

Électromécanicien recherché (H/F)

20290 LUCCIANA [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 6 mois

L'entreprise

L'agence Actual Bastia collabore avec une entreprise spécialisée dans l'exploitation de gravières et sablières ainsi que l'extraction d'argiles et de kaolin, employant entre 10 et 249 personnes et actuellement à la recherche d'un soudeur.

Le poste

Poste : Électromécanicien (h/f)

Nous recherchons un Électromécanicien passionné et compétent pour rejoindre notre équipe à Lucciana, 20290 FR. Ce poste est une formidable opportunité de mettre en valeur vos compétences en entretien, maintenance et dépannage des matériels de production. Vous jouerez un rôle clé en veillant au respect des règles de qualité et de sécurité.

Vos principales missions incluent :

- Assurer l'entretien du matériel fixe et roulant.
- Gérer les stocks de pièces et de consommables, et effectuer les commandes nécessaires.
- Organiser et contrôler la maintenance programmée des équipements.
- Réaliser l'entretien de premier et deuxième niveau, minimisant ainsi les arrêts de production.

Nous recherchons une personne ayant une formation de niveau Bac pro à Bac +2 en productique, mécanique, électrotechnique ou maintenance industrielle, ou une expérience significative dans le domaine. Une expérience en carrière ou industrie extractive serait un atout précieux.

Le contrat proposé est d'une durée de 6 mois, avec un début prévu le 21 mai 2025. Ce poste est à temps plein, soit 35 heures par semaine.

Cette offre est publiée par une agence spécialisée dans le recrutement de talents industriels. Rejoignez-nous pour découvrir un environnement de travail dynamique et stimulant.

Le profil recherché

Profil du Candidat :

Nous recherchons un candidat pour le poste d'Électromécanicien (h/f) doté d'une solide expertise en électromécanique. Le candidat idéal devra posséder une forte capacité à diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques.

Le candidat doit avoir une maîtrise avancée en maintenance préventive et corrective des équipements électromécaniques, ainsi qu'une excellente compréhension des systèmes électriques et mécaniques.

Une expérience significative en lecture et interprétation de plans techniques est essentielle pour ce poste. De plus, le candidat doit démontrer une capacité à travailler efficacement en équipe tout en étant autonome et proactif.

La sécurité au travail étant une priorité, une connaissance approfondie des normes de sécurité et des protocoles industriels est indispensable.

Enfin, des compétences en communication et une aptitude à former d'autres membres de l'équipe seront considérées comme un atout majeur.