



Matthieu DARTOIS

Étudiant de Master Informatique

À propos

Étudiant de Master 2 Informatique (parcours Réseaux) à Sorbonne Université, je recherche un emploi à temps partiel pour l'année universitaire 2025-2026 dans le cadre d'une année de césure. J'aimerais trouver un poste en rapport avec mon parcours (avec possibilité de poursuite en alternance), mais je reste ouvert à toutes les propositions. Je serai ravi de travailler avec vos équipes à l'avenir.

Formations

Sorbonne Université | Master Sciences, Technologies et Santé - Mention Informatique - Parcours Réseaux

2024 - 2027

VIRTUALISATION - ARCHITECTURE DES RÉSEAUX - SÉCURITÉ DES RÉSEAUX - CLOUD COMPUTING - TÉLÉCOMMUNICATIONS - INGÉNIERIE DE TRAFIC - SUPERVISION DE RÉSEAUX

Sorbonne Université | Licence Informatique DANT

2021 - 2024

FONDAMENTAUX DE L'INFORMATIQUE - DEVELOPPEMENT WEB - DEVELOPPEMENT LOGICIEL - ENTREPRENARIAT - GESTION DE PROJETS - INTRODUCTION À LA SCIENCE DES DONNÉES

Lycée Louise Michel | Baccalauréat - Maths / PC

2018 - 2021

Spécialisation Mathématiques et Physique - Chimie | Mention Très Bien

Expériences professionnelles

Citadines République Paris | Réceptionniste de jour (CDD)

2025

Responsabilités :

- Accueil et service client (procédures de check-in & check-out, fournir des renseignements sur les services de la résidence et sur les activités locales)
- Gestion administrative des réservations (encaissements et facturation)
- Communication et coordination entre les différents services et les clients
- Résolution des problèmes ou rapports sur les réclamations des clients

Lip6 | Dev OPS - Administrateur réseaux (stage)

2024

Intervention sur un projet portant sur des architectures 5G et WiFi (**ENE5AI**)

Responsabilités :

- Implémentation d'un VPN entre un serveur et les routeurs d'un réseau mesh
- Développement de scripts Shell pour collecter des données sur le trafic du réseau et pour configurer les routeurs
- Détection des changements d'état des composantes du réseau mesh

Gabolex | Développeur web (stage)

2023

Responsabilités :

- Utilisation intensive des protocoles HTTP et des API REST
- Programmation utilisant Vue.js pour une application web CRUD
- Utilisation de Docker

Projets réalisés

- 2025 Réalisation d'une infrastructure Cloud sur cluster Kubernetes avec tests de charge et monitoring
- 2025 Projet de recherche sur les vulnérabilités liées aux réseaux de la blockchain Ethereum
- 2024 Création d'une base de données in-memory répartie en Java
- 2023 Réalisation de jeux en Java (Qawale & Quarto)

Informations personnelles

✉ matthieu.pcf.dartois@gmail.com

📞 +33 7 82 73 96 43

LinkedIn: <https://linkedin.com/in/mattieu-dartois/>

Github: <https://github.com/Faioa>

Permis B - Pas de véhicule

Compétences

- Bonnes compétences en programmation (C/C++, Python, Java, Bash)
- Connaissances en bases de données
- Maîtrise de Git
- Connaissances en système UNIX
- Connaissances en réseaux et télécommunications
- Connaissances en systèmes répartis
- Connaissances en Cloud + compétences basiques avec AWS
- Connaissances en conteneurisation (Docker, Kubernetes)
- Connaissances en virtualisation
- Connaissances en algorithmique appliquée aux réseaux
- Connaissances basiques sur la blockchain Ethereum

Soft Skills

- À l'écoute des autres
- Autonome
- Bon esprit critique
- Bonne capacité d'analyse
- Curieux
- Travailleur

Langues

- Français (langue maternelle)
- Anglais (B2 - Cambridge 2021 / C1 Mock TOEIC)

Loisirs

- Sport : Handstand, Cyclisme, Natation
- Cuisiner
- Musique : Guitare, Violon, Écoute de tout genres musicaux