



GPS FLEET SOFTWARE

DIGITALES FAHRTENBUCH

DIGITALES FUHRPARKMANAGEMENT

Softwareo GmbH

Linzer Straße 61/5 4840
Vöcklabruck, Österreich Tel: +43
7672 31788 info@gps.at

Für Kunden in Graz:

Brauquartier 7/1
8055 Graz

GPS.AT: der beste Partner für Ihren Fuhrpark

Klare Produkt-Nutzen-Strategie

- Innovative GPS Fleet Software Seit 2007
- permanente eigene Weiterentwicklung Jährlich
- mehrere Updates mit neuen Funktionen
- Einsetzbar für Firmen aller Größen
- Branchen-Schwerpunkte für Bauwirtschaft
- Internationale Projekte und Partner

Profitieren Sie beim Marktführer

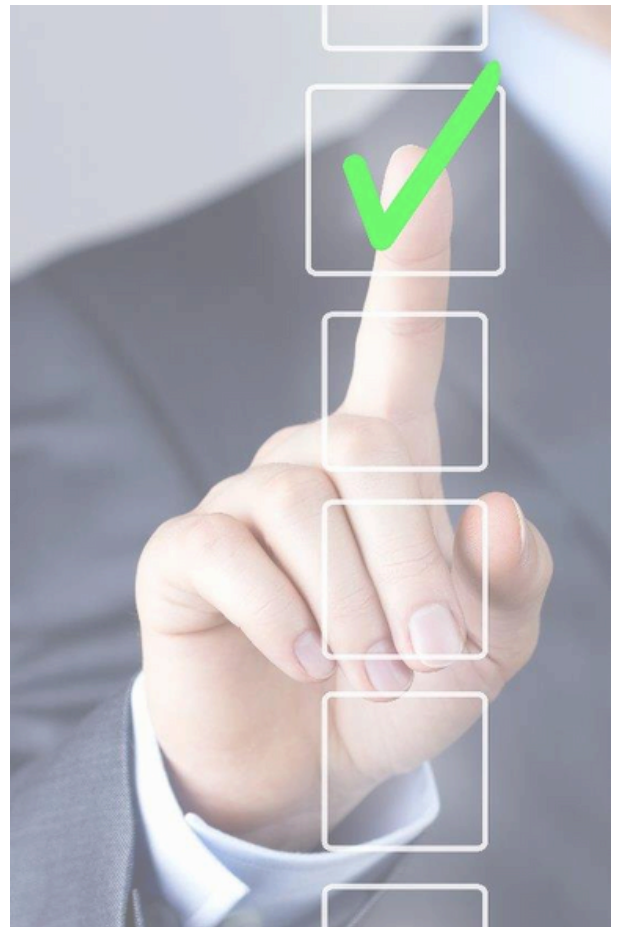
- Allein über 500 aktive Unternehmenskunden
- Über 30.000 verkaufte Ortungsgeräte
- Bekannte Unternehmen als Referenzkunden
- bei Google AT die Nummer 1 für GPS Lösungen
- Sehr gutes Preis-Leistungsverhältnis

Finanzielle Stabilität auch in Zukunft

- Seit 2004 GmbH mit solidem Wachstum
- Umsatz bei ca. 3 Millionen Euro
- 12-14 Mitarbeiter
- Wachstum aus dem eigenen Umsatz
- Sehr starkes KSV-Rating, sehr gute Bonität

Solide Unternehmensführung

- Stabilität eines Familienunternehmens
- Seit über 15 Jahren führen 2 Brüder die Geschäfte als eine Doppelspitze
- Schnelle Entscheidungen, kein Konzerndenken
- Übernahme mehrerer Anbieter (t-matix, carpanion)



