




Kombinieren Sie TX-GO mit der Fahrer-App TX-SMART



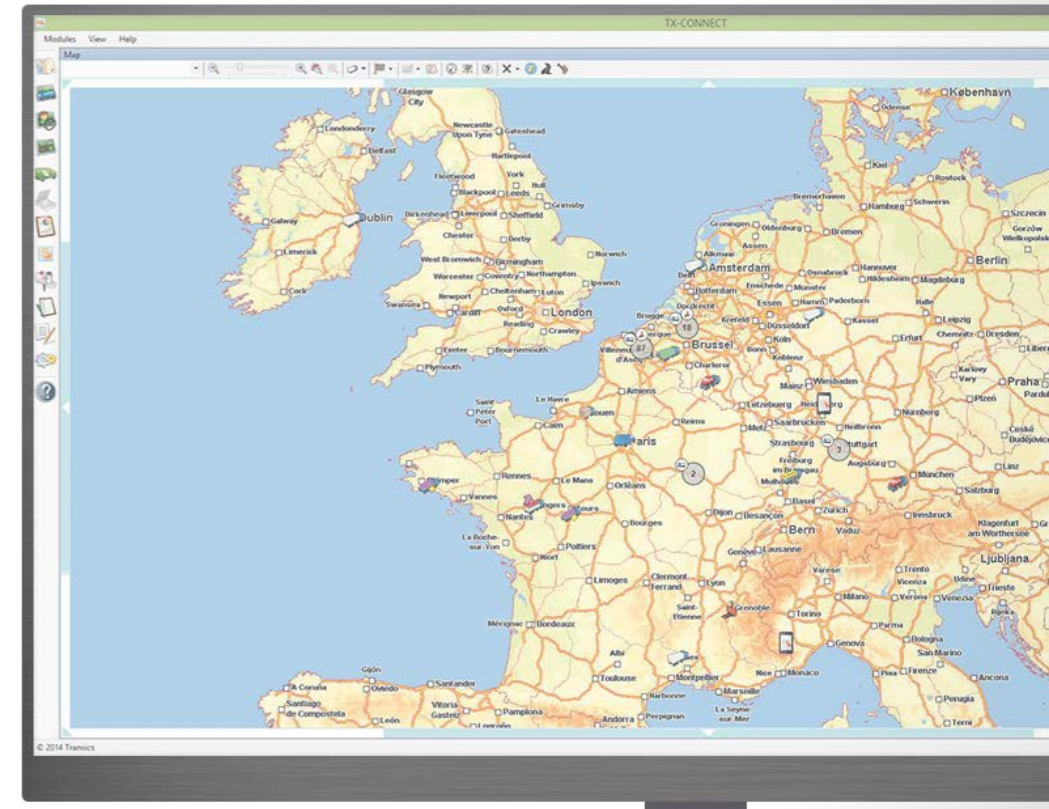
TX-SMART for TX-GO kombiniert die Fahrer-App TX-SMART mit dem Bordcomputer TX-GO in einem Lieferwagen oder Lkw. TX-SMART ist eine Fahrer-App, die auf einem Android-Gerät läuft. Dank ihrer spezifischen Merkmale erfassen beide Geräte unterschiedliche, sich ergänzende Arten von Informationen. TX-SMART unterstützt die Fahrerkommunikation und täglichen Aktivitäten außerhalb der Kabine; TX-GO kümmert sich um die Übertragung von unternehmensgesicherten (peripheren) Fahrzeugdaten. Beide Datenströme werden intelligent in eine TX-CONNECT-Backoffice-Ansicht integriert.

-  Fahrer-App für robuste PDAs oder Smartphones
-  Kommunikation zwischen Fahrer und Zentrale
-  Unterstützung von Aktivitäten außerhalb der Kabine

INTERESSE AN EINER KOMPLETTEN BORDCOMPUTERLÖSUNG?
 TX-SKY ist unser fest montierter Bordcomputer mit intuitiver Fahrerschnittstelle. Nähere Informationen finden Sie unter www.transics.com.

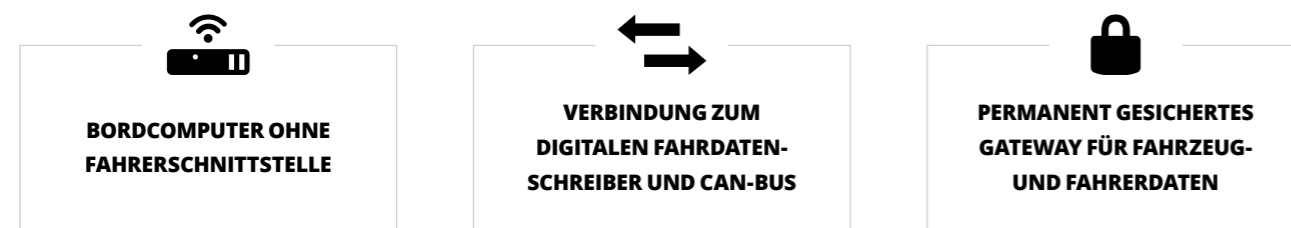
TX-GO

Immer mit Ihren LKW verbunden



Was ist TX-GO?

