



Cahier des Charges 3

Contexte

MyShopi est une application mobile qui se concentre sur l'expérience d'achat des utilisateurs en Belgique. Elle a pour objectif de faciliter les courses tout en permettant aux utilisateurs de bénéficier d'offres promotionnelles et de participer à des jeux concours.

MyShopi propose un ensemble de prospectus numériques (ou leaflets) provenant de diverses enseignes, permettant aux utilisateurs de consulter facilement les offres promotionnelles disponibles.

L'application permet aux utilisateurs de créer leurs listes de courses personnalisées, les aidant à organiser leurs achats de manière efficace.

L'application myShopi propose des leaflets classés par catégories.

Actuellement, l'affichage et la navigation entre ces catégories peuvent être améliorés pour une meilleure expérience utilisateur. Afin de faciliter l'utilisation des catégories, leur disposition doit être revue.

Objectif

L'objectif est de rendre l'accès aux catégories plus intuitif et efficace en optimisant leur affichage et en améliorant la gestion des publicités intégrées dans les leaflets.



Cahier des Charges 3

Fonctionnalités attendues

3.1. Affichage des Catégories

- Afficher les catégories actives sur une seule ligne en haut de l'écran.
- Le dernier icône visible doit être coupé pour suggérer un défilement horizontal.
- Afficher les leaflets de la première catégorie par défaut.
- L'icône de la catégorie sélectionnée doit être mise en avant avec :
 - Une bordure verte
 - Un fond blanc
- Déplacer l'icône de filtrage/tri vers l'écran principal.
- Maintenir les règles existantes sur l'affichage et l'interaction avec les catégories.

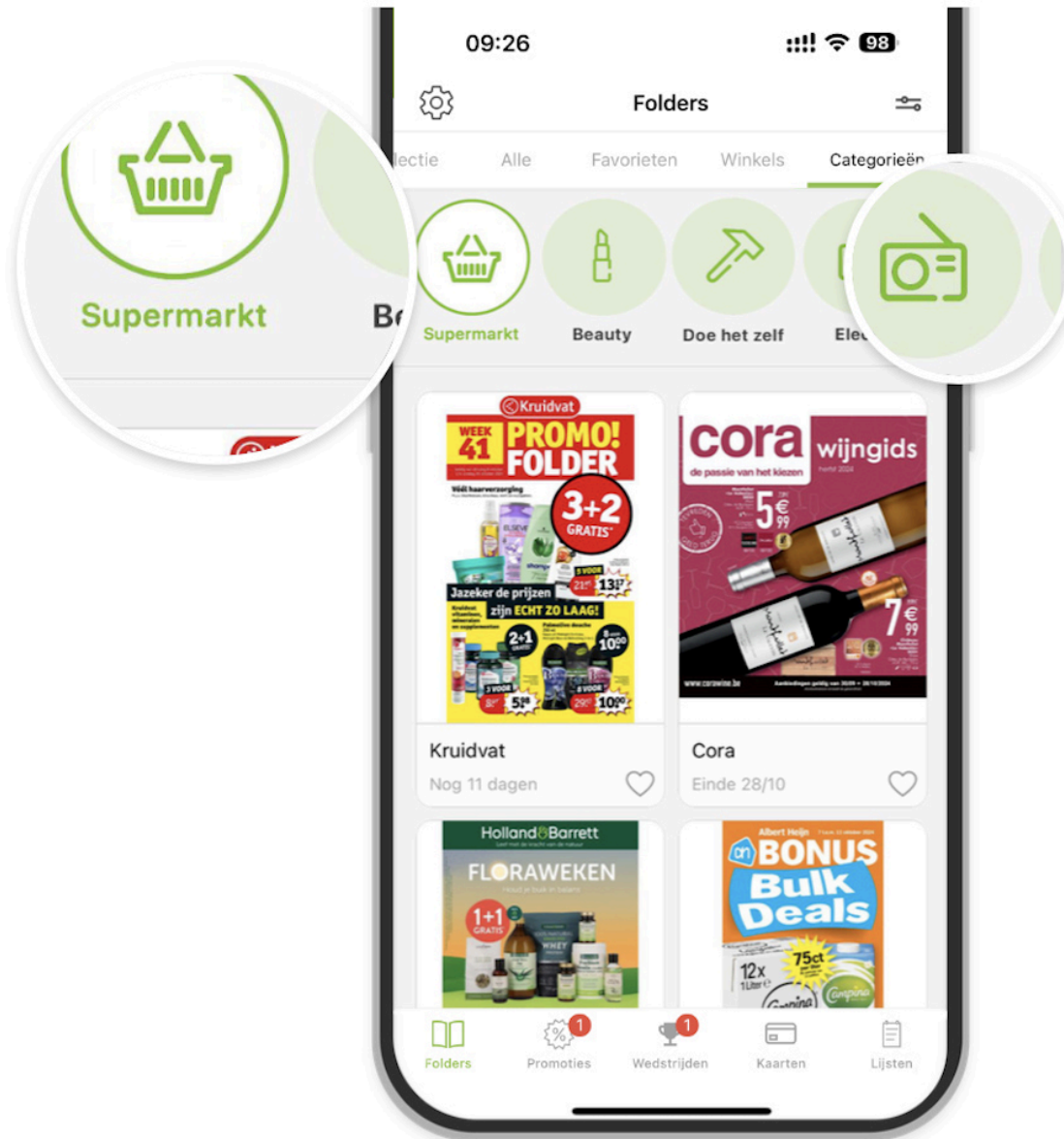
3.2. Affichage des Publicités

- Une publicité après la deuxième ligne, soit après les deux premiers leaflets, indépendamment du nombre total de leaflets.
- Une publicité en fin de liste, affichée uniquement si le nombre total de leaflets est de 4 ou plus.
- Maintenir les formats publicitaires existants :
 - 1280x400
 - 320x100



Cahier des Charges 3

3.3. Design





Cahier des Charges 3

Contraintes Techniques

- Développement en Swift, pour la version iOS de myShopi.
- Assurer un défilement fluide et intuitif des catégories.
- Respecter l'ordre de tri défini en base de données.
- Garantir la bonne gestion et l'affichage des publicités selon les règles en place.
- Optimisation des performances pour éviter les ralentissements lors de l'affichage des leaflets et publicités.