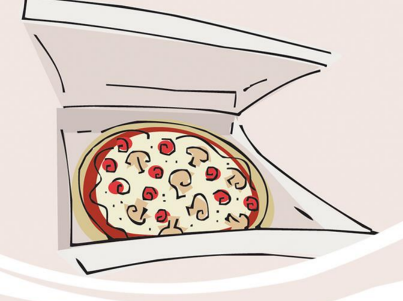
## IT Consulting & Development







## Rappel du cahier des charges et des attentes du client :

Un système informatique remis au goût du jour permettant une gestion centralisée de toutes les pizzérias et permettant de voir ce qu'il s'y passe ;

\*

\*

\*

\*

\*

\*

\*

Un système permettant aux livreurs de mettre à jour les statuts de commandes afin d'indiquer dès qu'elles sont livrées;

Étre plus efficace dans la gestion des commandes, de leur réception à leur livraison en passant par leur préparation;

Suivre en temps réel les commandes passées, en préparation et en livraison ;

 Suivre en temps réel les stocks d'ingrédients restants pour savoir quelles pizzas peuvent encore être réalisées;

Proposer un site Internet pour que les clients puissent :

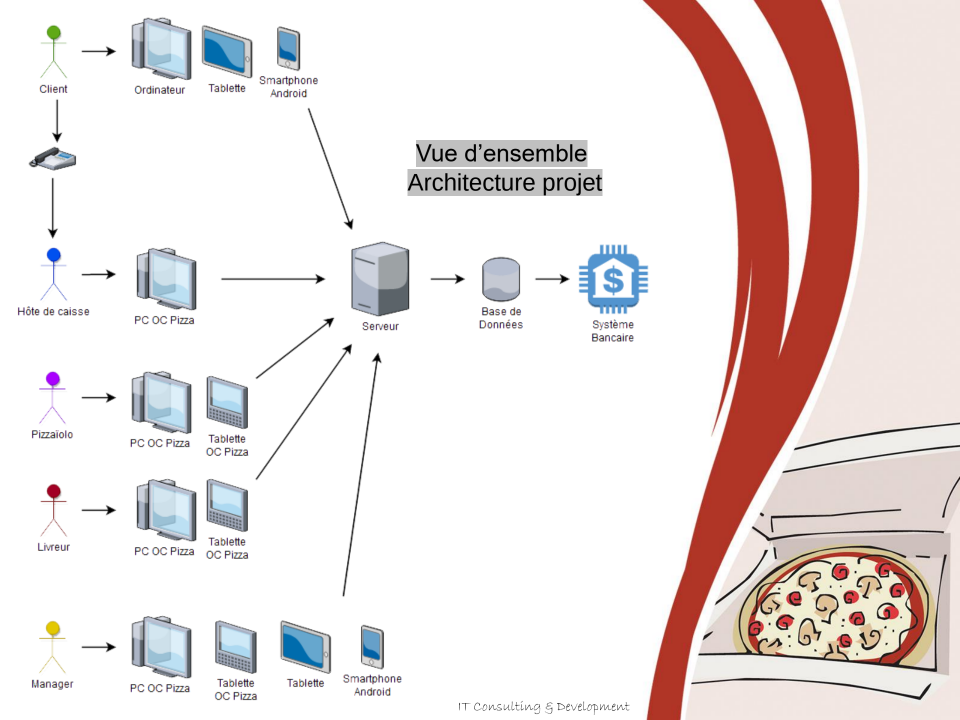
- Passer leurs commandes, en plus de la prise de commande par téléphone ou sur place ;
- Payer en ligne leur commandes 'ils le souhaitent sinon, ils paieront directement à la livraison :
- Modifier ou annuler leur commande tant que celle-ci n'a pas été préparée.

