

PRESENTATION

MENU MAKER by

QWenta







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



Contexte du projet

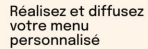
Qwenta, acteur majeur de l'impression de supports, souhaite élargir son offre en proposant un outil en ligne permettant à ses clients restaurateurs de concevoir et personnaliser leurs menus, aussi bien pour une diffusion numérique que pour l'impression.

Pour concrétiser ce projet, baptisé **"Menu Maker"**, Qwenta a sollicité Webgencia afin de définir les spécifications techniques du site et d'assurer la gestion du développement.

Menu Maker offre aux restaurateurs une plateforme intuitive où ils peuvent se connecter, créer et mettre en forme leurs menus en toute autonomie.

Exemples Tarifs Se connecter





Grâce à Menu Maker, donnez à votre établissement sa propre identité. Créez votre menu en ligne et partagez-le sur toutes les plateformes !



2. Aperçu de la maquette

Personnalisez votre menu

Ajoutez vos plats, vos boissons, et organisez votre menu comme le souhaitez. Pour l'impression ou la diffusion en ligne, récupérez votre menu au format que vous souhaitez et diffusez-le auprès de votre













Réalisez votre menu en seulement trois étapes

Listez l'ensemble de vos boissons, entrées, plats, desserts, accompagnements... à afficher sur votre menu.

Choisissez le style qui correspond à votre restaurant (logo, couleurs, typos).

Enregistrez votre menu en PDF et diffusez-le sur vos plateformes de vente en ligne.





Dashboard

Mes menus

Mon restaurant

Mon compte

Se déconnecter

Mentions légales

Tous droits réservés



Bienvenue, Nykos Greek Food

+ Créer un menu

+ Diffuser un menu

+ Imprimer un menu

Pour aller plus loin



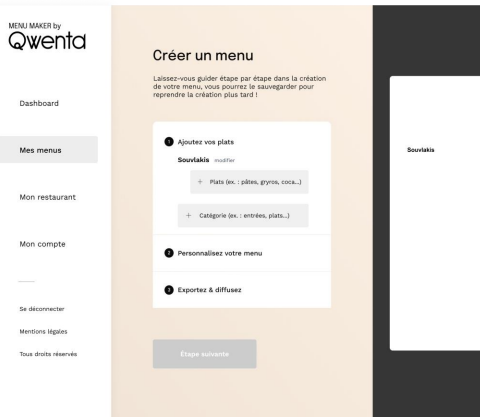
Faites réaliser vos supports par un graphiste pro



Découvrez nos conseils pour un menu réussi



Comment poster son menu sur Instagram ?





| Ajouter | une | catégorie |
|---------|-----|-----------|
| | | |

×

Nom de la catégorie

Valider



×

Ajoutez vos : Souvlakis

| % | ^ |
|----------|---|
| +Ajouter | |

Nom du plat

Prix

Description

Plat 2

Plat 1

%

Valider

Ajoutez vos : Souvlakis

Plat 1



Nom du plat

Prix

Souvlaki Poulet

8,50€

Description

Poulet, tomate, salade, origan, citron,

Diat 2

Valide

AMENU MAKER by **Wentd**

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

4 Souvlaki Poulet 🛭

+ Plats (ex. : pâtes, gryros, coca...)

+ Catégorie (ex. : entrées, plats...)

