

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

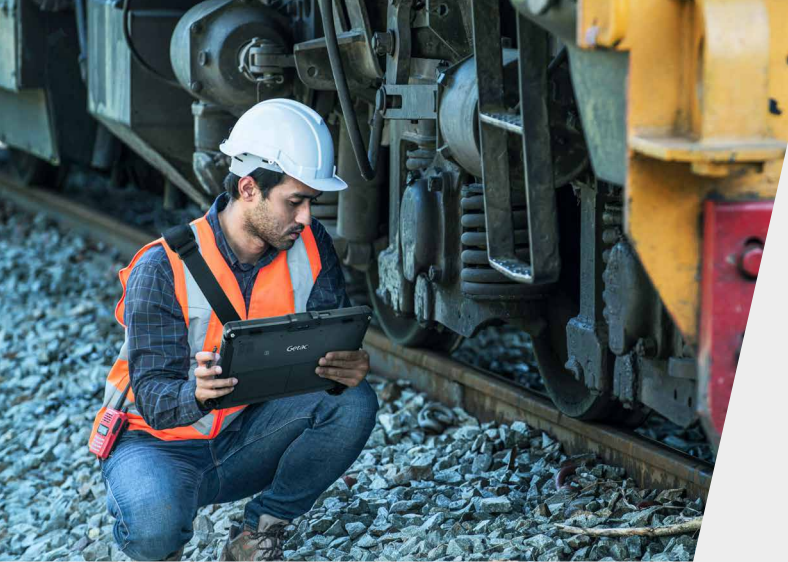
## GESTION FERROVIAIRE GETAC SOLUTIONS



### GESTION FERROVIAIRE

Le monde s'urbanise de plus en plus et la population ne cesse d'augmenter, d'où la nécessité d'optimiser l'efficacité des chemins de fer. Pour ce faire, il convient de mettre en place un système de gestion ferroviaire à la hauteur de la tâche. Les solutions de Getac pour les applications ferroviaires offrent un soutien solide aux professionnels chargés d'assurer l'efficacité et la sécurité du fonctionnement des chemins de fer.



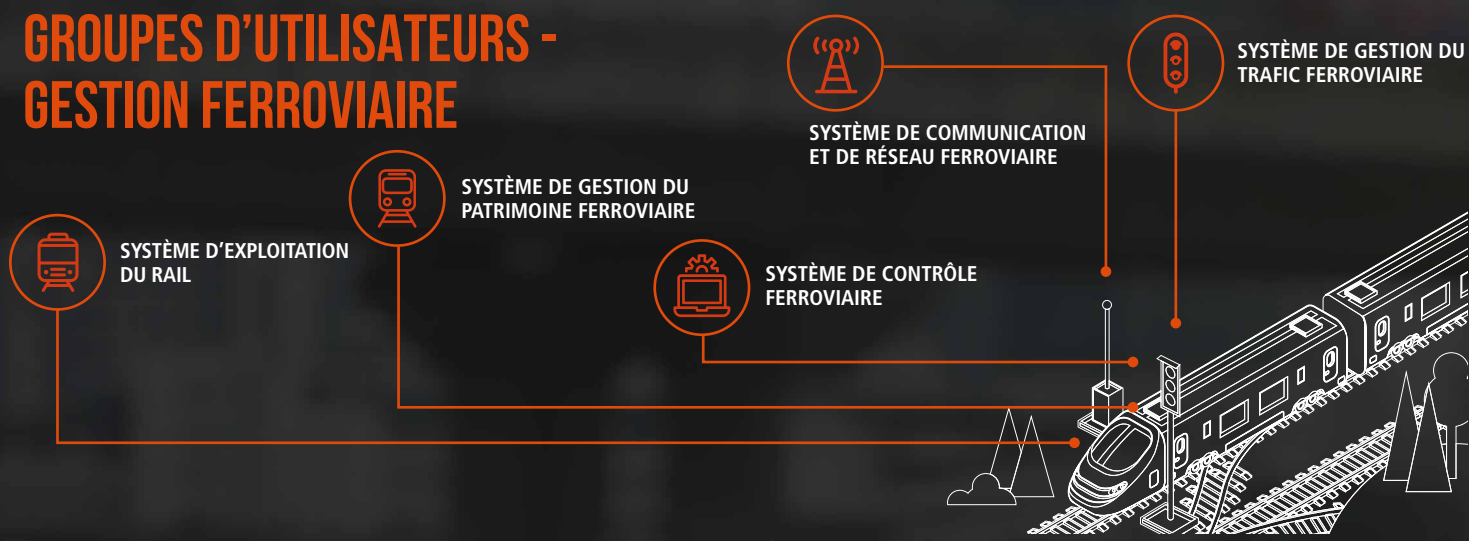


## LES DÉFIS DU SECTEUR FERROVIAIRE

Voici les défis courants qui peuvent avoir un impact sur l'adoption des nouvelles technologies :

- Un environnement difficile où l'on doit tenir compte des conditions météorologiques extrêmes
- Une dépendance vis-à-vis des anciens systèmes qui peut compliquer l'intégration des technologies les plus récentes
- Une connectivité de mauvaise qualité pour les employés de terrain lorsqu'ils doivent accéder à des ressources à distance
- La nécessité de suivre les actifs et d'accéder à ces données en temps réel
- Le fait que les réseaux ferroviaires soient caractérisés par une forte demande et un rendement élevé