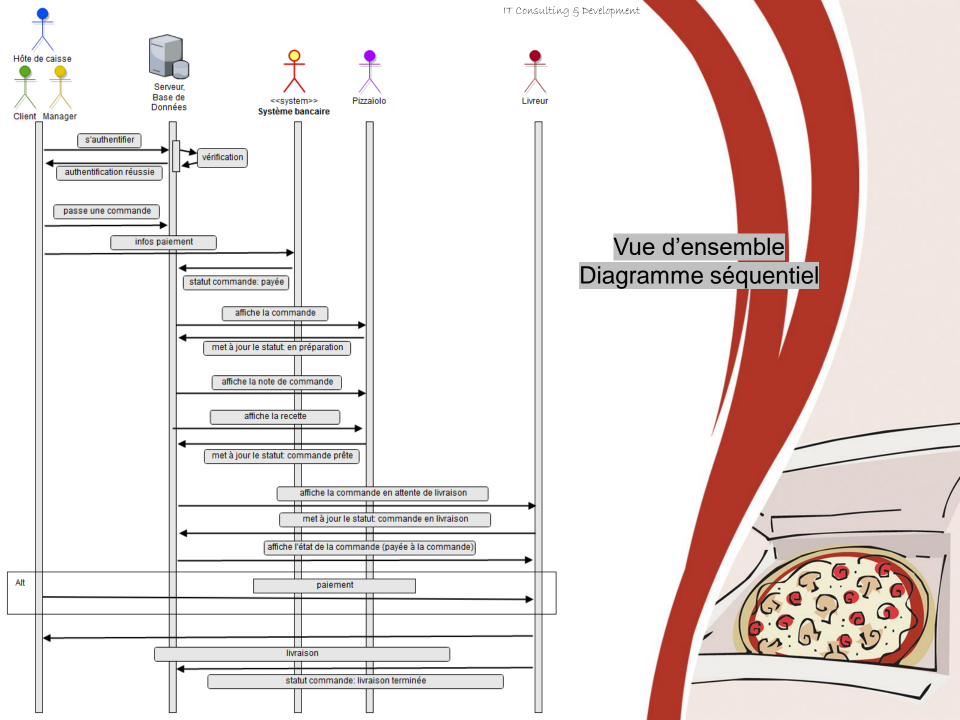
Proposer un aide-mémoire aux pizzaiolos indiquant la recette de chaque pizza

## Solution technique envisagée :

- Une application Android unique facilement téléchargeable depuis le Play Store;
- Un accès personnalisé en fonction de l'utilisateur;
- Une gestion complète du point de vente par l'appli Android:
  - Gestion des stocks automatisée avec seuil d'alerte;
  - Gestion des livraisons avec mise à jour des statuts en temps réel;
  - > Gestion de la cuisine avec affichage de note de commande et recette;
  - Gestion & suivi des commandes;
  - Gestion des utilisateurs & des menus;
- ❖ Un suivi de commande optimisé grâce à des mise à jour de statut en temps réel;
- Une authentification simplifiée par le compte google identifié sur le Play Store (création de compte et identification par compte Facebook possible);
- Un site web utilisant le CMS PrestaShop avec un thème en responsive design afin de s'adapter à toutes les tailles d'écran permettant de couvrir l'intégralité des systèmes d'exploitation assurant une visibilité sur IOS;
- Un menu consultable en mode visiteur sur l'application Android comme sur le site web afin de ne pas passer à côté de potentiels clients;
- ❖ Le site web présentera un panneau d'administration plus complet permettant une gestion centralisée du groupe OC Pizza avec un suivi global ou sur chaque point de vente en temps réel, spécialement étudié pour une expansion avec un suivi détaillé des ventes et du chiffre d'affaire;







