

GWENDAL DEREN

22 ANS

TECHNICIEN BUREAU D'ETUDES

CONTACT

✉ gwendalderen@outlook.fr

☎ 06 40 66 58 22

🏠 1, Marnay Village 71710
Saint Symphorien de
Marmagne

🌐 /gwendal-deren-
452aba161

PERMIS B +VEHICULE

LANGUES

- Anglais (TOEIC
980/990) : Niveau C1
- Italien : Niveau B2

CENTRES D'INTÉRÊT

- Lecture
- Dessin (papier &
digital)
- Culture & Histoire

SOFT SKILLS

- Rigueur
- Écoute
- Autonomie
- Inclusivité

A PROPOS DE MOI

Je suis à la recherche d'un emploi dans mes domaines de prédilection, l'électronique et l'automatisme, en vue d'intégrer un bureau d'études, pour pouvoir développer mes compétences.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

- Dessiner des schémas électriques & électroniques
- Rédiger des comptes-rendus & des rapports
- Elaborer des solutions techniques
- Programmer un code informatique simple
- Utiliser des automatismes (Siemens & Allen-Bradley)
- Réaliser des tests et essais, Analyser les résultats

LOGICIELS

- Winrelais (Saisie de schéma électrotechnique)
- Fritzing (Dessin de schémas électroniques)
- Illustrator (Dessin vectoriel)
- Photoshop & GIMP (Retouche & traitement assisté)
- Arduino (Prototypage objets électroniques & programmation)
- Flowcode (Programmation informatique par algorithme)
- Pack Office
- GanttProject (gestion de projet)

FORMATIONS

DAQ 2.0 À COLORATION INDUSTRIE

APOR Le Creusot | Avril 2022-Juin 2022

- Travail sur le projet professionnel, immersion dans le monde industriel, remise à niveau, accompagnement professionnel

DUT GÉNIE ÉLECTRIQUE & INFORMATIQUE INDUSTRIELLE (GEII)

IUT Le Creusot | 2017-2019

- Domaines principaux : électronique, automatisme & électrotechnique
- Compétences acquises : Rédaction de comptes-rendus, prototypage de systèmes électroniques
- Projet de 2ème année : Etude & réalisation d'un compteur de passage à ultrasons

BAC SCIENCES ET TECHNIQUES DE L'INDUSTRIE & DU DÉVELOPPEMENT DURABLE (STI2D)

Lycée Leon Blum Le Creusot | 2015-2017 | Mention Assez Bien

- Spécialité Systèmes d'Information Numériques (SIN)
- Projet : Prototypage d'un boîtier retrouve-clés via Arduino

ACTIVITÉS PROFESSIONNELLES ET FORMATIVES

PROJET PÉDAGOGIQUE ET RENCONTRES DE PROFESSIONNELS DE L'INDUSTRIE

Village Ressource Apprenant International Le Creusot | Mars 2022

- Ateliers sur thématiques industrielles (impression 3D, teambuilding)
- Visite d'entreprises, rencontre de professionnels

STAGE DE 2ÈME ANNEE DE DUT

Fiabiliste | Framatome Le Creusot | Avril-Juin 2019

- Etude de projet, argumentaire, définition des problèmes, appels aux sous-traitants
- Projet : Fiabilisation d'un système motorisé d'un four de chauffe au sein de l'atelier de forgeage