


Mécanicien mt à tricastin (H/F)

13015 MARSEILLE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

 Contrat de travail temporaire

 18/05/2026

 Durée : 1 mois

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

Le client de l'agence Actual Experts Pierrelatte Tech Indus, spécialisée dans le commerce de gros de fournitures et équipements industriels divers, est une entreprise bénéficiant de l'expertise d'un réseau de 600 agences, 3 écoles de formation, 3 cabinets de recrutement, et de l'appui de 3550 collaborateurs.

Le poste

Nous recherchons un mécanicien machines tournantes (H/F) expérimenté pour un poste temporaire d'une durée de 1 mois. Vous interviendrez sur le remplacement de pompes au sein des CNPE de Cruas ou Tricastin.

Le travail s'effectuera hors zone contrôlée, garantissant un environnement sécurisé et propice à l'épanouissement professionnel.

Date de début : 18 mai 2026

Si vous êtes motivé et prêt à relever ce défi, nous vous encourageons à postuler dès maintenant. Cette opportunité est publiée par une agence dédiée à votre réussite professionnelle.

Le profil recherché

Le poste de Mécanicien sur machines tournantes à Tricastin (h/f) requiert un profil doté de compétences techniques solides et d'une expertise spécifique. Le candidat idéal doit posséder une excellente maîtrise des techniques de maintenance et de réparation des machines tournantes pour assurer le bon fonctionnement des équipements.

Une expérience antérieure dans un environnement industriel similaire sera considérée comme un atout majeur. Notamment en réparation et remplacement de pièces défectueuses telles que des pompes. Une aptitude confirmée à lire et interpréter des plans techniques est également indispensable.

La possession d'un diplôme et / ou formation technique et certifications en mécanique industrielle ou dans un domaine similaire seraient considérées comme un atout majeur.

De plus, le candidat doit démontrer une capacité à travailler en équipe tout en étant autonome. Une excellente compréhension des procédures de qualité, santé et sécurité est requise pour garantir un environnement de travail sécurisé.