

SOLUTION TECHNIQUE

Spécifications techniques et plan de communication pour le projet MenMaker by Qwenta

03/07/2023

CONTENU :

1. Spécification technique

2. Plan de communication

MENU MAKER by
Qwenta

ExemplesTarifsSe connecter

Réalisez et diffusez
votre menu
personnalisé

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

Se connecter

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 clientèle !

Je me lance

Comment créer votre menu ?

Réalisez votre menu en seulement trois étapes

1

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

2

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

3

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

Tous droits réservésMentions légales

Connexion

Connectez-vous grâce à votre adresse e-mail

adresse e-mail

Se connecter

Besoin d'aide ?

MENU MAKER by
Qwenta

Dashboard

Mes menus

Mon restaurant

Mon compte

Se déconnecter

Mentions légales

Tous droits réservés

Nykos

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 ?

Ajoutez vos : Souvlakis

Plat 1

+Ajouter photo

max 300x

Nom du plat

Prix

Description

Plat 2

+Ajouter photo

max 300x

Valider

Ajoutez vos : Souvlakis

Plat 1

Nom du plat

Prix

Souvlaki Poulet

8,50€

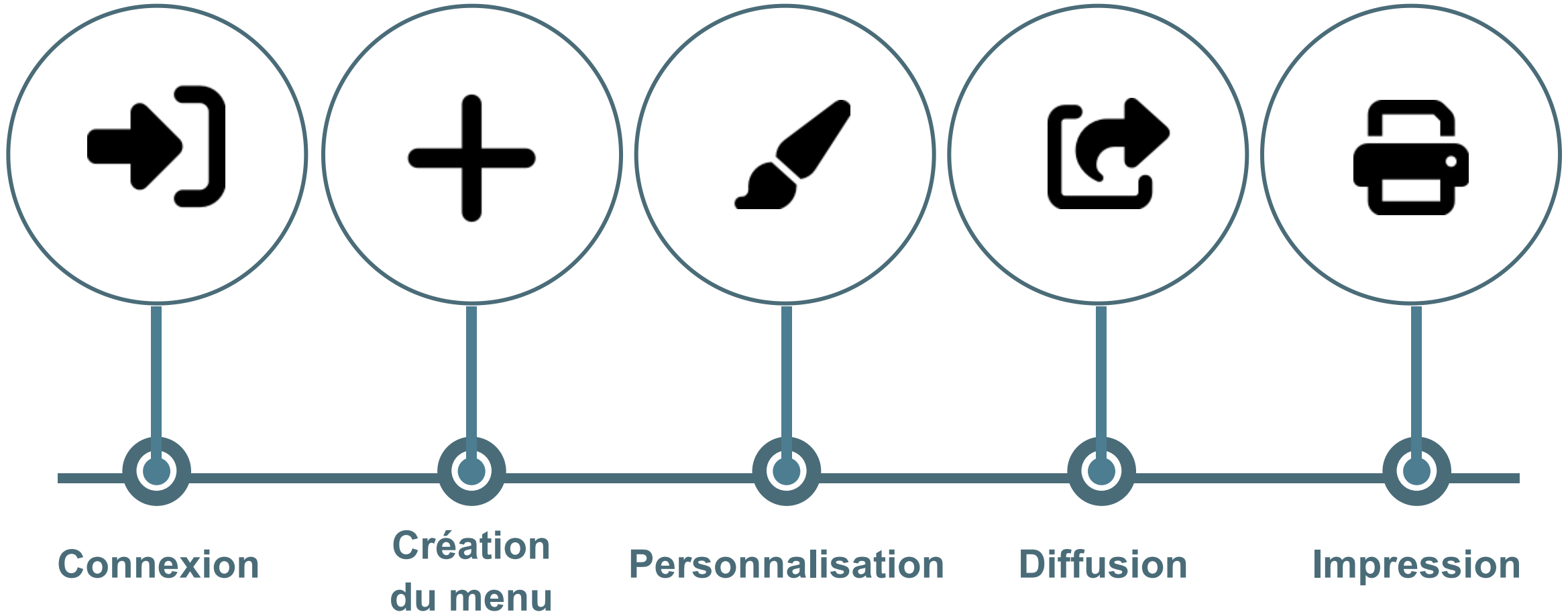
Description

Poulet, tomate, salade, origan, citron,

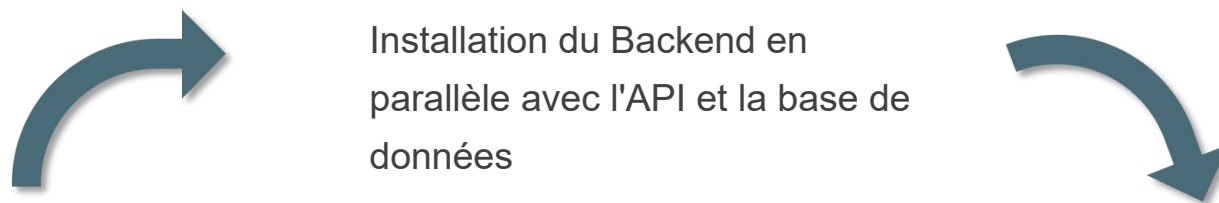
Min 5

Valider

Besoins d'un point de vue «utilisateur»



