Design Brief – Application de Podomètre Android

Nom de l'application

StepTrack

Objectif de l'application

Offrir une interface simple et intuitive pour suivre les pas quotidiens de l'utilisateur, tout en fournissant un aperçu rapide de son activité physique.

Public cible

Utilisateurs Android de tous âges cherchant à surveiller leur activité physique quotidienne sans fonctionnalités complexes.

Fonctionnalités principales

- 1. Suivi des pas en temps réel
- 2. Affichage des statistiques journalières, hebdomadaires
- 3. Objectifs personnalisés de pas
- 4. Historique des pas (graphiques simples)

Nombre d'écrans

Trois écrans principaux :

- 1. Écran d'accueil (Tableau de bord)
 - Nombre de pas actuels
 - Distance parcourue
 - Calories brûlées
 - o Indicateur de progression de l'objectif journalier

2. Historique

o Graphique des pas sur 7 jours

- o Détail des pas par jour
- o Comparaison avec les objectifs

3. Paramètres / Objectifs

- Modifier l'objectif quotidien de pas
- Choisir l'unité de distance (km/miles)
- o Activer/désactiver les notifications de rappel

Thème visuel

- Thème clair
- Couleurs principales : Blanc, Bleu ciel, Gris clair
- Typographie lisible et moderne (ex. Roboto)
- Icônes minimalistes

Exemples visuels des 3 écrans

Je vais maintenant te générer un exemple de design clair pour ces trois écrans. Voici ce que je vais inclure :

- Écran d'accueil avec compteur de pas et cercle de progression
- Écran historique avec un graphique de barres
- Écran paramètres avec options simples

Génération en cours...

Image créée

Pedometer App Design Brief

Créer un design pour une application de podomètre sur Android, avec un maximum de 3 écrans. Le design doit utiliser un style clair.

