

PRÉSENTATION

Menu Maker by Qwenta

Sommaire

1. Contexte du projet
2. Aperçu de la maquette
3. Méthodologie utilisée
4. Tableau Kanban
5. Spécifications techniques
6. Veille technologique
7. Conclusion
8. Questions

Contexte du Projet

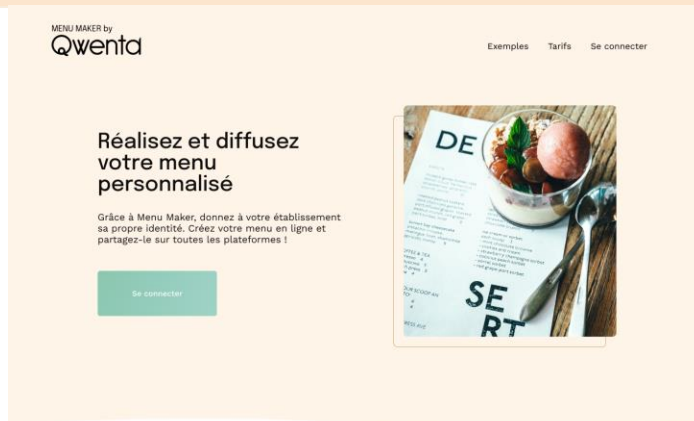
Le site Menu Maker est destiné aux restaurateurs souhaitant créer, afficher et gérer leurs menus facilement en ligne.

A travers une interface utilisateur intuitive, ils pourront personnaliser leurs menus avec une variété de styles et d'options.

Il sera également possible d'exporter leurs créations au format PDF, de les partager sur des plateformes telles que Deliveroo et Instagram, ainsi que de les imprimer directement.

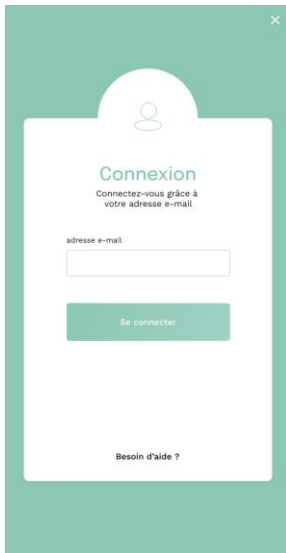
Aperçu de la maquette

- *Page d'accueil simple et intuitive*
- *Explication étape par étape*



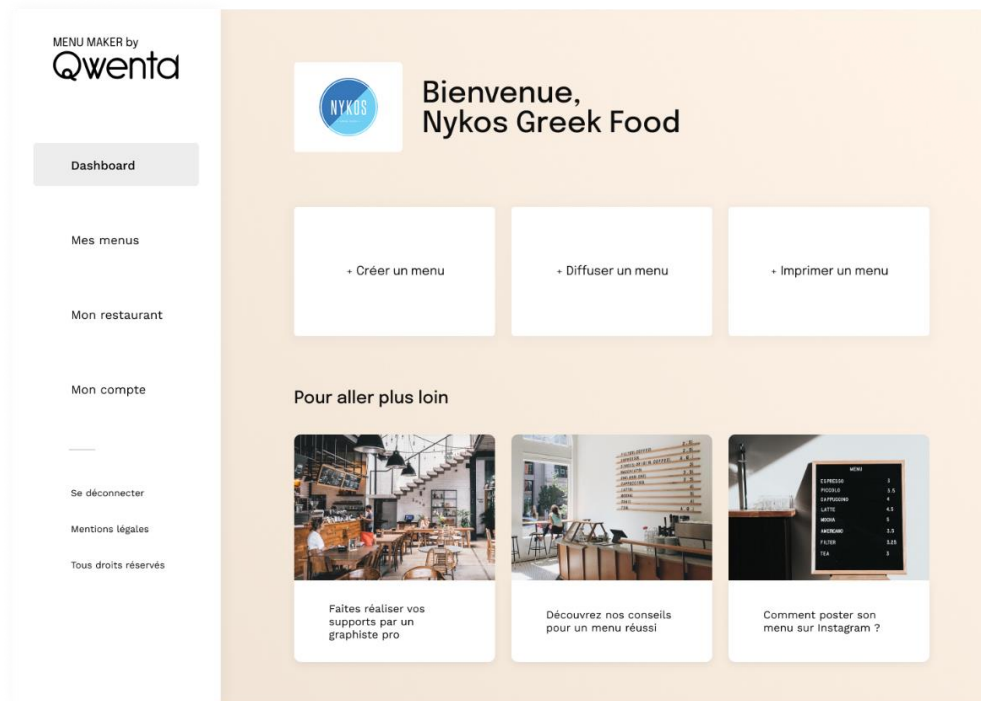
Aperçu de la maquette

- Connexion utilisateur par identifiant / mot de passe



A mockup of a user login form. It features a green header with a close button (X). Below the header is a white card with a user icon and the title 'Connexion'. The card contains the text 'Connectez-vous grâce à votre adresse e-mail', an email input field, a green 'Se connecter' button, and a link 'Besoin d'aide ?' at the bottom.

