



Informations

✉ pro.theodisy@gmail.com

☎ 06.17.88.05.05

👤 21 ans

🌐 theodisy.fr

Langues

Anglais
Niveau B2 – Intermédiaire

Compétences

Langages de programmation

- HTML, CSS
- PHP, Symfony, SQL
- Javascript, JQuery, React.js
- Python, C#
- Bootstrap, Tailwind
- Elementor, Gutenberg

Logiciels

- Pack Microsoft Office
- Visual Studio Code
- Eclipse
- VirtualBox
- Docker
- GLPI

Gestion de projet (AGILE)
Analyse des besoins

Centres d'intérêt

- Développement WEB
Voyage
Finance
Mécanique automobile
Sport
- Tennis
 - Badminton

Théo DISY



Développeur Full stack en apprentissage

Étudiant en Licence professionnelle projet web et mobile à la Sorbonne Université/CFA des Sciences, je recherche un contrat d'apprentissage d'un an à partir de septembre 2024, avec un rythme de 2 semaines en entreprise et 2 semaines à l'école. Passionné par l'informatique et le développement, je suis impatient de mettre en pratique mes compétences au sein de votre entreprise.

Expérience professionnelles

● Développeur WEB

De novembre 2021 à avril 2024 HYFA Architecture, 75010 Paris

- Conception UML, développement et déploiement continue de plusieurs sites Web dynamiques et modernes.
- Configuration avancée du backoffice WordPress pour répondre aux besoins spécifiques des associations de l'entreprise.
- Installation et gestion et maintenance du parc informatique.
- Configuration, implémentation et administration continue des serveurs DNS.

● Stage – Développeur WEB

De Janvier à Février 2024 Conseil National de l'Ordre des Médecins, 75017 Paris

- Développement d'applications web utilisant le Framework PHP Symfony.
- Maîtrise de la conteneurisation d'applications avec Docker.
- Gestion de la distribution du trafic réseau vers les différents services conteneurisés (Traefik Proxy).
- Webmastering de site sous Drupal et création de module.

Formations & Diplômes

● BTS Informatique option développement (SIO option SLAM)

Depuis septembre 2022 Lycée La Tournelle, La Garenne-Colombes

- Développement d'applications web en CRUD (HTML, CSS, JavaScript, PHP, SQL) et de programmes informatiques avec interfaces (Java, Python)
- Élaboration de spécifications techniques et gestion de projets en méthodes agiles (Trello, Jira, diagrammes de Gantt)
- Conception et développement de sites web à l'aide de systèmes de gestion de contenu (CMS)

● L1 Informatique

De 2021 à 2022 Université Sorbonne Paris Nord, Villetaneuse

- Développement de programmes et d'applications informatiques (Python, C#).
- Développement d'applications web (HTML, CSS, JS).

● L1 Licence Web & Système

De 2020 à 2021 Université de Cergy Pontoise, Pontoise

- Connecter une base de données à une application web.
- Développement d'applications web (HTML, CSS, JS, PHP, SQL).

● Baccalauréat Scientifique option ISN (mention assez bien)

2020 Lycée Jean Monnet, Franconville