Choix technologiques retenus



Création des fichiers
html et CSS

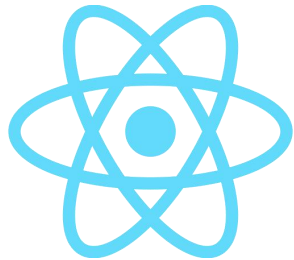
Utilisation de VS Code
et de SASS



Gestion et mise en place des
fonctionnalités avec ReactJS

Missions de l'équipe

FrontEnd



Missions des développeurs Front

Créer l'application en respectant la charte graphique (cf maquette)

Installer chaque fonctionnalité avec ReactJS

Missions des développeurs Back

Installation et mise en service de l'API et de la base de données Cloud.

Utilisation de NodeJS, d'une API publique REST et d'une base de données cloud.

BackEnd

Fonctionnement



Client

API REST

Requête HTTP (GET/PUT...)



Réponse JSON



Serveur

Demande ou envoi de
ressources



**Base de données
cloud**

Plan de communication

SPRINT 1



Création de la page d'accueil et de la fonctionnalité login.

Durée 5 jours

1 RDV visio + compte rendu
Durée 1h
Chef de projet

SPRINT 2



Création du Dashboard, des fonctionnalités liées et de la personnalisation des menus

Durée 12 jours

1 RDV physique
+ compte rendu
Durée 2h
Devs + chef projet

SPRINT 3



Diffusion des menus, commande d'impression et création des pages annexes

Durée 7 jours

1 RDV physique
+ compte rendu
Durée 1h
Devs + Chef projet

Plan de communication



RDV 1 : visio.

Présence de l'équipe Qwenta et du chef de projet Webgencia.

Présentation de l'application, vérification de la conformité avec la maquette.

Compte rendu écrit de la réunion

RDV 2 : Physique

Présence de l'équipe Qwenta et de l'équipe Webgencia.

Présent du Dashboard, et des fonctionnalités.

Compte rendu écrit de la réunion

RDV 3 : Physique

Présence de l'équipe Qwenta et de l'équipe Webgencia.

Présentation de l'application terminée.

Compte rendu + documentation de l'application

Voir contrat

Suivi de l'application, conseils sur l'évolution, soutien technique en cas de besoin

Objectifs des sprints

1. Sprint 1

L'utilisateur comprend l'utilité de l'application et peut se connecter/créer un compte à l'aide de son mail.

4. Fin de projet

L'application est prête à l'utilisation et ouverte à de futures améliorations.
L'accessibilité et la sécurité sont également fonctionnelles.



2. Sprint 2

Une fois connecté, l'utilisateur peut créer son menu de toute pièce, ajouter des catégories et des plats avec photos et le personnaliser. Il peut visionner ses créations.

3. Sprint 3

L'utilisateur peut faire appel à Qwenta pour l'impression de ses menus. Il peut aussi les exporter en PDF et les afficher sur Deliveroo/Instagram

