



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-e-en-electricite-batiment-f-h>

Ingénieur(e) en électricité bâtiment F/H

Description

Sous la responsabilité du Responsable de l'activité, vous participez à la conception et au suivi des installations électriques (courant faible) sur divers projets de bâtiments et d'aménagements.

Vos principales responsabilités :

- Réaliser des relevés de terrain,
- Produire des estimations en phase d'avant-projet (ratios),
- Concevoir les études techniques en respectant les normes et en recherchant des solutions optimisées et économiques,
- Établir des devis quantitatifs et estimatifs (métrés),
- Élaborer plans, schémas de principe et notes de calculs,
- Rédiger les pièces écrites (CCTP, DPGF),
- Assurer le suivi de chantier et le lien avec les différents acteurs du projet.

Organisme employeur

DEJANTE INFRA

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

19123, MALEMORT, MALEMORT,
France

Date de publication

24 septembre 2025 à 11:09

Valide jusqu'au

24.10.2025

Qualifications

Vous possédez de solides connaissances en électricité du bâtiment et en éclairage public, et vous maîtrisez :

- Les logiciels de CAO/DAO (AutoCAD, et idéalement REVIT),
- Les applicatifs métiers,
- Les outils bureautiques classiques (Word, Excel...).

Profil :

- Formation Bac+2/3 minimum en électricité du bâtiment ou diplômé(e) d'une école d'ingénieur,
- Expérience réussie de 5 ans minimum sur un poste similaire,
- Capacité à travailler en autonomie et en équipe, sens de l'organisation et rigueur.