



## H/F ELECTRICIEN REMONTEES MECANIQUES

La Régie Intercommunale du Tourmalet recrute un électricien (H/F) en contrat durée indéterminé.

### ENTREPRISE

Le Grand Tourmalet, membre de la chaîne N'PY, est la plus grande station des Pyrénées françaises. Un domaine skiable qui s'étend sur plus de 100 km et culmine à 2 500 m, avec 67 pistes et 30 remontées de part et d'autre du mythique col du Tourmalet.

### POSTE ET MISSION

**Missions principales :** Maintenance des installations électriques des remontées mécaniques, poste de distribution HTA , ainsi que réseaux télécoms (fibre optique...) :

- Effectuer la maintenance préventive ou corrective d'équipements ou d'installations électriques, à partir de schémas électriques ou de plans d'implantation, selon les règles de sécurité et la réglementation.
- Effectuer des opérations d'installation ou de modification de matériels électriques.
- Renseigner et suivre la mise à jour des documents de maintenance (GMAO, document Qualité)

**Compétences techniques:** Connaissances en automates, automatisme /électronique, réseaux, tableaux électriques, électricité bâtiment, réseau HT, consignation.

**Habilitations :** Travaux électriques basse et haute tension BC-HC, B2- B2V, BR

### PROFIL RECHERCHE

**Formation :** Titulaire d'un bac + 2 (BTS Electrotechnique ou DUT Génie électrique)

**Aptitude :** Pratique du ski obligatoire

**Qualités humaines :** Passionné(e) par la montagne, vous aimez le travail en équipe. Vous êtes dynamique, autonome, organisé(e), rigoureux (se).

### CARACTERISTIQUES

**Société :** REGIE INTERCOMMUNAL DU TOURMALET – 32 Boulevard du Pic du Midi - 65200 LA MONGIE

**Type de contrat :** CDI à pourvoir immédiatement

**Horaires :** 35h/semaine, astreintes.

**Salaire :** selon profil

**Avantages :** transport depuis Bagnères-de-Bigorre ou de Luz, restaurant d'entreprise ou panier, mutuelle, tenues vestimentaires, intéressement

### CONTACT

Merci d'adresser CV et lettre de motivation à [recrutement@tourmalet.fr](mailto:recrutement@tourmalet.fr)