

TELECHARGEMENT COMPLET ET LEGAL DES DONNEES DE VOTRE CHRONOTACHYGRAPHE DEPUIS VOTRE VEHICULE PAR GPRS.

Compatible Chronotachygraphes Stoneridge Rev 7.0+ et VDO 1.3+

La problématique de la collecte des données

La collecte des données du chronotachygraphe numérique et des cartes conducteurs est une obligation légale. Très couteuse en temps, cette opération est difficilement réalisable lorsque vos véhicules ou conducteurs sont loin de leur base.

Une collecte entièrement automatique

Avec un digiDL installé dans votre véhicule il est possible de planifier la collecte simultanée de la carte conducteur et du chronotachygraphe. Tout est géré en arrière plan et vos fichiers peuvent être envoyés directement sur votre serveur ou chez votre prestataire.

Le GPRS offre la flexibilité de transmettre les données depuis n'importe quelle destination européenne selon votre carte SIM.

Quelques précisions techniques

Avec notre solution de téléchargement à distance vous n'avez plus besoin de votre carte Entreprise pour la collecte des données du chronotachygraphe.

Le digiDL réalise une connexion internet via notre serveur.

Le traitement réalise l'authentification comme si la carte Entreprise était insérée dans votre véhicule. Le digiDL peut alors réaliser le téléchargement et envoyer le(s) fichier(s) vers notre serveur.



TRANSFERT AUTOMATIQUE
DES INFOS TACHYGRAPHE
SUR NOTRE SERVEUR



COMPATIBILITE....SECURITE CONDUCTEUR....PERFORMANCES OPTIMALES....TRAITEMENTS SIMPLIFIES

Le digiDL - Flexible et très simple à configurer.

Facilité d'installation et de maintenance

Le digiDL peut être connecté à un PC lors de la première installation et pourra ensuite être mis à jour à distance.

Caractéristiques Techniques

- Compatible tout tachygraphe numérique européen supportant le téléchargement distant par CAN-Bus
- Authentification par carte Entreprise distante
- Contrôle des téléchargements centralisé et planifié
- Données envoyées sur un serveur nommé
- Mises à jour du firmware à distance
- Alimentation : 12/24V DC
- Kit de câblage
- 3 LEDs : activité, CAN-Bus, connectivité.

Echange de données fiable et sécurisé

Tous les échanges de données sont cryptés. Les connexions matérielles se font via un échange de type question/réponse. Les échanges de données sont de type propriétaires.

DISTRIBUTEUR :

SOGESTMATIC

409 Route de la Gare
84470 CHATEAUNEUF DE GADAGNE
FRANCE

Tél +33 (0)4 90 22 05 09
Email info@sogestmatic.com
Internet www.sogestmatic.com

MAITRISEZ DEFINITIVEMENT L'EMPLACEMENT DE DESTINATION DE VOS DONNEES LEGALES

Digicentral rend cela possible

En 2008 Tachosys a développé sa propre plateforme de téléchargement distant depuis n'importe quel matériel Tachosys.

La plateforme digicentral est facile à installer et a été adoptée par la majorité des prestataires européens d'analyse de données.

Avec l'avènement du téléchargement à distance, il a été possible d'étendre la fonctionnalité de digicentral pour inclure l'authentification de cartes d'entreprise à distance.

Utiliser l'interface Tacho arrière

Il y a des avantages évidents à utiliser l'interface arrière CAN-Bus :

- Câblage permanent
- Compatibilité avec une large gamme de chronotachygraphes
- Protection anti-effraction
- Alimentée par le tachygraphe
- Fiabilité des données CAN-Bus.

EN OPTION : GEOLOCALISATION

EN OPTION : DONNEES FMS

