

57070 Metz
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250311023905



Stage en électrotechnique, it, enr ou automatique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

Formations

08/2026 : Bac +5 à ISEA de Metz, Université de Lorraine
Master 1 EEA I-Mesure Énergétique pour les Énergies Nouvelles Major de promotion.

08/2024 : Bac +5 à Université de Montpellier
Master Electronique, Energie Electrique et Automatique Master non acquis.

06/2022 : Bac +2 à IUT Henri Poincaré de Longwy, Université de Lorraine
DUT GEII, Licence SPI EEA parcours Mesures Énergétiques

Expériences professionnelles

09/2023 - 08/2024 :
Ingénieur Système, Simulation Multiphysique chez Schneider sur Grenoble
Contribuer au développement de méthodes et d'une chaîne logicielle de simulation physique et d'ingénierie de systèmes. Gérer le cycle de vie des applications : déploiement, rapport d'utilisation, certification de sécurité, mise hors service, etc. Animer et soutenir des communautés d'utilisateurs.

05/2023 - 07/2023 :
PFE en Génie Electrique chez Institut D'electronique Et Systèmes
Caractérisation d'un banc moteur, Asservissement en vitesse.

01/2023 - 03/2023 :
Agent de bibliothèque chez Bu Fds Université De Montpellier sur Montpellier
Accueillir et renseigner les étudiants, ranger des collections, assister à l'utilisation des services et surveiller des salles.

06/2022 - 08/2022 :
Stage DUT en électronique chez Green Tech Innovations sur Metz
Mise en place d'une maquette électronique pour la charge et la décharge d'un supercondensateur électrochimique.

Langues

Anglais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Portugais (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Espagnol (Oral : commerciale / Ecrit : intermédiaire)

Permis

Centres d'intérêts

Bénévolat (Croix-Rouge), Photographie, Course à pied