2 Personnalisez votre menu

3 Exportez & diffusez

Étape suivante

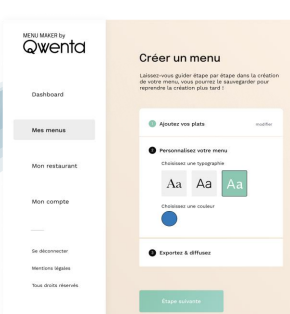


<u>Webaenc</u>ia

Souvlakis

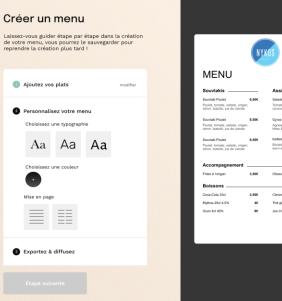
Souvlaki Poulet 8,500

Poulet, tomate, salade, origan, citron, tzatziki, jus de viande

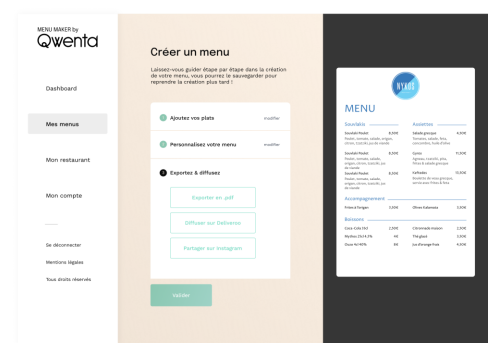


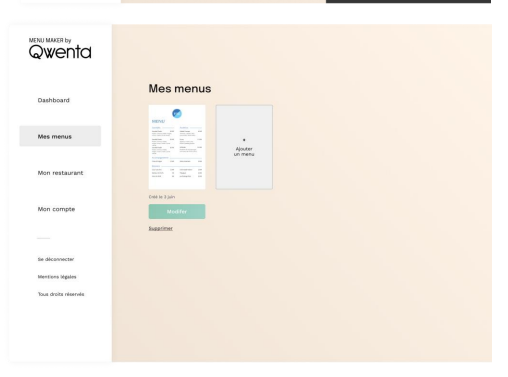












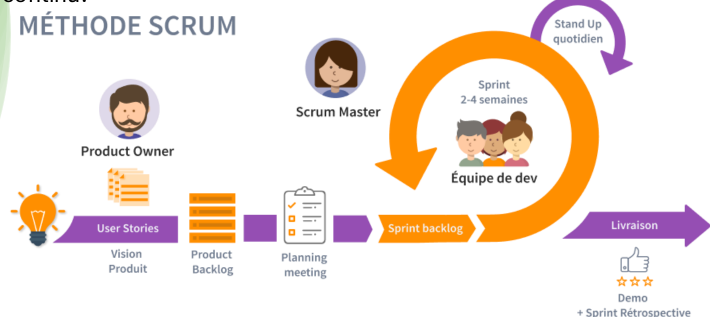




3. Méthodologie utilisée

Agile est une approche de gestion de projet axée sur la flexibilité, la collaboration et l'adaptation rapide aux changements. Elle repose sur des cycles de travail courts et itératifs, permettant de livrer progressivement des fonctionnalités et de mieux répondre aux besoins des utilisateurs.

Scrum est un cadre de travail Agile qui structure le projet en **sprints** (cycles courts de 1 à 4 semaines). Il repose sur une équipe autonome, un **Product Owner** chargé de définir les priorités et un **Scrum Master** qui facilite le processus. Chaque sprint aboutit à une version utilisable du produit, avec des revues régulières pour ajuster et améliorer le travail en continu.



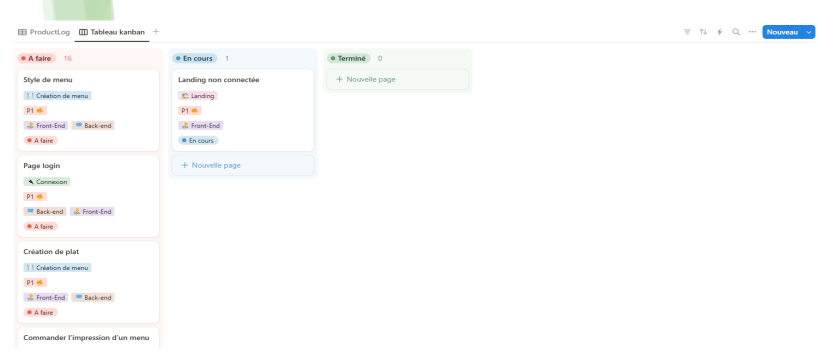


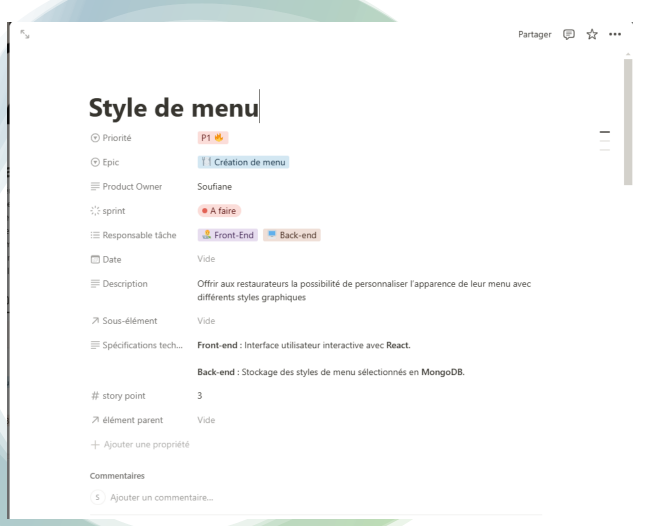
Le **tableau Kanban** est un outil visuel utilisé pour gérer et optimiser le flux de travail. Il repose sur une approche **itérative et incrémentale**, favorisant la transparence, la collaboration et l'amélioration continue.

