

Mohamed Hichem SAOUD

Étudiant en Master | Passionné par les Technologies Avancées

- Calais (62100)
- hichemsaoud25@gmail.com
- ∺ 25 ans

- 07 58 58 67 16
- www.linkedin.com/in/hichem-saoud-707762257
- Permis B
 Permis A

DIPLÔMES ET FORMATIONS

Master Traitement du Signal et des Images

Depuis 2024 Université du Littoral Côte d'Opale Calais, France

Master en Réseaux et Système Embarqués

De 2020 à 2022 Université d'Alger 01 BENYOUCEF BENKHEDDA Alger, Algerie

Licence en Ingénierie des Systèmes d'Information et du Logiciel

De 2016 à 2020 Université d'Alger 01 BENYOUCEF BENKHEDDA Alger, Algerie

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Portfolio en Angular (Projet personnel)

Février 2025

- · Conception et développement d'une interface portfolio avec Angular.
- Structuration du projet avec Angular CLI et implémentation des composants.
- Intégration du responsive design avec Bootstrap et CSS.
- Déploiement du projet sur GitHub Pages.

Gestion de Réseau Local, Maintenance Matérielle et Développement d'Applications (CDD)

De juillet 2023 à juillet 2024 Entreprise Rail Services Filiale SNTF Hussein dey, Alger

- Maintenance du matériel informatique.
- Configuration et maintenance du réseau local.
- Collaboration avec les utilisateurs pour proposer des solutions logicielles adaptées.
- Maintenance, mises à jour et amélioration continue des applications existantes.

Projet en Sécurité dans les réseaux AD-HOC (PFE-MASTER)

De mars 2022 à septembre 2022 Université d'Alger 01 Alger

- Recherche et collecte de données concernant le sujet.
- Analyse et résumé des informations pertinentes.
- Proposition d'une solution adéquate.
- Présentation du projet par power point devant un jury et une audience.

Conception d'une application web pour la diffusion des notes et des instructions (PFE-LICENCE)

De février 2020 à juin 2020 Caisse nationale des retraités (CNR) les vergers, Alger

- Analyse des besoins et conception de l'architecture.
- Développement front-end (HTML, CSS, Bootstrap).
- Développement back-end (PHP).
- Tests, validation et correction des erreurs.

INFORMATIQUE

Langages & Technologies C, C++, Python, Java, HTML, CSS, JavaScript, PHP, Angular, bootstrap, VHDL

Bases de Données MySQL, Oracle

Modélisation UML, Merise

Outils Visual Studio Code, Code::Blocks, MATLAB, VIVADO Xilinx

Environnements Windows, Linux

LANGUES

Français Cl

Anglais B2

CENTRES D'INTÉRÊT

Technologie et innovation

Sports et activités physiques

Voyages