

SOLUTIONS TECHNIQUES

MENU MAKER by

Qwenta

Réalisation : Johnny Clarys

PARTAGE SUR









MENU

Constalita		Acctone	
Souvlakis ———		Assiettes ———	
Souvlaki Poulet	8,50€	Salade grecque	4,50€
Poulet, tomate, salade, origan, citron, tzatziki, jus de viande		Tomates, salade, feta, concombre, huile d'olive	
Souvlaki Poulet	8,50€	Gyros	11,50€
Poulet, tomate, salade, origan, citron, tzatziki, jus de viande		Agneau, tzatziki, pita, frites & salade grecque	
Souvlaki Poulet	8,50€	Keftedes	13,50€
Poulet, tomate, salade, origan, citron, tzatziki, jus de viande		Boulette de veau grecque, servie avec frites & feta	
Accompagnement			
Frites à l'origan	3,50€	Olives Kalamata	3,50€
Boissons			
Coca-Cola 33cl	2,50€	Citronnade maison	2,50€
Mythos 25cl 4,5%	4€	Thé glacé	3,50€
Ouzo 4cl 40%	8€	Jus d'orange frais	4,50€



IMPRESSION À LA DEMANDE

MENU MAKER by Queen to the second of the se

Qwenta

xemples Tarifs Se 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!





DASHBOARD POUR LA CRÉATION ET LA GESTION DES MENUS

DENTITÉ VISUELLE

Logo

MENU MAKER by

Output

Palette de couleurs











Typographie

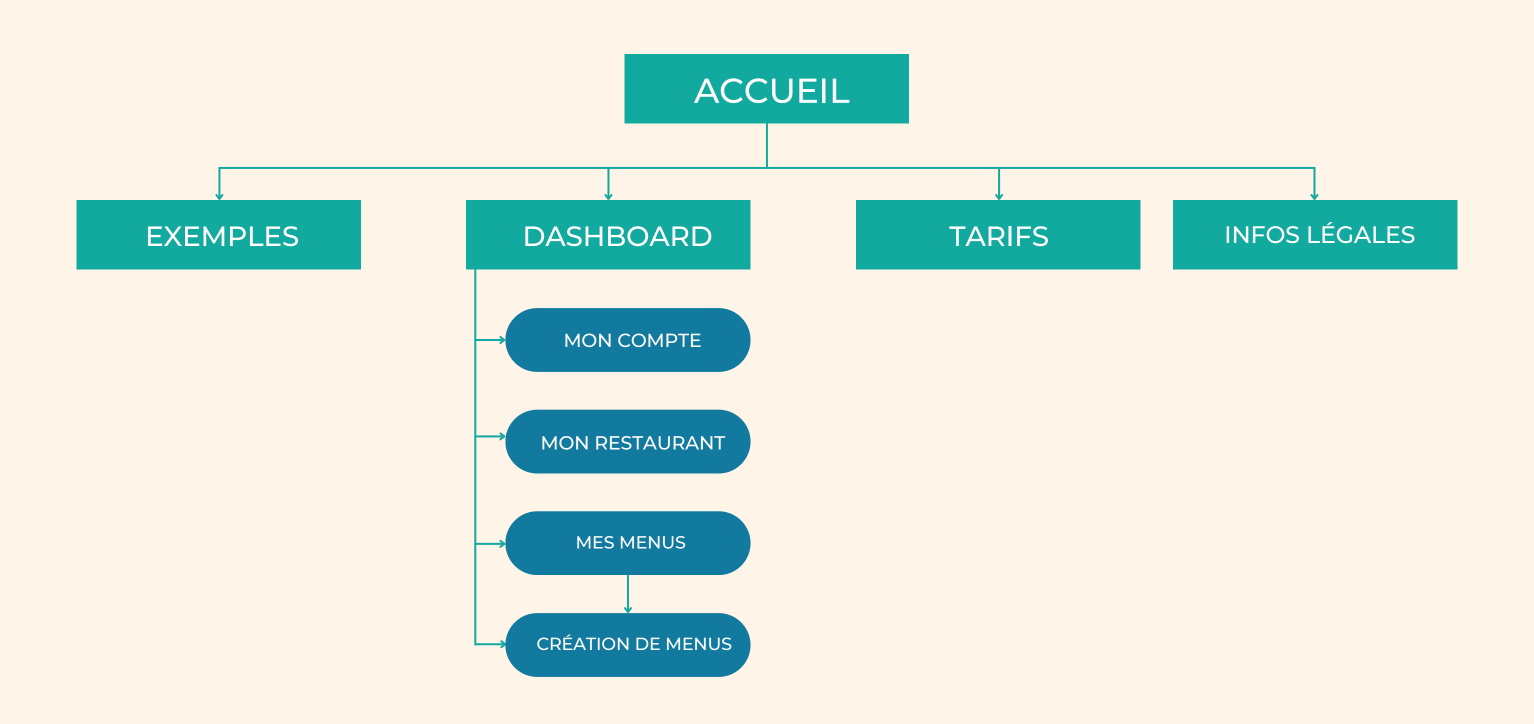
Epilogue

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ

abcdefghijklmnopqrstuvwxyz 1234567890.?!/:;()@#% Work Sans

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ abcdefghijklmnopqrstuvwxyz 1234567890.?!/:;()@#%

ARBORENCE DU SITE



TECHNOLOGIES



REACT

Pourquoi React?
React a la capacité de rendre les applications web dynamiques et réactives.
Cela signifie que les menus peuvent être créés et modifiés facilement, avec un aperçu en temps réel des changements.



