



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-etudes-electriques-f-h-18>

Ingénieur études électriques F/H

Description

En tant qu'**Ingénieur d'études électriques (F/H)**, vous êtes en charge de la conception, de la modélisation et de la validation des systèmes électriques **pour les projets industriels de notre client situé à Strasbourg**. Vous apportez votre expertise technique pour garantir la conformité, la performance et la fiabilité des installations électriques.

Vos **missions** sont les suivantes :

- Réaliser les **études électriques** (schémas, dimensionnement, calculs, simulations) conformément aux normes en vigueur ;
- Participer à la **conception et au développement** des systèmes électrotechniques intégrés dans nos produits ou installations ;
- Collaborer étroitement avec les équipes mécaniques, automatisme et production pour assurer la cohérence technique des projets ;
- Préparer les **documents techniques** (cahiers des charges, notices, plans électriques, dossiers de consultation) ;
- Contribuer à la **validation technique** des solutions par des analyses, essais ou simulations ;
- Assurer une veille technique sur les innovations et réglementations électriques applicables.

Organisme employeur

T&S TECHNOLOGY &STRATEGY
I.T.

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

67482, STRASBOURG,
STRASBOURG, France

Salaire de base

35000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

13 octobre 2025 à 09:07

Valide jusqu'au

12.11.2025

Qualifications

Votre **parcours et compétences** :

- Vous disposez d'un diplôme d'ingénieur ou équivalent universitaire en génie électrique ou électrotechnique ;
- Vous avez acquis au moins 3 ans d'expérience sur un poste similaire ;
- Maîtrise des outils CAO électrique (EPLAN, SEE Electrical) ;
- Compétences clés : Esprit de synthèse, rigueur, capacité à dialoguer avec des interlocuteurs techniques variés.

Vous vous êtes reconnus ? Alors Technology & Strategy est fait pour vous !