

CARACTÉRISTIQUES CLÉS – GDMS



Surveillance et mises à jour

- Éléments clés du matériel
- Mises à jour OTA des logiciels / du micrologiciel
- Localisation de l'appareil (mise à jour toutes les 3 minutes)
- Gestion de la durée de vie de l'appareil
- Interface utilisateur intuitive
- Installation d'applications à distance
- Visibilité des données cellulaires



Alerte

- Prévoir les perturbations des appareils
- Seuil d'avertissement configurable
- Catégorisation des problèmes
- Notification d'événement



Génération de rapports

- Rapports périodiques automatiques
- Rapports d'exécution complets



Gestion de la configuration des comptes

- Champs personnalisés pour l'importation par lots
- Groupes d'accès personnalisables et sous-groupes évolutifs pour contrôler la visibilité des utilisateurs
- Authentification de sécurité à 2 facteurs 2FA et rotation des mots de passe

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



GETAC DEVICE MONITORING SYSTEM (GDMS)

Accédez aux informations essentielles de vos appareils Windows et Android

GDMS (Système de gestion des équipements Getac) vous permet de savoir quels appareils fonctionnent de manière optimale et lesquels rencontrent des problèmes afin de réduire les risques de temps d'arrêt.

Découvrez un meilleur moyen de surveiller vos appareils.



GETAC FRANCE

12, avenue du Québec Bâtiment Goyave - Hall 1
91140 Villebon sur Yvette
Tél: +33 160 12 80 60
Sales-Getac-France@getac.com | www.getac.com/fr/

Copyright © 2023 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.

LES PÉRIODES D'INTERRUPTION VOUS FONT PERDRE DE L'ARGENT !

74 min 

de productivité sont perdues chaque fois qu'un appareil tombe en panne

Les services informatiques consacrent

70 min 

à la résolution de chaque incident

© Copyright 2023 VDC Research Group, Inc.
Source <Enterprise Mobility, « Total Cost of Ownership »>

PROTÉGEZ VOS INVESTISSEMENTS TECHNOLOGIQUES

Aujourd'hui plus que jamais, l'efficacité opérationnelle dépend de la disponibilité des appareils mobiles

Getac Device Monitoring System (GDMS) est une solution logicielle qui suit et surveille les appareils déployés pour vous aider à maintenir votre efficacité opérationnelle en surveillant les éléments suivants :

- Performances des batteries
- Stockage
- Écrans bleus
- Problèmes d'arrêt forcé
- Utilisation de l'appareil
- Niveaux de firmware
- Emplacement de l'appareil
- État d'installation des applications
- Données cellulaires



SURVEILLER POUR MAINTENIR L'EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE



Optimiser l'utilisation des appareils

Repérer les éventuels problèmes
Adopter une approche proactive face aux problèmes connus
Notifications d'avertissement



Optimiser la productivité

Visibilité en temps réel
Minimiser la frustration des utilisateurs



Réduire les coûts opérationnels

Minimiser les périodes d'interruption
Contribuer à maintenir la disponibilité des appareils



POURQUOI EN AVEZ-VOUS BESOIN ?

Déterminez facilement l'état de vos appareils déployés

Getac Device Monitoring System vous aide à surveiller l'état de vos appareils déployés à partir d'un tableau de bord central. Vérifiez l'état de santé de tous vos appareils à partir d'un même écran.

Pour maximiser la valeur et l'efficacité des appareils tout en minimisant les coûts, la solution comprend une fonctionnalité de gestion de la durée de vie des appareils pour faciliter la mise en œuvre, les mises à jour et la mise hors service.

Atténuez les risques en surveillant vos appareils mobiles indispensables

Nous aidons votre entreprise à identifier les problèmes potentiels et à y répondre de manière anticipée, ce qui vous permet d'atténuer les risques et d'assurer une disponibilité maximale de vos appareils mobiles sur le terrain.

Le paysage numérique actuel nécessite de mettre en place plusieurs niveaux de sécurité. Avec l'authentification à deux facteurs (2FA) et la rotation des mots de passe, les utilisateurs peuvent se connecter au GDMS en toute sécurité pour une grande tranquillité d'esprit.

