

Mohamed Boudaa Elève Ingénieur en Génie Informatique

PROFIL

Etant actuellement inscrit en 2ème année du Cycle d'Ingénieur en Génie Informatique à l'EILCO, je suis à la recherché d'un stage de 4 mois (si possible suivi d'alternance) en développement web. Mordu du développement, j'ai appris à coder dès mon plus jeune âge avec des divers langages. Je suis polyvalent, curieux et autonome, et je dispose de la motivation pour prendre des nouveaux défis

CONTACT







LANGUES

Français : Niveau C1 (score TCF

598/699

Anglais : Maîtrise

Arabe : Langue maternelle

Espagnol : Débutant

CENTRES D'INTERET



Web dev







Mohamed Boudaa

Elève Ingénieur en Génie Informatique

À la recherche d'un stage de 4 mois (si possible suivi d'alternance) à partir de mai

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Stage en développement web chez la société BWM Group

BWM Group | Bruxelles

Développement et conception d'une application web pour la gestion d'une entreprise de construction.

Outils: PHP, HTML, CSS/Bootstrap, JS, jQuery

Freelancing en développement web

Fiverr

Développement et conception des sites web à la demande sur la plateforme

Outils: WordPress, PHP, HTML/CSS, JS

<u></u> PROJETS ACADEMIQUES

Novembre 2021 – Décembre 2021

Développement d'un outil de reconnaissance des codes postaux

Outils: Matlab

avril 2021 – juillet 2021

Développement d'une application web pour le critique des films à partir des commentaires Outils : JAVA, Hibernate, REST API, JPA, DAO Pattern, MySQL, Spring MVC, Spring Security, Spring IoC, Log4j

mars 2021 – Juin 2021

Développement et conception d'une application web avec Spring MVC

Outils: JAVA, Hibernate, REST API, JPA, DAO Pattern, MySQL, Spring MVC, Spring Security, Spring IoC, Log4j

Janvier 2021 – Février 2021

Développement et conception d'une application web avec Laravel

Application web pour la gestion des consultations dans un cabinet médical.

Outils: PHP, Laravel, MySQL, Angular

Décembre 2020 – Janvier 2021

Développement et conception d'une application desktop JAVA de gestion de notes et d'inscriptions

Outils : Framework Hibernate, Pattern DAO, Bibliothèque Swing, Eclipse, MySQL

Avril 2020 – Mai 2020

Développement et conception d'une application web de gestion des évaluations par QCM Outils : PHP, HTML, CSS/Bootstrap, JS, jQuery

FORMATION

Diplôme d'ingénieur en Génie Informatique

École d'Ingénieurs du Littoral Côte d'Opale. Calais, France.

Diplôme d'ingénieur d'Etat en Génie Logiciel

École Nationale des Sciences Appliquées d'Al-Hoceima. Al-Hoceima, Maroc

Baccalauréat Sciences Mathématiques A

Mention assez bien – Lycée Imzouren. Imzouren, Maroc

COMPETENCES

Outils scientifiques de l'ingénieur : Analyse de données, Apprentissage statistique, Recherche Opérationnelle, Théorie des graphes.

Structures de données, Algorithmique et complexité, Traitement d'image

Modélisation et conception : UML, Merise

Frameworks: Servlet, JEE, JSP, Struts, Spring, JPA, Hibernate, Laravel, .NET, Swing, Angular Langages informatiques: Java, C++, Python, C, C#, PHP, JS, SQL, Matlab, XML, HTML, CSS(Rootstran)

Autres: Oracle, RegEx, Tests unitaires, REST API, MVC, Maven, EJB, AGILE, Jenkins, Design Patterns, Git, Linux, Réseaux informatiques, Maple, WordPress, e-commerce