

## **Test technique**

Avenue Mocha

Développeur Mobile

## Mise en contexte de la mission:

La chaine de coffee-shop **Avenue Mocha** souhaite fluidifier son service qui aux heures de pointe se retrouve débordé. Pour ce faire ils souhaitent créer une application qui permettrait aux utilisateurs de faire leurs commandes en avance, payer et programmer l'heure où ils récupèrent leurs commandes. L'application doit respecter les **fonctionnalités** citées dans le cahier des charges.

## Cahier des charges :

L'utilisateur doit être capable de créer un compte (grâce à un mail ou via les services de Google ou Facebook) ou se connecter. Il atterrira alors sur une page illustrant les cafés les plus commandés, ainsi que les boutiques les plus visités.

Dans l'application, à l'aide d'une barre de navigation, l'utilisateur pourra accéder aux informations de son compte pour renseigner ses informations personnelles et choisir de mettre une photo de profile ou un avatar.

Depuis la barre de navigation, il est aussi possible d'accéder aux commandes déjà effectuées avec la possibilité d'accéder aux informations de ces dernières. Et d'obtenir une facture.



La barre de navigation comportera aussi une section où l'utilisateur pourra avoir accès à tout le catalogue des cafés. Si un café est sélectionné l'application devra basculer sur une page montrant une photo du café illustré de quelques éléments qui rappellent sa recette ainsi que la liste des ingrédients. Devront être affichés une description du café sélectionné, des informations nutritives (calories, protéines, caféine...), le temps de préparation et les choix de préparation comportant :

- Un switch pour sélectionner un café Chaud ou froid.
- Un menu déroulant pour le nombre de cafés et la taille du gobelet.
- La possibilité de rajouter ou de retirer des cubes de sucres.
- La possibilité de rajouter ou de retirer des glaçons.
- La possibilité d'ajouter ou de retirer de la crème.

Un bouton pourra permettre à l'utilisateur de valider sa commande, le prix de sa commande devra être explicitement affiché.