



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

Technicien(nne) automaticien F/H

Description

Votre talent : transformer les problèmes en solutions. Votre mission : nous rejoindre !

NGen Lyon c'est :

- Une équipe dynamique et motivée d'une 90 de consultants et 12 personnes coté support
- Une diversité de métiers, de parcours ou bien de secteurs d'activité
- Flavie ou Cloé avec qui vous aurez un premier entretien et qui prendra le temps de comprendre vos attentes et vos ambitions professionnelles
- Une équipe restreinte et un suivi personnalisé de nos supers managers Antoine, Alex, Paul, Noé, Tanguy et Johana
- Des projets sur toute la région Auvergne Rhône-Alpes avec des grandes entreprises internationales comme locales
- Des moments conviviaux entre NGeneers comme des beertimes, des activités sportives, ou encore des soirées annuelles
- Une intégration active aux projets RSE de la société (world clean up day en équipe, marathons solidaires, implication caritative).

Nous rejoindre c'est :

- Découvrir les industries locales de la région comme le nucléaire, l'automobile et l'hydrogène.
- Être accompagné(e) régulièrement par une équipe accessible et disponible
- Monter en compétences en réalisant des projets longs et diversifiés
- Être formé(e) afin de vous aider dans la bonne exécution de votre projet
- Faire évoluer son statut de consultant en s'impliquant dans le développement de NGen

Dans le cadre de notre développement, nous recherchons un technicien en automatisme H/F pour rejoindre nos équipes et contribuer à la réalisation de projets industriels variés.

Vos missions :

- Assurer le suivi, la supervision et l'optimisation des équipements techniques (CVC, éclairage, sécurité, etc.).
- Diagnostiquer et résoudre les dysfonctionnements des systèmes automatisés
- Modifier les programmes (Siemens, Schneider, Rockwell...)
- Effectuer des interventions de maintenance préventive et curative.
- Assurer la mise à jour des logiciels et des bases de données GTB.
- Collaborer avec les différents services internes et les sous-traitants pour garantir la performance énergétique et la fiabilité des installations.
- Rédiger des comptes-rendus d'intervention et proposer des améliorations.

Domaine de l'entreprise :

Organisme employeur

NGEN

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

42218, ST ETIENNE, ST
ETIENNE, France

Salaire de base

25000 € - Salaire de base
41000 €

Date de publication

15 octobre 2025 à 15:11

Valide jusqu'au

14.11.2025

- **Composants automobiles** : fourniture de moteurs et de systèmes pour véhicules
- **Robotique** : développement de solutions motorisées pour robots industriels et domestique
- **Appareils électroménagers et équipements domestiques** : production de moteurs pour divers appareils ménagers
- **Technologies de l'information et bureautique** : fabrication de moteurs pour équipements informatiques et de bureau
- **Produits médicaux et de santé** : conception de moteurs pour équipements médicaux
- **Machinerie industrielle** : fourniture de solutions motorisées pour diverses applications industrielles

Qualifications

Vous êtes diplômé d'un Bac+2/Bac+3 en automatisme, électricité, électrotechnique ou informatique industrielle.

- Expérience souhaitée en GTB/GTC, automatismes ou supervision de bâtiments.
- Connaissances en systèmes CVC, électricité et réseaux informatiques.
- Capacité d'analyse, rigueur et autonomie.
- Bon relationnel et esprit d'équipe.
- Déplacements éventuels sur sites clients