Architecture de l'application web "CoeurSolidaire"

1 Description de l'architecture

CœurSolidaire adopte une architecture moderne utilisant React, HTML, CSS et JavaScript du côté frontend, avec l'intégration de React Router pour la navigation. Du côté backend, les routes sont gérées par Node.js, qui communique avec MySQL pour la gestion de la base de données et assure l'authentification. La communication entre le frontend et le backend est soigneusement intégrée, garantissant un flux continu de données pour une expérience utilisateur fluide et sécurisée. Vous pouvez consulter l'architecture en détail ci-dessous:

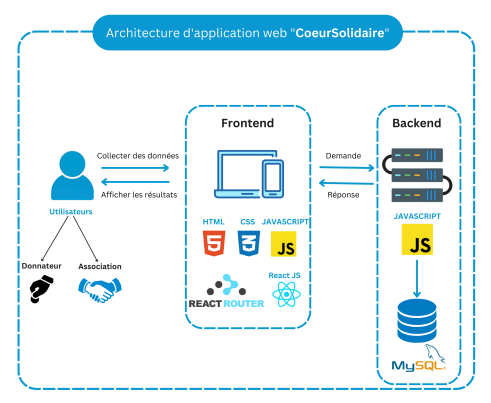


Figure 1: Architecture de l'application web "CoeurSolidaire".

Ce travail est réalisé par: BASSEAID Soufyan OULDRHILA Oussama IKBI Abdelilah OUCHINE Nabyl

Et encadré par: M. Abdeslam EN-NOUAARY

INE1 SUD CLOUD & IOT