

Né en 1985  
**57070 Metz**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
Réf : 2111151813

## Ingénieur génie électrique et informatique industrielle

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

**12/2015** : Bac +5 à Université de Lorraine  
Master 2 Ingénierie Electrique, Electronique et Informatique Industrielle

**12/2014** : Bac +3 à Université de Lorraine  
Master 1 Ingénierie Electrique, Electronique et Informatique Industrielle

**12/2013** : Bac +3 à Université de Lorraine  
Licence Electronique, Electrotechnique et Automatique (EEA)

**12/2010** : à Institut supérieur de technologie de Mamou  
Maitrise Instrumentation et Maintenance

### Expériences professionnelles

**10/2020 - 03/2021 :**  
Chargé de Tests et Essais électronique chez General Electric sur Ludres (54)

**06/2019 - 06/2020 :**  
Commercial Sédentaire chez 2a - Distribution sur Metz

**09/2017 - 04/2018 :**  
Conseiller technique chez Philips éclairage

**09/2016 - 05/2017 :**  
Technicien (Goal Line Technology) chez Goal Control

**09/2014 - 03/2015 :**  
Ingénieur (stage) chez Delphi Automotive Systems  
Développement d'un outil post-traitement issu des bancs d'essais hydrauliques à injecteur diésel.

**11/2013 - 02/2014 :**  
Ingénieur (stage) chez Ufr Scifa De L'université De Lorraine  
Coordinateur des projets Robotiques "LabVIEW" et technique d'éducation pour le salon NIdays de National Instruments.

**04/2013 - 07/2013 :**  
Ingénieur (stage) chez Laboratoire Des Matériaux Optiques, Photoniques Et Systèmes  
Optimisation d'un dispositif de spectroscopie de haute résolution.

**04/2010 - 07/2010 :**

Ingénieur (stage) chez Institut Supérieur De Technologie De Mamou sur Mamou

Réaliser un projet électronique à amplificateur opérationnel avec des filtres déivateurs et intégrateurs.

## **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## **Centres d'intérêts**

---

Sport, Cinéma, Musique, Balades