

Documentation technique

GSB-Appli-RV

Nolan ALMOSNI 10/04/2022

Présentation

Le projet GSB-Appli-RV est une application mobile d'enregistrement et de consultation des rapports de visite pour les visiteurs médicaux de l'entreprise (fictive) Galaxy Swiss Bourdin. En effet, les activités de démarchage des visiteurs médicaux engendrent des rapports de visite qu'ils doivent consigner et/ou consulter dans l'application. Ainsi, cette application permet donc aux visiteurs médicaux, une fois connectés, de consulter tous les détails de leurs différents rapports de visite pour une date donnée. L'application leur permet également de pouvoir saisir de nouveaux rapports de visite chez un des praticiens enregistrés dans la base de données.

Informations

Cette application a été développée en conformité avec le cahier des charges fourni. Elle respecte donc une navigation précise et dispose d'un système de layout connectés aux activités.

Version des technologies employées

Langage de programmation : Java

Gestionnaire de dépendances : Gradle 7.0

Système de Gestion de Bases de Données Relationnelles : Maria DB 10.7

Accès à la base de données : Web Service REST en Python 3.10

Modélisation de la base de données

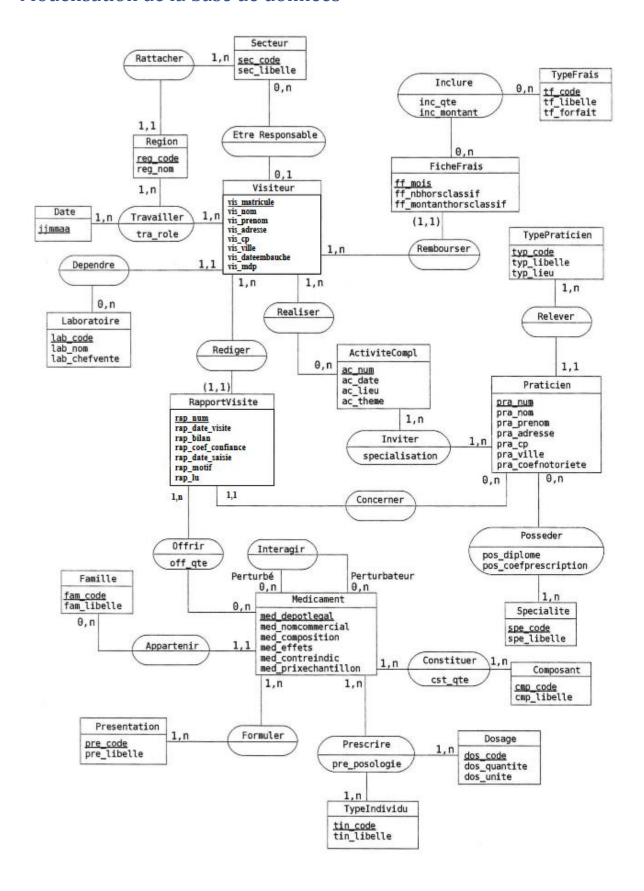
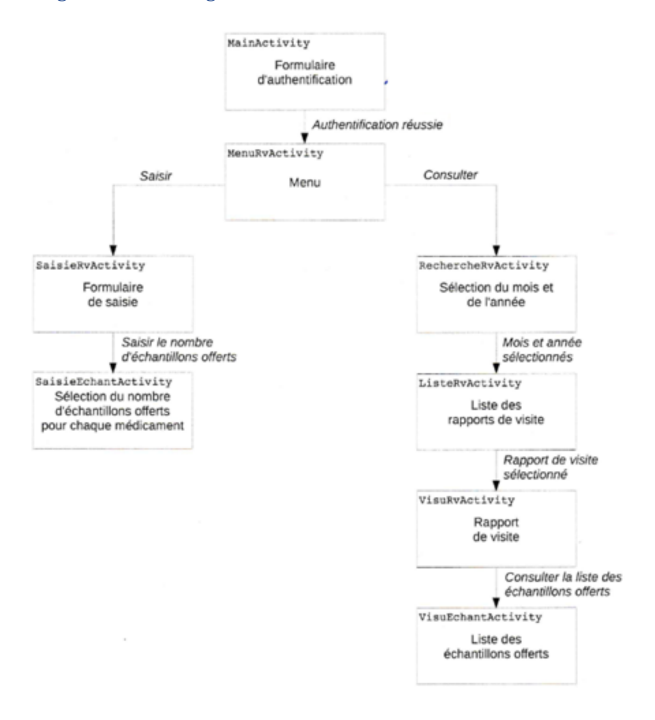


Diagramme de Navigation



Structure du projet

