Hicham Brahimi

Ingénieur d'études

2 18 Décembre 1993

🔁 Le Havre, France

06----

https://hicham.brahimi.dev

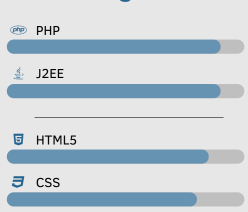
@ h———-@——-

Permis B + Véhicule

À propos

Développeur professionnel depuis plus de 7 ans et touche à tout dans l'âme, ne vous fiez pas simplement à mes compétences actuelles, j'aime presque autant faire mon travail qu'apprendre à le faire.

Technologies



JavaScript/JQuery

MySQL

PostgreSQL

SQL Server / NoSQL / Autres

🖴 Arduino

Raspberry

Python

% RStudio

Expériences

2021 – Now Entrepreneur détails sur https://courtish.fr/

2017 – 2020 **Ingénieur d'études** Université du Havre – Laboratoire LITIS Chercheur à l'université durant 2 ans et 11 mois, j'ai été en charge de

différents projets soumis à l'équipe RIIC (Réseaux d'interactions et Intelligence Collective) du LITIS. Ces projets furent de nature très variés, allant du développement de librairies JAVA à l'instrumentalisation

Courtish - Le Havre

de biocapteur marin.

2017 Ingénieur – Stage de Master 2 Université du Havre – Laboratoire LITIS Stage en continuité d'un projet étudiant, avec pour objectif de comprendre les signaux émis par le cerveau au cours d'un mouvement.

- Développement et amélioration d'une prothèse mécanique.
- Interprétation de Signaux EEG par Réseau de Neurones.

2014 Analyste programmeur JAVA Exel Connect Développement d'un logiciel de gestion d'entrepôts.

- Conception de l'architecture logicielle.
- Aide à la conception et à la mise en place de la base de données.
- Développement du serveur et de la liaison client-serveur.
- Développement d'une partie du client.
- · Rédaction de documentation.

2013 **Développeur Web – Stage de DUT** Société de Maintenance Portuaire Développement d'une application web de génération automatique de devis et d'un site web.

- Développement d'un site web PHP/HTML.
- Développement d'une app de génération de Devis en PHP.

Institut Universitaire de Technologie du Havre

Lycée Robert Schuman

Formations

2017	Master 2 — MATIS Mathématiques et Informatique des Distribués	Université du Havre s Systèmes Complexes et
2015	Master 1 Informatique Intelligence Artificielle / Parcours –	Université Paris Descartes Agent-based Computing
2014	Licence Informatique	Université du Havre

Compétences

DUT Informatique

Baccalauréat STI

2013

2011

