

# Électricien industriel (H/F)

63360 GERZAT [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Dès que possible

 Durée : 3 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 € 13 / Heure

## L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual est un leader indépendant français qui offre des solutions et services énergétiques sur mesure, s'adaptant aux défis énergétiques, numériques et environnementaux de ses clients publics et privés, avec une expertise dans les travaux d'installation électrique.

## Le poste

Nous recherchons un Électricien industriel (h/f) pour rejoindre notre équipe dynamique à Gerzat (63360). Ce poste est une excellente opportunité pour un professionnel confirmé et autonome.

Vous serez responsable de la pose de chemins de câbles, du tirage de câbles et du raccordement en milieu industriel. Si vous avez une solide expérience dans ces domaines, nous aimerions vous rencontrer.

Ce poste est un contrat à durée déterminée de 3 mois, avec un début prévu le 24 juin 2026. Le travail se fait à temps plein, avec une semaine de 35 heures, et un salaire attractif de 13 € par heure MINIMUM et panier repas à 15€

Cette offre est proposée par notre agence ACTUAL Pont-du-Château dans le recrutement de talents industriels. Ne manquez pas cette occasion de faire partie d'une entreprise innovante et en pleine croissance.

**Etre intérimaire avec Actual** vous permet également de profiter de nombreux avantages tels que :

-10% d'IFM et 10% d'ICCP

- **compte épargne temps ayant un taux de 12% annuel**

- possibilité de demander des acomptes à la semaine

- une mutuelle dès la première heure de travail

- De nombreux services complémentaires (aide au logement, garde des enfants, location de voiture)

- Des entretiens de sécurisation de parcours pour construire ensemble votre avenir professionnel (détail en agence)

## Le profil recherché

Nous recherchons un candidat pour le poste de Électricien industriel (h/f).

Le candidat idéal doit posséder un titre de niveau IV, équivalent au Baccalauréat général, technologique, professionnel, ou un diplôme équivalent.

Il est essentiel que le candidat ait une expérience professionnelle de 6 à 10 ans dans le domaine.

Les compétences requises incluent une expertise en électricité industrielle ainsi qu'une capacité à travailler de manière autonome et en équipe.