- Tableau de bord



A mockup of a dashboard for 'MENU MAKER by Qwenta'. The dashboard is divided into two main sections: a left sidebar and a main content area.

Left Sidebar:

- MENU MAKER by Qwenta
- Dashboard (selected)
- Mes menus
- Mon restaurant
- Mon compte
- Se déconnecter
- Mentions légales
- Tous droits réservés

Main Content Area:

- Welcome, Nykos Greek Food:** A section with the Nykos logo and the text 'Bienvenue, Nykos Greek Food'.
- Action Buttons:** Three buttons for '+ Créer un menu', '+ Diffuser un menu', and '+ Imprimer un menu'.
- Pour aller plus loin:** A section with three image-based links:
 - Faites réaliser vos supports par un graphiste pro (image of a restaurant interior).
 - Découvrez nos conseils pour un menu réussi (image of a menu board).
 - Comment poster son menu sur Instagram ? (image of a menu board).

Aperçu de la maquette

■ Ajout d'une catégorie

■ Ajout de plat

MENU MAKER by
Qwenta

Dashboard

Mes menus

Mon restaurant

Mon compte

Se déconnecter

Mentions légales

Tous droits réservés

Créer un menu

Laissez-vous guider étape par étape dans la création de votre menu, vous pourrez le sauvegarder pour reprendre la création plus tard !

1 Ajoutez vos plats

+ Catégorie (ex. : entrées, plats...)

2 Personnalisez votre menu

3 Exportez & diffusez

Suivant



MENU MAKER by
Qwenta

Dashboard

Mes menus

Mon restaurant

Mon compte

Se déconnecter

Mentions légales

Tous droits réservés

Créer un menu

Laissez-vous guider étape par étape dans la création de votre menu, vous pourrez le sauvegarder pour reprendre la création plus tard !

1 Ajoutez vos plats

Souvlakis modifier

+ Plats (ex. : pâtes, gyros, coca...)

+ Catégorie (ex. : entrées, plats...)

2 Personnalisez votre menu

3 Exportez & diffusez

Étape suivante



Souvlakis

Aperçu de la maquette

- Création de plat **simple** et **intuitive**

Ajoutez vos : Souvlakis

Plat 1



+Ajouter photo

max 2mo

Nom du plat

Prix

Description


Plat 2



Valider

Ajoutez vos : Souvlakis

Plat 1




Nom du plat

Prix

Description

Plat 2



Valider

1 Ajoutez vos plats
 modifier

2 Personnalisez votre menu

 Choisissez une typographie

Aa
 Aa
 Aa

 Choisissez une couleur

+

3 Exportez & diffusez

Méthodologie utilisée

Notre approche Projet : Agile et Scrum

Qu'est ce que c'est ?

Une méthode flexible et collaborative pour développer vos projets. Au lieu d'un long plan rigide, nous travaillons par cycles court et répétés appelés "Sprint".

Comment ça marche ? (en 3 points clés)

- **Priorisation & Transparence** : Nous définissons ensemble ce qui est le plus important. Vous voyez l'avancement à chaque étape.
- **Développement par Sprints** : Chaque sprint (1-4 semaines) livre des fonctionnalités concrètes et testées que vous pouvez visualiser.
- **Votre Feedback** : Votre avis est intégré en continu, garantissant un produit final qui correspond parfaitement à vos attentes.

Les bénéfices pour vous :

- **Rapidité** : Des résultats tangibles plus tôt.
- **Flexibilité** : Adaptation aux changements, même en cours de route.
- **Qualité** : Un produit robuste, testé et validé régulièrement.
- **Maîtrise** : Contrôle et visibilité complète sur le projet.

