

Mathieu BURGOT

Je suis à la recherche d'une mission en apprentissage dans le cadre d'un master en développement full stack à YNOV Campus à Rennes.

- burgot.mathieu@proton.me
- 06 08 49 28 86
- Permis B & véhiculé
- date de naissance : 16/06/2003
- <https://pixelpawn.github.io/my-portfolio/>

EXPÉRIENCES INFORMATIQUES

ALTERNANT EN DOCUMENTATION DU LOGICIEL TANIUM

DIRISI - POSA, Rennes | 2023 - 2024

- Élaboration de modes opératoires concernant des procédures organisationnelles pour les nouveaux utilisateurs de Tanium
- Mise en place d'un tableau de bord type pour surveiller la conformité du Système d'Information

TECHNICIEN INFORMATIQUE - CDD

Lycée Jean-Paul II, St Grégoire | Juin - Juillet 2023

- Mise à jour du parc informatique via GPO
- Intégration de l'antivirus ESET

DÉVELOPPEUR FULL STACK - STAGE

Lycée Jean-Paul II, St Grégoire | Juin - Juillet 2023

- Développement d'une application en PHP pour automatiser la création des classes scolaires
- Réalisation de la documentation pratique

DÉVELOPPEUR FULL STACK - STAGE

Mairie, Fougères | Mai - Juin 2021

- Ajout de nouvelles fonctionnalités sur des sites web Symfony
- Création d'une interface de connexion pour les chauffeurs de la ville

AUTRES EXPÉRIENCES

AGENT DE PRODUCTION

Novandie, Marcillé-Raoult | Avril 2025 - Aujourd'hui

- Palettisation

GESTIONNAIRE DE DOSSIER CREDIT BAIL

Tessi, Cesson-Sévigné | Février 2025 - Mars 2025

- Vérification de la complétude des dossiers

PROJET

- Conception d'une application OSINT pour débutants avec des fonctionnalités de recherches et visualisation des informations sur les e-mails et les connexions entre sites web.

COMPÉTENCES

- Langages : Python, Bash, C, C#, Java, MySQL
- Framework web : Flask, Django, Laravel, Symfony Angular
- Tests unitaires
- Forensic : Analyse de mémoire
- DevOps : Docker, GitHub, GitLab
- Gestion de projet : Analyse de risques
- Supervision : Syslog, Nagios
- Administration linux : gestion des droits et fichiers

LANGUES

- Anglais (B1) | Espagnol (A2)

ATOUTS

- Curieux, sens de l'écoute, patient

PARCOURS DE FORMATION

BACHELOR SÉCURITÉ INFORMATIQUE | 2024

Cfa de la Salle - Rennes

BTS SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS SPÉCIALITÉ SOLUTIONS LOGICIELLES ET APPLICATIONS MÉTIERS | 2023

Pôle Supérieur de la Salle - Rennes

MOOC DE L'ANSSI | 2023

SecNumacadémie

MOOC : SÉCURISEZ VOS APPLICATIONS WEB AVEC L'OWASP | 2023

Open Classrooms

MOOC : APPRENEZ À PROGRAMMER EN C | 2023

Open Classrooms

BAC GÉNÉRAL SPÉCIALITÉS MATHÉMATIQUES & NUMÉRIQUE ET SCIENCES DE L'INFORMATIQUE | 2021

Mention Assez Bien

Lycée Assomption - Rennes

CENTRES D'INTÉRÊT

- CTF, Dev web, jeux vidéos, montage vidéo
- Astrophysique, Mécanique quantique, Échecs
- Handball, Viet Vo Dao