

PRINOTH CONNECT

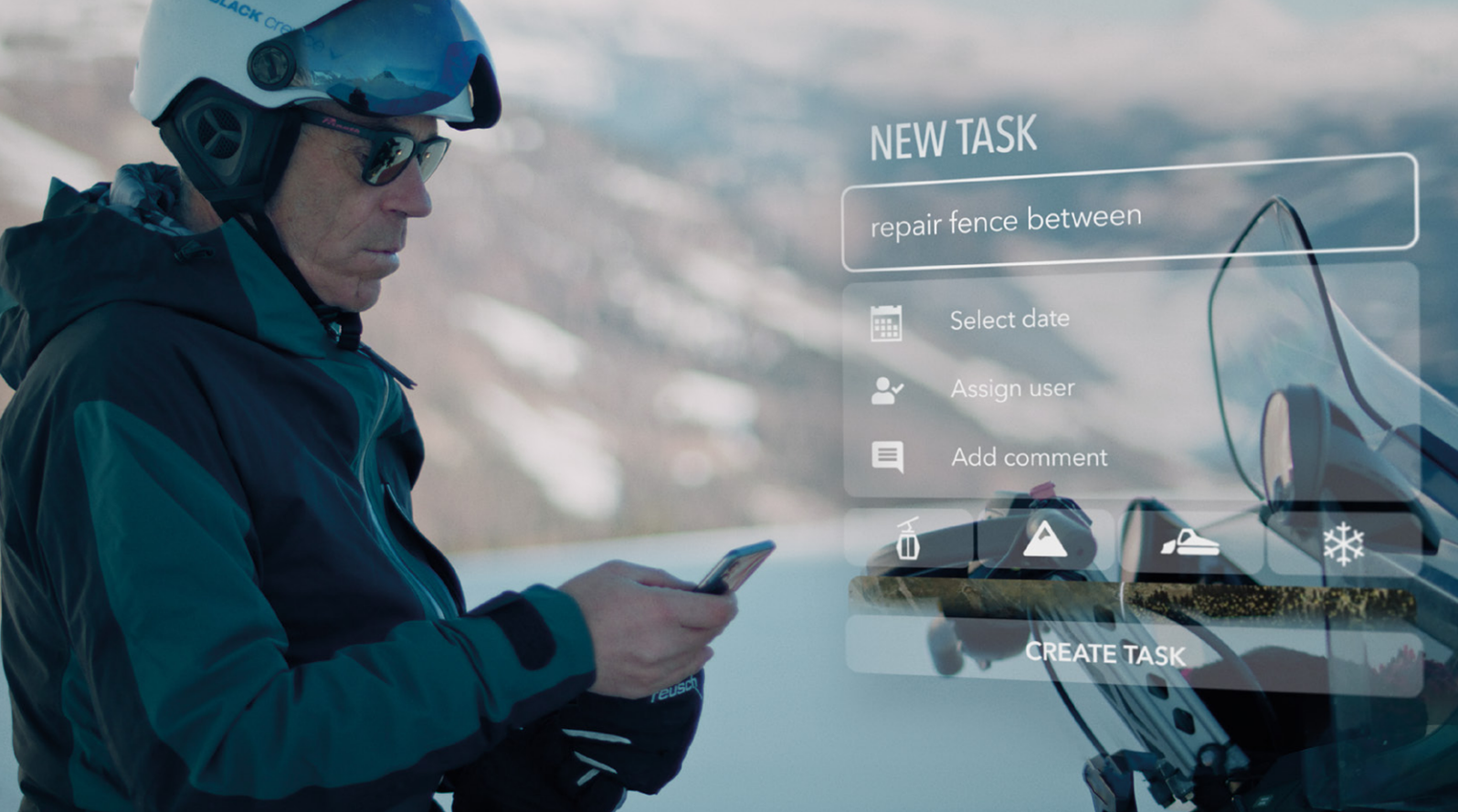
Task Manager



LES TECHNOLOGIES NUMÉRIQUES AU SERVICE DE LA GESTION DE VOS PISTES

SIMPLIFIEZ VOTRE TRAVAIL QUOTIDIEN

Mesure de la hauteur de neige | Gestion de flotte | **Task Manager** | Maintenance Overview



TASK MANAGER

Savoir à tout moment ce qu'il faut faire, où et quand

Avec des dizaines, voire des centaines de tâches à gérer chaque semaine dans une station de ski, les solutions actuelles atteignent leurs limites. Le gestionnaire de tâches facilite la gestion de vos tâches, vous tient au courant à tout moment et vous donne l'assurance que votre activité se déroule sans problème.

Toujours avoir toutes les tâches à l'œil grâce à la création, l'attribution et le suivi de toutes les tâches dans une seule et même application - Fini le va-et-vient entre les messages, les listes, les appels téléphoniques et les courriels

Gagner du temps grâce à une communication simple et sans faille entre tous les collaborateurs

Optimiser les processus grâce à des rapports précis et clairs, à l'horodatage et à la géolocalisation

Ne plus oublier de tâches – recevoir des notifications sur les tâches attribuées et terminées ainsi que sur les dates d'échéance

CARACTÉRISTIQUES

- Toutes les données sont consultables en temps réel via la plateforme de gestion des séjours en ligne Skadii
- Facile à utiliser sur tous les terminaux tels que PC, tablette ou téléphone portable (adapté à Android et iOS), même en mode hors ligne
- Sauvegarde automatique des données dans le cloud
- Synchronisation automatique basée sur le web entre tous les appareils
- Création et attribution de tâches partout et à tout moment et ajout de commentaires ou de pièces jointes – avec vue cartographique du domaine skiable pour encore plus de visibilité
- Aperçu des commandes de travail personnels pour chaque collaborateur
- Notifications push pour les tâches attribuées et celles encore ouvertes
- Horodatage et géolocalisation

 **Augmentation de l'efficacité**
 **Économie de ressources**
 **Réduction des coûts**

Pinotti®