FIREBASE

Pourquoi Firebase?
Firebase simplifie la création et la gestion des données du site.
Il permet un stockage sécurisé des informations, comme les menus et les détails des plats, directement dans le cloud, sans les tracas techniques.

APIs

Pour exporter facilement les menus **Instagram** et sur Deliveroo, nous utilisons les API fournies par ces Cela plateformes. permet de partager facilement et adapter les menus directement aux contraintes de ces plateformes.

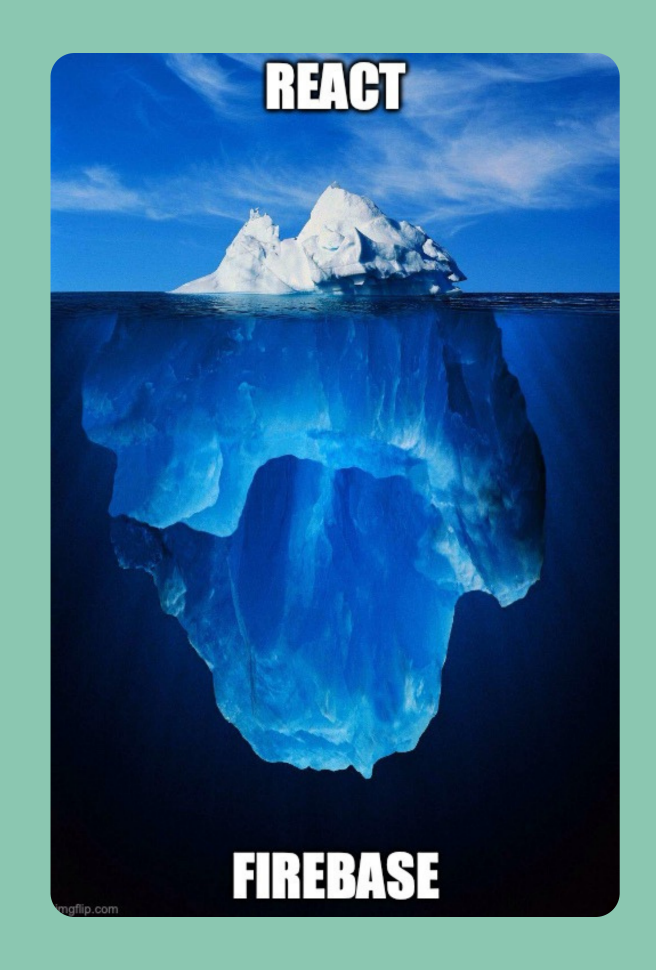






FRONT-END / BACK-END

- Front-end (React): Comme lapointe visible de l'iceberg, **React** constitue l'interface utilisateur, où l'expérience visuelle et l'interaction prennent vie.
- Back-end (Firebase et Node.js):
 Comparable à la masse cachée sous l'eau, Firebase et Node.js forment le back-end, gérant les données et la logique serveur en arrière-plan.
- APIs: Les courants qui connectent l'iceberg à son environnement, les APIs permettent la communication fluide entre le front-end, le back-end, & d'autres services.



RESSOURCES HUMAINES

Pour les besoins du projet, il faudrait idéalement :

- un développeur front-end pour s'occuper de l'intégration et de l'interface un développeur back-end ou full
 stack pour s'occuper des API, de
- stack pour s'occuper des API, de l'hébergement, de la base de données, etc.



PLANNING COMMUNICATION



LANCEMENT PROJET

Kick-off pour alignement initial. Réunion en visioconférence avec toutes les parties.



SUIVI HEBDOMADAIRE

Réunions hebdomadaires via visioconférence pour le suivi et ajustements.



RÉVISION DE SPRINT

Fin de sprint, révision des travaux avec Qwenta.

Présentation en visioconférence



CLÔTURE ET SUIVI

Validation finale et stratégies de suivi post-lancement.

COMMUNICATION



MOYEN DE COMMUNICATION

Utilisation d'emails pour les mises à jour régulières et visioconférences pour les discussions importantes.



PARTICIPANTS

Pour QWENTA:
JOHN

Pour WEBGENCIA:
SOUFIANCE
(Product Owner)



OBJECTIFS

Assurer une compréhension mutuelle et ajuster le projet selon feedbacks.



ENGAGEMENT

Engagement vers une collaboration transparente pour le succès du projet.