Digitales Fahrtenbuch

Fahrtenbuch

Fahrzeug: Filter: Suchen Geschäftlich Stopps

von bis

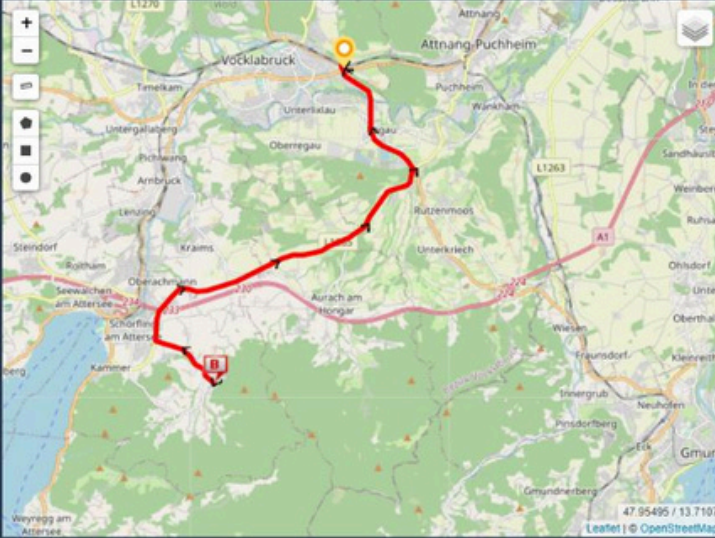
Fahrten Nur Änderungen 10.10.2022 10.10.2022

Aktion	Fahrzeugname	Status	Datum / Zeit
<input type="checkbox"/>	Alt Kona_Florian2 (*1) Driver Florian	Fahrt 14km, 19 Min	S: 10.10.2022 17:35 E: 10.10.2022 17:54
<input type="checkbox"/>	Alt Kona_Florian2 (*1) Driver Florian	Fahrt 2km, 7 Min	S: 10.10.2022 13:13 E: 10.10.2022 13:21
<input type="checkbox"/>	Alt Kona_Florian2 (*1) Driver Florian	Fahrt 2km, 6 Min	S: 10.10.2022 12:44 E: 10.10.2022 12:51
<input checked="" type="checkbox"/>	Alt Kona_Florian2 (*1) Driver Florian	Fahrt 14km, 22 Min	S: 10.10.2022 07:31 E: 10.10.2022 07:54

Historie Zusammenfassen Auto-Zoom Geofences

Erw.

Bestimmter Zeit 10.10.2022 07:31 10.10.2022 07:54



Fahrtenbuch-Funktionen

- Fahrtenbuch-Bericht und Monatsüberblick
- Gefahrene Kilometer auf Kostenstellen zuordnen
- Privatfahrten werden ausgeblendet
- Fahrtenbuch-Modul für nachträgliche Änderungen mit Änderungshistorie
- Fahrer können die eigenen Fahrten einsehen/bearbeiten
- Kombinierbar mit Fahrererkennung
- **Fahrtenbuch-Smartphone-Login für Fahrer**

Datenschutz (Privatmodus)

- Datenschuttschalter Landkarte für leichte Nutzfahrzeuge ausblendbar
- aktuelle Position und Historie aus- und einblendbar bei begründeter Abfrage
- Auswertung über Datenschutz-Freigaben
- Landkarte für Nutzer ausblendbar

- Elektronisches Fahrtenbuch statt mühsamer Zettelwirtschaft
- Schneller Überblick im Tagesgeschäft
- Arbeitszeiten, Einsatzzeiten und Besuchszeiten bei Kunden
- Fahrererkennung, Privatschalter und CANBUS-Erweiterungen
- Spritverbrauch und unnötige Kilometer drastisch reduzieren
- Privatmodus
- Software für PC, Tablet und Smartphones

Automatische Erfassung jeder Fahrt



Fahrtenbuch

20.10.2021 00:00:00
20.10.2021 23:59:59 - VB-769HL

Startzeit	Endzeit	Dauer [min]	Start Adresse	Start Geofence	End-Adresse	End-Geofence	S. KM	Gef. KM	KM Privat	Ende-KM	Fahrer	Kommentar Text	Privat
VB-769HL - Fahrzeug - Audi A4 KH - zentrale													
2021													
Oktober													
20.10.2021 06:23:25	20.10.2021 06:41:25	00:18:00	Promenade 14, 4863 Seewalchen am Attersee, AUT	Home-Office MH	Linzer Straße 61, 4840 Wagrain, AUT	Büro	76.781,2	12	0	76.793,2	Kl. Haeusler		0
20.10.2021 17:40:19	20.10.2021 20:13:30	02:33:11	Linzer Straße 61, 4840 Wagrain, AUT	Büro	Albersdorf 107, 8200 Albersdorf, AUT	Home-Office	76.793,2	255	0	77.048,2	Kl. Haeusler		0
							02:51:11	267	0				

