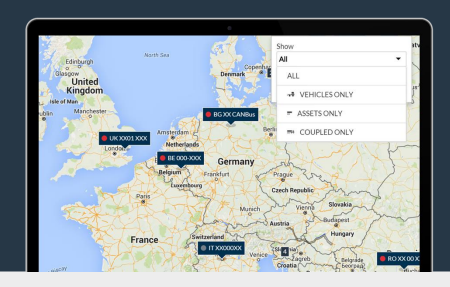


Tracciamento dei rimorchi ed asset

Controlla i tuoi rimorchi, container e altri asset con la funzione dell'accopiamento e disaccopiamento automatico.

Frotcom è una soluzione di gestione della flotta intelligente e professionale, progettata per controllare le attività della vostra flotta. Frotcom è pronta a fornire una soluzione per monitorare i tuoi rimorchi e altri assets.

Il responsabile della flotta riaggancia il telefono dopo una lunga conversazione con un altro conducente e con un cenno del capo conferma ciò che già sospettava, manca all'appello un semirimorchio.



In che modo possiamo aiutarti

Storie come quella sopra non sono inaudite. A meno che non abbia un sistema di monitoraggio per i rimorchi, prima o poi c'è la possibilità che qualcuno si dimentichi di registrare che un semi-rimorchio sia stato disaccoppiato da un camion.

Alcune aziende hanno bisogno non solo di controllare i propri veicoli, ma anche altri costosi beni mobili come semirimorchi, containers, casse mobili o vagoni merci.

Solitamente, questi asset possono contare su un veicolo associato e comunicare la loro posizione e altre attività attraverso il localizzatore GPS del veicolo.

Tuttavia, quando è necessario controllare questi asset in modo autonomo, spesso non ci sono fonti esterne disponibili nelle vicinanze.

E' qui che Frotcom entra in gioco. I nostri dispositivi di tracciamento per il rimorchio possono funzionare con le loro batterie interne per mesi, anche quando nessuna alimentazione esterna è disponibile.

La tecnologia allo "stato dell'arte" di Frotcom inoltre ti informa quando trattori e semi-rimorchi sono accoppiati o disaccoppiati senza alcun hardware aggiuntivo. Saprete dove é ogni semi-rimorchio, quando è stato lasciato là, da quale conducente e trattore. Puoi tenere traccia anche del suo chilometraggio. Opzionalmente sono disponibili anche i sensori porta aperta e di temperatura.

Benefici

Migliora la visibilità e la gestione dei rimorchi e degli assets nella catena di approvvigionamento

Riduci al minimo il rischio di perdere un asset e il rispettivo contenuto.

Recupera gli asset rubati

Tenere traccia dei tuoi asset ti permette di avere maggiori possibilità di recuperare i beni rubati.

Snellisci le operazioni sul rimorchio

Migliora l'utilizzo del rimorchio e riduci il tempo di sosta.

Riduci i costi del lavoro e l'errore umano con la funzione dell'accoppiamento/disaccoppiamento automatico

Non affidarti alla tua memoria per rintracciare o ritrovare un bene. Frotcom può rilevare automaticamente quando e dove il rimorchio è stato accoppiato/disaccoppiato ad un trattore.

Migliora la tua attività di noleggio

Se hai un'attività di noleggio di veicoli pesanti, dovrai essere in grado di verificare la localizzazione dei tuoi asset per confermare che tutto proceda in conformità con il contratto di noleggio.

Arian Qamili Rappresentante di vendita - Sharrcem - Kosova

Come funziona

Per il tracciamento di Asset, Frotcom utilizza localizzatori GPS con una batteria a celle ad altissima capacità che permetterà di lavorare per lunghi periodi di tempo senza alimentazione esterna.

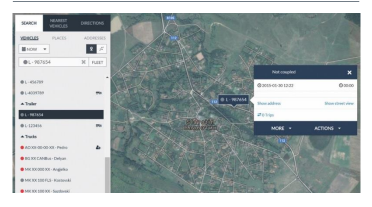
Con il tracciamento di Frotcom dei rimorchi e degli assets, sarai informato automaticamente di tutte le operazioni di accoppiamento e disaccoppiamento.

Per utilizzare la funzione di accoppiamento e disaccoppiamento automatico in Frotcom è necessario consentire un accoppiamento automatico basato su GPS e definire quali veicoli e rimorchi utilizzeranno questa funzione.

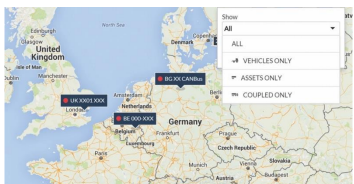
Fatto questo Frotcom sarà in grado di monitorare la poizione gps e rilevare l'accoppiamento e il disaccoppiamento senza la necessità che i guidatori debbano comunicarlo.

Il risultato dell'accoppiamento e del disaccoppiamento è visibile in Frotcom allo stesso modo di quello effettuato manualmente.

Tracciamento di un rimorchio



Tracciamento di veicoli, rimorchi ed assets



Dispositivi e accessori

Modello: Queclink - GV608

Questa unità di tracciamento GPS offre una soluzione semplice e conveniente per il monitoraggio dei rimorchi, dove non c'è alimentazione esterna per un lungo periodo si può impostare il monitoraggio a bassa frequenza. Nei casi in cui l'unità è alimentata durante i viaggi, dalla batteria della motrice o dal motore di raffreddamento nei semirimorchi refrigerati, il tracciamento è disponibile ogni minuto. Puoi anche collegare il sensore di porta aperta o qualsiasi altro segnale digitale (per esempio il pulsente antipanico).

Modello: Picotrack Endurance Primary

Questa unità di tracciamento GPS stata progettata per il tracciamento degli assets quando non esistono sorgenti di tensione, come i containers.

La batteria può durare per anni fino a che le posizioni vengono inviate una volta al giorno o solo quando si rileva la fine e l'inizio di un viaggio.

Altre caratteristiche correlate che potrebbero interessarti

- · Localizzazione GPS dei veicoli e monitoraggio dei sensori
- · Controllo accessi vano di carico

- Report per gestire della flotta
- Allarmi in tempo reale

FROTCOM®