

69350 La Mulatière
0 à 1 an d'expérience
Réf : 250718103104

Ingénieur-be (photovoltaïque / efficacité énergétique / thermicien / cvc / projeteur)

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

06/2024 : Bac +3 à Université de Rouen

Master 1 Energie (FIRST) Transferts thermiques et mécanique des fluides.

06/2024 : à EPS-TECH - INGENIERIE

Étude et conception des installations électriques et solaires Électricité Bâtiments MT/BT & Éclairage Public et Énergie Solaire.

Expériences professionnelles

02/2025 - 08/2025 :

Stagiaire Ingénieur - Bureau d'études photovoltaïque chez Be-volt sur Limonest (69)

Modéliser et dimensionner les installations solaires, choix des équipements, calcul des chutes de tensions, raccordement à Enedis, étude des solutions en autoconsommation collective, rédaction des rapports et fiches techniques.

05/2024 - 08/2024 :

Stagiaire Ingénieur - Photovoltaïque (R&D) chez Creawatt Group' sur Loiret (45)

Différents tests sur les modules PV légers et flexibles, recherche des causes et conséquences liées aux défauts internes contenus dans les modules Luxsiol, rapport sur le problème lié au démarrage des camions frigorifiques équipés des modules Luxsiol.

08/2022 - 09/2022 :

Assistant ingénieur en EnR - Stage chez Fcell Solaire

Etude sur la conception et élaboration des installations solaires, audits énergétiques et élaboration des devis, modification des schémas électriques.

Langues

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

Centres d'intérêts

Sport : Football, Basket Ball, Boxe anglaise, Lectures, Energies renouvelables et innovation