

Nathan Denoeux

Assistant Cybersécurité en alternance



06.42.12.28.60



21 Rue Jean Giono
13790, Rousset



nathandenoeux@outlook.com



30/05/2007

Compétences

- Mise en Réseau
- Création de page web
- Programmation python
- Travail sur Linux

Mes Points Forts

- Persévérance
- Implication personnelle
- Grande adaptabilité
- Travail en équipe

Logiciels Maîtrisés

- Cisco Packet Tracer
- Visual Studio Code
- VirtualBox

Langages

- Anglais (B1) : Technique et professionnel
- Italien (niveau scolaire)
- HTML/CSS/JavaScript
- Linux (Ubuntu, Debian)

Admis à l'Ecole Supérieure de Génie Informatique (ESGI) en 1^{ère} année de Bachelor, je suis à la recherche d'un contrat en alternance de 3 ans à compter de septembre 2025. Passionné par le numérique, je serai en mesure de me montrer digne de confiance dans la réalisation de mes diverses missions.

Expériences

Mars 2024 - Développeur Linux (période en entreprise de 3 semaines)

Team-iT

- Modification de distribution Linux- Création d'un site de formation

Août 2024 -Technicien Service Patrimoine Mairie de Rousset (Emploi saisonnier de 2 semaines)

Mai 2024 - Technicien Assistance Maintenance (période en entreprise de 4 semaines)

eSNCF

- Maintenance d'appareils électroniques-Mise en réseau-Service client-Installation de logiciels entreprise

Février 2024 - Créateur de page Web (période en entreprise de 4 semaines)

Team-iT

- Création de page Web - Publication site internet-Installation cookies sur site internet

Mai 2023 - Technicien SAV (période en entreprise de 4 semaines)

Microveha

- Montage PC - Changement du châssis de plusieurs téléphones, de batteries d'Iphones et d'Android

Janvier 2023 - Assistant éditeur d'application bancaire (période en entreprise de 2 semaines)

Linxo

- Codage python – Initiation au codage en Java et JavaScript – Réinstallation des profils « utilisateurs » de l'entreprise

Formations

2025-2028 Bachelor Tronc Commun (à venir)

ESGI, Campus Eductive, 684 Av. du Club Hippique, 13090 Aix-en-Provence

2022-2025 Cursus professionnel Systèmes Numériques

Lycée Polyvalent Saint Eloi, 13100 Aix-en-Provence

2018-2022 Cursus Général

Collège La Nativité, 13097 Aix-en-Provence

Diplômes

- 2025 : Baccalauréat Professionnel Systèmes Numériques option C « RISC » (*en cours*)
- 2024 : PSC1 (Prévention et Secours Civiques de niveau 1)
- 2024 : Service National Universel (phase 1)
- 2022 : Diplôme National du Brevet Mention Bien
- 2022 : Évalang (niveau global B1)
- 2019 : Attestation d'Assistant Sécurité (information préventive aux comportements qui sauvent)

Intérêts personnels

- Jeux vidéo
- Films/séries
- Conduite accompagnée en cours (*Obtention du code en juillet 2023- passage de l'examen du permis prévu en 2025*)
- Missions bénévoles dans le cadre de la phase 2 du SNU avec le service Sports et Culture de la commune de Bouc-Bel-Air (encadrement et aide à la mise en place d'événements)