

Kévin MAUBLANC

CONTACT

- 06 67 26 81 77
- kevmaublanc@gmail.com
- VILLENEUVE-LES-SABLONS 60175 Hebergement possible dans le 95
- 20/08/04 (19ans)
- www.linkedin.com/in/kevinmaublanc Permis B (en cours)

</>LANGAGES

• Python - JS - HTML - CSS - SOL -Java - PHP - VUEJS - Node JS - Lua

CERTIFICATIONS

- PSC 1
- SecNum ANSSI
- Habilitable secret défense

SOFT SKILLS

- Résolution de problèmes
- Jugement et prise de décision
- Esprit d'équipe
- Aide à l'utilisateur

LANGUES

- Anglais B1 : Intermédiaire
- Espagnol A2 : Pré-intermédiaire

HOBBIES / SPORTS

• Musique - Informatique - Jeux vidéos

ASSOCIATIF

Sept. 2023 Membre du BDE ESIEE-IT

- Organisation de 3 événements e-sportif
- Organisation de 4 soirées
- Organisation d'une journée d'intégration
- · Organisation d'événements (Karting, chandeleur)

Membre d'associations sportifs

- Club de football en 2015 1 an
- Club de judo en 2017 1 an

Développeur en alternance Bac +3



DESCRIPTION

Admis en licence informatique, je suis actuellement à la recherche d'un contrat d'alternance. Depuis plusieurs années, la programmation est ma passion et je souhaite me professionnaliser dans ce domaine.



COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Acquises:

- Maîtrise des IDE Suite JetBrains et Visual Studio Code
- Expérience dans l'utilisation des systèmes d'exploitation Linux et Windows
- Installation et maintenance de postes de travail, serveurs, logiciels et périphériques
- Soutien aux utilisateurs et assistance à tous les niveaux du support
- Gestion des incidents et du parc informatique
- Analyse des besoins des utilisateurs
- Implémentation de solutions de sauvegarde et cloud
- Conception de solutions adaptées
- Développement d'applications
- Connaissance des aspects juridiques tels que le RGPD, les droits des contrats, les SLA, le management et l'économie



FORMATIONS

♦ Licence informatique générale CNAM double diplôme Bachelor informatique en alternance BAC+3

ESIEE-IT - PONTOISE | 09/2024 - 31/08/2025

- Analyser les besoins des parties prenantes
- Conceptualiser une solution logicielle, Concevoir des maquettes
- Concevoir, développer, intégrer, déployer et tester des solutions logicielle

♦ BTS Services Informatiques aux Organisations option Solutions Logicielles et Applications Métier en alternance | Bac + 2

ESIEE-IT - PONTOISE | 09/2022 - 31/08/2024

- Système d'exploitation : gestion des utilisateurs, habilitations, bases du réseaux
- Conception et développement d'applications : Langage de programmation objet (C++, Java, Python)
- Cybersécurité des services informatiques : principes de la sécurité, outils...
- Ateliers de professionnalisation :Travailler en mode projet tout au long de l'année
- Membre du BDE (2023-2024)

♦ Bac Général (Mention assez bien)

Lycée Condorcet - MERU | 09/2019 - 07/2022

Section générale - Spécialités Mathématiques, Numérique et Sciences Informatiques

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

♦ Technicien informatique

Scc France- Stage | 5/9/2022 - 31/8/2024

Ticketing: 10 à 20 tickets par jours

Clients: Service du premier ministre, Présidence, Ministrère de

l'agriculture, Centre des monuments nationaux.

Equipes d'environ 4 à 10 et nombre d'utilisateur entre 500 et 2000

♦ Auto formation python - Projet personnel

OpenClassRoom | 11/2018 - 12/2018

Autodidacte en Python (OpenClassRoom)

