



Maintenance Presses
Clermont-Ferrand

Technicien électromécanicien bureau d'études et site industriel

Dans un monde en évolution permanente, Vinci Energies accélère le déploiement des nouvelles technologies pour concrétiser deux mutations majeures : la transformation digitale et la transition énergétique.

Au pied des volcans d'Auvergne, Actemium Maintenance Presses Clermont se positionne depuis plus de 45 ans comme un partenaire privilégié de ses clients qu'elle accompagne aussi bien localement qu'à l'international. Forte de son ancrage local et de son expertise reconnue, l'entreprise à taille humaine s'appuie sur la force du groupe international Vinci Energies.

Nous sommes spécialisés dans le secteur de la **maintenance et la réparation des matériels de déformation des métaux à chaud et à froid** (Presse, laminoir, marteau pilon etc..), ainsi que dans la **mécanique générale pour l'industrie**. Nous assurons le montage en atelier et en itinérance, l'usinage en atelier et l'usinage sur site ainsi que le négoce de machine et pièces de rechange.

Nous recherchons un technicien électromécanicien pour intégrer notre équipe basée à Peschadoires (63).

Vous aimez la technique, l'informatique et le terrain ? Ce poste est peut-être fait pour vous !

Au cœur d'une petite équipe, nous proposons un poste polyvalent qui permet d'associer la conception en bureau d'études et la réalisation en atelier ou sur site client industriel. Un poste complet et diversifié qui vous assure un quotidien jamais routinier !

A partir d'un cahier des charges défini par le responsable d'affaires, vous contribuez à **l'élaboration du dossier technique** de l'affaire dans les domaines de l'électricité, de l'automatisme et de la mécanique industriels. Vous **participez aux chiffrages** pour l'élaboration de devis, vous réalisez des **mesures et contrôles, concevez des schémas, programmes et notices** pour l'exécution des travaux. Vous êtes également amené à **réaliser ou superviser des travaux de maintenance électrique et**

mécanique du parc machine. Vous participez à la mise en service des équipements sur site industriel ou en atelier.

Au cœur de la réalisation de nos affaires, vous **participez aux réunions de gestion de projet** et apportez votre **soutien et votre expertise technique à vos collègues**. Vous gérez également la **relation avec les fournisseurs et sous-traitants** ainsi que **les approvisionnements matière et matériel**.

Vous intégrez les **exigences en matière de sécurité** à chaque étape de réalisation de l'affaire.

Profil

Après une première expérience dans le milieu industriel vous avez de **solides compétences techniques en électricité et en mécanique**. Des connaissances en automatisme sont également nécessaires.

Aussi à l'aise avec l'outil informatique qu'avec les réalisations terrain, vous aimez la polyvalence et vous savez vous adapter à l'imprévu.

Vos **qualités relationnelles**, au service du client et auprès de vos collègues feront toute la différence pour la réussite dans ce poste.

Nous vous accompagnons dans votre mobilité géographique si nécessaire. Venez découvrir la qualité de vie en Auvergne !

Merci d'envoyer votre CV à sandrine.laville@vinci-energies.com