

Electricien industriel (H/F)

56100 LORIENT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 3 mois

L'entreprise

L'agence d'intérim Ergalis est un acteur majeur du marché de l'emploi temporaire en France. Spécialisée dans le recrutement et la mise à disposition de personnel qualifié pour des missions temporaires, Ergalis propose des solutions adaptées aux besoins des entreprises dans divers secteurs d'activité. Grâce à son expertise et à son réseau étendu, Ergalis accompagne efficacement les entreprises et les candidats dans leurs besoins en personnel intérimaire.

Le poste

Electricien industriel (h/f)

Nous recherchons un électricien industriel pour rejoindre notre équipe à Lorient 56100, FR.

Ce poste consiste à :

- Assurer l'alimentation en énergie d'appareils électriques ou leur réparation.
- Passer des gaines.
- Installer des boîtes de dérivation.
- Raccorder des tableaux électriques.
- Utiliser des logiciels de CAO électriques 2D et 3D pour élaborer des schémas électriques pour des installations civiles ou industrielles.
- Câbler des machines pour la construction de machines et d'installations pour l'automatisme industriel.
- Identifier les pannes et les résoudre.

Venez rejoindre une équipe dynamique et passionnée ! Postulez dès maintenant pour cette opportunité unique.

Cette offre d'emploi est proposée par Ergalis Technologies Industrielles, votre partenaire emploi de confiance.

Le profil recherché

Profil recherché :

Nous recherchons un Électricien industriel (h/f) avec les compétences suivantes :

- Expérience : Au moins 2 ans dans le domaine de l'électricité industrielle.
- Formation : Diplôme en Électrotechnique ou équivalent.
- Compétences techniques :
 - Câblage électrique : Maîtrise des techniques de câblage et d'installation électrique.
 - Dépannage : Capacité à diagnostiquer et résoudre les problèmes électriques.
 - Lecture de plans : Compétence avérée dans la lecture et l'interprétation des schémas électriques.
- Aptitudes demandées :
 - Rigueur : Capacité à travailler avec précision et méthode.