



✉ brice.durand8@orange.fr
🏠 23 Rue Roger Cazala
Châteauroux (36000)
📅 20 ans
🇫🇷 Français
📄 Permis B
🚗 Véhicule personnel
☎ 06 02 06 99 07

Langue

Anglais

Niveau : B1
(Technique et professionnel)

Centres d'intérêt

Nouvelles technologies

Dans l'industrie, le cinéma, la recherche ou la science

Sports

Musculation 3 fois par semaine

Création d'une BD

Scénario en cours

Jeux vidéo

Création d'un jeu vidéo 2D en cours à l'aide du logiciel Unity

BRICE DURAND

3ème année de BUT GEII

Recherche d'un contrat d'apprentissage

Diplômes et Formations

- **3ème année BUT Génie Électrique et Informatique Industrielle**
Depuis septembre 2023 IUT de l'Indre Châteauroux
- **BAC Général : Mathématiques - Numérique et Sciences Informatiques (NSI)**
De septembre 2019 à juin 2021 Lycée François Villion Beaugency, France

Expériences professionnelles

- **Technicien de maintenance chez EDF**
De septembre 2022 à août 2024 EDF Centrale nucléaire de Saint-Laurent des Eaux
 - Création d'une application d'aide à l'intervention pour EDF
 - Création d'un parseur pour 2 bases de données
 - Maintenance préventive et corrective
 - Spécialisation/Référent sur des systèmes de la centrale
- **Manutentionnaire dans le domaine de l'électroménager**
Août 2022 CTLOG Meung-sur-Loire, France
 - Enlèvement des machines à laver des containers
 - Expertise de l'état des machines à laver
 - Étiquetage des machines à laver
 - Filmage des différentes machines
- **Manutentionnaire dans le domaine pharmaceutique**
De juin 2022 à juillet 2022 OCP REPARTITION Meung-sur-Loire, France
 - Préparation de colis contenant divers médicaments pour distribution
 - Vérification du bon état des colis ainsi que de l'étiquetage

Compétences informatiques

- **Création et gestion d'une base de données phpMyAdmin**
Création et gestion d'une base de données pour un processus industriel.
- **Programmer un automate**
Création de grafcet sur les logiciels Ecostruxure de Schneider Électrique ainsi que le logiciel TiaPortal V14 de Siemens
- **Création de composants électriques**
KiCad
- **Création de schémas électriques**
See Electrical Expert
- **Développement de logiciels**
C et C++ sur Code::Blocks
- **Langage informatique polyvalent**
Python
- **Création de sites internet**
HTML, CSS et JavaScript
- **Bureautique**
Pack office 365 + développement macro VBA