



Identité :

Nom : Laura

Age : 19 ans

Profession : Etudiante en médecine

Niveau en informatique :

Se débrouille plutôt bien grâce aux cours d'informatique au Lycée.

Caractéristiques :

- Vit seule dans un petit appartement
- Aime cuisiner, mais manque souvent de temps à cause de ses études
- S'entraîne régulièrement et suit un régime alimentaire équilibré.

Objectifs :

- Pouvoir gagner du temps pour ses révisions et réussir son année.
- Pouvoir avoir un régime équilibré et organiser ses courses et économiser son argent.
- Recettes rapides adaptées à son régime alimentaire en tant que sportive.

Storyboard :

Scene 1 - Recherche de recettes

Laura ouvre l'application ShopNCook et tape "poulet" dans la barre de recherche. Elle utilise ensuite les filtres pour sélectionner des recettes rapides et adaptées à son activité physique.

Scene 2 - Planificateur de repas

Laura sélectionne les recettes qu'elle souhaite cuisiner pour la semaine. Elle utilise la fonctionnalité de planification de repas pour organiser ses menus et planifier ses courses.

Scene 3 - Générateur de liste de courses

En utilisant le planificateur de repas, Laura crée une liste de courses pour la semaine. L'application prend en compte les ingrédients déjà présents dans son frigo pour éviter les doublons.

Scene 4 - Tutoriels vidéo

Laura sélectionne une recette de poulet au curry qui lui plaît. Elle utilise la fonctionnalité de tutoriels vidéo pour regarder une vidéo explicative sur la préparation de la recette.

Scene 5 - Réseautage social

Après avoir préparé sa recette, Laura partage une photo de son plat sur le réseau social de l'application. Elle reçoit des commentaires positifs de la part d'autres utilisateurs.



Identité :

Nom : Sophie

Age : 42 ans

Profession : aide soignante

Niveau en informatique :

Niveau très faible. N'utilise que des ordinateurs parfois au travail ou son smartphone pour naviguer sur internet

Caractéristiques :

- Soucieuse de l'environnement et de la santé
- Rencontre des difficultés financières
- Végétarienne

Objectifs :

- Trouver des recettes végétariennes et végétaliennes variées et savoureuses
- Découvrir de nouvelles idées de plats sans viande et pour suivre d'autres cuisiniers partageant ses valeurs
- Publier quelques unes de ses propres recettes végétariennes.

Storyboard :

Scene 1 - Recherche de recettes

Sophie utilise la fonctionnalité de recherche de recettes pour trouver des plats peu coûteux à base de pâtes et de légumes.

Scene 2 - Suggestions de recettes

L'application suggère des recettes adaptées à ses préférences alimentaires et à son budget.

Scene 3 - Création de recettes

Sophie publie une recette qu'elle a créée pour partager avec la communauté.

Scene 4 - Générateur de liste de courses

Sophie utilise la fonctionnalité de générateur de liste de courses pour créer une liste d'ingrédients pour les recettes qu'elle a sélectionnées.



Identité :

Nom : Julien

Age : 35 ans

Profession : ingénieur en aéronotique

Niveau en informatique :

Bon niveau, sais un petit peu développer dans quelques langages et se sert tous les jours d'ordinateurs et d'internet.

Caractéristiques :

- Travaille à temps plein et partage les tâches ménagères avec sa femme
- Aime cuisiner des plats variés pour sa famille, mais manque parfois d'inspiration.
- Végétarienne

Objectifs :

- Trouver des recettes adaptées aux goûts de ses enfants
- Partager ses propres recettes.
- Gagner du temps au quotidien

Storyboard :

Scene 1 - Compte famille

Julien utilise la fonctionnalité de compte famille pour mettre en place les régimes alimentaires différents pour chaque membre de sa famille.

Scene 2 - Suggestions de recettes

L'application suggère des recettes adaptées aux différents régimes alimentaires de sa famille.

Scene 3 - Section conseils et astuces

Julien lit un article de la section conseils et astuces sur comment cuisiner des repas équilibrés pour les enfants.

Scene 4 - Mes favoris

Julien enregistre une recette qu'il a créée pour la partager avec la communauté. Il la sauvegarde également dans sa liste de favoris pour un accès facile ultérieur.

Scene 5 - Profil utilisateur

Julien met à jour son profil utilisateur pour inclure les préférences alimentaires et allergies de ses enfants. L'application utilise ces informations pour suggérer des recettes adaptées à leurs besoins.