Monatsgesamtüberblick

Datum	Tag	Start 1. Fahrt	Ende letzte Fahrt	Gef. KM	KM Gesch.
VB-769HL - Audi A4 KH - zentrale - 0 - 0.0 - 0.0					
Kl. Haeusler					
01.10.2021	Freitag	13:49:05	16:21:31	259	259
02.10.2021	Samstag	05:53:58	08:14:20	260	260
04.10.2021	Montag	08:29:49	10:05:46	55	55
05.10.2021	Dienstag	06:01:04	21:37:01	271	271
06.10.2021	Mittwoch	06:12:12	08:25:10	678	207
08.10.2021	Freitag	07:35:40	19:24:07	171	171
09.10.2021	Samstag	12:24:26	19:38:00	67	67
12.10.2021	Dienstag	06:05:41	22:07:37	266	266
13.10.2021	Mittwoch	06:06:50	19:18:25	352	352
16.10.2021	Samstag	09:11:21	19:29:42	80	80
17.10.2021	Sonntag	12:14:08	12:28:37	0	0
19.10.2021	Dienstag	06:03:59	22:25:37	267	267
20.10.2021	Mittwoch	06:23:25	20:13:30	267	267
21.10.2021	Donnerstag	07:14:23	08:52:14	147	147
				3.140,1	2.669,1

Monatliche Übersicht der gefahrenen Kilometer

Fahrtenbuch-Funktionen für Fahrer

Einsicht in eigene Fahrten

- Fahrten auf privat/gewerblich schalten
- Fahrten kommentieren
- Geofence-Bereiche für Kunden und Fahrtziele verwenden
- Weitere Kommentar-Funktionen
- Kostenstellen
- Statuslisten
- Eigenes Fahrtenbuch per Mail erhalten, bearbeiten
- Monatsgesamtüberblick

Erweiterbar

- Poolcar-Reservierung mit Buchungsmodul
- Kostenstellen-Eingabe mit Garmin Navi Schnittstellen für Fahrerdaten
- Smartphone-Login für Fahrer
- Single-Sign-On
- 2 Faktor Authentifizierung

GPS Telematik

Fleet-30 -GPS Gerät für PKW (auch für Nutzfahrzeuge oder LKW)

- Interne GPS Antenne für sehr guten GPS Fix
- gleichzeitiges GPS-und Glonass-Signal (Genauigkeit < 3 Meter)
- Interne GSM-Antenne für 2G-GPRS- Netz
- Zündung plus 2 digitale Eingänge (z.B. für Privatschalter, Arbeitssignale)
- CANBUS-Modul für tatsächlichen Kilometerstand und Tankfüllstand



Fahreranmeldung und Privatmodus

- Anmelde-Modus konfigurierbar
- Anmeldung bei jeder Fahrt oder alle 8 Stunden
- Fixe Anmeldung oder Poolfahrzeuge
- Verwendung verschiedener RFID Chips oder iButton
- Nachträgliche Änderung (über Software)
- Privatmodus über Schalter oder über Smartphone

