



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-en-automatisme-controle-commande-f-h>

Ingénieur en automatisme / contrôle-commande F/H

Description

Vous interviendrez sur des projets industriels stratégiques, de la phase d'étude à la mise en service des installations. Votre rôle sera central dans la conception, la programmation et l'optimisation de systèmes automatisés, en lien direct avec nos équipes techniques et nos clients.

Voici un aperçu détaillé de vos missions :

- Concevoir et développer des systèmes industriels automatisés (applications de type contrôle-commande).
- Programmer des automates (langage blocs fonctionnels).
- Réaliser les réglages, mises au point et mises en service sur site.
- Collaborer avec les différentes parties prenantes (clients, équipes techniques, fournisseurs) pour garantir la qualité et la performance des installations.

Organisme employeur

CELAD

Type de poste

Temps plein

Secteur

PROGRAMMATION
INFORMATIQUE

Lieu du poste

92073, SURESNES, SURESNES,
France

Salaire de base

38000 € - **Salaire de base**
45000 €

Date de publication

30 septembre 2025 à 19:06

Valide jusqu'au

05.10.2025

Qualifications

Diplôme d'ingénieur ou équivalent en Génie électrique / Informatique industrielle, avec spécialisation en conception et réalisation de systèmes automatiques.

Expérience de 3 ans minimum sur un poste similaire (automatisme, contrôle-commande, mise en service).

Compétences attendues :

- Automates programmables (PLC) : Siemens (Step7, TIA Portal), Schneider (Unity Pro, - EcoStruxure Control Expert), Rockwell, Beckhoff, ...
- Supervision / IHM : WinCC, Intouch, PcVue, Panorama ou équivalent.
- Réseaux industriels et protocoles : Profibus, Profinet, Modbus, Ethernet/IP, OPC UA.
- Outils de conception : CAO électrique (Eplan, SEE Electrical, AutoCAD).
- Langages : bloc fonction, Ladder (LD), Structured Text (ST).

- Tests et mise en service : vérification fonctionnelle, réglages de paramètres, diagnostic et résolution d'anomalies.
- **Habilitation ou éligibilité à une habilitation de niveau Confidential Défense (T0)**

- Anglais technique

Quelques infos importantes à retenir :

☒ Démarrage : dès que possible

Durée : mission long terme

Présentiel : 100% sur site

Avantages à la clé :

- 15 jours de RTT (100% « salarié » & Rachat à 125%)
- Participation aux bénéfices
- Indemnité de déplacement (6€ net / jour OU 50% du titre de transport)
- Plan Epargne Entreprise
- Prime de vacances
- Avance sur salaire
- Comité Social et Economique