

Lény GÉRANCE

Étudiant en BTS Service Informatiques
aux Organisations

✉ lenygerance@gmail.com
🏠 Pontault-Combault (77340)
💻 Télétravail ou présentiel
☎ 06 51 57 56 57

Langues

Anglais

B1

› TOEIC : 770/990

Compétences

A l'écoute

Polyvalent

Ouvert d'esprit

Informatique

Langage de programmation :

HTML, CSS, JAVASCRIPT, SQL, PHP

Outils de

développement/gestion :

Notepad++, Visual Studio Code ,
Wordpress

Centres d'intérêt

Musique

Musculation

Technologie

Expériences professionnelles

STAGE EN INFORMATIQUE/DEVELOPPEMENT WEB

De décembre 2023 à février 2024 OMAC Torcy

- Développement et configuration d'une application web pour faire l'appel à des écoliers
- Hébergement et Création d'un site web informatif avec l'outil Wordpress
- Gestion et maintenance d'outils informatiques

STAGE EN INFORMATIQUE/DEVELOPPEMENT WEB

De mai 2023 à juin 2023 OMAC TORCY

- Développement et déploiement d'une application interne de gestion des ressources
- Formation des employés à l'utilisation des outils informatiques
- Gestion et maintenance d'outils technologique

STAGE ELECTROTECHNICIEN

De novembre 2021 à janvier 2022 TERELEC CHELLES

- Assistance dans la résolution de problèmes techniques liés aux équipements électriques
- Participation à la maintenance préventive et corrective des installations électriques
- Collaboration à la mise en place de nouveaux systèmes de contrôle et de surveillance

STAGE ELECTROTECHNICIEN

De janvier 2021 à mars 2021 ALLIANCE SYSTEMS EMERAINVILLE

- Documentation des procédures de maintenance et des rapports d'intervention
- Participation à l'installation d'un système de surveillance à distance pour détecter les pannes électriques à distance
- Participation à la maintenance préventive des installations électriques

Diplômes et Formations

BREVET TECHNICIEN SUPÉRIEUR EN SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS (BTS SIO)

Depuis 2022 LYCÉE LÉONARD DE VINCI Melun

BACCALAURÉAT EN MÉTIER DE L'ÉLECTRICITÉ ET DE CES ENVIRONNEMENTS CONNECTÉS (MELEC)

De 2020 à 2022 LYCÉE POLYVALENT SIMONE VEIL Noisiel