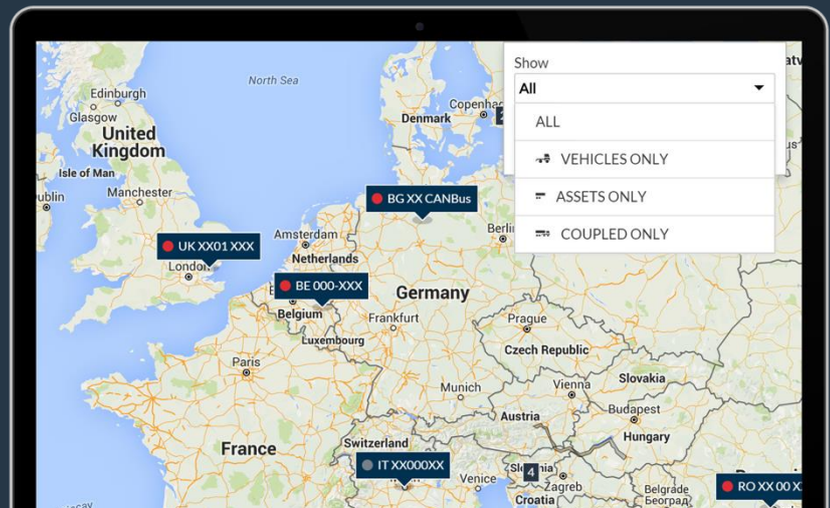


# GPS Anhänger und Assetverfolgung

Behalten Sie Ihre Anhänger, Container und weitere Assets mit automatischer An- und Abkuppelnerkennung im Blick.

Frotcom ist eine professionelle, intelligente Flottenlösung, die zur Kontrolle Ihrer Fuhrparkaktivitäten konzipiert worden ist. Wir haben auch Ihre Assets nicht vergessen, da Frotcom auch zur **Verfolgung und Überwachung Ihrer wertvollen Anhänger oder weiteren Assets** geeignet ist.

*Ihr Fuhrparkleiter legt nach einem langen Gespräch mit einem anderen Fahrer den Hörer auf. Er dreht sich zu Ihnen, nickt säuerlich – und bestätigt damit, was Sie bereits befürchtet hatten. Ein Sattelaufleger fehlt.*



## Wie Wir Helfen

**Geschichten wie diese kommen immer wieder vor. Sofern Sie kein ausgereiftes Verfolgungssystem zur Überwachung Ihrer Anhänger und Assets einsetzen, passiert es immer wieder, dass jemand schlicht zu registrieren vergisst, wo ein Sattelaufleger von einer Zugmaschine abgekuppelt wurde.**

Aus diesem Grunde müssen viele Unternehmen nicht nur ihre Fahrzeuge, sondern auch weitere wertvolle Assets wie Sattelaufleger, Container, Wechselaufbauten oder Frachtwaggons im Blick und Griff behalten.

Gewöhnlich melden solche Assets ihren Standort und andere Aktivitäten nur dann, wenn sie an ein Fahrzeug mit GPS-Tracker angekuppelt worden sind.

Allerdings kommt es nicht selten vor, dass genau diese Assets auch eigenständig kontrolliert werden müssen, auch dann, wenn es keine Stromquellen in der Nähe gibt.

Hier kommt Frotcom ins Spiel. Unsere Anhängerverfolgungsgeräte arbeiten monatelang mit ihren internen Akkus, funktionieren auch, wenn keine externe Stromversorgung zur Verfügung steht.

Die ausgereifte Technologie von Frotcom informiert Sie auch, wenn Zugmaschinen und Sattelaufleger an- und abgekuppelt werden – ohne zusätzliche Hardware. Sie wissen jederzeit, wo jeder einzelne Auflieger steht, wann er dort abgestellt wurde, von welchem Fahrer und welcher Zugmaschine. Zusätzlich behalten Sie die Kilometerleistung im Auge. Temperatur- und Tür-geöffnet-Sensoren sind ebenfalls separat erhältlich.

## Vorteile

### Bessere Sichtbarkeit und Nachverfolgbarkeit von Anhängern und Assets in der Versorgungskette

Minimierte Risiken des Verlustes von Assets und deren Fracht.

### Gestohlene Assets auffinden

Durch lückenlose Verfolgung Ihrer Assets steigen die Chancen, gestohlenen Eigentum wieder aufzufinden.

### Optimierter Anhängereinsatz

Bessere Anhängernutzung, kürzere Stehzeiten.

