

COORDONNÉES



0690374140



soufianebenganga10@gmail.com



HAY INARA 1 AIN CHOCK CASABLANCA

COMPÉTENCES

- C, C++, C#, .NET ,ASP
- SQL (SQL-Server, MySQL Oracle)
- HTML5, CSS3, JAVASCRIPT, JQuery
- PHP5, PHP7 (Native, Frameworks),
 Laravel 5, Symfony,
- XML, Ajax, JSON, WebService (Soap, Rest)
- JAVA, JEE, PYTHON
- CMS (WordPress)
- UML, Merise.

LANGUES

- Français (Courant)
- Anglais (Bien)
- Arabe (Courant)

SOUFIANE BENGANGA

PROFIL PROFESSIONNEL

Ingénieur informatique diplômé d'EMSI avec une excellente maîtrise de langages de script (JavaScript, Python), confirmé en création d'applications et de bases de données. Mes compétences principales comprennent la mise en œuvre et l'intégration de divers éléments d'infrastructure informatique en conformité avec les règles de sécurité et en fonction des besoins spécifiques du client. Je souhaite mettre mon goût pour le domaine technique et ma passion pour les méthodes informatiques appliquées à la gestion des entreprises.

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- -Développeur d'application Freelance (depuis Juin 2019)
- -EURAFRIC information (Novembre 2022 -Janvier 2023) (Stage)

Création d'un projet pour l'opposition d'une carte bancaire avec Devbooster

-Développeur Web (Stage) YASSER COMPUTER (Janvier 2022 - Juin 2022)

Participation au développement d'une application des stocks en utilisant les technologies ASPNET

-Stage en réalisation d'une application Web YASSER COMPUTER (Janvier 2021 - Mars 2021)

Conception et réalisation d'un logiciel pour le contrôle de la qualité des données en utilisant Scala, Python, Spark...

-Stage de projet de fin d'études Société BROME (Mars 2020 -Août 2020)

Conception et réalisation d'une Application mobile pour le traitement des images en utilisant Android Studio.

-Stage en réalisation d'une application Web YASSER COMPUTER (Janvier 2020 - Mars 2020)

Conception et réalisation d'une plateforme e-commerce des auto-mobiles en utilisant PHP5 JQuery, BOOTSTRAP...

FORMATION

-Ecole Marocaine des Sciences de l'Ingénieur EMSI (2018-2020)

Diplôme d'Ingénieur d'état en Informatique et Réseaux option

(MIAGE)

-Faculté des Sciences Ain Chock (2016-2017)

Licence en Sciences Mathématiques et Informatique (SMI) option : décisionnel

-Faculté des Sciences Ain Chock (2014-2016)

Deug en sciences Mathématiques et Informatiques

-Groupe scolaire al Hidaya (2013-2014)

Baccalauréat en Sciences Mathématiques B