

Notre ambition est de faire vivre à nos clients l'expérience d'un séjour d'exception. Pour cela, nous veillons constamment à l'excellence opérationnelle. Nous imaginons, aménageons et exploitons les espaces naturels dans un environnement respecté et dans des conditions de sécurité optimales.

# OFFRE D'EMPLOI

# RESPONSABLE DEVELOPPEMENT TECHNIQUE ET ENVIRONNEMENTAL (H/F), statut Cadre en CDI

#### Descriptif général:

Rattaché(e) à la Directrice des Opérations, en collaboration étroite avec le Responsable d'Exploitation, votre mission sera d'animer l'ensemble des services d'assistance technique à notre cœur de métier : Exploiter un domaine skiable. Vous avez également un rôle stratégique dans la conception, la préparation et la conduite des projets de la Direction des opérations (Aménagement du Domaine Skiable, Infrastructure). Vous êtes également l'expert technique pour tous les projets d'entreprise et serez amené(e) à travailler avec les autres Directions de l'entreprise : Direction Générale, Direction Marketing et Commerciale, Direction Financière et Logistique.

Vous êtes le manager du responsable du service électrique, automatisme et réseaux (équipe de 8 pers), du responsable développement et Ingénierie Neige de Culture (1 pers) et du responsable Bâtiment et Logements (équipe de 7 pers l'été). Vous avez également la responsabilité du bureau d'études et de la préparation des travaux de maintenance réglementaire (Mission de Responsable Grandes Inspections) - 2pers.

#### Vos missions principales:

- Manager et encadrer votre équipe des fonctions support (Elec, Bâtiment, Bureau d'études)
- S'assurer de la conformité réglementaire des installations et des infrastructures
- Assurer la responsabilité de la maintenance réglementaire des Remontées Mécaniques (Responsable Grandes Inspections, responsable de modifications,...),
- Participer et/ou élaborer et négocier les marchés et les appels d'offres en collaboration avec le service achats
- Coordonner les différents intervenants (équipe STVI, sous-traitants)
- Être garant de la traçabilité de la maintenance (GMAO) et des projets DOP (SIG, dossiers de recollement).
- Être force de proposition sur l'aménagement du Domaine Skiable
- Gérer les projets DOP : réalisation des avants projets, rédiger les différents dossiers d'autorisation administrative, élaborer et garantir le respect du budget et du planning associé
- Accompagner sur le plan technique les projets d'entreprise ou des autres services
- Animer l'Observatoire Environnemental et être pro-actif sur les impacts environnementaux
- S'assurer de la prise en compte de la gestion des risques (sécurité au travail, sécurité incendie, sureté ...)
- S'assurer du respect des règles de sécurité et du cadre réglementaire

### Votre profil

De formation supérieure technique (Ecole d'ingénieurs ou équivalent), vous possédez une expérience significative dans un environnement technique exigeant tel que celui des Remontées Mécaniques.

Une expérience sur la mise en place de projets transverses dans un cadre environnemental fort et contraint serait un plus. Vos qualités organisationnelles, votre maitrise du travail en mode projet, votre agilité face aux interfaces chantiers, une sensibilité environnementale et votre sens de la communication seront vos atouts essentiels à la réussite de cette mission. Vous pratiquez le ski alpin en toutes conditions météo, avez une bonne connaissance de l'environnement montagnard et vous maîtrisez la langue anglaise.



Envoyez-nous votre candidature (CV et lettre de motivation) par mail à l'adresse <u>rh.stvi@compagniedesalpes.fr</u>ou contactez-nous au 04 79 06 00 22, au plus tard le 4 juillet 2019

Depuis 1938, Val d'Isère Téléphériques dispose d'une concession d'exclusivité pour l'exploitation des remontées mécaniques sur la commune de Val d'Isère. Elle fait partie du groupe Compagnie des Alpes

## Le domaine skiable de Val d'Isère, c'est...

- **\*** 40 remontées mécaniques
- 🍍 Un domaine relié à Tignes : 300 km de piste au total
- 🍍 La possibilité de skier l'été sur le glacier du Pissaillas
- 🔻 Une installation performante d'enneigement de culture 40%