Avantages du Kanban :

- •Visibilité accrue : Suivi clair des tâches à tous les stades du processus.
- •**Réduction des blocages** : Meilleure gestion des priorités et des goulots d'étranglement.
- •Flexibilité : Capacité à s'adapter rapidement aux changements et nouvelles demandes.
- •Collaboration optimisée : Communication fluide entre les membres de l'équipe.
- Productivité améliorée : Suivi précis et gestion efficace du temps et des ressources.

4. Tableau Kanban







User story

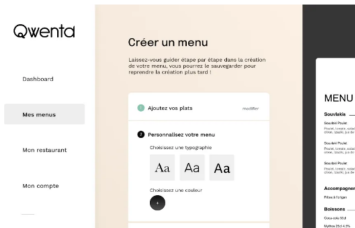
En tant que restaurateur connecté, je veux pouvoir personnaliser le style de mon menu.

Succès

| Le restaurateur doit pouvoir : | |
|--|--|
| ☐ Visualiser le menu actuellement créé | |
| Sélectionner une typographie | |
| ☐ Choisir une couleur de texte | |

Design

Lien Maquette Figma

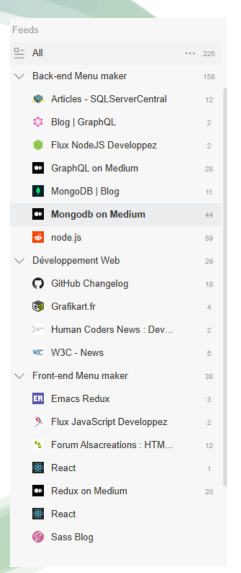








Feedly est un outil de gestion de flux RSS (Really Simple Syndication) qui permet aux utilisateurs de suivre, organiser et lire du contenu provenant de divers sites web, blogs, journaux, et autres sources d'informations. Il offre une manière pratique de centraliser toutes ses sources d'actualités et d'informations préférées dans une interface simple et personnalisable.





Mongodb on Medium 123 followers / 50 articles per week / #tech #database #mongodb









TODAY



Redis, MongoDB setup,integration with Spring Boot, deploy using kubernates, a simple Hands-on

by Sumanth Shastry / 1h

This article is about how to setup and deploy simple Spring Boot application with Redis Cache, MongoDB using Docker and Kubernates. Continue reading on Medium »



MySQL vs. MongoDB: Understanding **Database Essentials**

by Ashwini Paraye / 1h

Discover the fundamental differences between MySQL and MongoDB for effective data management. Continue reading on Medium »





273 followers





Explore



SQL Transactions, Error Handling and How it Differs from NoSQL

by Isuri Balasooriya / 3h

In this article, I'm going to be talking about transactions and error handling in SQL. Continue reading on Medium »



Rethinking Access Control for Modern Apps

by Permit.io · sponsored

Explore how Authorization as a Service simplifies access management and boosts application security.



Sort & Find to Max-Min Aggregate in a MongoDB query

by Sathit Jittanupat / 5h

ไม่นานมานี้โปรแกรมเริ่มมีปัญหาเล็กๆ เกี่ยวการใช้งาน พบว่ามี query error เกิด ขึ้นผิดสังเกตเฉพาะกับชุดข้อมูลแห่งหนึ่ง... Continue reading on Medium »



MongoDB vs PostgreSQL





En résumé, l'objectif de **WEBGENCIA** est de créer pour **QWENTA** un site nommé « **Menu Maker** », destiné à permettre aux restaurateurs de gérer et personnaliser leurs menus de manière numérique. Pour atteindre cet objectif, nous avons choisi les éléments suivants :

- La méthodologie Agile avec SCRUM pour structurer le projet de manière flexible et itérative.
- L'utilisation de Kanban via Notion pour organiser efficacement les tâches et faciliter la collaboration au sein de l'équipe, avec des rôles bien définis.
- Des spécifications techniques détaillées afin de garantir une base solide pour le développement.
- Une veille technologique avec Feedly, nous guidant dans le choix des outils et des bonnes pratiques en matière de développement, sécurité et maintenance.

Ce projet repose sur une approche méthodique, soutenue par une veille active et des choix technologiques pertinents, afin de répondre aux besoins des utilisateurs et de garantir la réussite à long terme de **Menu Maker**.