













Fuhrpark mit Köpfchen



Wir bieten Ihrem Unternehmen einen schnellen Überblick über die Position der Fahrzeuge und die Fahrzeit der Fahrer.

Im Fahrzeug ist eine GSM/GPS-Einheit montiert, die Betriebsinformationen sammelt und diese Daten an einen Server überträgt.

Über das Internet können die Benutzer auf die Informationen aus dem Fahrzeug zugreifen. Zusatzantriebe und Steuerungen lassen sich zusätzlich überwachen und auswerten.

-  Permanente Aktualisierung der Fahrzeugposition in Deutschland und auf Wunsch im Ausland.
-  Automatische Speicherung von Fahrzeiten eines Mitarbeiters
-  Dokumentation der ausgeführten Arbeit mit Stand,- und Zeitpunkt
-  Die Gruppierung von Fahrzeugen auf der Kartenanzeige bieten einen einfachen Überblick über große Fahrzeugflotten
-  Unbegrenzte Anzahl Benutzer mit unterschiedlicher System-Zugriffsberechtigung
-  Detaillierte Kartenansicht für Disponenten, die sich den Standort und Status der Fahrzeuge auf einem Großbildschirm anzeigen lassen können
-  Übersicht über künftige Inspektionen und Wartungen auf der Basis von Kilometerstand und Betriebsstunden. Voll automatisch
-  Protokoll mit allen durchgeführten Inspektionen und Reparaturen
-  E-Mail-Benachrichtigung bei bevorstehender Inspektion
-  Anschluss zusätzlicher Nebenantriebe möglich.
Zum Beispiel: Schneeschild, Salzstreuer, etc.



Schneller Überblick über die Flotte und die Fahrer

Standort aller Fahrzeuge mit Angabe ihres Status (unterwegs, geparkt und den Status eines Nebenantriebs, z.B. für einen Salzstreuer).

Wird die Maus über den Punkt des Fahrzeugs geführt, erscheinen der letzte Bericht, Adresse, Geschwindigkeit, Abfahrtszeitpunkt des Fahrzeuges sowie die addierte Fahrzeit für den jeweiligen Tag.

Datum	Adresse	Richtung	Zündung	Salzstreuer	Fahrt
12.08.2011 11:38:45	8205 24626 Groß Kummerfeld Deutschland (-18,2°C)	Richtung: Südost Km/h: 88 Km insgesamt: 18.360	Zündung: Aus	Salzstreuer: An	Fahrt: An
12.08.2011 12:00:45	8205 24598 Latendorf Deutschland (-18,4°C)	Richtung: Ost Km/h: 88 Km insgesamt: 18.363	Zündung: Aus	Salzstreuer: An	Fahrt: An
12.08.2011 12:02:45	8205 24626 Groß Kummerfeld Deutschland (-18,6°C)	Richtung: Ost Km/h: 88 Km insgesamt: 18.364	Zündung: Aus	Salzstreuer: An	Fahrt: An
12.08.2011 12:04:46	8205	Richtung: Ost	Zündung: Aus		

Dokumentation der Fahrt und der Arbeitszeit des Fahrers

Über das Berichtsmodul können sämtliche Daten des Fahrzeugs ausgewertet und auf Wunsch automatisch versendet werden.

Beispiel: Der Start/Stop-Bericht, der die Routen eines Fahrzeugs für einen bestimmten Zeitraum mit Angabe von Abfahrts- und Ankunftsadresse/-zeitpunkt sowie Angaben zu Fahrzeit, Entfernung in Kilometern, Geschwindigkeit und Aufenthaltsdauer bis zur nächsten Fahrt enthält.

Zusätzliche Temperaturengabe möglich.



Ein System für ganz Europa!

Sowohl die Ortungseinheiten als auch das System Trackunit können in ganz Europa eingesetzt werden – sogar weltweit, solange dort, wo sich das Fahrzeug befindet, Mobilfunkabdeckung besteht. Das System wird mit einem Kartenwerk für die ganze Welt geliefert. Die Zoom-Funktion lässt ein Hineinzoomen bis auf Hausnummernniveau sowie Luftbildaufnahmen zu. Die Benutzer können eigene Punkte auf der Karte (wie Kundenstandorte, eigene Niederlassungen o. a.) festlegen und darstellen.



Übersicht über gefahrene Routen und Aufenthalte.

Geografische Übersicht über gefahrene Routen und Aufenthalte. Wird die Maus über die Aufenthaltsorte geführt, werden Einzelheiten zu Aufenthaltsdauer sowie Ankunfts- und Abfahrtszeitpunkt angezeigt.