

# Getac

Rugged Mobile Computing Solutions

## DES SOLUTIONS DURCIES PENSÉES POUR LA CONSTRUCTION



**SOLUTIONS PUISSANTES ET FIABLES POUR  
LES PROFESSIONNELS DE LA CONSTRUCTION**



# DÉFIS LIÉS À LA CONSTRUCTION

Le secteur de la construction est responsable du développement des infrastructures, des logements et des commerces et répond aux besoins mondiaux croissants en matière d'urbanisation, de croissance économique et de durabilité. Avec les avancées technologiques actuelles, le secteur de la construction connaît une transformation numérique majeure, qui présente des défis informatiques importants.



## Coordination et gestion de projet

Une communication constante est cruciale pour les professionnels de la construction : ils doivent assurer la coordination du projet, la sécurité, l'efficacité et la satisfaction du client, tout en réduisant les erreurs et en favorisant la collaboration. Au sein de la chaîne logistique, il est essentiel que la communication soit claire et se fasse en temps réel pour atténuer les problèmes de retards, de ruptures de stock et de qualité.



## Durabilité et fiabilité

Les systèmes informatiques mobiles sont essentiels aux professionnels de la construction, car ils garantissent un accès ininterrompu aux données fondamentales du projet, aux applications industrielles et aux outils de communication. Les interruptions dans le fonctionnement des appareils peuvent entraîner des retards, une augmentation des coûts et des perturbations potentielles du projet. L'efficacité et la rentabilité passent nécessairement par des systèmes informatiques fiables et robustes.



## Portabilité et facilité d'utilisation

Le matériel mobile doit être portable et rapide à installer. Il doit permettre aux chefs de projet et aux superviseurs d'accéder instantanément aux données et journal des tâches, de mettre en œuvre des pratiques de flux tendu et de gérer efficacement les projets depuis leurs chantiers. Les défis liés à l'informatique sur le terrain consistent à faciliter le travail en mains libres, à préserver la sécurité des données et à proposer des interfaces utilisateur intuitives pour faciliter l'adoption de la technologie.



## Gouvernance/réglementation de l'information

Les gouvernements et les organismes de réglementation imposent des exigences et adoptent des mesures incitatives qui encouragent l'adoption de technologies dans le secteur de la construction. Par exemple, la modélisation des informations de construction (BIM) devient obligatoire pour les projets d'infrastructures publiques dans de nombreuses régions. Le respect des réglementations et des normes industrielles stimule l'adoption d'outils et de processus numériques. L'intégration de nouvelles technologies aux systèmes et processus existants peut s'avérer difficile.

Getac se trouve dans la meilleure position pour proposer des solutions d'excellence qui permettent aux professionnels de la construction de gérer efficacement des projets urgents dans des conditions imprévisibles.

# NOS SOLUTIONS TOTALES DÉDIÉES À LA CONSTRUCTION



## SERVICE ET ASSISTANCE

Profitez d'une garantie Bumper-to-Bumper de 3 ans en cas de dommage accidentel pour l'ensemble des appareils entièrement durcis ainsi que d'un fonctionnement optimal de vos appareils grâce au programme Self-Maintainer de Getac.



## APPAREIL DURCI GETAC

Nos appareils sont conçus pour fonctionner dans des conditions météorologiques difficiles et pour résister aux chocs ainsi qu'aux chutes jusqu'à 1,80m permettant aux responsables de chantier de prendre des décisions critiques éclairées.



## LOGICIELS GETAC

Nos solutions logicielles permettent de déployer rapidement les appareils, de renforcer la sécurité des employés, d'améliorer la productivité et de réduire les interruptions de fonctionnement.



## CLAVIERS

Le clavier durci de Getac est doté de touches de grande taille, d'un rétroéclairage à LED avec cinq niveaux de luminosité, et ses touches offrent un temps de réponse exceptionnel aux utilisateurs qui ont besoin de saisir un grand nombre de données sur le terrain.



## LOGICIELS TIERS

Profitez d'une protection des données et des appareils, de communications sécurisées et ininterrompues, de la numérisation des processus et d'une meilleure gestion du bruit sur les chantiers.



