



<https://latribunelibre.com/emploi/pilote-technique-automatisme-f-h-2>

## Pilote Technique Automatisme F/H

### Description

**En bref : CDI – Toulouse (31) – Pilote Technique Automatisme (H/F) – Machine Spéciale – Salaire packagé de 40K à 50K selon expérience**

Emeline, notre consultante spécialisée, recrute un **Pilote Technique Automatisme (H/F)** pour une entreprise spécialisée en conception, fabrication et installation de machines spéciales.

### Vos principales missions :

- Rédaction de l'analyse fonctionnelle et des documents de conception à partir du cahier des charges client
- Programmation des automates (Siemens, Schneider), IHM et intégration robotique selon les projets (Fanuc, Kuka...)
- Câblage, mise au point et démarrage des équipements en atelier
- Pilotage technique global du projet : coordination des monteurs, câbleurs et automaticiens sur les phases clés
- Installation, mise en service chez le client, formation des équipes et suivi technique avec les partenaires

### Qualifications

#### Votre profil :

- **Formation technique BAC +3 à BAC+5 en automatisme et ou robotique**
- minimum 5 ans d'expérience minium sur un poste similaire **en machine industrielle!**
- Maîtrise la **programmation d'automates industriels et d'interface IHM**
- Connaissances en **robotique, variateurs, vision industrielle**
- Vous faites preuve de rigueur, de synthèse et de souplesse dans votre organisation !

#### Ce qu'on vous propose :

- Un CDI dans une entreprise à taille humaine
- Un poste challengeant qui demande de l'autonomie en automatisme et propose une montée en compétences en robotique.
- Sur les fins de projets : déplacements à prévoir chez les clients pour les installations.

### Organisme employeur

Adsearch

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

ACTIVITÉS DES SOCIÉTÉS HOLDING

### Lieu du poste

31150, CORNEBARRIEU, CORNEBARRIEU, France

### Salaire de base

40000 € - **Salaire de base**  
50000 €

### Date de publication

23 décembre 2025 à 12:03

### Valide jusqu'au

22.01.2026

### **Le process :**

- Étape de pré-sélection avec Emeline
- Entretien technique et visite de l'entreprise avec le Responsable du service Automatismes.
- Echange avec le Directeur de la société.
- Retour sous quelques jours.
- **Prêt(e) à concevoir les machines industrielles de demain ?**  
**Emilie attend votre CV !**