



<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,
TECHNIQUES

ÉTUDES

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