#### Maquette: onglet accueil



#### Authentification

Entrer votre pseudo ou adresse mail

Entrer votre mot passe

mot de passe oublié

**VALIDER** 

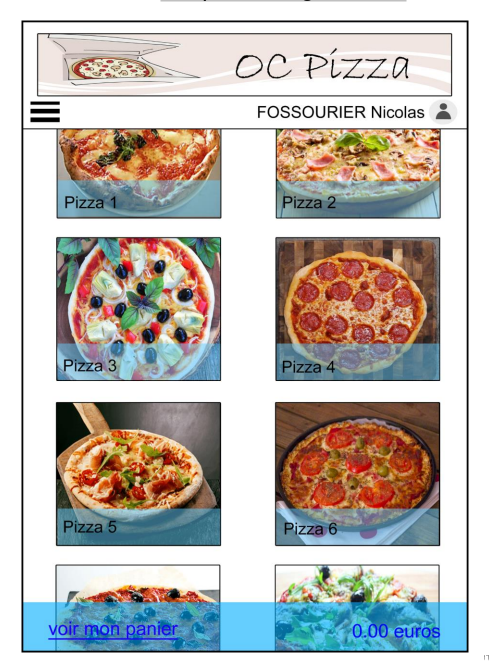
ignorer et continuer vers le menu

**INSCRIPTION** 

Voici l'écran d'accueil de l'application Android, l'utilisateur à la possibilité de s'authentifier, commencer la procédure de récupération de mot de passe, s'inscrire ou tout simplement ignorer tout cela et continuer vers le menu en tant que visiteur.

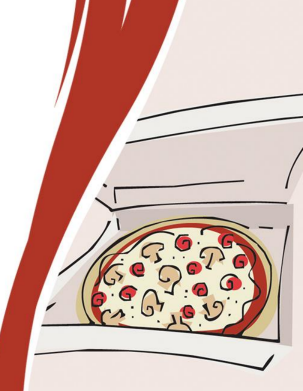


#### Maquette: onglet menu

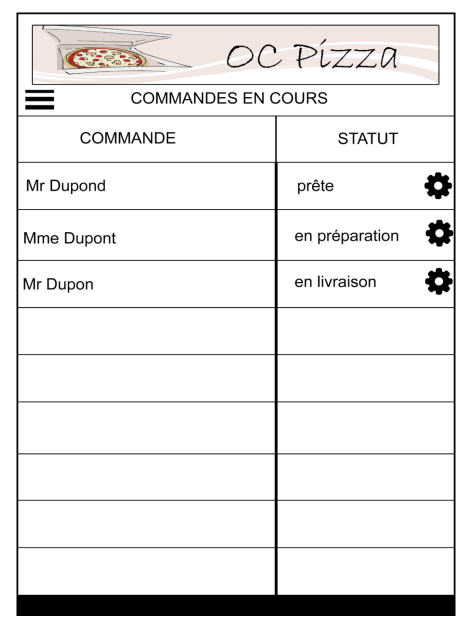


Pour choisir une pizza, il faut cliquer dessus.

A partir de là, on peut voir sa composition, l'ajouter au panier, écrire une note et choisir le type de pâte.



#### Maquette: onglet commandes en cours

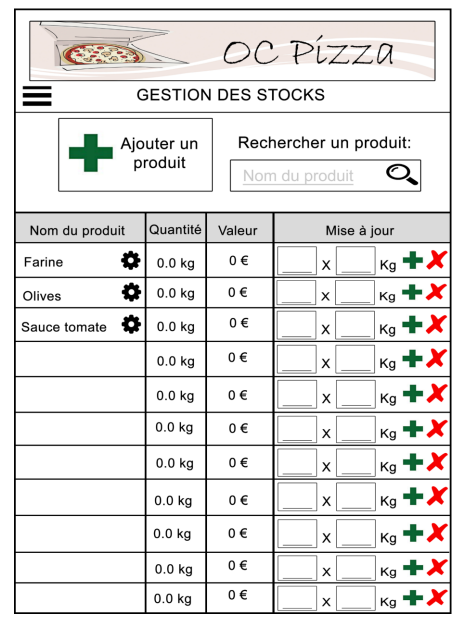


La mise à jour du statut d'une commande se fait via la roue dentelée à côté du statut.

