

29200 Brest
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 250219122652



Ingénieur en génie électrique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Batiment.

Formations

12/2025 : Bac +5 à Université de Bretagne occidentale
Master E3A, Parcours Signal et Télécommunications

12/2017 : Bac +5 à École Nationale Polytechnique
Ingénieur d'état en E3A, parcours conditionnement et conversion d'énergie électrique

Expériences professionnelles

09/2023 - 10/2024 :

Projets Académiques chez Lab-sticc/ubo sur Brest

Traitement d'Images et de Vidéo, Traitement du Signal et Communications Numériques, Systèmes Radar et Télécommunications, Filtrage et Programmation, Cryptographie et Sécurité des Transmissions.

07/2017 - 05/2022 :

Analyste en Ingénierie Électrique chez Incc/gn sur Cheraga

Expertise en ingénierie électrique, gestion opérationnelle des installations de production d'énergie, conception et modélisation de systèmes électriques, analyse des performances des installations électriques.

07/2016 - 05/2017 :

Ingénieur en CCE chez Enp sur Alger

Développement d'une station de recharge photovoltaïque dans le cadre du PFE et commande MPPT pour système solaire.

07/2015 - 05/2016 :

Ingénieur en CCE chez Grte/sonelgaz sur Alger

Étude et mise en place de protections automatisées pour la gestion de réseaux électriques.

07/2014 - 05/2015 :

Ingénieur en CCE chez Schneider Electronics sur Alger

Dimensionnement des réseaux d'approvisionnement électrique et réalisation du bilan de puissance.

Langues

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

Centres d'intérêts
