

New chat

Today

Application de balade

Yesterday

Exercices Java en 10 exercices

Previous 7 Days

Utiliser .equals plutôt que ==

New chat

Erreur lors de l'initialisation.

I understand your request. Please

Création de nom: Lion Archer

Summarize the above conversation

I'm here to help you with any

Stage de 60 jours non rémunéré

Previous 30 Days

Combattre avec erreurs corrigées

New chat

Upgrade to Plus

NEW

David Priam

...

NEW

Set your Custom instructions

×

Default (GPT-3.5)

je veux creer une application mobile qui permet au utilisateur de positionner un marker sur une map afin de programmer des balades avec leurs chiens et ceux des autres.

Je pense faire une screen de connexion, une screen avec un profile, et une screen avec la map.

Quelle fonctionnalité devrais je mettre ?
quelle informations devrait se trouver dans les profiles ?
Si tu as des idées afin d'améliorer l'app je t'écoute

Il semble que vous ayez une idée intéressante pour une application mobile axée sur la planification de balades avec des chiens. Voici quelques fonctionnalités que vous pourriez envisager d'intégrer dans votre application pour la rendre attrayante et utile pour les utilisateurs :

1. Carte interactive :

• Intégration d'une carte interactive où les utilisateurs peuvent voir leur emplacement actuel, placer des marqueurs pour planifier des balades et voir les balades prévues par d'autres utilisateurs.

• Possibilité de zoomer, de faire pivoter et de basculer entre les vues satellite et plan pour une meilleure expérience cartographique.

2. Création de balades :

• Permettre aux utilisateurs de créer des balades en plaçant des marqueurs sur la carte, en spécifiant la distance prévue, la durée estimée, le niveau de difficulté, etc.

• Ajouter des options pour définir des dates et des heures pour les balades.

3. Recherche et découverte :

• Moteur de recherche pour trouver des balades planifiées par d'autres utilisateurs, en fonction de la localisation, de la distance, du niveau de difficulté, etc.

• Filtrage par proximité, popularité, ou par amis et groupes.

4. Profils d'utilisateurs :

• Les profils devraient inclure des informations telles que le nom, la photo de profil, une brève biographie, les races de chiens, les préférences de balade, etc.

• Possibilité de suivre d'autres utilisateurs et de voir leurs activités sur l'application.

5. Réseaux sociaux :

• Intégration de fonctionnalités sociales pour que les utilisateurs puissent interagir entre eux, discuter des balades prévues, partager des photos et des conseils, etc.

• Commentaires et évaluations pour les balades et les autres utilisateurs.

6. Notifications :

• Notifications pour les invitations à des balades, les nouvelles balades dans la région, les messages des amis, etc.

7. Messagerie :

• Un système de messagerie intégré pour faciliter la communication entre les utilisateurs qui planifient des balades ensemble.

8. Gestion des amis et des groupes :

• Permettre aux utilisateurs de créer des groupes ou des cercles d'amis pour organiser des balades en groupe.

9. Système de sécurité pour les chiens :

• Ajouter une fonctionnalité de vérification des vaccinations et des informations médicales des chiens pour assurer la sécurité lors des balades.

10. Statistiques et suivi des activités :

• Suivi de l'activité physique pour les chiens (distance parcourue, durée des balades, etc.).

• Statistiques personnelles sur les balades effectuées.

11. Événements et actualités locales :

• Intégration d'informations sur les événements liés aux chiens, les parcs pour chiens, les vétérinaires locaux, etc.

12. Publicités et monétisation :

• Options de monétisation telles que la publicité ciblée, les abonnements premium pour des fonctionnalités avancées, ou les partenariats avec des entreprises locales pour la promotion de produits et services pour chiens.

Lors de la conception des profils d'utilisateurs, veillez à inclure des informations pertinentes pour la planification des balades, telles que les préférences de distance, le niveau d'activité du chien, les restrictions alimentaires ou médicales, etc.

N'oubliez pas de tenir compte des questions de confidentialité et de sécurité des données des utilisateurs, et assurez-vous de respecter les réglementations en matière de protection des données.

Pour améliorer votre application, vous pourriez également envisager d'ajouter des fonctionnalités basées sur les commentaires des utilisateurs et d'itérer sur votre conception en fonction de leurs besoins et de leurs retours.

Regenerate

Send a message

NEW

Set your Custom instructions

×

Free Research Preview. ChatGPT may produce inaccurate information about people, places, or facts. ChatGPT August 9 Version