



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-automatisme-f-h-97>

INGENIEUR AUTOMATISME F/H

Description

- Analyse du cahier des charges ou de l'expression du besoin client
- Rédaction des documents d'études et de réception
- Développement d'applications d'automatisme autour de différents logiciels, en particulier CODESYS en langage structuré.
- Développement d'applications de supervision avec différents logiciels
- Assurer l'interface avec le client sur les demandes et échanges techniques.
- Test et mise en oeuvre en laboratoire et assistance à la mise en service à distance sur site client
- Formation de l'utilisateur final

Vous travaillerez sur **des projets à forte valeur** pour des clients grands comptes.

Qualifications

- Formation : Bac+5 ou bien technicien expérimenté en automatisme, informatique industrielle
- Expérience : minimum 2 ans dans ce type de poste
- Connaissances requises :
 - **Automatisme**
 - Supervision
 - **Photovoltaïque**
 - Communication (protocoles industriels, bus de terrains, OPC)
 - Base de données (SQL Server)
 - Réseaux et cybersécurité (serait un plus)

Organisme employeur

Mercato de l'emploi

Type de poste

Temps plein

Secteur

TRAITEMENT DE DONNÉES,
HÉBERGEMENT ET ACTIVITÉS
CONNEXES

Lieu du poste

65440, TARBES, TARBES, France

Salaire de base

33000 € - **Salaire de base**
40000 €

Date de publication

12 janvier 2026 à 14:03

Valide jusqu'au

11.02.2026