



<https://latribunelibre.com/emploi/automaticien-froid-industriel-f-h>

## Automaticien froid industriel F/H

### Description

Votre expertise en automatisme industriel pourrait faire la différence dans un secteur en pleine innovation. Notre client, spécialisé dans le froid industriel et le traitement d'air, recherche un(e) Automaticien(ne) pour intégrer son équipe technique. Rejoignez une entreprise où vos compétences seront mises en avant et où vous contribuerez à des projets ambitieux, durables et technologiquement avancés.

### Vos missions : Conception, optimisation et mise en service

**Votre rôle : Garantir le bon fonctionnement et l'efficacité des systèmes automatisés**, de la programmation à l'optimisation énergétique.

- **Programmer les automates** (Siemens TIA Portal, Schneider Unity) et développer les IHM.
- **Configurer et superviser** les systèmes de supervision (WinCC, PCVue, Indusoft, Vijeo Designer).
- **Participer aux mises en service** en atelier et sur site client, en assurant le bon paramétrage et le réglage des installations.
- **Optimiser les performances énergétiques** des systèmes pour une consommation maîtrisée et durable.
- **Assurer la maintenance préventive et corrective** pour garantir un fonctionnement optimal des installations

### Organisme employeur

Cabeo RH

### Type de poste

Temps plein

### Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES  
ET AUTRES CONSEILS DE  
GESTION

### Lieu du poste

77468, TORCY, TORCY, France

### Salaire de base

37000 € - **Salaire de base**  
43000 €

### Date de publication

24 décembre 2025 à 18:03

### Valide jusqu'au

23.01.2026

### Qualifications

**Votre profil : Expertise technique et esprit d'équipe** Nous recherchons un(e) candidat(e) avec :

- Une **formation supérieure en automatisme ou électrotechnique** (Bac+2/3 type DUT GEII ou équivalent).
- Une **maîtrise des automates Siemens et Schneider**, ainsi que des **outils de supervision** (WinCC, PCVue...).
- Une **expérience en automatisme industriel**, idéalement dans le **froid industriel ou le traitement d'air** (stage, alternance ou CDI).
- Des connaissances en thermique, hydraulique ou froid industriel seraient un atout majeur.
- Rigueur, autonomie et sens du travail en équipe pour évoluer dans un environnement technique exigeant.

### Pourquoi les rejoindre ?

- Des projets innovants : Participez à des installations high-tech où performance et efficacité énergétique sont au cœur des enjeux.
- Un accompagnement complet : Formations, habilitations et soutien d'une

équipe expérimentée pour vous permettre de progresser et vous épanouir.

#### **En résumé**

- L'entreprise : Spécialiste du froid industriel et du traitement d'air, engagée dans des solutions durables et performantes.
- Poste en CDI, avec déplacements ponctuels (1 semaine/mois) sur sites clients.
- Profils :
  - Formation Bac+2/3 en automatisme/électrotechnique.
  - Maîtrise des automates Siemens/Schneider et des supervisions.
  - Expérience en automatisme industriel (froid/thermique un plus).