

Née en 1998
54500 Nancy
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2203111601

Ingénierie en énergie électrique

Ma recherche

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

Formations

12/2021 : Bac +5 à Université de Lorraine
Master mention Électronique, Énergie électrique, Automatique

12/2018 : Bac +2 à École supérieure de Technologies
DUT en Électronique et informatique industrielle

Bac +3 à Université du Havre
Licence fondamentale en ingénierie énergie électrique

Expériences professionnelles

09/2021 à ce jour :
Technicienne (Stage) chez Office Nationale D'Électricité

Étude de la conception d'une installation électrique, définition du cahier de charges, réalisation des schémas électriques et notes de calculs sur CANECO, suivi de chantier.

04/2021 - 09/2021 :

Ingénierie (Stage) chez Healtis
Développement d'une méthode d'évaluation de l'impact des vibrations induites par la commutation des gradients de champ magnétique dans les dispositifs médicaux implantables actifs placés dans l'IRM. Développement de la méthode d'évaluation Tier 1 de la norme ISO/TS 10974:2018, réalisation des essais en environnement IRM clinique SIEMENS (3T), rédaction mode opératoire, protocole du test et rapport d'évaluation des incertitudes, enregistrement et analyse de signaux sur Matlab.

07/2017 - 07/2017 :

Technicienne (Stage) chez Office Nationale Des Aéroports
Étude de Système de traitement de bagages.

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

