

# Getac

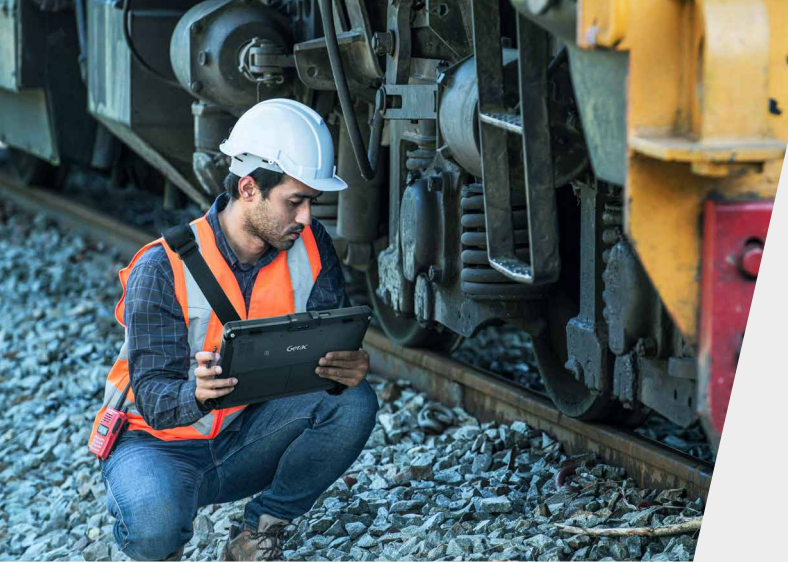
Rugged Mobile Computing Solutions

## LÖSUNGEN FÜR DAS EISENBAHNMANAGEMENT



### EISENBAHNMANAGEMENT

Die Weltbevölkerung wächst und lebt zu einem immer größeren Anteil in Städten. Damit wächst auch der Bedarf an effizienten, optimal funktionierenden Schienenverkehr. Um das zu gewährleisten, benötigen Sie ein Eisenbahnmanagementsystem, das dieser Aufgabe gewachsen ist. Die Lösungen von Getac bieten solide Unterstützung für Experten, die den Schienenverkehr sicher und effizient am Laufen halten.

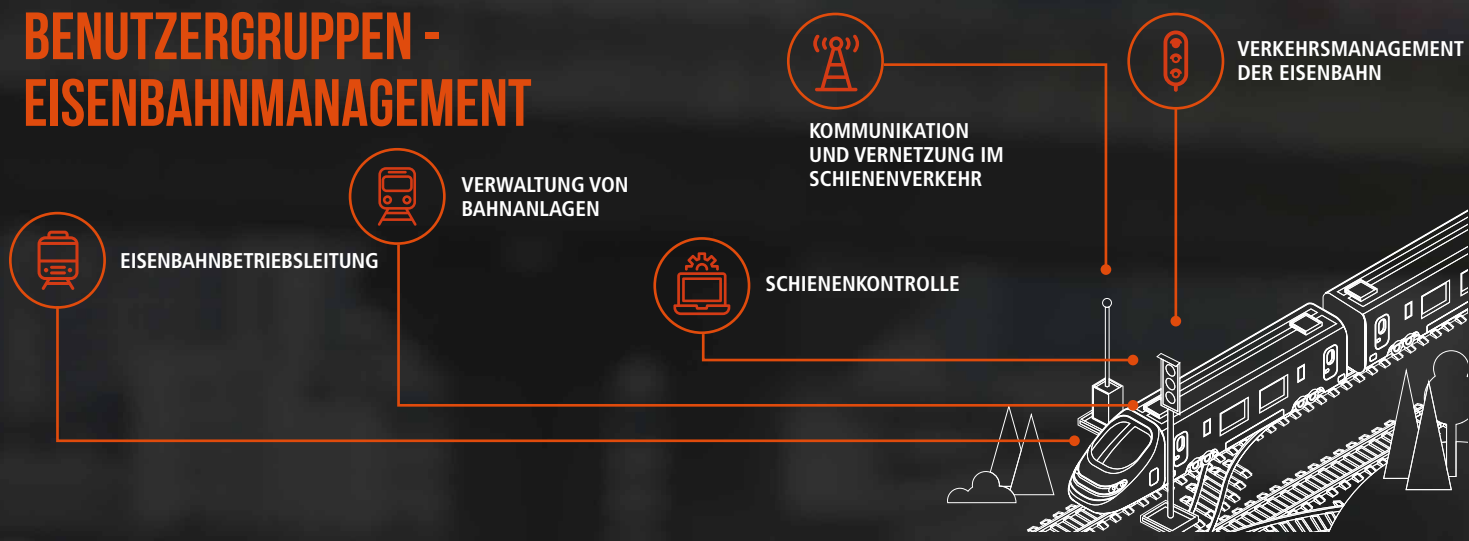


# HERAUSFORDERUNGEN IM EISENBAHNWESEN

Verschiedene Herausforderungen können die Übernahme neuer Technologien erschweren:

- Raue Umgebungen mit extremen Wetterbedingungen
- Schwierigkeiten bei der Integration neuer Technologien in Bestandsysteme
- Schlechte Verbindungsqualität beim Zugriff auf Remote-Ressourcen für Außendienstmitarbeiter
- Notwendigkeit zur Verfolgung von Assets inklusive Datenzugriff in Echtzeit
- Allgemein hohe Anforderungen und hoher Durchsatz bei Bahnnetzen