Suivi du projet avec le Kanban

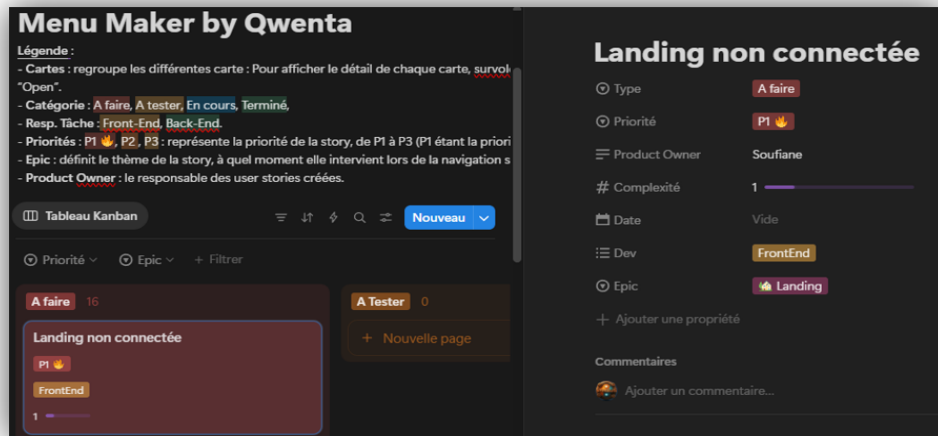
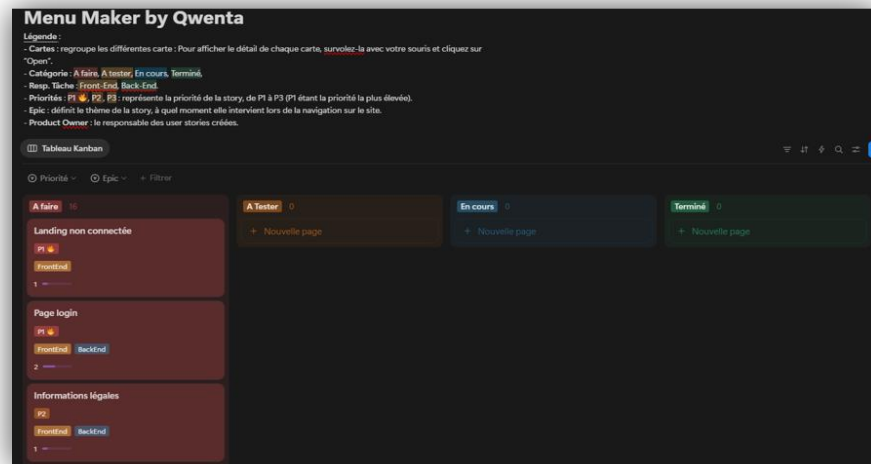
Lien vers le Kanban : [Menu Maker](#)

- Pour gérer et suivre l'avancement du projet "Menu Maker", nous utilisons un outil visuel très efficace appelé **Kanban**. C'est un tableau de bord partagé qui nous permet, à vous comme à nous, de voir en temps réel où en est le développement.
- Chaque carte sur ce tableau représente une tâche spécifique, comme "Créer la page de connexion" ou "Exporter le menu en PDF". Pour chaque tâche, vous pouvez voir à qui elle est attribuée, son niveau de complexité, et surtout, ce que nous devons livrer concrètement pour qu'elle soit considérée comme réussie. Cela garantit que nous sommes toujours alignés sur vos attentes.
- Ce tableau est l'outil central de notre équipe. Il nous permet de coordonner nos efforts, de prioriser ce qui est le plus important pour vous, et d'identifier rapidement les éventuels blocages. C'est un gage d'efficacité et de réactivité. De plus, pour une transparence totale, nous vous donnerons un accès direct au lien de ce tableau Kanban. Vous pourrez ainsi consulter l'avancement du projet à tout moment, sans même avoir besoin de nous solliciter

Suivi du projet avec le Kanban

Lien vers le Kanban : [Menu Maker](#)

- Accueil du tableau Kanban



- Exemple de carte Kanban et son contenu

Spécifications techniques

Liste des principales spécifications techniques :



Frontend (Interface Utilisateur) : React.js

Pour une application web moderne, fluide et intuitive, qui s'adapte à tous les écrans.



Backend (Cœur de l'application / API) : Node.js avec Express.js

Pour un serveur rapide et efficace, gérant toutes les logiques complexes (authentification, gestion des menus, intégrations).



Base de Données : MongoDB Atlas

Pour un stockage de données flexible, fiable et performant de vos restaurateurs, menus et plats.



