Hadrien Fernandes

ETUDIANT

PROFIL PERSONNEL

Étudiant motivé, curieux et rigoureux, passionné par l'informatique et le développement web. Désireux de développer mes compétences en programmation et de comprendre le fonctionnement des systèmes informatiques.

CONTACT

- Jouy-Le-Moutier (95 280)
- hadrienfernandes10egmail.com
- 0619847733
- Permis B

CENTRES D'INTÉRÊT

SPORTS:

Football (depuis 5ans), salle de sport (récemment)

VOYAGE:

Portugal (chaque année)

FORMATIONS

2022 - Baccalauréat Technologique STMG, option SIG

- Développement de solutions logicielles : HTML, CSS, SQL, PHP, JavaScript, C#, NodeJs, Symphony, Dotnet
- Gestion de projets
- Gestion de bases de données
- Cybersécurité: RGPD, principes généraux, sécurisation et protocoles
- Réseaux : systèmes d'exploitation Windows et Linux, TCP/IP, HTTP, DNS, DHCP
- Virtualisation : VirtualBox

2023/2025 - En cours - BTS Services Informatiques aux Organisations (option SLAM)

- Apprentissage des bases informatiques : développement, bases de données
- Langages: HTML, SQL, PHP
- Création de processus et algorithmes
- Bases de données : MySQL

EXPÉRIENCES

JUIN 2024 ST

STAGE DE DÉVELOPPEMENT - DÉPARTEMENT DES HAUTS-DE-SEINE

6 SEMAINES

- Développement d'applications avec éditeur Low-code (AXELOR)
- Création de processus BPM (Business Process Management)
- Gestion de bases de données
- Suivi de projets et de développement logiciel

JUIN 2023

STAGE - ESSAI-ISOLATION THERMIQUE

2 SEMAINES

- Travail en autonomie et en équipe
- Écoute et respect des règles de sécurité et des procédures
- Adaptation à différentes situations et tâches diversifiées

JANVIER 2019 1 SEMAINE

STAGE D'OBSERVATION - DÉPARTEMENT DES HAUTS-DE-SEINE

- Découverte du développement d'applications et création de logiciels
- Participation à la préparation et au suivi budgétaire

COMPÉTENCES

LANGUES

Anglais : Niveau B1 (scolaire)

COMPÉTENCES TECHNIQUE

Langages de programmation : HTML, CSS, SQL, PHP, JavaScript, C# Développement d'applications : Low-code (AXELOR), CMS WordPress

Gestion de bases de données : MySQL

Cybersécurité : Connaissance des principes généraux, sécurité des

systèmes, et du RGPD

Systèmes d'exploitation : Windows, Linux

Outils de développement : Visual Studio Code, Visual Studio, PhpStorm

Virtualisation: Oracle VirtualBox