

AGENT / TECHNICIEN DE MAINTENANCE ELECTRIQUE (H/F)

La station de **Gourette**, exploitée par l'Établissement Public des Stations d'Altitude (EPSA), est un acteur local des Pyrénées-Atlantiques engagé dans la gestion et l'exploitation des domaines de montagne. Elle assure l'entretien, la maintenance et le développement des infrastructures de la station dans un environnement naturel d'exception, au cœur d'un territoire vivant et en constante évolution.

Dans ce cadre, les équipes techniques jouent un rôle essentiel pour garantir la sécurité des installations, la qualité de service et la continuité des activités de la station, notamment dans un environnement soumis à des contraintes techniques et climatiques spécifiques.

Sous la responsabilité du responsable d'équipe maintenance, en tant qu'**Agent / Technicien de maintenance électrique (H/F)**, vous contribuez directement au bon fonctionnement des équipements et infrastructures de la station.

Vous intervenez sur des opérations de maintenance préventive et corrective, principalement sur les équipements électriques et électrotechniques, tout en participant également aux interventions mécaniques et techniques polyvalentes nécessaires au bon fonctionnement de la station.

MISSIONS PRINCIPALES :

Sécurité et conformité :

- Contribuer activement à la prévention des risques et au respect des règles de sécurité
- Appliquer le règlement intérieur et les procédures en vigueur
- Veiller à la conformité des installations et équipements techniques

Maintenance et interventions techniques :

- Réaliser des opérations de maintenance préventive et corrective sur les équipements et installations techniques
- Assurer le diagnostic et le dépannage électrique ainsi que la maintenance des installations techniques
- Intervenir sur les équipements et installations techniques, notamment en hauteur, dans le respect des règles de sécurité
- Participer à la surveillance technique des installations et aux opérations de contrôle
- Participer aux inspections, essais et remises en service des équipements
- Participer aux opérations de maintenance mécanique selon les besoins
- Réaliser tous types de travaux techniques annexes nécessaires au bon fonctionnement de la station
- Proposer des solutions d'amélioration technique et participer à l'amélioration continue des installations

Organisation et suivi :

- Préparer et organiser les interventions techniques
- Utiliser et mettre à jour la documentation technique
- Rendre compte des interventions réalisées
- Assurer la traçabilité des opérations (visites, contrôles, interventions)
- Participer à la planification des tâches et aux besoins en approvisionnement

Travail en équipe et relation interne/externe :

- Travailler en collaboration avec les différents services
- Participer à la transmission des compétences au sein de l'équipe
- Accompagner les équipes d'exploitation dans leurs besoins techniques
- Contribuer à la qualité de service et à l'image de la structure auprès des usagers

PROFIL RECHERCHÉ :

- Formation technique en électrotechnique, maintenance industrielle ou équivalent (Bac Pro/BTS Électrotechnique, Maintenance des Systèmes, MELEC, etc.)
- Capacité à travailler en hauteur indispensable
- Bonnes connaissances en électricité industrielle
- Expérience souhaitée sur un poste similaire
- Maîtrise des outils et procédures de maintenance électrique

Vous êtes reconnu(e) pour votre rigueur, votre réactivité et votre sens de l'organisation. Autonome dans vos interventions, vous appréciez également le travail en équipe et savez contribuer à une dynamique collective. Vous savez garder votre sang-froid dans les situations d'urgence et faites preuve d'un comportement professionnel irréprochable ainsi que d'un réel sens du service. Une bonne condition physique ainsi qu'une appétence pour le travail en environnement montagnard sont nécessaires pour ce poste.

CONDITIONS DU POSTE

- Type de contrat : CDD
- Temps de travail : Base 35h
- Rémunération : Selon profil et expérience (dans la grille en vigueur)

CANDIDATURE :

Envoyez votre CV et lettre de motivation à l'adresse suivante : recrutement@epsa.fr