



<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, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
67482, STRASBOURG,
STRASBOURG, France

Date de publication
4 septembre 2024 à 17:02

Valide jusqu'au
04.10.2024