



Devoted to create. Committed to perform.



Ingénieur PLC - spécialisation AGV (m/f/d)

Pour renforcer notre équipe dynamique, CTI Systems est à la recherche d'un ingénieur en automatisation qualifié et motivé pour travailler de manière intensive avec des véhicules à guidage automatique (AGV) et d'autres technologies futures. Ce rôle exige un haut niveau d'expertise technique et une expérience pratique.

Principales responsabilités:

- Concevoir, programmer et intégrer des systèmes AGV dans des installations industrielles.
- Optimiser les systèmes d'automatisation.
- Développer et maintenir une documentation technique détaillée ainsi que des rapports.
- Participer à la conception et à la construction de solutions d'automatisation sur mesure.
- Interagir avec les fournisseurs pour la sélection des composants et des systèmes.
- S'assurer que tous les projets respectent les normes de sécurité et les réglementations en vigueur.
- Offrir un support technique et des formations aux équipes internes et aux clients.

Exigences clés:

- Diplôme en ingénierie d'automatisation, robotique, génie électrique ou dans un domaine similaire.
- Expérience pratique avec les AGV et autres systèmes robotiques fortement souhaitée.
- Expérience en programmation d'automates programmables industriels (API) et en systèmes de contrôle industriels.
- Expérience en Siemens TIA Portal (la connaissance de Simove est un plus).
- Connaissance de l'analyse de données et de la gestion de bases de données est un plus.
- Excellentes compétences en résolution de problèmes et capacité à travailler de manière autonome.
- Maîtriser l'anglais et le français, l'allemand étant un plus.
- Vous êtes flexible et prêt à mener des missions à l'international.

Nous offrons :

Un poste stimulant dans une entreprise internationale en plein essor, un contrat à durée indéterminée, une rémunération attrayante et d'excellentes possibilités de développement professionnel et personnel.

Si vous êtes intéressé, envoyez-nous votre CV:
jobs@ctisystems.com