

Auslesen von Fahrzeugdaten mit ubinam Tracking Live

Beschreibung

Fahrzeugdaten auslesen mit der ubibox M4 CAN

Die ubibox M4 CAN ist ein Ortungssystem mit integrierter CAN/FMS-Schnittstelle.

Mit der ubibox M4 CAN bietet ubinam die Möglichkeit, Fahrzeugdaten über den CAN-Bus auszulesen. Diese Daten werden in Echtzeit auf der Ortungsplattform ubinam Tracking Live zur Verfügung gestellt.

Damit lassen sich Kraftstoffverbrauch sowie Einsatzzeiten und -strecken bewerten und vergleichen.

Außerdem können verschiedene Alarme eingestellt werden, z.B. um einen drastischen Kraftstoffabfall zu melden (Diebstahl

.

Abbildungen



Nutzen

- Reduktion des Kraftstoffverbrauches durch volle Transparenz
- Fahrverhalten einfach und übersichtlich bewerten
- Leicht lesbare Berichte

Branchen

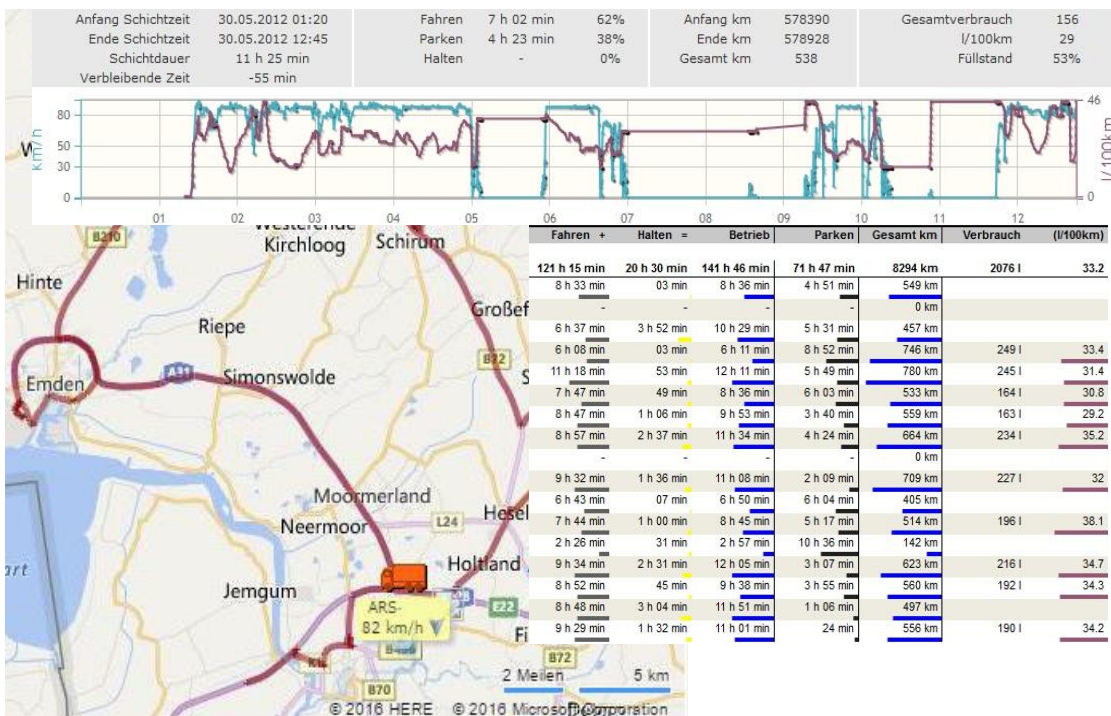
- Spedition & Logistik
- Bau
- Kies & Schotter

Tracking Live

Die Internet Plattform für den Disponenten

ubinam Tracking Live ist eine Cloudbasierte-Lösung für die Fahrzeug-ortung mit GPS oder Mobilfunk. Die aktuellen Positionen und die gefahrenen Strecken sind in Echtzeit sichtbar. Fahrten werden automatisch

erkannt und sind einzeln darstellbar. Die gesammelten Daten stehen Ihnen grafisch und tabellarisch in Fahrtenbüchern oder anderen Berichten zur Verfügung.



Daten M4

Abbildung ubibox M4

Technische Daten:

(*weitere Funktionen nachrüstbar)

- integrierte GPS/GSM Antenne
- integrierter Bewegungssensor
- 10,8 - 32 V Spannungs-Bereich
- Temperatur: -40°C bis +85°C
- Maße: 105 x 83 x 28 mm
- *Anschluss einer externen Antenne
- *Batterie
- 3x digitale/ analoge Eingänge
- CAN Bus / FMS Schnittstelle



ubinam on demand GmbH

Lochhamer Str. 31, 82152 Planegg (Martinsried) • web: www.tracking-live.com
 tel.: +49 89 450 80 85-0 • fax: +49 89 450 80 85-19 • mail: info@ubinam.de