



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-genie-electrique-f-h-8>

## Ingénieur génie électrique F/H

### Description

Pour le compte d'un de nos clients, vous devrez :

- Réaliser ou valider les études électriques de nos systèmes de filtration.
- Dimensionner les équipements nécessaires en fonction du cahier des charges client.
- Définition des composants électriques et pneumatiques (variateur, distributeur,) appropriés en fonction des spécifications clients.
- Créer et/ou mettre à jour les fiches techniques des composants.
- Participer aux revues techniques avec nos sous-traitants.
- Suivre la fabrication et réceptionner les armoires chez nos sous-traitants
- Participer aux analyses de risques.
- Support aux quotations avant-projet.
- Analyses techniques des offres fournisseurs
- Apporter du support technique au chef de projet tout au long des phases d'études et de fabrication.

### Qualifications

- Diplômé(e) BAC+5 d'une école d'Ingénieur (ou équivalent) à dominante Electrique, justifiant d'une expérience d'au moins 5ans dans des responsabilités similaires
- Anglais courant (oral et écrit). Des connaissances en allemand serait un plus.
- Connaissance en instrumentation et analyse
- CAO / DAO : Maîtrise d'un outil CAO (idéalement See Electrical) et Autocad
- Capacité à travailler de manière autonome et à respecter les délais
- Esprit d'analyse, pragmatique, méthodique et rigoureux
- Fort d'un excellent relationnel et d'un réel esprit d'équipe, vous évoluerez au sein de groupes pluridisciplinaires et dans un environnement multiculturel.

### Organisme employeur

STE4PS

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

INGÉNIERIE,  
TECHNIQUES

ÉTUDES

### Lieu du poste

67482, STRASBOURG,  
STRASBOURG, France

### Date de publication

4 septembre 2024 à 17:02

### Valide jusqu'au

04.10.2024