

Contrat d'apprentissage

Rythme d'alternance / stage alterné : 1 semaine en entreprise / 1 semaine en formation

👛 EXPÉRIENCE

Projets pédagogiques

Ipssi - 2022 à 2023

- SQL :
 - Conception et manipulation de bases de données relationnelles.
 - Écriture de requêtes SQL pour extraire, filtrer et trier des données.
 - Optimisation des requêtes pour améliorer les performances de la base de données.
- PHP :
 - Création de fonctions et de classes PHP personnalisées.
 - Utilisation de requêtes SQL pour interagir avec des bases de données.
 - Gestion des sessions et des cookies
- Node.js :
 - Construction d'applications côté serveur avec Node.js.
 - Utilisation de modules et de packages pour des fonctionnalités étendues.
 - Maîtrise de la gestion asynchrone pour des applications performantes.
- HTML :
 - Création de pages web en utilisant des balises HTML et des attributs.
 - Utilisation de formulaires HTML pour collecter des données d'utilisateurs.
 - Utilisation de balises sémantiques pour améliorer l'accessibilité et le référencement.
- Javascript :
 - Utilisation d'AJAX et AXIOS pour interagir avec des APIs et récupérer des données.
 - Utilisation de bibliothèques et de frameworks JavaScript populaires tels que React et Node.
- React :
 - Développement d'interfaces utilisateur réactives et dynamiques.
 - Création de composants modulaires pour des applications web interactives.
 - Gestion efficace de l'état des composants pour une expérience utilisateur fluide.

🎓 FORMATION

BTS SIO

IPSSI, GRANDE ÉCOLE D'INFORMATIQUE

Depuis octobre 2022

Mathématique

UPEC

2020 à 2022

Licence de Mathématique

📋 COMPÉTENCES

Dév. fullstack et mobile

- Bootstrap 4
- NodeJS
- React
- JavaScript
- Python
- PHP 7
- HTML5 / CSS3

Sécurité, réseaux et télécom

- VirtualBox
- Wireshark
- Cisco
- Ubuntu

BDD & Hébergement

MySQL

Gestion de projets

- Trello
- Merise
- UML

🌐 LANGUES



Anglais
Niveau B2

📌 CENTRES D'INTÉRÊT

Lectures

- webnovel
- manga

Sport

- musculation
- Mixed Martial Arts
- Muay Thai