Nathan HEQUET

Étudiant Alternant en informatique



Actuellement étudiant en informatique en alternance et prochainement en formation par apprentissage à **Polytech Nantes**, je suis à la recherche d'un **contrat d'alternance de 36 mois** à partir de **septembre 2025** afin de développer mes compétences en développement informatique, tout en mettant à profit mes aptitudes en communication et travail d'équipe pour obtenir des résultats concrets et efficaces.

<mark>Âge</mark> 20 ans

Adresse

1 rue Henri Lasne, 44000, Nantes

E-mail

n.hequet1@gmail.com

Téléphone 07 83 82 11 17

Portfolio nathanhequet.fr

Permis B Véhiculé

Compétences

- Développement Web en utilisant HTML/CSS, JavaScript et PHP
- Utilisation de Vue.js pour le développement d'interfaces et de modules
- Usage de Node.js, React.js et Symfony
- Gestion de bases de données avec Oracle & MariaDB
- Utilisation de Java et SpringBoot pour le développement d'un ERP
- Algorithmie avec Python & Golang
- Utilisation des diagrammes UML pour l'analyse d'un système logiciel
- Programmation Orienté
 Objet et Développement
 mobile avec Kotlin
- Anglais (B1)
- Manipulation de Github, Gitlab et Bitbucket
- Usage de Jenkins et SonarQube

Intérêts

- Programmation
- Volleyball
- Echecs
- Lecture
- Jeux vidéos

Formations

2025 --- 2028

Ingénieur Informatique IDIA - Polytech Nantes

→ Conception et développement du logiciel, architectures pour le stockage, interrogation de données, intelligence artificielle et enjeux socio-économiques de la donnée.

2022 → 2025

BUT informatique - IUT de Nantes

→ Conception d'algorithmes, développement de logiciels, mise en place d'infrastructures et déploiement d'applications

2022

Baccalauréat Général

- → Spécialité Mathématiques et NSI
- → Mention Bien + Européenne

Expériences professionnelles / académiques

Alternant Développeur chez SOCLEO

Alternant

3 septembre 2024 -> 28 août 2025

Dans le cadre de mon alternance, je développe un logiciel pour aider les clients à gérer leurs produits, sites, factures, ... en m'appuyant sur les tickets remontés

En collaboration avec mon équipe agile, je développe de nouvelles fonctionnalités pour garantir une expérience utilisateur fluide. Les langages utilisés incluent JAVA, Vue.JS et SQL, avec Bitbucket et Jenkins pour le versionnement et l'automatisation.

Assistant Analyste chez Dalkia EN

15 avril 2024 → 21 juin 2024

Stage de 10 semaines chez Dalkia EN, une filiale d'EDF, sur la gestion de données dans une base volumineuse et l'optimisation de scripts en Google Apps Script et VBA pour automatiser certaines tâches. J'ai eu l'opportunité de contribuer à un projet d'envergure nationale en développant un calendrier Excel dynamique, alimenté par une base de données Excel.

Projet Botanicia

Etudiant informatique

13 octobre 2023 -> 14 janvier 2024

Participation active au développement d'un site e-commerce dédié à la vente de produits de jardinage. Mise en œuvre du framework Symfony, complété par l'utilisation de Twig, JavaScript et CSS pour sa réalisation. Ce projet a nécessité une collaboration étroite entre quatre étudiants en informatique. Nous avons choisi MariaDB comme SGBD pour stocker les informations relatives aux produits et aux utilisateurs et pour la mise en place de triggers et de procédures.