

38000 Grenoble
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2508211313



Ingénieur en génie électrique et énergies renouvelables

Ma recherche

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

Formations

12/2025 : Bac +5 à Université Grenoble Alpes
Master Conception des systèmes d'énergie électrique

12/2022 : Bac +3 à AP Goyal Shimla University
Bachelor of Technology Electrical Engineering

Expériences professionnelles

03/2025 à ce jour :

Stagiaire Ingénieur Réseau Électrique chez Hpsldc
Étude de réseaux électriques BT/MT. Supervision du réseau de transmission et acquisition de données en temps réel par SCADA.

09/2024 - 03/2025 :

Stagiaire Assistant Ingénieur en Efficacité Énergétique chez Kya Energy Group sur Lome
Audit de 4 centrales PV : performance, conformité, défauts. Analyse des rendements (PR, pertes, autoconsommation). Inspection terrain : modules, onduleurs, trackers. Rapports d'audit avec recommandations techniques.

01/2024 - 03/2025 :

Stagiaire Ingénieur Bureau d'études chez Welight Citiz sur Grenoble
Réalisation d'études de faisabilité technico-économiques : gisement solaire, calepinage, productible via Pvsys. Réponse à appels d'offres : rédaction de cahiers des charges et consultations d'entreprises.

Langues

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

Permis

Permis A

Centres d'intérêts

Danse, Football, Bénévolat