Getac et ses partenaires stratégiques travaillent en collaboration pour fournir des solutions informatiques mobiles durcies et fiables aux professionnels de la construction, afin de leur permettre de mener leurs projets dans les délais et dans le respect des budgets.



## SOLUTIONS DE TRANSPORT

Conçus pour une mobilité améliorée et une utilisation mains libres, nous proposons une vaste gamme d'accessoires pour appareils mobiles : dragonnes, bandoulières et protections d'écran avec fonction chevalet intégrée et compatibilité avec les harnais 4 points.



## LECTEURS DE CODES-BARRES

Getac propose des lecteurs de codes-barres intégrés à ses appareils durcis afin de répondre aux besoins de chacun.



## SUPPORTS ET STATIONS D'ACCUEIL

Les stations d'accueil et supports sécurisent vos appareils lorsque vous vous trouvez dans votre véhicule. Une station d'accueil réplique et augmente les ports de l'appareil pour faciliter leur accès, tandis que les supports ont des fonctionnalités plus limitées, mais permettent toujours d'accéder aux ports de l'appareil. Les fonctionnalités de manipulation à une main facilitent l'utilisation au quotidien.



## OPTIONS D'ALIMENTATION

Les adaptateurs d'alimentation et les chargeurs de batterie renforcés sont spécialement conçus pour les appareils Getac et s'accompagnent d'options de batterie étendue ou de fonction de remplacement à chaud, pour que vous puissiez travailler sans interruption pendant toute la journée.



## SOLUTIONS DE FIXATION

Si vous devez fixer votre appareil, nous proposons une large gamme de solutions de fixation prêtes à l'emploi de qualité supérieure, compatibles avec n'importe quel véhicule ou environnement de travail.

# DES SOLUTIONS DURCIES PENSÉES POUR LA CONSTRUCTION

Getac propose une large gamme de solutions informatiques mobiles durcies conçues pour résister aux environnements difficiles dans lesquels les professionnels du secteur de la construction évoluent.

S510 - Écran de 15,6 pouces - Windows OS

S410 - Écran de 14 pouces - Windows OS

F110 - Écran de 11,6 pouces - Windows OS

UX10 - Écran de 10,1 pouces - Windows OS

Getac ZX80 - 8" pouces - Android OS

ZX10 - Écran de 10,1 pouces - Android OS

V110 - Écran de 11,6 pouces - Windows OS

Dans chaque secteur que nous soutenons, nous nous attachons à garantir la disponibilité des équipes mobiles. Pour les professionnels de la construction, la précision, l'efficacité et l'innovation sont les fondations du succès.

Que vous souhaitiez suivre vos livraisons de matériaux, modifier des plans et dessins de conception ou garantir le respect des règles de sécurité sur vos chantiers, Getac propose une gamme complète d'appareils durcis pour vous aider à gérer vos contraintes de temps et de budget.

**Getac**  
Rugged Mobile Computing Solutions

# RÉVOLUTIONNER LA PROTECTION AUDITIVE POUR UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL PLUS SÛR

**« ...La perte auditive due au bruit (NHIL) est la maladie professionnelle la plus répandue en Europe... »**

Agence européenne pour la sécurité et la santé au travail

**« ...dans l'ensemble du secteur, la perte d'audition reste la maladie professionnelle donnant lieu au plus grand nombre de plaintes au civil ; elle représente environ 75 % des procédures pour maladies professionnelles »**

Cadre chargé de la santé et de la sécurité

**« ...Les études scientifiques suggèrent que, dans le secteur de la construction, un ouvrier exposé au bruit sur quatre souffre d'une perte d'audition importante, et que 7 % des ouvriers souffrent d'acouphènes... »**

Dr David Greenberg, fondateur et directeur d'Eave

Avec une protection auditive classique, le son est bloqué et les oreilles sont « sourdes » à tous les bruits. Les ouvriers sont alors exposés à des risques de blessures graves, car ils n'ont pas conscience de ce qui les entoure. Lorsque les prévisions de bruit sur le chantier sont basées sur des suppositions, cela signifie que les employés exposés à des niveaux de bruit inconnus et portent une protection auditive passive traditionnelle. Selon le directeur de la santé et de la sécurité, une telle protection peut s'avérer insuffisante dans certaines circonstances.

