LUCAS ZANELLI

Etudiant en 2ème année BTS SIO (Service Informatique aux Organisations)

COORDONNÉES

Téléphone : +33 7 81 40 06 77

lucas@les-z.org

36 Rue Victor Hugo 77450 Esbly Mobilité sur toute l'Ile-de-France

DOMAINES D'EXPERTISE

- Codage Informatique (Site Web, Jeux d'Esprit)
- Aéronautique (câblages, inventaire, encadrement d'une personne handicapée, ...)
- Électricité (Alarme, réseau, câblage de courant faible, ...)

COMPÉTENCES INFORMATIQUE

Système: Windows/Linux

Logiciel: Visual studio code/MAMP/Godot Engine Langues: HTML/JAVASCRIPT/CSS/PHP/C#

Méthodes : Diagramme Gantt

LANGUES

Français : langue nataleAnglais : scolaire niveau BTS

- Espagnol : scolaire niveau collège

DIPLÔMES

- 2023 Bac professionnel M.E.L.E.C (avec mention)
- 2020 Brevet des collèges (avec mention)

LOISIRS

- Les Jeux-Vidéo
- Les Mangas
- Le Dessin

PARCOURS SCOLAIRE

- 2024-2025 2ème année en BTS SIO (Service Informatique aux Organisations) au Lycée Sainte Marie à Joinville-le-pont.
- 2020-2023 Bac pro M.E.L.E.C (Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés) au Lycée Maurice Rondeau à Bussy Saint Georges.

EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

Stages

- 2024, 6 semaines en développeur Web chez Agefiph (Vérification des règles Opquast sur le site et création d'une page de maintenance)
- 2024, 6 semaines en développeur Web chez UUDS Aero (conception d'un site internet interne à l'entreprise)
- 2023, 8 semaines dans l'aéronautique chez UUDS Aero service électricité (apprentissage de l'entreprise et découverte des machines)
- 2022,, 8 semaines dans l'électricité chez Air Concept Industrie (découverte de l'entreprise et changement d'une baie)
- 2021, 6 semaines dans l'électricité chez Antenne Service (maintenance d'alarme en entreprise et chez les particuliers)

<u>Emploi</u>

- -2024, 6 semaines en aéronautique chez UUDS Aero service électricité (harnais, vérification des boutons de sièges, inventaire, encadrement d'un handicapé)
- 2023, 6 semaines en aéronautique chez UUDS Aero service électricité (conception de harnais)
- 2022, 3 semaines en aéronautique chez UUDS Aero service électricité (teste de boutons pour sièges d'avion)