

Rihab Bouallegue

Ingénieur Informatique
Développeur full stack

- Tunis , Tunisie
- +216 23 860 637
- rihab.bouallegue1@gmail.com
- Rihab Bouallegue

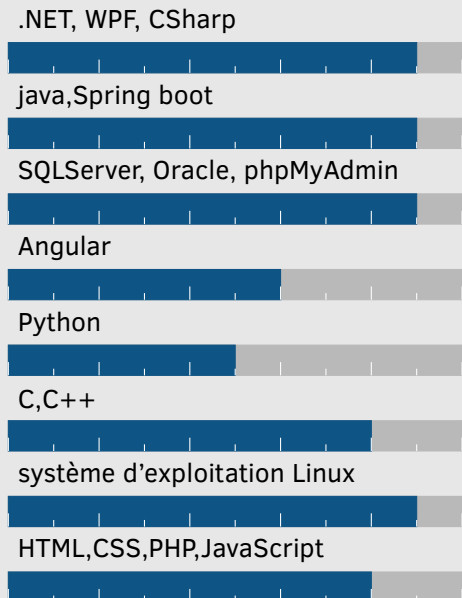
Profile

Bonjour, je suis Bouallegue Rihab ingénieur informatique de l'École Nationale Des Sciences De L'informatique ENSI spécialité Ingénierie pour la Finance (Business Developer), je suis intéressée par les nouvelles technologies softwares dans le domaine bancaire et financier. Je suis développeur .Net CSharp, java et Angular.

Intérêts

Je m'intéresse principalement au domaine de développement IT · la gestion des portefeuilles des titres cotés en bourse · marché financier · la musique et la natation.

Skills



The skill scale is from 0 (Fundamental Awareness) to 5 (Expert).

Expériences professionnelles

- Projet Fin d'étude** (Axe Finance)
 - Conception et réalisation d'un Framework d'intégration pour Axe Finance et banques assurant un mapping objet-relationnel (ORM) en utilisant des Web Services REST et SOAP automatisés à l'aide d'un Workflow.
 - Mot Clé : .NET Framework, WPF, mapping, ORM, Web service, REST, SOAP, Entity Framework, Code First, Workflow, MVVM, SCRUM, Agile.
- Stage Ingénieur Informatique** (Tunisie Telecom)
 - Administration et supervision d'une base de données Oracle Linux sous machine virtuelle VMawre.
 - Administration du système d'exploitation Linux.
 - Mot Clé : Visualisation, Linux, VMware, Système d'exploitation, SGBD, Oracle, Administrateur système, SCRUM, Agile.
- Application Web d'analyse et comparaison d'actifs financiers** (Projet fin d'années à L'ENSI)
 - Conception et Développement d'une application Web d'aide à la décision financière qui gère des actions et des obligations cotés en bourse.
 - La partie back-end Java avec le framework Spring boot et la partie front-end avec angular 7
 - Mot Clé : Spring boot, Java, Angular, eclipse, visual studio, phpMyAdmin, MVC, SCRUM, Agile.;
- Réalisation d'un compilateur** (Élève ingénieur à L'ENSI)
 - Réalisation d'un compilateur sémantique et syntaxique.
 - Mot Clé : C, C++, Code::Blocks.
- Stage d'été** (Élève ingénieur à L'ENSI)
 - Application client lourd(desktop) de cryptage texte avec Java Swing.
 - Mot Clé : Java, Swing, NetBeans, SCRUM, Agile.
- projet Python** (fac des Sciences Tunis)
 - Réalisation d'un robot de reconnaissance de chemin intelligent avec Python.
 - Mot Clé : Python, Anaconda.

Formations

- Ingénieur Informatique** (École Nationale Des Sciences de L'informatique ENSI)
Ingénieur informatique de l'école Nationale des Sciences de l'informatique ENSI spécialité ingénierie pour la finance. Filière : Ingénierie pour la finance .
- Diplôme de l'Institut Préparatoire** (Faculté des Sciences de Tunis)
Diplôme de l'Institut Préparatoire de la Faculté des Sciences de Tunis El Manar. Filière : Physique-Chimie.
- Baccalauréat** (Lycée El Amel Fouchena)
Baccalauréat Sciences Expérimentales avec mention Bien.

Langues

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Bilingue
- Anglais : Compétence professionnelle
- Allemand : Compétence professionnelle

Vie Associative et Professionnelle

- 2019** : Membre de l'équipe gagnante au challenge des applications intelligentes.
- 2018** : Vice Présidente du pôle communication ENSI junior entreprise
- 2017** : Présidente du Citoyens Positifs et Sociables de l'ENSI