

ALTERNANT(E) CONCEPTION MECANIQUE (H/F)

Alternance d'un an ou deux à pourvoir à partir de septembre 2022



Sous la responsabilité du responsable Etudes Techniques, vos missions seront :

- ❖ Conception d'ensembles et de pièces, principalement mécano-soudées et pliées
- ❖ Calcul de dimensionnements d'assemblages ou de pièces
- ❖ Echanges avec les différents sous-traitants pour la partie fabrication
- ❖ Essai de prototypes si nécessaires
- ❖ Participe au développement et à l'amélioration continue de la station

Vous êtes celui ou celle que nous cherchons si :

- ❖ Vous êtes en formation Licence Génie Mécanique
- ❖ Vous maîtrisez les logiciels CAO (Conception assistée par ordinateur – logiciel Inventor)
- ❖ Vous maîtrisez le dimensionnement par éléments finis et la vérification par calculs à la main
- ❖ Vous avez des notions en logiciel 2D (Autocad)
- ❖ Vous avez déjà travaillé sur des projets de conception, réalisation et mise en service, c'est un plus
- ❖ Vous êtes passionné(e) par le ski, les stations de ski, et plus généralement les sports outdoor, et vous êtes enthousiaste à l'idée de travailler en montagne
- ❖ Vous êtes doté d'un excellent relationnel et savez travailler en équipe
- ❖ Vous êtes organisé, dynamique et enthousiaste, vous savez être force de proposition avec une ouverture d'esprit

Ce que nous vous offrons :

- ❖ Une alternance intéressante dans un secteur passionnant
- ❖ La possibilité de piloter des projets en autonomie
- ❖ Un environnement de travail convivial et animé au sein d'une équipe dynamique.
- ❖ Un bureau au pied des pistes
- ❖ Une possibilité de logement sur place

Date limite de candidature : **17/06/2022**

Date de prise de poste : **01/09/2022**



Val d'Isère

TELEPHERIQUES

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**.

Découvrez nos valeurs

