SANAA IKHOUANE

DÉVELOPPEMENT FULL-STACK

Étudiante en troisième année à l'ESGI, en Intelligence Artificielle et Big Data, à la recherche d'un contrat d'apprentissage. Je porte un intérêt particulier à l'univers du numérique et des systèmes informatiques en général. Passionnée et curieuse, c'est avec détermination que je cherche toujours à apprendre de nouvelles notions, et à améliorer mon savoir-faire informatique.

COMPÉTENCES

- Langages front-end : HTML, CSS, JavaScript, React, AngularJS
- Langages back-end : PHP, SQL, Python, Java, Node.js
- Base de données : SQL, NoSQL, MySQL, MariaDB, Oracle, MongoDB
- Logiciels et outils : VMWare, Github, AndroidStudio, Firebase, Pack Office, IntelliJ, Wordpress, Visual Studio

LANGUES

 Espagnol, Anglais, Français, Arabe, Basque

SOFT SKILLS

 Autonome, esprit d'équipe, dynamique, passionnée, curiuse

FORMATION

Institut Artaza Romo (2017-2018)

PAYS BASQUE, ESPAGNE BACCALAUREAT S

Lycée Espagnol Luis Buñuel (2018-2019)

NEUILLY-SUR-SEINE, FRANCE BACCALAUREAT S

COORDONNÉES

0

07 68 88 60 93



saikhouane@gmail.com



Meudon, 92190



sikhouane.github.io/portfolio

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

STAGE - Développement Full-Stack

NOISY LIENS - NOISY-LE-GRAND, FRANCE AOÛT - SEPTEMBRE 2021

Refont du front-end et développement du back-end du site :

- Mise en page et le design
- Fonctionnalités dynamiques et gestion de la base de données
- Maintenance, amélioration et ajout de nouveaux modules sur le site
- > Outils techniques: HTML5, CSS, Javascript, SQL, PHP

STAGE - Développement Front-End

ATELIER CHENIB - MEUDON, FRANCE AOÛT - SEPTEMBRE 2022

- Réalisation d'un site web et de sa version responsive mobile
- Analyse des besoins utilisateurs et création d'un cahier des charges
- Maintenance et correctifs de bugs
- > Outils techniques : HTML, CSS, Javascript

STAGE - Développement Full-Stack

CHIRON IT - SAINT-OUEN, FRANCE Juin - Août 2023

- Développement interface utilisateur d'un système d'analyse biomécanique de haute performance
- Création de site web
- Veille sur la Computer Vision et Machine Learning
- Représentation commerciale lors d'évènements dans le milieu de la Sportech et de la santé (Vivatech, Sport Unlimitech).
- > Outils techniques: C++, Python, HTML, CSS, Javascript, MongoDB

Ecole Supérieure de Génie Informatique (2022-2025)

PARIS, FRANCE INGÉNIÈRIE INFORMATIQUE

Programme Sista CODE-IT, AXA (2023)

Je suis bénéficiaire d'un mentor qui m'a fourni un soutien, des conseils personnalisés et des séances de coaching pour mon orientation professionnelle dans le domaine du numérique.

J'ai participé à des journées d'immersion où j'ai eu eu l'opportunité de découvrir différents métiers au sein d'AXA