

Solution GSFLog

Plus qu'un bavard numérique!

- Suivi du temps machine;
- Système de navigation;
- Cartes flexibles;
- Gain de productivité;
- Meilleure prise de décision.



La solution inclus

Un appareil Samsung



Tout en un, prêt à l'emploi.
Pour la voirie :
6 pouces

Pour la voirie et la récolte :
8 ou 10 pouces

L'application GSF Log



Déplacement et heures travaillées des machines. Interface simple.
3 modes d'affichage :

- Bavard
- Carte plein écran
- Événement seulement

Envoi automatique des données avec WiFi.

GSF Mobile pour Android



Envoi et réception des données machine des systèmes GSFLog et GSFNav Windows.
Mise à jour des cartes.
Disponible en version Pro pour Waypoints, tracés, gestion des données.
Compatible avec l'ancien GSFNav Windows.

L'application SMF Windows



Logiciel PC pour l'analyse assistée des heures facturables de production par machine.
Production de rapport et traitement de la paye.

Le Portail



Espace Web pour la visualisation, la gestion et le suivi des machines.
Envoi et réception de données.
Mise à jour de la carte.
Tableaux de bord des heures.
Visualisation des licences GSF Mobile.

Une implantation



La solution GSFLog inclus un accompagnement gratuit pour la mise en place de la solution.



Solution GSFLog



GSFLog 6

Spécifications

APPAREILS

GSFLog 6 : Samsung Galaxy A16
GSFLog 8 : Samsung Galaxy Tab Active 5
GSFLog 10 : Samsung Galaxy Tab Active 5 Pro

DIMENSIONS

GSFLog 6

8 x 4 x 2.5 po (20 x 10 x 6 cm)

Écran 6 pouces

GSFLog 8

9.5 x 5.5 x 3.5 po (24 x 14 x 9 cm)

Écran 8 pouces

GSFLog 10

11 x 7.5 x 3.5 po (28 x 19 x 9 cm)

Écran 10 pouces

PRÉCISION GPS

GSFLog 6 : 3 à 5 mètres

GSFLog 8 et 10 : 1 à 2 mètres

COMMUNICATIONS

WiFi

GSF Mobile

FM (en option sur 8 et 10 po)

ALIMENTATION

12 volts

24 volts en option

TRANSMISSION FM (EN OPTION)

Offert sur les GSFLog 8 et 10

Pour communication

- GSFLog vers GSFLog (si WiFi non disponible)
- GSFLog vers ancien GSFNav Windows

CONTENU DE LA BOITE

Appareil :

GSFLog 6 : base vissée tige 1 pouce
(Base aimantée en option)

GSFLog 8 et 10 : base vissée tige 1.5 pouces

Support avec chargeur

Câble interrupteur

AVANTAGE

Permet la gestion des heures travaillées par chantier et les activités réalisées par la machinerie, de voirie et de récolte forestières. Sans papier à recouvrer, ni à interpréter, téléverse les données par Wi-Fi et les télécharge directement sur le portail à intervalle de 15 minutes.



GSF Log

Consigne les données d'accéléromètre et enregistre les déplacements des machines.

Interface simple qui nécessite un minimum de manipulations

Capture de waypoints,

Transfert automatique des données de la machine vers le dépôt en ligne.

Zone tampon avec distance paramétrable

Enregistrement des activités exécutées et ajout de commentaires

Affichage de carte personnalisée avec le tracé de la machine

Cartes flexibles : GeoPDF, Basemap, Tuiles

Ajout d'alerte de proximité et de sortie de bloc possible lors de la création d'une Basemap.

Alerte superviseur en approche



Portail

Consultation des tracés machines

Positionnement de la flotte

Affichage de fonds de carte personnalisés

Superposer des services complémentaires (WMS)

Accès multiutilisateur utilisateurs

Gestion des machines.

Accès multi portails pour échange entre entrepreneurs et compagnies.

Compatible avec les navigateurs Web (iOS, Android, Windows)

Cartes personnalisées avec les logiciels

[GSFGIS](#) ou [GSFOutils](#)

Visualisation et suivi des systèmes Windows

(en option)