



Application mobile de suivi de traitements médicamenteux et des effets secondaires

Nantes Université , BUT Informatique, BUT3, 2023-2024, SAE, de Septembre 2023 à Janvier 2024



Infos utiles:

Git du projet: https://github.com/helldeal/SAE-5-GAIA
Application mobile Android sous React-Native expo.
MIT License

Contacts:

CLENET Alexandre https://www.linkedin.com/in/alexandre-clenet/
COUET Benjamin https://www.linkedin.com/in/benjamin-couet-727b95267/
MARIE Nathan https://www.linkedin.com/in/nathan-marie/
TRAN Florian https://www.linkedin.com/in/florian-tran-701839263/







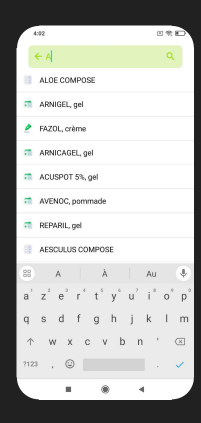








Recherche de médicaments







Scan sur boite de médicament





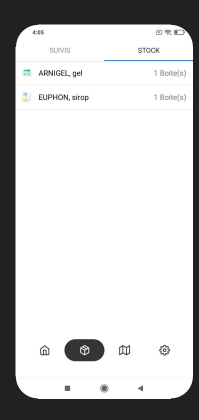


Suivi médical







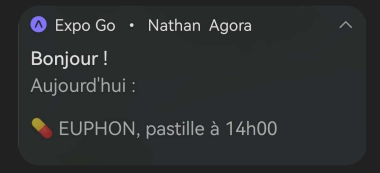




Notifications

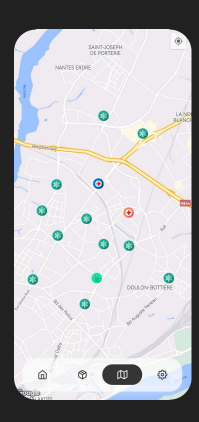
Expo Go • Nathan 36 min atrás
N'oubliez pas!
EUPHON, sirop
PRIS! RAPPELER DANS 15 MINUTES

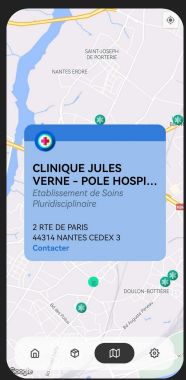
Expo Go • Nathan 10:31
C'est le moment!
EUPHON, sirop à 10h30
PRIS! RAPPELER DANS 10 MINUTES





Carte des établissements de santé à proximité









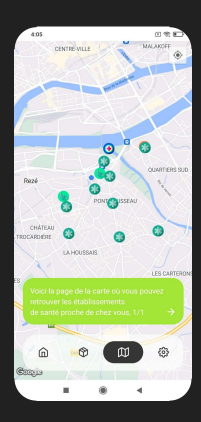








Tutoriel pour faire ses premiers pas



Voici la page de la carte où vous pouvez retrouver les établissements de santé proche de chez vous, 1/1