

Documentation technique

GSB-RV-DR

Aaldn 03/04/2022

Présentation

Le projet GSB-RV-DR est une application de bureau (client lourd) de suivi des rapports de visite développée pour les délégués régionaux de l'entreprise Galaxy Swiss Bourdin, leur permettant de suivre l'activité des visiteurs médicaux. En effet, les visiteurs médicaux sont tenus de renseigner un rapport de visite à l'issue de chacun de leurs démarchages. Ainsi pour une période donnée, cette application permet aux délégués régionaux de consulter une liste des rapports de visite d'un visiteur médical. Elle leur permet aussi de consulter la liste des praticiens hésitants et d'y appliquer des critères de tri.

Versions des technologies employées

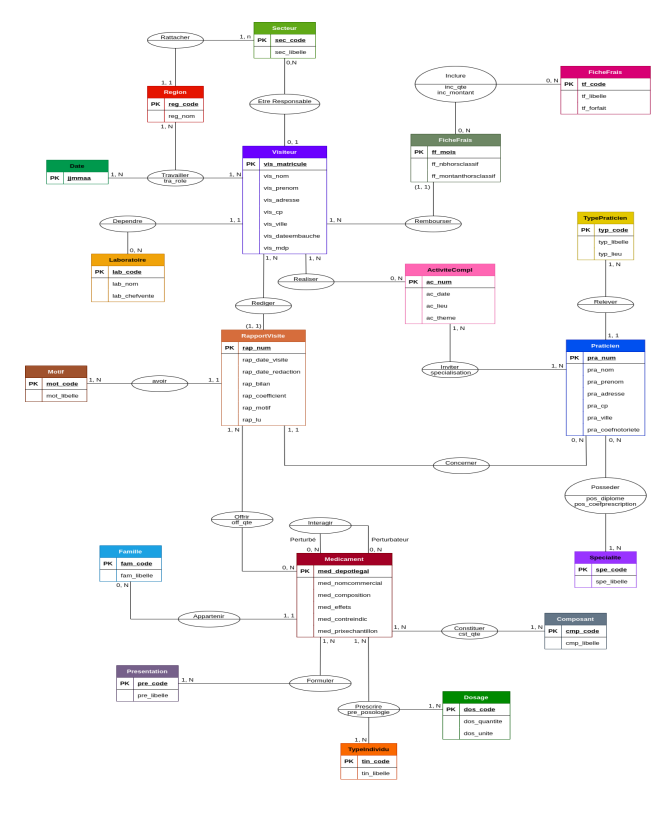
Frameworks: JavaFX 17

Gestionnaire de dépendances : Gradle 7.3

Langage de programmation : Java 17

Système de Gestion de Bases de Données Relationnelles : MariaDB 10.5

Modélisation de la base de données



Structure du projet

```
EXPLORER

√ GSB-RV-DR

 > 🖙 .gradle
 > ▶ vscode
🗸 🚌 арр
 > 🛅 bin
 > 🛅 build
 ∨ 📷 src
  🗸 🗁 main
   > entites
    > modeles
    > 🖿 technique
    > utilitaires
    > u vues
      App.java
   > 💼 resources

√ test/java/fr/gsb/rv/dr

     AppTest.java
   build.gradle.kts
 > 📭 docs
 > 🔛 gradle
 > 📭 screenshots
 v 🚌 sql

  gsb_rv.sql

  .gitattributes
  .gitignore

    gradlew.bat

  LICENSE.md
  README.md
  settings.gradle.kts
```