



Guide GSB Mobile (Installation & utilisation)



Installation




Prérequis + Installation

- Installer PHP 8.1 minimum
- Installer [Composer](#)
- Installer Wampserver
- Récupérer le projet API https://github.com/qpeachy/GSB_mobile_API.git
- Allumer Wampserver
- créer un fichier 'env.local'
 - ajouter cette lignes et remplacer les informations qui sont en gras/rouge :

```
DATABASE_URL="mysql://LoginDeBDD:MdpBDD@127.0.0.1:3306/NomBDD?serverVersion=8&charset=utf8mb4"
```

- (dans le terminal) run 'php bin/console doctrine:database:create'
- (dans le terminal) run 'php bin/console doctrine:schema:update --force'
- (dans le terminal) run 'composer install'

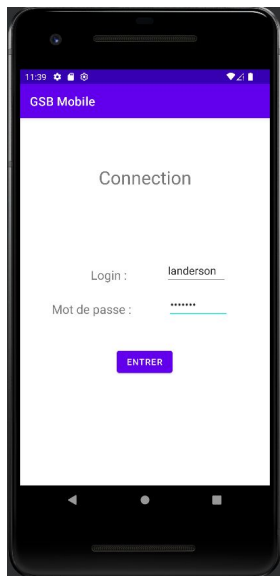
- 
- (dans le terminal)run composer install
 - (dans le terminal)run la commande '*Composer require security*'
 - (dans le terminal)run la commande '*Composer require symfony/password-hasher*'
 - <https://github.com/lexik/LexikJWTAuthenticationBundle/blob/2.x/Resources/doc/index.rst#prerequisites>
 - Créer un dossier "Event" dans le dossier "src"
 - Créer une classe PasswordEncoderSubscriber.php
 - Dans ce fichier copier [PasswordEncoderSubscriber.php](#)
 - Ouvrire Android Studio et importer le projet mobile https://github.com/qpeachy/GSB_Mobile.git
 - Dans build.gradle à la suite dans compileOptions ajouter :

```
buildFeatures {  
    viewBinding true  
}
```

- Sync le projet
- Dans `app/src/main/java/com/example/gsbmobile/Instance/RetrofitClientInstance.java` remplacer l'adresse IP par celle du poste que vous utilisé

Guide d'utilisation

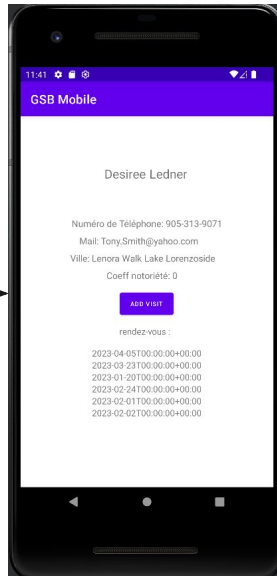
1



2



3



4.a



4.b

1. Se connecter
2. Sélectionner le praticien que dont on souhaite consulter les informations
3. Consulter les visites & info lié au praticien
4.
 - a. Créer une nouvelle visite
 - b. Consulter la visite sélectionner