TX-GO ist ein vom Fahrzeugfabrikat unabhängiger, displayloser Bordcomputer, der zur Installation hinter dem Armaturenbrett entwickelt wurde. Er ist mit dem digitalen LKW-Fahrdatenschreiber verbunden und ermöglicht eine Überwachung der Tacho-Aktivität in Echtzeit, (automatisiertes) Aktivitätenmanagement sowie Ferndownload von Massenspeicher und Fahrerkarten. TX-GO ist (optional) mit dem CAN-Bus verbunden, was Kraftstoffmanagement, (Tendenz-)Berichte und Fahrerbewertung erlaubt. Dank der Integration in die leistungsstarke Backoffice-Plattform TX-CONNECT ist TX-GO ein gesichertes Gateway für Flottendaten und erlaubt so die Überwachung Ihrer Flotte in Echtzeit.



Wie verwenden Sie TX-GO?

Die Verbindung von TX-GO mit TX-CONNECT liefert ein echtes Upgrade der Backoffice-Möglichkeiten: Neben Position, Überwachung von Kilometerstand und Tacho-Aktivitätsstatus in Echtzeit bietet TX-GO auch die Möglichkeit des Ferndownloads von Massenspeicher und Fahrerkarten sowie permanente Fahrstilüberwachung.

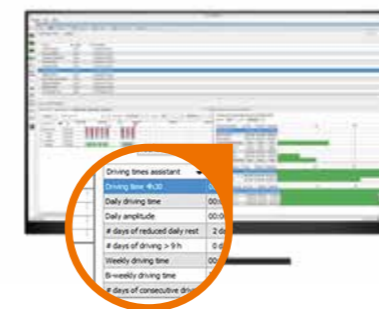
POSITIONSUPDATES, GEOFENCING, HISTORISCHE STRECKEN



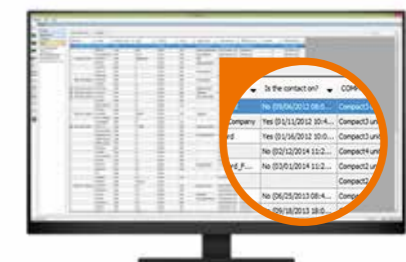
ÜBERWACHUNG DES TACHOAKTIVITÄTSSTATUS IN ECHTZEIT



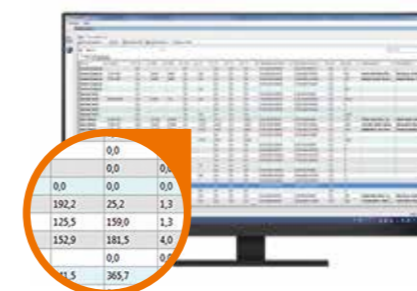
ECHTZEIT-ÜBERBLICK ÜBER LENK- UND RUHEZEITEN



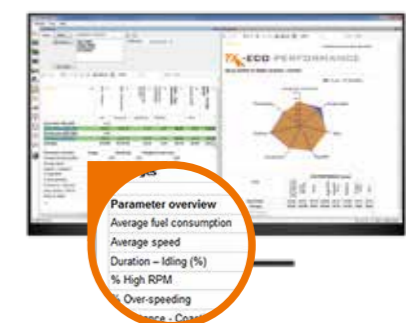
FERNDOWNLOAD VON MASSENSPEICHER UND FAHRERKARTE



BERICHTE ZUM KRAFTSTOFFVERBRAUCH



FAHRSTILÜBERWACHUNG



Warum sollten Sie TX-GO einsetzen?

TX-GO ist ein perfekter Bordcomputer für Unternehmen, die zwar ihre Fahrzeuge lokalisieren und Strecken rekonstruieren wollen, aber keine persönliche Interaktion mit ihren Fahrern benötigen.



- ↑ Leicht zugängliche Bordcomputer-Variante
- ⚙️ Einfache/r Installation, Fernkonfiguration und support
- 🔄 Stabiler und konstanter Kommunikationsfluss von wichtigen Unternehmensdaten
- 🕒 Rund um die Uhr in industriellen Umgebungen einsetzbar
- 🌐 Integration in die TX-CONNECT-Plattform