La protection auditive intelligente d'Eave intègre un système de surveillance du son, qui bloque les bruits nocifs tout en favorisant les sons utiles. En collectant des données sur le bruit du chantier, Eave peut déterminer les niveaux d'exposition de chaque ouvrier et garantir qu'ils ne dépassent pas les limites quotidiennes. Outre une protection contre les bruits forts, les utilisateurs bénéficient également d'une audition plus naturelle, d'une réduction des nuisances sonores, d'une communication vocale améliorée et d'une détection des signaux d'alerte.



## Façonner l'avenir de la sécurité auditive

Ensemble, Eave et Getac s'engagent à transformer la façon dont vous protégez l'audition de vos employés et à améliorer leur productivité. Cette solution inégalée intègre une protection auditive de pointe à la technologie mobile durcie la plus avancée.

# GETAC ESSENTIALS SUITE

SOFTWARE

## ESSENTIALS SUITE

**Simplifier, Dynamiser, Amplifier.**

Conçue pour améliorer les opérations de votre entreprise, notre suite logicielle offre des outils transformateurs et spécifiques à l'industrie pour administrer, gérer et entretenir chaque étape du cycle de vie de vos appareils

### ESSENTIAL CONTROL

#### RÉDUIRE LE RISQUE DE TEMPS D'ARRÊT DES APPAREILS

avec



##### Getac Monitoring

S'assurer que vous avez la technologie dont vous avez besoin quand vous en avez besoin.

#### GAGNEZ DU TEMPS, ATTÉNUÉZ LES RISQUES, SIMPLIFIEZ LA GESTION DES APPAREILS

avec



##### Getac Management

Une manière plus facile de gérer vos appareils Getac.

#### OPTIMISEZ VOTRE SOLUTION EMM

avec



##### Getac OEMConfig

Découvrez le plein potentiel de vos appareils android Getac.

### ESSENTIAL APPS

#### LECTURE DE CODE-BARRES SIMPLE ET ÉCONOMIQUE

avec



##### KeyWedge – le logiciel de lecture de codes-barres de Getac

Scannez en un clic avec vos appareils durcis.

#### PLUSIEURS FLUX GPS, UN SEUL APPAREIL

avec



##### Getac Virtual-GPS (VGPS)

Un seul GPS pour plusieurs applications

#### RÉDUISEZ LA DISTRACTION DES CONDUCTEURS PENDANT LES DÉPLACEMENTS

avec



##### Getac Driving Safety

Sécurité du personnel dans les chariots élévateurs et véhicules de fonction

# GETAC SELECT

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

**ABSOLUTE**

Sécurité des données et des appareils/Solutions de communication

**HAVIS**

Stations d'accueil et solutions de fixation

**38W**  
Cases of Success

Solutions de mobilité

**InfoCase**  
a GAMBER JOHNSON company

Solution de mobilité

**EAVE**

Solutions de mobilité

**LIND**

Recharge des appareils

**GAMBER  
JOHNSON**

Stations d'accueil et solutions de fixation

**RAM  
MOUNTS**

Solutions de fixation

**TABLET  
GEAR**

Solutions de mobilité



# COUVERTURE DE LA GARANTIE TOTALE GETAC (BUMPER-TO-BUMPER)

Notre garantie sur les appareils entièrement durcis couvre sans frais les dommages accidentels, offrant un coût total de possession (TCO) plus avantageux.

BUMPER  
— TO —  
BUMPER

## GARANTIE BUMPER-TO-BUMPER DE 3 ANS

ZX80 • ZX10 • UX10 • F110 • V110

## GARANTIE PRODUITS DURCIS: S410 • S510

Le service Collect & Return propose un service logistique simple, fluide et respectueux de l'environnement pour les appareils Getac défectueux sous garantie.

Veillez consulter notre site Web ou contacter l'équipe de produits pour la zone EMEA afin d'obtenir des informations supplémentaires sur notre gamme complète de solutions pour la construction.

**Getac**  
Rugged Mobile Computing Solutions



[www.getac.com](http://www.getac.com)

Copyright © 2025 Getac Technology Corporation et/ou ses sociétés affiliées. Tous droits réservés. Les informations fournies dans le présent document le sont à titre de référence uniquement. Les spécifications disponibles font l'objet d'un devis sur demande.