### Reduzierte Lohnkosten, weniger menschliches Versagen dank automatischem An- und Abkuppeln

Verlassen Sie sich nicht allein auf Ihr Gedächtnis, verabschieden Sie sich vom manuellen Verfolgen und Aufspüren Ihrer Assets. Frotcom erkennt automatisch, wann und wo der Anhänger an eine Zugmaschine an- und davon abgekuppelt wurde.

### Bessere Vermietungsauslastung

Wenn Sie Schwermaschinen vermieten, müssen Sie den Standort Ihrer Assets bestätigen können; nicht zuletzt auch, um Vorgaben des Mietvertrages einzuhalten.

*"Frotcom hilft uns bei der Überwachung unserer Anhänger, wobei selbst auch sogar der Kundentransportvorgang verbessert wird und eine pünktliche Ankunft der Fahrer sichergestellt werden kann."*

Arian Qamili  
Sales Representative bei Sharrcem  
Kosovo

## Wie Das Funktioniert

Zur Assetverfolgung setzt Frotcom unabhängige GPS-Tracker mit Akku extrem hoher Kapazität ein, die lange und zuverlässig ohne externe Stromversorgung funktionieren.

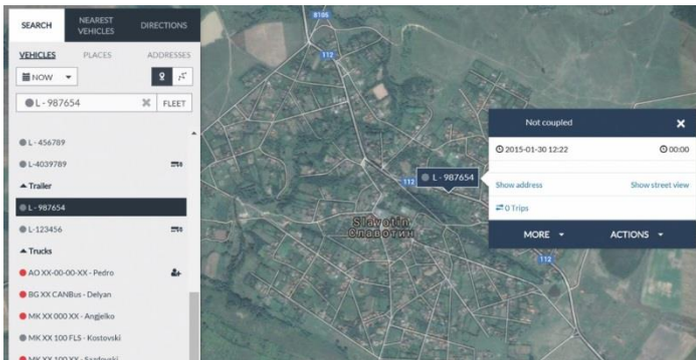
Wenn Sie Ihre Anhänger und Assets mit Frotcom verfolgen, werden Sie automatisch über jedes An- und Abkuppeln informiert.

Damit Frotcom An- und Abkuppeln automatisch erkennen kann, müssen Sie lediglich automatisches GPS-basiertes Kuppeln zulassen und bestimmen, welche Fahrzeuge und Anhänger diese Funktion nutzen sollen.

Frotcom überwacht fortan die GPS-Position, erkennt An- und Abkuppeln selbstständig, ohne dass Meldungen des Fahrers erforderlich sind.

Automatisches An- und Abkuppeln wird in Frotcom wie die herkömmliche manuelle Ausführung verarbeitet und angezeigt.

### Anhängerverfolgung



### Verfolgung von Fahrzeugen, Anhängern und Assets



## Geräte und Zubehör

**Modell:** Queclink - GV608

Dieses GPS-Verfolgungsgerät bietet eine unkomplizierte, kostengünstige Lösung zur Anhängerverfolgung, die bei sehr langen Einsatzzeiten ohne externe Stromversorgung auch auf weniger häufige Positionsmeldungen umgestellt werden kann. Wenn das Gerät während der Fahrt mit Strom versorgt werden kann – beispielsweise über Hauptbatterie oder Kühlungsaggregat von Kühlaufliegern – sind minutliche Positionsmeldungen möglich. Zusätzlich können Sie Tür-geöffnet-Sensoren sowie beliebige, digitale Eingangssignale (z. B. Alarmknopf) anhängen.

**Modell:** Picotrack Endurance Primary

Dieses GPS-Verfolgungsgerät wurde speziell zur Verfolgung von Assets entwickelt, bei denen keinerlei Stromquellen zur Verfügung stehen, wie bei Containern. Der Akku kann das Gerät jahrelang mit Strom versorgen, sofern die Position nur einmal täglich oder lediglich bei Beginn und Ende der Bewegung gesendet wird.

## Andere verwandte Funktionen, die Sie interessieren könnten

- Fahrzeugortung und Sensorenüberwachung
- Zugangskontrolle
- Flottenmanagement Berichte
- Alarmierungen

DAS INTELLIGENTE  
**FLOTTENMANAGEMENT**  
FÜR IHR UNTERNEHMEN.

WWW.FROTCOM.COM

**FROTCOM**<sup>®</sup>  
INTELLIGENT FLEETS