



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-automaticien-f-h-99>

Ingénieur Automaticien F/H

Description

Façonnez l'avenir de la logistique avec Amazon

Chez Amazon, l'innovation n'est pas juste un mot à la mode – c'est notre quotidien. Les opérations sont au cœur de notre mission de servir des millions de clients, et vous serez à l'avant-garde de cette révolution technologique. En tant qu'Ingénieur Automaticien, vous ne vous contenterez pas de maintenir des systèmes—vous transformerez la façon dont Amazon livre ses clients à travers l'Europe.

Imaginez travailler avec des technologies de pointe que vous ne trouverez nulle part ailleurs. Des robots de tri ultra-sophistiqués aux systèmes de convoyage intelligents, vous aurez accès à un terrain de jeu technologique sans égal pour développer vos compétences et façonner l'avenir de la logistique mondiale.

Vos missions clés

- Optimiser les performances des systèmes automatisés critiques pour garantir la satisfaction de millions de clients
- Analyser et résoudre des problèmes complexes sur des équipements de manutention à la pointe de la technologie
- Collaborer avec le réseau de contrôle européen pour améliorer continuellement nos processus
- Transformer les données en insights actionnables pour optimiser la disponibilité des équipements
- Participer au déploiement de nouvelles technologies révolutionnaires à l'échelle internationale
- Développer des stratégies d'amélioration pour un code conforme à la norme IEC 61131-3
- Partager votre expertise avec votre équipe et contribuer à l'excellence opérationnelle d'Amazon

Une journée type

Chaque jour est différent chez Amazon. Vous pourriez commencer par analyser les performances des systèmes automatisés, puis collaborer avec des ingénieurs du monde entier pour résoudre un défi technique inédit. L'après-midi, vous pourriez former votre équipe aux dernières techniques de dépannage ou participer à l'installation d'un équipement révolutionnaire qui n'existe que chez Amazon.

Vous ne vous contenterez pas de maintenir des systèmes—vous serez encouragé à innover, à remettre en question le statu quo et à proposer des solutions qui amélioreront l'expérience de millions de clients. Chez Amazon, nous n'attendons pas que le futur arrive, nous le construisons.

Notre équipe

Rejoignez notre équipe RME (Reliability Maintenance Engineering), un groupe

Organisme employeur

AMAZON FRANCE TRANSPORT SAS

Type de poste

Temps plein

Secteur

AFFRÈTEMENT ET
ORGANISATION DES
TRANSPORTS

Lieu du poste

93051, NOisy le Grand, NOISY LE GRAND, France

Salaire de base

51000 € - Salaire de base
57000 €

Date de publication

26 octobre 2025 à 20:06

Valide jusqu'au

25.11.2025

d'experts passionnés qui garantit l'excellence opérationnelle d'Amazon. Nous sommes analytiques, collaboratifs et constamment à la recherche de nouvelles façons d'innover.

Chez Amazon, les opportunités de croissance sont illimitées. Vous pourrez évoluer au sein de l'équipe RME ou explorer d'autres domaines passionnantes de notre entreprise en pleine expansion. Nous encourageons l'apprentissage continu et offrons des formations régulières pour vous aider à rester à la pointe de votre domaine.

Qualifications

Qualifications requises

- Diplôme de fin d'études secondaires
- Expérience en automatisation commandée par automate programmable dans un environnement de production
- Maîtrise des systèmes de convoyage et de triage automatisés
- Compétences en visualisation des flux et contrôle de processus
- Connaissance d'au moins un des outils suivants:
 - Microsoft Office et outils de gestion de projet
 - Programmation Ladder avec automates Siemens, Allen-Brady ou Codesys
 - Plateformes SCADA comme Ignition et interfaces homme-machine
 - Réseaux industriels (EthernetIP, Profinet, Profibus, AS-i)
 - Variateurs de fréquence et dispositifs de sécurité
- Maîtrise de l'anglais et du français, à l'oral et à l'écrit

Atouts supplémentaires

- Diplôme en informatique, génie électrique, électronique industrielle ou domaine technique connexe
- Connaissance des normes de sécurité ISO 13849 et ISO 62061
- Expérience dans un environnement multi-sites
- Compétences en gestion de projet (Agile, Waterfall)
- Maîtrise des techniques Six Sigma et d'amélioration des processus

Pourquoi Amazon?

- Travaillez avec des technologies exclusives que vous ne trouverez nulle part ailleurs
- Évoluez au sein d'une entreprise en croissance constante qui redéfinit l'industrie
- Développez vos compétences avec des formations continues et des projets stimulants
- Collaborez avec des experts passionnés du monde entier
- Contribuez directement à l'expérience de millions de clients
- Bénéficiez d'un package de rémunération compétitif et d'avantages sociaux

attractifs

Chez Amazon, nous ne nous contentons pas de suivre les tendances technologiques—nous les créons. Rejoignez-nous et participez à cette aventure extraordinaire!