

19 ans

CONTACT



06.24.99.94.30



raphael.boeebosale.pro@gmail.com



Etampes, 91150, France



Permis de conduire en cours d'obtention

LANGUES

- Anglais (B2)
- Allemand (B1)

MES QUALITÉS

- Résolution de problèmes
- Travail d'équipe
- Gestion de projet
- Communication efficace
- Apprentissage autonome
- Curieux

CENTRE D'INTÉRÊT

- Football : Pratique en club 3 ans
- Judo : Pratique en club 10 ans

Raphaël BOEE BOSALE

Actuellement en première année de BTS Services Informatiques aux Organisations (SIO) à Étampes, je suis un étudiant proactif, rigoureux et collaboratif. Je suis actuellement en stage et je suis passionné par le développement web, la gestion de projets informatiques et la cybersécurité. Mon objectif est de mettre à profit mes compétences en informatique et d'acquérir une expérience professionnelle précieuse.

PARCOURS PROFESSIONNEL

Cours de Mathématiques 2021-2022

Vanves - 2 heures par semaine

Cours de mathématiques à un élève de 4ème

Dynamic Solutions - 2021

Paris - 2 Mois (Job d'été)

Assistant de Gestion : Gestion de l'accueil et service client.

Soutien administratif, incluant la saisie de données et la mise à jour de dossiers.

Support dans l'organisation logistique d'événements d'entreprise.

LEVELSYS - 2019

Paris 12e - 1 semaine

Stage de 3e dans le secteur de l'hébergement et l'infogérance site Web au sein de la société Levelsys

FORMATIONS & DIPLÔMES

BTS Services informatique aux organisations 2023 - 2025

Lycée Geoffroy Saint-Hilaire Etampes

BUT Génie Electrique et Informatique Industrielle 2022 - 2023

Université d'Evry-Val d'Essonne - Evry

Bac Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable -spécialité Energie Environnement - 2022

COMPÉTENCES INFORMATIQUES

Acquise en 1ère de Année de BTS

- **Langages de programmation** : Python, Java, langage C
- **Web & Bases de données** : HTML, PHP, CSS, JavaScript, SQL, MySQL, Wordpress
- **Systèmes & Réseaux** : Gestion Windows/Linux, fondamentaux réseau TCP/IP
- **Cybersécurité** : Notions de protection des données et systèmes

Acquise par intérêt et curiosité

- **Programmation de jeux** : Développement d'un jeu 2D utilisant le moteur Unity et programmé en langage C. Projet en cours, non finalisé à ce jour.
- **Pack office** : Maîtrise
- **Canva** : Maîtrise