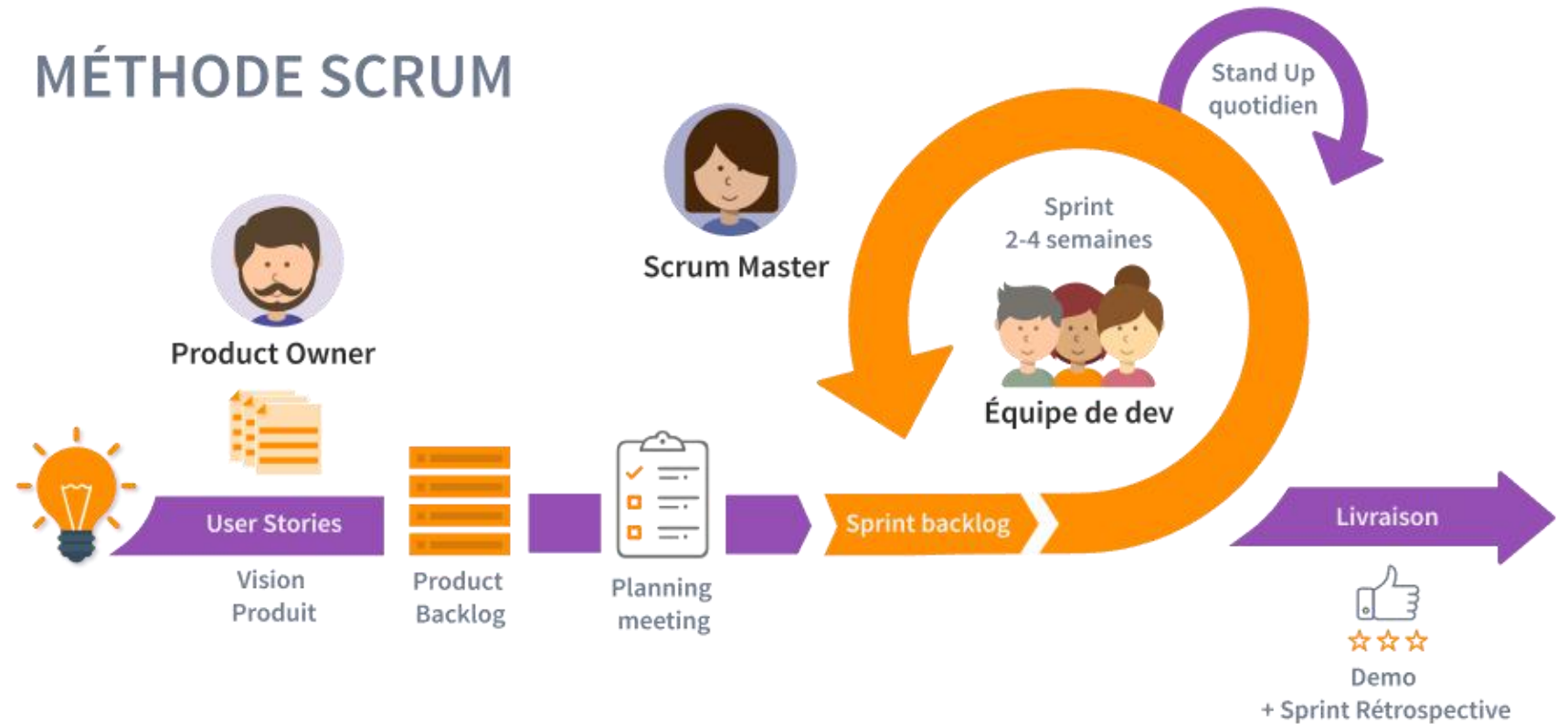
Découpage du projet

Gestion Agile

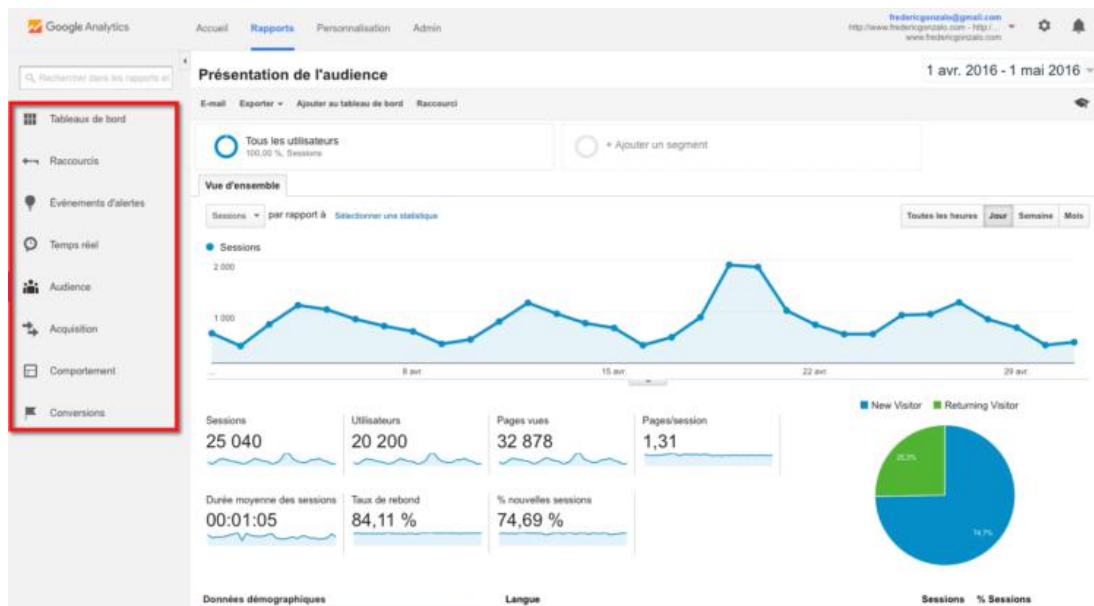
Le projet sera découpé sprint en appliquant la méthode SCRUM :

- Souplesse
- Efficacité
- Engagement

MÉTHODE SCRUM



Accessibilité et services tiers



Compatibilité avec les dernières versions de Chrome, Firefox et Safari

Version Desktop First. Accessibilité prise en compte (lecteur d'écran...)

Sécurité : Protocole HTTPS et JSON Tokens

Google Analytics : suivi des mesures de l'application.



Merci