



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-electricite-automatisme-f-h-2>

Ingénieur électricité automatisme F/H

Description

- Réaliser les **études d'exécution en électricité BT / HTA** et automatisme à partir des études de base.
- Élaborer les **schémas électriques, plans d'armoires et plans de câblage**.
- Dimensionner les **protections électriques** et vérifier les sélectivités.
- Participer à la conception et à la programmation des **systèmes d'automatisme et supervision** (Siemens, Schneider, etc.).
- Garantir la **conformité ATEX** des installations électriques en zone sensible.
- Préparer les **dossiers techniques d'exécution (DOE, plans As-Built, nomenclatures)**.
- Coordonner avec les autres disciplines (instrumentation, process, génie civil).
- Participer aux **revues HAZOP / sécurité** et à la mise en service sur site.
- Assurer le **suivi technique des sous-traitants** et le respect des délais / qualité.

Qualifications

- Ingénieur électricité / automatisme / instrumentation (type INSA, Polytech, CPE, etc.).
- Premières d'expériences notables en ingénierie électricité / automatisme sur site industriel (chimie, énergie, explosifs, oil & gas...).
- Maîtrise de **SEE Electrical, EPLAN, AutoCAD, Step7, TIA Portal, Unity Pro**.
- Connaissance des **normes ATEX, C15-100, CEI 60204-1**.
- Compétences en planification technique et gestion documentaire.

Soft skills : autonomie, coordination multi-intervenants, rigueur sécurité, travail en équipe.

Organisme employeur

LaTribuneLibre

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL EN SYSTÈMES ET LOGICIELS INFORMATIQUES

Lieu du poste

France

Salaire de base

32000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

22 octobre 2025 à 19:08

Valide jusqu'au

21.11.2025