## GROUPES D'UTILISATEURS - GESTION FERROVIAIRE



## SOLUTIONS RECOMMANDÉES DE GETAC

Ordinateurs portables:



· B360



· S410



· V110

Tablettes:



· F110

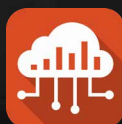


· K120



· UX10

Software:



· Getac Device Monitoring System



· Getac KeyWedge Barcode Reader Utility



· Getac VGPS Utility

# GESTION FERROVIAIRE GETAC SOLUTIONS

Dans chaque secteur que nous soutenons, nous nous attachons à garantir la disponibilité des employés mobiles. Dans le domaine de la gestion ferroviaire, nos solutions complètes et renforcées permettent d'améliorer considérablement l'efficacité opérationnelle et de réduire les temps d'arrêt. Avec notre gamme complète d'appareils durcis, vos employés mobiles bénéficient des outils dont ils ont besoin pour effectuer des activités de maintenance et résoudre les problèmes dès la première intervention au sein de votre infrastructure principale.

## CARACTÉRISTIQUES DE LA SOLUTION

Avec les solutions d'appareils mobiles, non seulement les compagnies ferroviaires peuvent répondre rapidement aux incidents et aux demandes, mais elles peuvent également mieux contrôler l'activité des employés grâce à des applications telles que la programmation dynamique, le suivi du temps ou encore les alertes afin de vérifier que les professionnels maintiennent un haut niveau de productivité.

Le programme Getac Enabling fournit des solutions globales axées sur le secteur, qui permettent à nos clients d'adopter les dernières technologies afin de répondre à l'évolution constante des exigences du secteur ferroviaire.

La connectivité améliorée vous assure un accès en temps réel à vos données et systèmes de base, ce qui vous offre une visibilité complète sur votre réseau ferroviaire.

Connectivité via des ports multiples, y compris les ports d'ancienne génération, pour soutenir les infrastructures ferroviaires futures et vieillissantes.

Nos solutions sont par nature renforcées, conçues pour fonctionner dans toutes les conditions météorologiques et pour résister aux chocs et aux chutes de 1,8 m, permettant ainsi à vos employés de faire face à toutes les difficultés.

Le déploiement d'une solution représente un investissement important. Pour prolonger la durée de vie de votre produit et améliorer votre retour sur investissement, Getac propose une garantie « Bumper-to-Bumper » de 3 ans (fournie par défaut) qui couvre les dommages accidentels pour toute la gamme de produits entièrement renforcés. Cette garantie peut être étendue de 3 à 5 ans ou plus.





# AVANTAGES DE LA SOLUTION DE GESTION FERROVIAIRE GETAC

## ✔ SOLUTIONS COMPLÈTES

Grâce à notre réseau de partenaires de classe mondiale, nous proposons des solutions entièrement intégrées qui comprennent des périphériques, des kits de montage, des dispositifs de recharge, des solutions de transport, des logiciels de sécurité et de connectivité, ainsi qu'une gamme d'accessoires complémentaires pour vous permettre de créer votre solution globale.

## ✔ SOLUTION EN TANT QUE SERVICE

Des modèles d'abonnement sont disponibles pour étendre votre investissement et bénéficier d'un solide retour sur investissement.

## ✔ TAILLE D'ÉCRAN OPTIMALE POUR TOUS LES FLUX DE TRAVAIL

La collecte de données, les publications techniques, les schémas de câblage et les informations de fiche d'entretien nécessitent de plus grands écrans pour un meilleur affichage et une saisie plus confortable.

## ✔ OFFRE GETAC SELECT

Getac Select propose des solutions complètes rigoureusement sélectionnées pour le secteur ferroviaire, y compris une large gamme de solutions logicielles pour optimiser la disponibilité des appareils, gérer vos actifs et rationaliser votre déploiement.

## ✔ CONNECTIVITÉ AMÉLIORÉE

Des données en temps réel peuvent être collectées et transmises à nos appareils via un éventail de technologies de communication, notamment la 5G/4G, le Wi-Fi 6, la RFID et le Bluetooth. Nous analysons en permanence les dernières technologies telles que le Li-Fi afin de veiller à ce que les opérateurs puissent prendre des décisions en temps réel et surveiller les événements critiques.

## ✔ TCO ET ROI EXCELLENTS

Les ordinateurs entièrement renforcés de Getac offrent un excellent coût total de possession (TCO) et un excellent retour sur investissement (ROI), avec l'un des taux de panne moyens les plus bas du secteur et une garantie « Bumper-to-Bumper » de trois ans (fournie par défaut), sans équivalent sur le marché, qui couvre les dommages accidentels.



### GETAC FRANCE

16, avenue du Québec Bâtiment Magnolia  
91140 Villebon sur Yvette

Tel: +33 160 12 80 60

Sales-Getac-France@getac.com | [www.getac.com/fr/](http://www.getac.com/fr/)

Copyright © 2021 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Les informations sont fournies ici pour référence seulement, les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande.

# Getac