

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



Getac Virtual-GPS Utility

Ein GPS, verschiedene Anwendungen

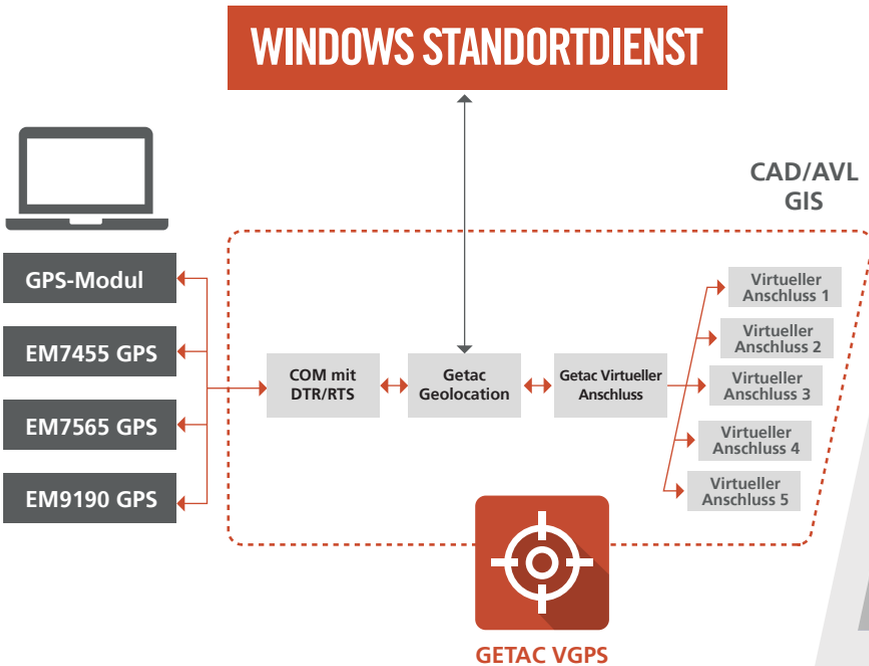
Getac VGPS (Virtuelles Globales Positionsbestimmungssystem) repliziert die physischen GPS-Daten auf mehrere COM-Anschlüsse und stellt so die Betriebseffizienz sicher.

WEIL SIE SICHERSTELLEN MÜSSEN, DASS IHRE BRANCHENSPEZIFISCHEN ANWENDUNGEN REIBUNGSLOS LAUFEN

Unsere VGPS Utility ist eine Softwarelösung, die GPS-Daten auf mehrere virtuelle COM-Anschlüsse repliziert. Dadurch können die Funktionen verschiedener Softwareanwendungen gleichzeitig auf Ihrem Getac-Gerät ausgeführt werden.



So funktioniert VGPS:



LÖSUNGSMERKMALE



- Einbeziehen von GPS-Sensordaten für Windows Location-API



- Gleichzeitige Ausführung von bis zu 5 Anwendungen



- Automatische Erkennung von GPS COM-Anschlüssen und Übertragungsrate während Installation



- Konfigurierbare Übertragungsrate 4800, 9600, 115200



- Bereitstellung von DTR/RTS-Signalen für COM-Anschluss



**ENTDECKEN SIE EINEN
EFFEKTIVEN WEG DER
VERWALTUNG VON
GPS-ANWENDUNGEN**



WARUM BRAUCHEN SIE ES?



Ein GPS, verschiedene Anwendungen

VGPS teilt einen GPS Com-Anschluss in mehrere COM-Anschlüsse auf. Somit können Sie bis zu fünf Anwendungen gleichzeitig ausführen.



Längere Lebensdauer alter Software

Übertragung veralteter Software auf neue Getac-Hardware, wie AVL, CAD oder GIS, die COM-Schnittstelle erfordert.



Nahtlose Integration

Vollständige Integration in alle Getac-Geräte mit GPS. Die Baud-Rate und die Einstellungen für die COM-Anschlüsse werden automatisch während der Installation erkannt.



GETAC TECHNOLOGY GMBH

Kanzlerstrasse 4, 40472 Düsseldorf, Germany
Tel: +49 211 984 8190
sales-getac-DACH@getac.com | www.getac.com/de/

Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Die gegebene Informationen müssen nur als referenz verstanden werden, verfügbare Spezifikationen werden auf anfrage zur angebots unterworfen.

VGPS version 1.1.