Automaticien (H/F)

56100 LORIENT Accéder à l'annonce en ligne 🗹

Ф	Contrat	de	travail	temporaire
---	---------	----	---------	------------

Dès que possible

↔ Durée: 3 mois

O Temps plein

& Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence d'intérim Ergalis est un acteur majeur dans le domaine du recrutement temporaire en France. Avec une expertise reconnue dans de nombreux secteurs d'activité, Ergalis met en relation les entreprises à la recherche de personnel temporaire qualifié avec des candidats compétents et motivés. Son approche personnalisée et son réseau étendu font d'Ergalis un partenaire de confiance pour répondre aux besoins en ressources humaines des entreprises.

😑 Le poste

Ergalis Technologies Industrielles recrute un Automaticien (h/f) pour un poste à Lorient 56100 FR.

Ce professionnel aura pour mission principale la conception, le développement, l'installation, la mise en service, la maintenance et la réparation des systèmes automatisés. Analyser les besoins des entreprises pour élaborer des solutions sur mesure, programmer les automates, configurer les interfaces et veiller au bon fonctionnement des machines font partie de ses responsabilités.

En cas de dysfonctionnement, l'automaticien interviendra pour diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques. Il sera également chargé de mettre en place des dispositifs de sécurité pour prévenir les accidents, contribuant ainsi à garantir l'efficacité, la productivité et la sécurité des processus industriels.

N'hésitez pas à postuler si vous êtes passionné par l'automatisation industrielle et que vous souhaitez relever ce défi stimulant au sein d'une entreprise dynamique comme Ergalis.

Le profil recherché

Profil recherché:

Nous recherchons un Automaticien (h/f) possédant les compétences suivantes :

- Maîtrise des langages de programmation industrielle
- Expérience significative dans la mise en service et la maintenance d'équipements automatisés.
- Connaissance approfondie des systèmes de régulation et de contrôle industriels.

