

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



## GETAC DRIVING SAFETY UTILITY

**Une sécurité embarquée fiable pendant les déplacements**

"Vos collaborateurs sont vos ressources les plus précieuses. Nous assurons la sécurité de votre personnel à bord des véhicules de fonction et les chariots élévateurs grâce à Getac Driving Safety Utility."

# SÉCURITÉ DU PERSONNEL DANS LES VÉHICULES DE FONCTION ET LES CHARIOTS ÉLEVATEURS

Au Royaume-Uni, on dénombre chaque année pas moins de **1 300** accidents graves provoqués par un chariot-élévateur.

Source : A Very Costly Forklift Accident, British Safety Council 2017

Dans l'UE, **25 %** des décès dus à un accident de la route sont la conséquence d'une collision impliquant un véhicule de transport de marchandises.

Source : Report Call for Action on Goods Vehicle Safety, Conseil européen pour la sécurité des transports 2020

La distraction des conducteurs est l'une des principales causes des collisions sur la route.

L'utilisation d'un appareil au volant représente un facteur aggravant.

**Vous devez avoir la même prudence au travail ; vos collaborateurs sont vos atouts les plus précieux.**

**LA SOLUTION À FORTE VALEUR AJOUTÉE DE GETAC RÉDUIT LA DISTRACTION DES CONDUCTEURS PENDANT LES DÉPLACEMENTS.**



# NOTRE SOLUTION



## MOINS DE DISTRACTIONS PENDANT LA CONDUITE

Nous protégeons les conducteurs des distractions induites par les appareils embarqués lorsque le véhicule est en mouvement en suspendant l'affichage de l'écran de l'ordinateur de bord du véhicule et en verrouillant le clavier, conformément à la législation locale en matière de conduite.



## SOLUTION PUREMENT LOGICIELLE

Getac Driving Safety Utility ne nécessite aucun matériel supplémentaire, ce qui offre une fiabilité maximale, empêche de contourner la solution de quelque manière que ce soit, et garantit le respect des consignes de sécurité.



## SOLUTION ÉCONOMIQUE

Le paiement unique qui permet de bénéficier d'une licence permanente constitue un moyen économique de protéger votre personnel, c'est-à-dire vos ressources les plus précieuses.



## SUSPENSION DE L'AFFICHAGE DE L'ÉCRAN

Suspension de l'affichage de l'écran LCD embarqué de l'ordinateur de bord lorsque le véhicule est en mouvement.



## DÉSIGNATION D'APPLICATIONS AUTORISÉES EN MOUVEMENT

Désignation par l'administrateur des seules applications pouvant être lancées en mouvement.



## PRISE EN CHARGE DU DOUBLE MODE

Le mode intérieur utilise le capteur de mouvement intégré aux appareils Getac pour détecter les mouvements, tandis que le mode extérieur utilise un signal GPS.



## STATION D'ACCUEIL INTELLIGENTE

La fonction de suspension de l'affichage de l'écran s'active lorsque l'appareil est connecté au véhicule, puis se désactive automatiquement lorsque l'appareil est déconnecté du véhicule pour être utilisé sur le terrain.



## TRANSITION AUTOMATIQUE

Détection et transition automatiques des capteurs de mouvement aux signaux GPS.



## PRISE EN CHARGE DE PLUSIEURS LANGUES

12 langues disponibles.

# PLUSIEURS SOLUTIONS DISPONIBLES POUR CHAQUE USAGE



## Entrepôt

Chariots-élévateurs

F110, T800, ZX70



## Transport / Dans l'habitacle du véhicule

Camions (poids lourd, véhicule articulé, camion à benne, camion-citerne pour le transport de carburant ou de produits chimiques, camion frigorifique, courrier, méga-camion, transport de passagers, etc.)

T800, ZX70



## Service sur le terrain

Camions de service

EX80, F110, F110-EX,  
K120, K120-EX,  
T800, T800-EX,  
UX10, V110,  
ZX70, ZX70-EX,  
B360, S410

## GETAC PROMET LA SÉCURITÉ DES CONDUCTEURS



### 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.