Getac

Rugged Mobile Computing Solutions



GETAC DEVICE MONITORING SYSTEM (GDMS)

Accédez aux informations essentielles de vos appareils Windows et Android

GDMS (Système de gestion des équipements Getac) vous permet de savoir quels appareils fonctionnent de manière optimale et lesquels rencontrent des problèmes afin de réduire les risques de temps d'arrêt.

Découvrez un meilleur moyen de surveiller vos appareils.

LES PÉRIODES D'INTERRUPTION VOUS FONT PERDRE DE L'ARGENT !

74 min 

de productivité sont perdues
chaque fois qu'un appareil tombe
en panne

Les services informatiques consacrent

70 min 

à la résolution de chaque incident

© Copyright 2023 VDC Research Group, Inc.
Source <Enterprise Mobility, « Total Cost of Ownership »>

PROTÉGEZ VOS INVESTISSEMENTS TECHNOLOGIQUES

Aujourd'hui plus que jamais, l'efficacité opérationnelle dépend de la disponibilité des appareils mobiles

Getac Device Monitoring System (GDMS) est une solution logicielle qui suit et surveille les appareils déployés pour vous aider à maintenir votre efficacité opérationnelle en surveillant les éléments suivants :

- Performances des batteries
- Stockage
- Écrans bleus
- Problèmes d'arrêt forcé
- Utilisation de l'appareil
- Niveaux de firmware
- Emplacement de l'appareil
- État d'installation des applications
- Données cellulaires



SURVEILLER POUR MAINTENIR L'EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE



Optimiser l'utilisation des appareils

Repérer les éventuels problèmes
Adopter une approche proactive face aux problèmes connus
Notifications d'avertissement



Optimiser la productivité

Visibilité en temps réel
Minimiser la frustration des utilisateurs



Réduire les coûts opérationnels

Minimiser les périodes d'interruption
Contribuer à maintenir la disponibilité des appareils



POURQUOI EN AVEZ-VOUS BESOIN ?

Déterminez facilement l'état de vos appareils déployés

Getac Device Monitoring System vous aide à surveiller l'état de vos appareils déployés à partir d'un tableau de bord central. Vérifiez l'état de santé de tous vos appareils à partir d'un même écran.

Pour maximiser la valeur et l'efficacité des appareils tout en minimisant les coûts, la solution comprend une fonctionnalité de gestion de la durée de vie des appareils pour faciliter la mise en œuvre, les mises à jour et la mise hors service.

Atténuez les risques en surveillant vos appareils mobiles indispensables

Nous aidons votre entreprise à identifier les problèmes potentiels et à y répondre de manière anticipée, ce qui vous permet d'atténuer les risques et d'assurer une disponibilité maximale de vos appareils mobiles sur le terrain.

Le paysage numérique actuel nécessite de mettre en place plusieurs niveaux de sécurité. Avec l'authentification à deux facteurs (2FA) et la rotation des mots de passe, les utilisateurs peuvent se connecter au GDMS en toute sécurité pour une grande tranquillité d'esprit.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS – GDMS



Surveillance et mises à jour

- Éléments clés du matériel
- Mises à jour OTA des logiciels / du micrologiciel
- Localisation de l'appareil (mise à jour toutes les 3 minutes)
- Gestion de la durée de vie de l'appareil
- Interface utilisateur intuitive
- Installation d'applications à distance
- Visibilité des données cellulaires



Alerte

- Prévoir les perturbations des appareils
- Seuil d'avertissement configurable
- Catégorisation des problèmes
- Notification d'événement



Génération de rapports

- Rapports périodiques automatiques
- Rapports d'exécution complets



Gestion de la configuration des comptes

- Champs personnalisés pour l'importation par lots
- Groupes d'accès personnalisables et sous-groupes évolutifs pour contrôler la visibilité des utilisateurs
- Authentification de sécurité à 2 facteurs 2FA et rotation des mots de passe



GETAC FRANCE

12, avenue du Québec Bâtiment Goyave - Hall 1

91140 Villebon sur Yvette

Tel: +33 160 12 80 60

Sales-Getac-France@getac.com | www.getac.com/fr/

Copyright © 2023 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.