



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-electrique-f-h-79>

Ingénieur génie électrique F/H

Description

DESCRIPTION DE POSTE

Dans le cadre du développement de nos activités à Nantes, nous recherchons un·e ingénieur en génie électrique (H/F).

Rattaché·e au Responsable du Bureau d'Etudes vos missions principales seront les suivantes :

- Concevoir et développer des systèmes électriques
- Appréhender et définir l'architecture fonctionnelle
- Synthétiser les données d'entrées et de sorties
- Réaliser les plans d'implantations du système
- Définir les niveaux de puissance
- Assurer l'interface avec les clients et autres acteurs du BE
- Assurer la mise en œuvre et le suivi du reporting (état d'avancement, Non-conformité, etc.)

Qualifications

VOTRE PROFIL

Vous êtes diplômé(e) d'une formation Bac+5 en génie électrique et justifiez d'une expérience sur une fonction similaire (stage ou alternance).

Vous maîtrisez **SEE ELECTRICAL et/ou AUTOCAD et/ou CANECO**.

Votre passion et votre personnalité sont les atouts clefs de votre évolution au sein d'une équipe restreinte et enthousiaste !

Organisme employeur
fortil

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
44109, NANTES, NANTES, France

Salaire de base
32000 € - **Salaire de base**
39000 €

Date de publication
29 septembre 2025 à 09:05

Valide jusqu'au
29.10.2025