

Electromécanicien (H/F)


42420 LORETTE [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 Contrat de travail temporaire

 Temps plein

 Dès que possible

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

 Durée : 18 mois

L'entreprise

L'entreprise cliente de l'agence Actual est spécialisée dans la fabrication de produits réfractaires et bénéficie du soutien d'un réseau de 600 agences, 3 écoles de formation et 3 cabinets de recrutement, avec 3550 collaborateurs engagés à ses côtés.

Le poste

Titre du Poste : Électromécanicien (H/F)

Type de Contrat : 18 mois

Date de Début : dès que possible

Lieu : Lorette 42420, France

Description du Poste :

Actual Group, 5ème acteur français de l'emploi, est un groupe humaniste facilitant le droit au travail pour tous. Organisé autour de l'intérim (dont l'intérim d'insertion où il est n°1), du recrutement, de l'accompagnement et de la formation. Actual opère en France et à l'étranger, avec 4 000 collaborateurs et 600 agences.

Quels sont les avantages à travailler avec nous ?

Un Compte Épargne Temps rémunéré à 12 % par an (1 % par mois), accessible à tout moment.

Des acomptes disponibles quand vous le souhaitez.

Le parrainage : recommandez un proche et recevez 70 € en carte cadeau après deux semaines travaillées.

Un accompagnement personnalisé tout au long de votre parcours.

Des opportunités de formation pour développer vos compétences.

Toute l'équipe est à votre écoute !

Joignez-nous au 04 77 19 18 01

Ou venez nous rencontrer à l'adresse suivante :

2A rue Marc Seguin, 42400 Saint-Chamond

Horaires d'accueil :

Du lundi au vendredi, de 8h à 12h et de 14h à 18h. (17h le vendredi)

Chez ACTUAL, nous souhaitons faire du travail une chance. Alors, qu'attendez-vous pour nous rejoindre ?

sur un site industriel en tant qu'Électromécanicien. Vous serez chargé d'assurer la maintenance préventive et corrective de l'ensemble des installations. Votre expertise s'étendra aux domaines électriques, mécaniques, pneumatiques, hydrauliques et automatismes, tout en respectant les consignes de sécurité.

Vos Missions Principales :

Vous réaliserez des visites complètes pour déceler les anomalies et assurerez les dépannages électriques et mécaniques. Vous participerez aux travaux neufs et mises en service, tout en proposant des améliorations techniques. Votre rôle inclut également la rédaction des comptes-rendus d'intervention pour assurer une traçabilité optimale.

Profil Recherché :

Nous recherchons un candidat avec un Bac professionnel en électromécanique ou équivalent, et une expérience en maintenance industrielle. Vous devez avoir de bonnes connaissances en électricité, mécanique, automatisme et pneumatique, avec une capacité à diagnostiquer et résoudre les pannes.

Compétences Clés :

Organisation, gestion des priorités, analyse technique, et communication claire avec les équipes sont essentielles. Le respect des procédures de sécurité est primordial.

Conditions :

Travail en environnement industriel avec des interventions possibles en autonomie (astreinte ou week-end selon organisation). Salaire attractif selon expérience. poste en 5*8

Le profil recherché

Le poste d'Electromécanicien (h/f) nécessite un profil possédant des compétences techniques variées et un haut niveau de maîtrise. Les compétences recherchées incluent une expertise en électromécanique, une compréhension approfondie des systèmes mécaniques et électriques, ainsi qu'une capacité à diagnostiquer et résoudre les problèmes techniques.

Il est essentiel que le candidat possède une expérience significative dans l'entretien et la maintenance préventive des équipements, ainsi qu'une aptitude à travailler avec des outils de diagnostic modernes. La capacité à lire et interpréter des schémas électriques et mécaniques est cruciale pour ce rôle.

Nous recherchons un professionnel capable de démontrer une flexibilité et une adaptabilité dans un environnement de travail dynamique, tout en garantissant le respect des normes de sécurité et des procédures de qualité. Le candidat idéal doit être un excellent communicateur et avoir un sens aigu du détail.