



24 ans, Célibataire
Tan-Tan, Maroc
(+212) 6 28316936
Med.2016.ben@gmail.com

Mohamed Ben-yghil

Développeur full stack

Formation

2021/2022 : Formation de Spring Boot Framework sur la Platform Bright-Coding

2020/2021 : Licence universitaire professionnel à la faculté des sciences technique, Settat
Option : Développement JAVA/JEE.

2018/2019 : Formation qualifiant à l'institut spécialisée de formation de l'offshoring, Casablanca
Option : Administration de bases de données.

2016/2018 : Technicien spécialisé à l'ISTA, Tan-Tan
Option : Développement Informatique.

2015/2016 : Baccalauréat scientifique au Lycée Derb Sultan, Tan-Tan
Option : Sciences expérimentales : Physique-Chimie.

Expériences professionnelles

2021 | Projet Fin d'étude

Avril / Octobre: Réalisation d'une application web de gestion de pharmacie.

- Modélisation et Développement d'une application web permettant de gérer le stock de médicaments, le vente et l'achat avec un tableau de bord qui montre les différents statistiques de pharmacie ,ainsi que la gestion des utilisateurs, command...

Outils:

Spring Boot, spring data rest, Angular 11, Spring Security, Hibernate, Bootstrap4, MySQL, UML, Html5, Css3, Bootswatch, Git ,Maven, Jpa , Agile, Scrum, Microsoft project, chart.js.

2020 | Sté INFOSAT – Stage d'application

Janvier / juillet: Stage pré embauche au sein de la société Infosat.

- Réalisation d'un site web responsive pour un logiciel de gestion du personnel « LGP », ce site permet de décrire les fonctionnalités du logiciel, l'architecture, et les différents modules...

Outils:

CMS (Word Press), MySQL.

2018| Usine Marie Fish – Stage PFE

Mars / Avril : Stage projet fin d'étude au sein d'usine Marie Fish.

- Réalisation d'une application web de gestion de conge qui permet aux collaborateurs de gérer leur congés (Demander un congé, annuler un congé, consulter le solde de conge), et qui permet aux responsables de gérer ces congés (valider un congé, refuser un congé, consulter les congés ...).

Outils: Spring MVC, Hibernate, Thymeleaf, Jpa, Spring Security, JQuery, Bootstrap3, MySQL, UML.

Compétences Techniques

Langages programmation : Java, JEE.

Web: Servlet, HTML5, CSS3, Bootstrap.

SGBD: MySQL.

Analyse et Conception : UML, Merise.

Frameworks: Hibernate, JPA, Spring (Security, Data), Maven, Angular 11

Web Services: Rest.

Autres: Git, Json-Server.

Langues

Arabe : Maternelle. **Français** : Moyen. **Anglais** : Moyen.