Hadrien Fernandes

ETUDIANT

PROFIL PERSONNEL

Étudiant motivé, curieux et rigoureux, passionné par l'informatique et le développement web. Admis pour l'année 2025/2026 à l'ESD Paris en Bachelor 3 en Développement web, activement à la recherche d'une alternance.

CONTACT

- Jouy-Le-Moutier (95 280)
- hadrienfernandes10@gmail.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

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