J DreamApp

DreamApp est une application mobile Android développée en **React Native** avec **TypeScript**, pensée pour t'aider à enregistrer, modifier et suivre tes rêves facilement. Que tu sois passionné par l'interprétation des rêves, intéressé par la lucidité ou que tu veuilles juste garder une trace de ton inconscient : cette app est faite pour toi.

🚀 Fonctionnalités

- Enregistrement de rêves avec date, heure, émotions, tonalité, etc.
- Nodification des rêves existants
- Suppression d'un rêve
- Torganisation intuitive des entrées
- 17 Sélection de la date avec un calendrier intégré
- H Stockage local avec `AsyncStorage` (les rêves restent en local sur l'appareil)

🔆 Stack technique

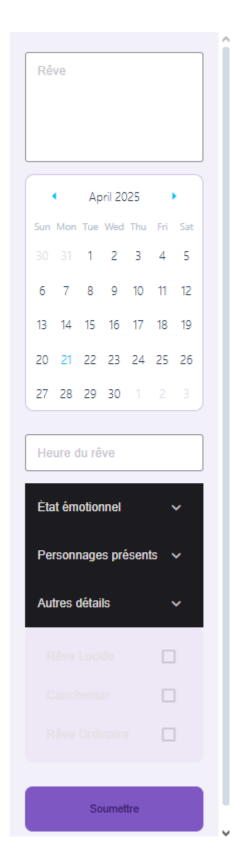
- **React Native** (Expo)
- **TypeScript**
- **React Native Paper** pour l'UI
- **React Navigation** via `expo-router`
- **AsyncStorage** pour la persistance locale des données
- **React Native Calendars** pour une gestion simple et élégante des dates

Lancer le projet

- 1. Clone le repo
- 2. Installe les dépendances : npm i
- 3. Lancer le projet : npx expo start

Pages de l'application

1. Page principale (formulaire):



2. Page de liste des reves (exemple de carte reve):

Texte: rouled Heure: 513615 Avant: qdqd Après: qdzdqzd

Personnages : qdqzdqd Intensité : qzdqdqd Clarté : qdzdqdz Tags : qdzdqzd

Qualité de sommeil : qdzzdqzd Sens personnel : qdzdqzdqdz

Tonalité : qzdqdzqd **Type :** Cauchemar

Modifier

Supprimer