



COORDONNÉES



0675522864



enzofantapiehamang@gmail.com



<https://www.linkedin.com/in/enzo-fantapie-hamang-0988b5297>



enzofantapie.com



Bâtiment E, Appartement 57
39 Route de Daux
31700 Mondonville

FORMATIONS

Bac +3 Concepteur Développeur d'Applications
Pardawan - Toulouse
2025 en alternance

Formation POEI Intégrateur Front-end
Dawan - Toulouse
Octobre 2024 - Janvier 2025

BTS Informatique
Lycée Louis de Foix - Bayonne
2022 - 2024

Licence de Physique
Université Paul Sabatier - Tarbes
2020 - 2022

Classe préparatoire aux grandes écoles d'ingénieur
Lycée Théophile Gautier - Tarbes
2019 - 2020

Baccalauréat Scientifique
Lycée Marie Curie - Tarbes
2016 - 2019

LANGUES

Anglais Niveau C1

CENTRES D'INTÉRÊTS

Programmation

Musculation

Cliff Jumping

Développeur Full stack en alternance

ENZO FANTAPIE HAMANG

En formation Développeur Front-End chez DAWAN depuis le 07/10/24 jusqu'en 17/01/25, je recherche activement un apprentissage pour préparer le Titre Professionnel BAC + 3 - Concepteur Développeur d'application qui commencera en février 2025. Mon rythme d'apprentissage sera alterné entre 1 semaine en formation puis 2 semaines en entreprise. Je suis éligible à l'aide à l'embauche en contrat d'apprentissage de 6000€.

QUALITÉS

- Autonome
- Collaboratif
- Créatif
- Passionné

COMPÉTENCES

Développement d'applications

HTML5-CSS3-Javascript-React-Bootstrap
Java-PHP-Symfony 6

Conception et modélisation

Merise-UML

Base de données

SQL-MariaDB

Gestion de projet

SCRUM

Sécurité informatique

Veille technologique

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Application Météo

Projet personnel Toulouse | Novembre 2024

Conception d'une maquette figma puis développement d'une application Météo en HTML/CSS/Javascript

Application Android

Projet scolaire | Bayonne | Avril 2024 Conception et développement d'une application de gestion des stocks en équipe.

Stage en développement web

Stage | Tarbes | Janvier 2024 - Février 2024

Évolution d'une application PHP développée selon le pattern MVC.

Application Symfony

Projet scolaire | Bayonne | Décembre 2023

Conception et développement d'une application de livraison de plats en équipe.