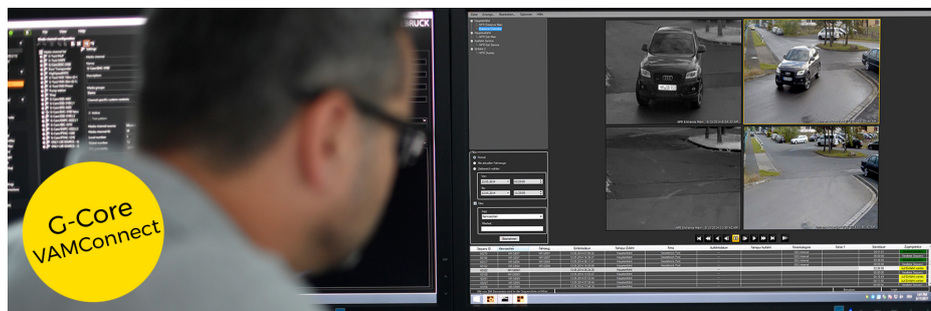


Gestionnaire d'accès aux véhicules G-Core/VAMConnect



Cette option active le Vehicle Access Manager (VAM) dans G-Core pour contrôler et documenter les mouvements des véhicules dans une zone. Les données de base du véhicule (plaques d'immatriculation, autorisations d'accès, conducteurs, etc.) sont enregistrées et peuvent être appelées sous forme de rapports à des fins d'analyse. Cela crée une transparence quant au nombre de véhicules et à la durée du séjour. L'option doit être présente sur l'un des serveurs G-Core connectés au VAM.

- Parking
- voies d'accès
- site de la société

- Gestion automatisée du parc grâce à l'analyse et au contrôle des mouvements des véhicules.

- Meilleure vue d'ensemble de la zone grâce au contrôle et à la documentation des mouvements des véhicules aux entrées et sorties à l'aide de listes noires et blanches.

- Plus de flexibilité grâce au traitement des données de base (véhicule, entreprise, chauffeur et autorisations d'accès) sur tous les postes de travail.

- Accès rapide et vue d'ensemble des données grâce à une base de données SQL centrale pour le stockage de tous les processus, consultable à l'aide de rapports et de listes.

- Meilleure utilisation du chantier grâce à l'affichage de la durée de séjour et à la définition de périodes prédéfinies pendant lesquelles un véhicule est autorisé à rester sur le chantier. Les conducteurs peuvent être informés rapidement en signalant les dépassements

- Protégez la protection des données en définissant les droits d'accès dans les interfaces utilisateur.

- Tous les véhicules sur le site en un coup d'œil - avec le tableau d'état.

- Critères de recherche utiles tels que la période, la plaque d'immatriculation, les groupes de clients ou les

Caractéristiques techniques

filtres pour les entrées et les sorties.