



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

Ingénieur Conception Electrique h/f F/H

Description

Dans le cadre du développement de nos activités, CIVITEK recherche pour une mission d'assistance technique au profit de son client basé sur le site de Riom (63), un Ingénieur Conception Electrique h/f.

Rattaché(e) au Responsable Bureau d'Études et Innovation BUI/BUC, votre mission principale est de concevoir en amont des systèmes complets câblés pour les projets qui vous seront confiés.

Missions :

- Travaux de conception d'un équipement donné sur la base des exigences clients :
- Définir le principe de fonctionnement électrique en collaboration avec les différents Pôles (Électronique, Mécanique et Soft),
- Créer des plans et des schémas électriques, câblages, torons ainsi que les nomenclatures associées,
- Établir le dimensionnement et la définition des composants électriques principaux (connectiques, contacts, fils),
- Intégrer des composants et du câblage dans l'équipement en collaboration avec le Pôle Mécanique,
- Effectuer la justification de la définition (analyses, démonstrations et/ou tests).
- Participation au fonctionnement du Pôle Câblage :
- Vérifier les documents et les éléments de définition/justification émis par les autres collaborateurs du service,
- Assister le Référent du Pôle dans son rôle d'expert métier,
- Être force de proposition.

Qualifications

Profil :

Aptitudes professionnelles :

- Pluridisciplinarité,
- Capacité de travail en équipe,
- Force de conviction et qualités de communication,
- Capacité d'adaptation,
- Rigueur formelle.
-

Formation :

Organisme employeur

CIVITEK

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

63300, RIOM, RIOM, France

Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

9 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au

09.10.2024

De formation supérieure spécialisée dans le domaine de l'Électricité, de l'Électrotechnique et/ou Électronique,

Expérience :

Vous justifiez d'une expérience d'au moins 3 ans en Bureau d'Études, idéalement dans le secteur de la Défense et/ou de l'Aéronautique.