

MYSAASAPP

Sitan Doucara

CONCEPT

Mysaasapp est une application web SaaS sur le thème des livres audio. Elle permet aux utilisateurs de s'inscrire, se connecter, gérer leur profil, s'abonner à des services de livres audio et suivre les actualités.

Choix des Technologies

Back-end

POUR LE BACK, J'AI CHOISI NODE/EXPRESS ET MONGODB/PRISMA



Node/Express

• Flexibilité et contrôle total sur le code

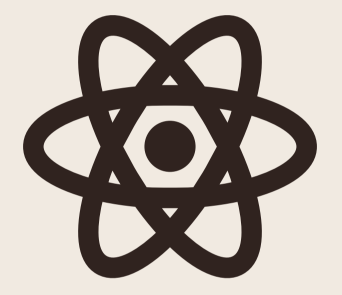


MongoDB avec Prisma

- Base de données NoSQL flexible
- Prisma simplifie les interactions avec MongoDB, offrant un ORM moderne avec une validation de schéma robuste

Front-end

POUR LE FRONTEND J'AI UTILISÉ IONIC AVEC REACT



React / ionic

- Possibilité d'avoir un code propre et décomposé
- Possède plusieurs frameworks modernes et performants, offrant une excellente expérience utilisateur avec des composants UI natifs.



Redux

- Gestion centralisée de l'état de l'application, facilitant la maintenance et la mise à jour des données
- Permet une gestion prévisible de l'état, améliorant la fiabilité et la cohérence de l'application.

AXIOS

Axios

- Gestion plus simple des requêtes HTTP avec une syntaxe claire et concise.
 - Prend en charge les promesses, facilitant la gestion des réponses asynchrones

Demo & Fonctionnalités

Demo

