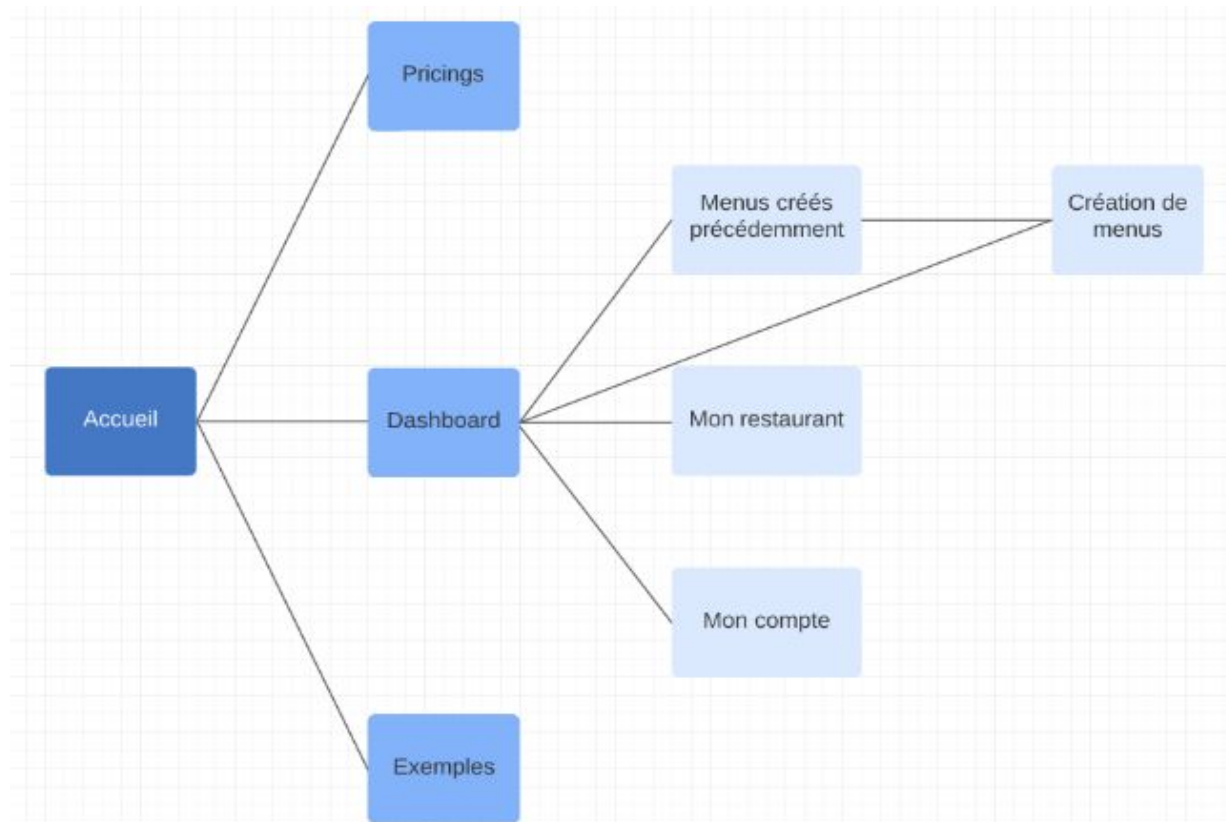


Présentation du projet

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 :

