



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-automatisme-f-h-72>

## INGENIEUR AUTOMATISME F/H

### Description

#### Missions

Rattaché(e) au **Responsable Automatisme**, vous assurez la conception, la programmation et la mise en service de systèmes automatisés pour nos machines industrielles. Vous intervenez sur l'ensemble du cycle de vie du projet, du développement à la mise en route chez le client.

Vos principales missions :

- Étudier et analyser les cahiers des charges clients.
- Concevoir l'architecture des systèmes automatisés et les schémas électriques associés.
- Développer les programmes automates, interfaces HMI et systèmes de supervision.
- Gérer le planning et assurer le suivi technique et administratif du projet.
- Négocier techniquement avec les fournisseurs et sous-traitants.
- Réaliser les tests, la mise en service des équipements et la formation des utilisateurs.
- Rédiger les manuels opérateur et programmeur.
- Assurer le support technique et contribuer à la veille technologique du service.

Des déplacements ponctuels en France et à l'étranger sont à prévoir.

### Qualifications

#### Profil recherché

**Formation** : Diplôme d'Ingénieur en automatisme, électricité, électronique, mécatronique ou équivalent.

#### Compétences techniques :

- Maîtrise des systèmes d'automatisme (automates programmables, supervision, HMI).

### Organisme employeur

AEROJOB

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

08105, CHARLEVILLE MEZIERES,  
CHARLEVILLE MEZIERES, France

### Salaire de base

50000 € - **Salaire de base**  
65000 €

### Date de publication

30 octobre 2025 à 16:09

### Valide jusqu'au

29.11.2025

- Bonnes connaissances en électricité, électronique, pneumatique et mécanique.
- Maîtrise des outils CAO/DAO (2D/3D) et logiciels de GMAO.
- Anglais professionnel requis.