

Né le 22/07/1994
15015 Tizi Ouzou
0 à 1 an d'expérience
Réf : 2511191825

Ingénieur en électricité

Objectifs

Je souhaite rejoindre une entreprise en France afin de mettre à profit mes compétences techniques et ma polyvalence opérationnelle. Grâce à mes expériences terrain, je suis capable d'occuper différents types de postes, qu'il s'agisse d'un rôle d'ingénieur, de technicien, de superviseur ou de conducteur de travaux

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Electricité et maintenance.

Formations

07/2018 : Bac +5 à Université de Mouloud Mammeri sur Tizi Ouzou (15), Algérie

Expériences professionnelles

04/2025 à ce jour :

Ingénieur Travaux D' électricité chez Engcb-dmi sur Ilizi, Algérie

PROJET: CONSTRUCTION OF SEPARATION AND DECARBONATION UNITS AT ALRAR

- Préparer puis superviser les activités de chemins de câbles dans le CPF.
- Préparer puis superviser les activités de tirage le cheminement des câbles d'instrumentation, (BT, commande, instrument) ainsi que câbles télécom (fibre optique, câbles data, page, coaxial...).
- L'installation d'équipements : armoires électriques, marshalling, JB, panneaux, capteurs, vannes, transmetteurs, antennes, fibres optiques...
- Superviser le câblage, raccordement et étiquetage.
- S'assurer de la bonne mise à la terre de tous les équipements (earthing system).
- Vérifier les installations selon les plans isométriques et P&ID.

Langues

Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Amazigh (Oral : bonnes notions / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : / Ecrit :)

Logiciels

Navisworks, Word, Excel

Atouts et compétences

Supervision et inspection des installations électriques et instrumentation

- Tests QA/QC (résistance d'isolement, continuité, conformité normes)
- Participer à l'embauche et à l'évaluation du personnel sous ma responsabilité
- Lecture de plans, schémas et boucles d'instrumentation
- Connaissance des systèmes F&G, HVAC, VESDA, FM-200
- Inspection de systèmes de vidéosurveillance, LAN, PAGA, contrôle d'accès

- Logiciels : Excel, Word, AutoCAD, Navisworks 3D

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sport collectif

Bénévolat / engagement associatif

Voyages