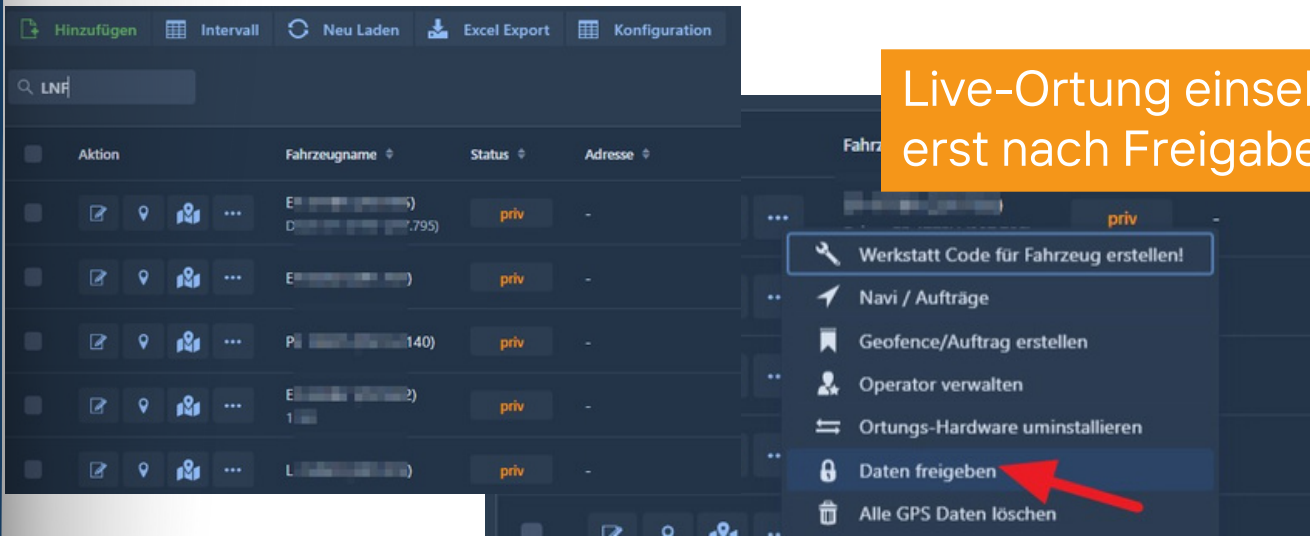


Alternative für schnellen Einbau: Logbook-15 GPS Gerät für OBD2 Diagnosestecker

- Einfache Montage bei allen PKW mit OBD2 Diagnosesteckern
- Optimal für Leasingfahrzeuge oder wenn kein Einbau möglich
- Fahrererkennung und Privatmodus über Smartphone-App
- Aufgrund der Einbau-Situation nicht unbedingt für digitale Fahrtenbücher zu empfehlen



Extras für den Datenschutz



Auswahl an Datenschutz-Funktionen

- Privatschalter blendet Fahrten aus
- Fahrer-Login via Smartphone (Eigenkontrolle)
- Landkarte und Live-Ortung für alle User
- Datenfreigabe-Modus für Live-Ortung
- Nur Fahrer sehen die eigenen Fahrten
- Einschränkung der Abteilungsleiter auf eigene
- Bearbeitungsvermerke im Fahrtenbuch

Fahrtenbuch

Neu Laden Excel Export Konfiguration Aktionen

Fahrzeug: KONA 2 UAT2

Filter: Suchen

Geschäftlich Stopps Fahrten Nur Änderungen

von: 11.10.2000 bis: bis

Aktion	Fahrzeugname	Status	Datum / Zeit	KM	Adresse	Geofence
	KONA 2 UAT2 kona	Privatfahrt 7 Min.	S: 07.10.2020 16:43 E: 07.10.2020 16:46	S: 6512 E: 6512	S: null E: null	S: E:
	KONA 2 UAT2 kona	Privatfahrt 8 Min.	S: 06.10.2020 10:15 E: 06.10.2020 10:21	S: 6512 E: 6512	S: null E: null	S: E:
	KONA 2 UAT2 kona	Fahrt 8 Min.	S: 05.10.2020 10:17 E: 05.10.2020 10:25	S: 6512 E: 6512	S: Trattberg 21a, 4861 Trattberg, AUT E: Linzer Straße 61, 4840 Vöcklabruck, AUT	S: E: Büro
	KONA 2 UAT2 kona	Fahrt 14km, 16 Min.	S: 25.09.2020 16:04 E: 25.09.2020 16:20	S: 6497 E: 6512	S: Bahnhofstraße, 4800 Attnang-Puchh AUT E: Trattberg 21a, 4861 Trattberg, AUT	S: E:

Privatfahrtenausblendbar

So funktioniert die GPS Ortung



Wichtige Fragen & Antworten

Benötigen Sie SIM-Karten?

- SIMs werden von uns im Gerät mitgeliefert
- Kostengünstiges internationales Roaming

Wie kompliziert ist der Einbau?

- Richtwert ca. 60 Minuten pro Gerät, je nach Zubehör oder Einbausituation länger
- Einbau in eigener Werkstatt möglich
- Werkstätten erhalten von uns technischen Support
- Auf Wunsch Vermittlung von Einbau-Partnern in Ihrer Nähe oder Montage vor Ort

Und rechtlich?

- Fragen Sie Ihren Rechtsberater
- Elektronische Fahrtenbücher von der Finanzamt aner kennbar
- Zustimmung der Mitarbeiter ist zumeist erforderlich
- Privatfahrten werden ausgeblendet
- Datenschutz bleibt gewahrt

Sie möchten testen?

- Software-Demonstrationen möglich Geräte
- Tests auf Anfrage

Schritte in der Einführung?

- Koordination des Fahrzeug-Einbaus
- Betriebsinterne Information
- Software-Schulung (online oder vor Ort)