

Technicien de maintenance ht (H/F)

38000 GRENOBLE [Accéder à l'annonce en ligne](#)

Contrat de travail temporaire
 Dès que possible
 Durée : 35 jours

Temps plein
 Ouvert aux personnes en situation de handicap
 € 2300 / Mois

L'entreprise

Ergalis Technologies Industrielles est une agence d'emploi temporaire française du groupe ACTUAL, reconnue pour ses fortes valeurs humaines et son engagement envers la proximité et la connaissance du territoire. Classée cinquième sur le marché de l'emploi en France, elle se distingue par son expertise en technologies industrielles et son accompagnement personnalisé des entreprises et candidats.

Le poste

Technicien de maintenance (h/f)

Nous recherchons un Technicien de maintenance pour rejoindre notre équipe dynamique sur le site du CEA, situé en presqu'île de Grenoble. Ce poste est une opportunité idéale pour ceux qui souhaitent mettre en avant leur sens du service et leur passion pour le travail bien fait.

Vos missions incluent la maintenance et le dépannage des installations électriques Haute Tension, y compris les postes de livraison, de transformation, les boucles HT 15KV et 20KV, les cellules HT, et les groupes électrogènes. Vous serez également responsable de la rédaction de rapports sur un outil de GMAO pour garantir la traçabilité de vos interventions.

Vous serez le premier interlocuteur de nos clients, représentant l'image de qualité de notre entreprise en les dépannant et en les conseillant avec professionnalisme.

Le respect des règles de sécurité est primordial dans l'exercice de vos fonctions quotidiennes.

Cet emploi est un contrat de 35 jours à temps plein, avec un début prévu le 20 janvier 2026. Le poste nécessite une disponibilité de 35 heures par semaine.

Rejoignez-nous et contribuez à notre mission d'excellence en maintenance électrique.

Le profil recherché

Pour le poste de Technicien de maintenance (h/f), nous recherchons un candidat doté de compétences techniques solides et d'une expérience significative dans le domaine. Le candidat idéal doit maîtriser la maintenance préventive et corrective des équipements industriels. De plus, une expertise en diagnostic des pannes et en réparation des machines est essentielle.

Une connaissance approfondie des systèmes électriques et mécaniques est requise, ainsi qu'une capacité à travailler de manière autonome et en équipe. Le candidat doit également démontrer une capacité à interpréter des schémas techniques et à appliquer des procédures de sécurité rigoureuses.

Enfin, une bonne compréhension des outils numériques et des logiciels de maintenance est un atout considérable pour ce poste. Nous valorisons les candidats ayant une capacité à s'adapter rapidement aux technologies émergentes et à proposer des solutions innovantes.