Hébergement & Stockage Fichiers : Amazon Web Services (AWS) avec S3, CloudFront, Lambda/EC2

Pour une infrastructure mondiale ultra-fiable, scalable et sécurisée, garantissant une disponibilité constante de l'application et un chargement rapide des images.

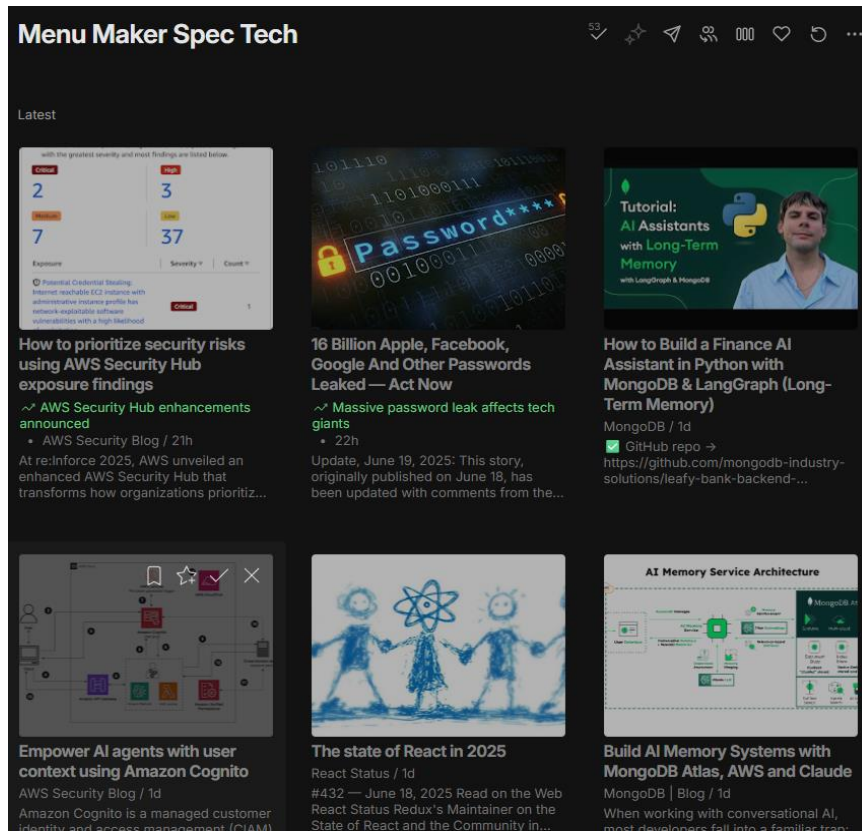
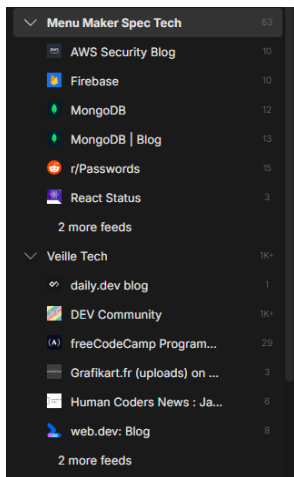


Génération de PDF : @react-pdf/renderer

Pour créer des menus PDF professionnels et personnalisables directement depuis l'application, avec une qualité d'impression optimale.

Veille Technologique

Dans un environnement technologique qui évolue très rapidement, il est crucial de rester à jour. La veille technologique est notre démarche proactive pour suivre les dernières innovations, les meilleures pratiques et les nouvelles menaces de sécurité. Cela nous permet de garantir que "Menu Maker" est toujours développé avec les technologies les plus pertinentes et les plus sûres.



Conclusion

Résumé des points clés :

Simplicité & Puissance : Nous vous offrons une application **intuitive et facile à utiliser**, permettant aux restaurateurs de créer et gérer leurs menus avec une **grande flexibilité**.

Technologie de Pointe : Menu Maker repose sur une architecture **moderne et robuste (React, Node.js, MongoDB Atlas, AWS)**, gage de **performance, de sécurité et d'évolutivité**."

Visibilité & Collaboration : Grâce à notre **méthodologie Agile et au tableau Kanban**, vous bénéficiez d'une **transparence totale** sur l'avancement et êtes au cœur du projet.

Valeur Concrète : L'application délivre des fonctionnalités clés comme l'**export PDF professionnel**, le **partage simplifié** et la **gestion complète des plats et menus**.

Engagement Durable : Notre agence s'engage sur la **maintenance, la sécurité continue et l'adaptabilité future** de votre plateforme, assurant sa pérennité.

QUESTIONS ?