## BENUTZERGRUPPEN - EISENBAHNMANAGEMENT



## EMPFOHLENE GETAC-LÖSUNGEN

Laptops:



· B360



· S410



· V110

Tablets:



· F110

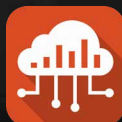


· K120



· UX10

Software:



· Getac Device Monitoring System



· Getac KeyWedge Barcode Reader Utility



· Getac VGPS Utility

# LÖSUNGEN FÜR DAS EISENBAHNMANAGEMENT VON GETAC

In allen Branchen, die wir unterstützen, setzen wir uns engagiert für maximale Verfügbarkeit der mobilen Mitarbeiter ein. Unsere robusten Komplettlösungen steigern die betriebliche Effizienz im Eisenbahnmanagement um ein Vielfaches und reduzieren Ausfallzeiten. Mit unserem Komplettangebot robuster Geräte verfügen Ihre mobilen Mitarbeiter über die nötigen Werkzeuge für Wartungsaufgaben, mit denen sie Probleme in Ihrer unverzichtbaren Infrastruktur im ersten Anlauf lösen.

## LÖSUNGSMERKMALE

Mit Mobilgerätlösungen können Bahnunternehmen nicht nur zügig auf Vorfälle und Anfragen reagieren, sondern mit Anwendungen wie dynamischer Planung, Zeitverfolgung, Warnmeldungen und weiteren Funktionen außerdem die Mitarbeiteraktivitäten besser steuern, um eine hohe Produktivität zu gewährleisten.

Das Getac Enabling-Programm stellt branchenspezifische Komplettlösungen bereit, mit denen unsere Kunden die neuesten Technologien übernehmen und so die dynamischen Anforderungen im Schienenverkehr erfüllen können.

Mit der verbesserten Konnektivität greifen Sie in Echtzeit auf Ihre Daten und Hauptsysteme zu – für transparenten Einblick in Ihr Bahnnetz.

Verschiedene Anschlussoptionen auch für ältere Systeme unterstützen sowohl bestehende als auch zukünftige Bahninfrastrukturen.

Unsere Lösungen sind von Grund auf robust und halten so allen Wetterbedingungen, Stößen und Stürzen aus bis zu 1,8 Metern Höhe problemlos stand. So können Ihre Mitarbeiter jede Herausforderung bewältigen, die sich ihnen stellt.

Die Lösungsbereitstellung ist eine umfassende Investition. Um die Produktlebensdauer zu verlängern und Ihren ROI zu steigern, bietet Getac auf alle seine robusten Produkte standardmäßig eine 3-Jahres-Komplettgarantie, die sich optional auf 5 und mehr Jahre verlängern lässt.



# VORTEILE DER GETAC-LÖSUNGEN FÜR DAS EISENBAHNMANAGEMENT

## ✔ KOMPLETTLÖSUNGEN

Zusammen mit unserem erstklassigen Partnernetzwerk stellen wir vollständig integrierte Lösungen einschließlich Peripheriegeräten, Montagesets, Geräteladelösungen, Tragelösungen, Sicherheits- und Konnektivitätssoftware und eine Reihe weiterer Zubehörelemente bereit. So können Sie sich Ihre Komplettlösung individuell zusammenstellen.

## ✔ LÖSUNGEN ALS SERVICE

Mit unseren Abo-Modellen verteilen Sie Ihre Investition über einen längeren Zeitraum und profitieren von einem hohen ROI.

## ✔ OPTIMALE BILDSCHIRMGRÖSSE FÜR ALLE ARBEITSABLÄUFE

Datenerfassung, technische Dokumentationen, Schaltpläne und Arbeitskarten erfordern für bessere Sichtbarkeit und leichtere Eingabe einen größeren Bildschirm.

## ✔ GETAC SELECT

Getac Select bietet sorgfältig zusammengestellte Komplettlösungen für das Bahnwesen, darunter ein breites Spektrum an Softwarelösungen, die Geräteverfügbarkeit, Asset-Management und eine optimierte Bereitstellung unterstützen.

## ✔ OPTIMIERTE KONNEKTIVITÄT

Für die Echtzeit-Datenerfassung und -übermittlung an unsere Geräte stehen verschiedene Kommunikationstechnologien wie 5G/4G, Wi-Fi 6, RFID und Bluetooth zur Verfügung. Wir evaluieren fortlaufend neu entwickelte Technologien wie z. B. LiFi, um sicherzustellen, dass Bediener in Echtzeit Entscheidungen treffen und wichtige Ereignisse überwachen können.

## ✔ TOP-ERGEBNISSE BEI TCO UND ROI

Die rundum robusten Computer von Getac zeichnen sich durch niedrige Gesamtbetriebskosten (Total Cost of Ownership, TCO) und eine hohe Rendite (Return on Investment, ROI) aus. Auch die branchenweit niedrigste durchschnittliche Fehlerquote und die branchenweit unübertroffene 3-Jahres-Komplettgarantie sprechen für sich.

**Getac**



**Getac Technology GmbH**

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf, Germany  
Tel: +49 211 984 8190

Copyright© 2021 Getac Technology Corporation und / oder ihre Tochtergesellschaften. Alle Rechte vorbehalten. Die gegebene Informationen müssen nur als Referenz verstanden werden, verfügbare Spezifikationen werden auf Anfrage des Angebots unterworfen.