

Technicien maintenance (H/F)

29510 BRIEC [Accéder à l'annonce en ligne](#) 

 CDI

 Dès que possible

 Temps plein

 Ouvert aux personnes en situation de handicap

L'entreprise

L'agence Actual Experts Lorient Tech Indus, située à Lorient, soutient une entreprise qui bénéficie d'un vaste réseau de 600 agences et emploie 3550 collaborateurs, avec des écoles de formation et des cabinets de recrutement spécialisés.

Le poste

Rejoignez notre équipe dynamique en tant que Technicien de maintenance H/F et jouez un rôle clé dans le maintien de la performance de nos installations industrielles. Vous serez en charge de réaliser les opérations de maintenance préventive et curative sur l'ensemble des équipements, incluant la mécanique, l'hydraulique, l'électricité, l'automatisme et le pneumatique.

Votre mission principale sera de diagnostiquer les pannes et d'intervenir rapidement pour limiter les arrêts de production. Vous proposerez des solutions techniques innovantes pour fiabiliser les équipements et améliorer la performance des installations.

En participant activement à notre démarche d'amélioration continue, vous analyserez les dysfonctionnements rencontrés et partagerez les bonnes pratiques avec votre équipe. Vous assurerez un suivi rigoureux de vos interventions grâce à la rédaction de comptes-rendus et la transmission des informations aux équipes concernées (GMAO).

Nous accordons une grande importance au respect des règles de sécurité, d'hygiène et de qualité lors de chaque intervention.

Cette opportunité est proposée par **ACTUAL EXPERTS LORIENT**, engagée à vous offrir des opportunités de carrière enrichissantes.

Le profil recherché

Pour le poste de Technicien de maintenance (h/f), nous recherchons un ou une candidat(e) possédant des compétences techniques exceptionnelles et une capacité à résoudre des problèmes de manière efficace.

Le ou la candidat(e) idéal doit avoir une expérience en électromécanique et compétences en diagnostic et réparation d'équipements industriels. Il est essentiel de maîtriser les systèmes hydrauliques et pneumatiques pour assurer le bon fonctionnement des installations.

Une bonne connaissance des protocoles de sécurité et une capacité à travailler sous pression sont également requises. Une expérience préalable dans un environnement de production sera considérée comme un atout.

Nous valorisons les candidats avec une capacité à travailler en équipe et une forte aptitude à la communication, afin de collaborer efficacement avec d'autres départements.

Enfin, une flexibilité horaire est nécessaire pour répondre aux besoins de maintenance en dehors des heures normales de travail.