

Thomas A. - Né en 1989
57220 Boulay-moselle
5 ans d'expérience
Réf : 2210191327

Ingenieur - genie electrique / electrotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingénierie.

Formations

2016 : Bac +5 à STGI sur Belfort

Bac+5 - Master II - Énergie Électrique UFR

2014 : Bac +3 à UFR STGI sur Belfort

Bac+3 - Licence 3 - Ingénierie Électricité et Énergie

2009 : Bac +2 à Lycée Charles JULLY sur Saint Avold

Bac+2 - BTS Électrotechnique

2007 : Bac à Lycée Charles JULLY sur Saint Avold

Baccalauréat S - Sciences de l'Ingénieur

Expériences professionnelles

2016 - 2022 :

Projet Personnel: Amplificateur Haute Fidélité chez Lampes

Développement et création d'un amplificateur pour audiophile, exclusivement à base de lampes à émissions thermoïoniques

2016 - 2016 :

Ingénieur Stagiaire chez Urm - Metz sur Metz

Création et développement d'un outil de calcul des champs électromagnétiques créés par les lignes hautes tensions. Ainsi que l'analyse du caractère perturbateur des productions décentralisées sur le réseau électrique

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, SolidWorks, AutoCAD

Atouts et compétences

Électricité (Avancé)

Outils bureautiques (Avancé)

Analyser, synthétiser et présenter un problème technique (Intermédiaire)

Conception système de conversion, contrôle-commande (Intermédiaire)

Concevoir des modèles théoriques (calcul, simulation, modélisation) (Intermédiaire)

Élaborer des propositions et solutions techniques (Intermédiaire)

Installation de systèmes électrotechniques (Intermédiaire)

Intervenir en études, ingénierie (Intermédiaire)

Logiciels de modélisation et simulation (Intermédiaire)

Réaliser des tests et essais, analyser les résultats et déterminer les mises au point du produit, du procédé (Intermédiaire)

Réseaux électriques et systèmes de stockage (Intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

La Musique