



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

Ingénieur en conception électrique systèmes automatisés F/H

Description

Nous recherchons un(e) ingénieur(e) en conception électrique, pour rejoindre notre équipe et participer à la croissance de l'entité France sur les projets robotiques et machines spéciales.

Le poste est basé à Colomiers (31) et nécessite des déplacements ponctuels, en France comme à l'étranger, lors des phases d'installation ou de support.

Vos missions :

- Appel d'offre devis
- Participation à définition architecture automatismes
- Définition et analyse étude électrique
- Choix et dimension des composants
- Réalisation de schémas électriques
- Dossier de consultation pour sous-traitance
- Gestion de la sous-traitance réalisation
- Gestion des aspects techniques et documentaires
- Mise au point, mise en service et réception machines sur site client
- Gestion de projet

Organisme employeur
ELECTROIMPACT FRANCE

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, TECHNIQUES ÉTUDES

Lieu du poste
31149, COLOMIERS, COLOMIERS, France

Salaire de base
34000 € - **Salaire de base**
35000 €

Date de publication
24 décembre 2025 à 12:03

Valide jusqu'au
02.01.2026

Qualifications

De formation **Ingénieur, master scientifique et technique** (spécialité systèmes électriques ou contrôle commande)

Vous avez une expérience en **conception de système en environnement industriel** ainsi qu'une expérience pratique sur un logiciel de schémas électrique :
See Electrical, Solidworks Electrical ou Eplan

Vous êtes curieux(se) et passionné(e) par l'innovation technologique, doté(e) d'un bon esprit d'équipe, capable de communiquer en anglais,

Vous avez envie de vous investir dans une entreprise à taille humaine et de donner vie à vos idées,

Rejoignez-nous !

Les candidats sélectionnés seront d'abord invités à effectuer un test en ligne avant de passer à l'étape des entretiens. Nous sommes impatients de vous recevoir