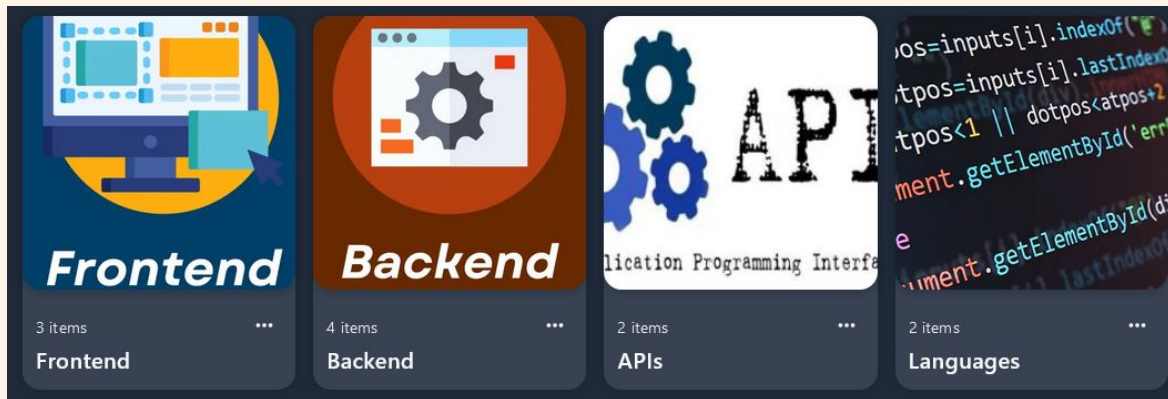
compatibilité avec les dernières versions de Chrome, Safari et Firefox.

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

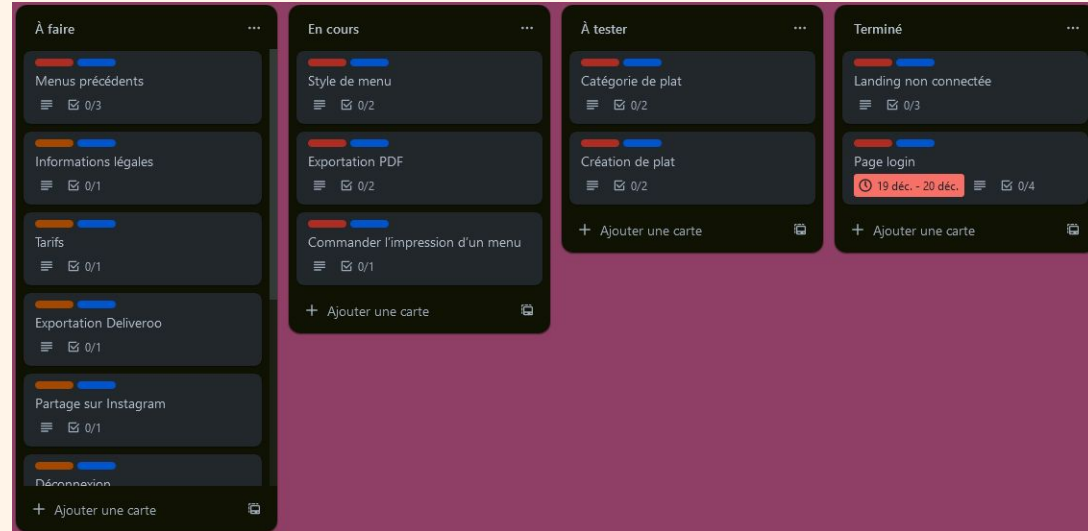
Developper Fullstack

Notre rythme de travail

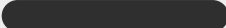
- Utilisation de la méthodologie Kanban
- Priorisation d'implémentation du contenu par ordre d'importance dans le backlog
- Livraison itérative et incrémentale des différentes fonctionnalités
- Réunions journalières pour faire les point de l'avancement de chaque membre de l'équipe.











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.



Calendrier de développement

	Semaine 1					Semaine 2					Semaine 3					Semaine 4				
	L	M	M	J	V	L	M	M	J	V	L	M	M	J	V	L	M	M	J	V
Implementation backend					▲															
Landing page																				
login page																				
Categories plats																				
Création plats																				
Style menus																				
Exportation PDF																				

Impression menu				
Menus précédents				
Informations légales				
Tarifs				
Exportation deliveroo				
Partage instagram				
Déconnexion				
Infos utilisateur				
Dashboard				
Branding				

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.