Les commandes sont retirées de cet affichage lorsque son cycle de vie est terminé, donc au retrait ou une fois passée en

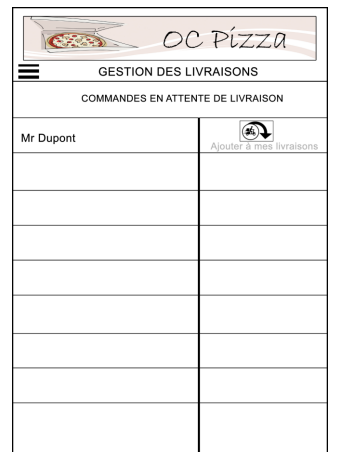
statut « livrée ».

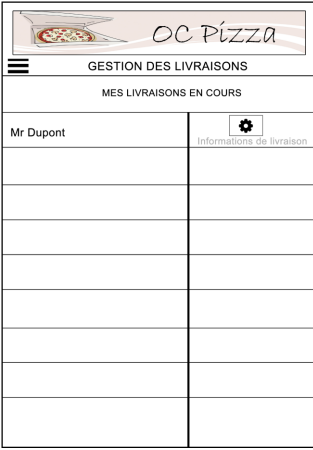
#### Maquette: onglet gestion des stocks



En cliquant sur la roue dentelé à côté du nom du produit, cela permet de modifier l'intitulé mais aussi le seuil d'alerte du produit concerné.

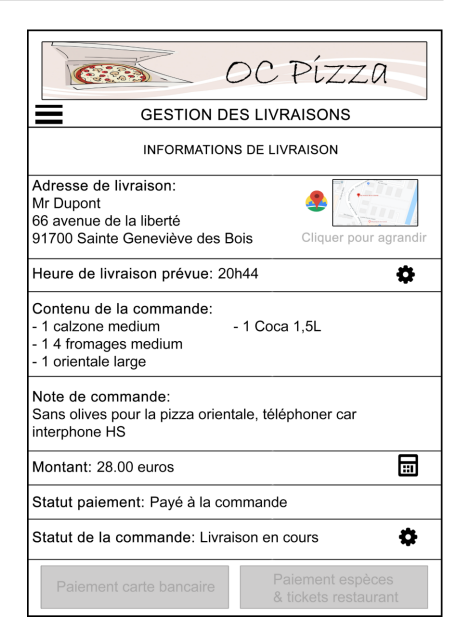
### Maquettes: gestion des livraisons





Sur le premier écran, le livreur choisi d'ajouter une livraison à son circuit et sur le second, il peut accéder à la fiche d'informations de la commande.

#### Maquette: onglet informations de livraison

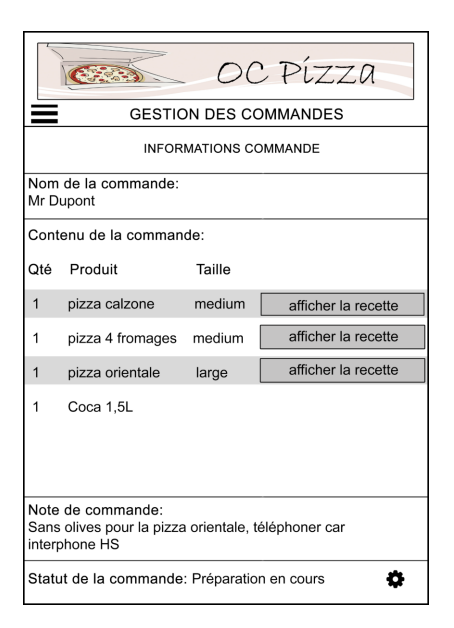


En cas de paiement à la livraison, le livreur pourra percevoir tous les types de paiement jusqu'à ce que le montant restant soit à zéro. Un outil calculatrice sera intégré si besoin mais l'application déduira instantanément chaque paiement.

Le livreur aura la possibilité d'utiliser le système de navigation inclus à Google map.



#### Maquette: onglet commande



Fiche servant à la réalisation d'une commande

Rappel important: Les maquettes présentées ont été faites dans le but de donner une représentation visuelle du projet mais leur apparence reste bien évidemment complètement modulable en fonction des choix du client.

# IT Consulting & Development vous remercie!