

GPS Tracking, Diebstahlschutz, Diebstahlüberwachung und Diebstahlsicherung für Wohnmobil und Wohnwagen per Satellit



Mit unserem GPS-Ortungssystem können Sie ihre Wohnmobil und Wohnwagen nach einem Diebstahl per GPS-Satellit wieder finden !

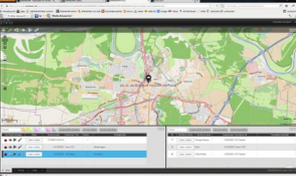
Mit unserem GPS-Ortungssystem und die Satellitenortung können Sie die Position ihres Wohnmobils oder Wohnwagen rund um die Uhr per GPS überwachen und bei einem Diebstahl via Internet orten. Im Diebstahlfall wird das Einschalten der Zündung, das Verlassen des Geofence-Sektor z.B. Parkplatz als Alarm an ihr Smartphone gemeldet.

Dazu bauen Sie in ihr Wohnmobil oder ihren Wohnwagen ein kleines GPS-Ortungsggerät ein. Bei einem Diebstahl können Sie die Route der Diebe via Internet verfolgen und den Standort ihres gestohlenen Wohnmobils oder Wohnwagen bis auf 15m genau an die Polizei melden.

Seit mehr als 10 Jahren wird unser GPS-Ortungssystem und unsere Ortungsgeräte mit großen Erfolg zur Diebstahlüberwachung von Baumaschinen eingesetzt.

Bei uns erhalten Sie professionelle und langlebige Ortungstechnik der neuesten Generation mit Serverstandort in Deutschland !

Webportal **WEB** 1-24 Positionsmeldungen pro Tag zu festgesetzter Uhrzeit



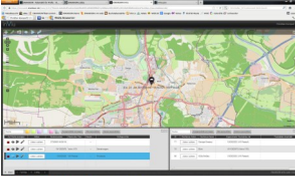
pro Monat **5,90 Euro**
zuzüglich 19% MwSt.

Vertragslaufzeit
12 Monate

Leistungen

GPS-Fahrzeugortung
Geofence-Überwachung
Smartphone-App

Webportal **EASY** unbegrenzte Positionsmeldungen pro Tag in Echtzeit bei Bewegung



pro Monat **7,90 Euro**
zuzüglich 19% MwSt.

Vertragslaufzeit
12 Monate

Leistungen

GPS-Fahrzeugortung
Geofence-Überwachung
GPS-Routenverfolgung
Smartphone-App

Webportal **PRO** unbegrenzte Positionsmeldungen pro Tag in Echtzeit bei Bewegung

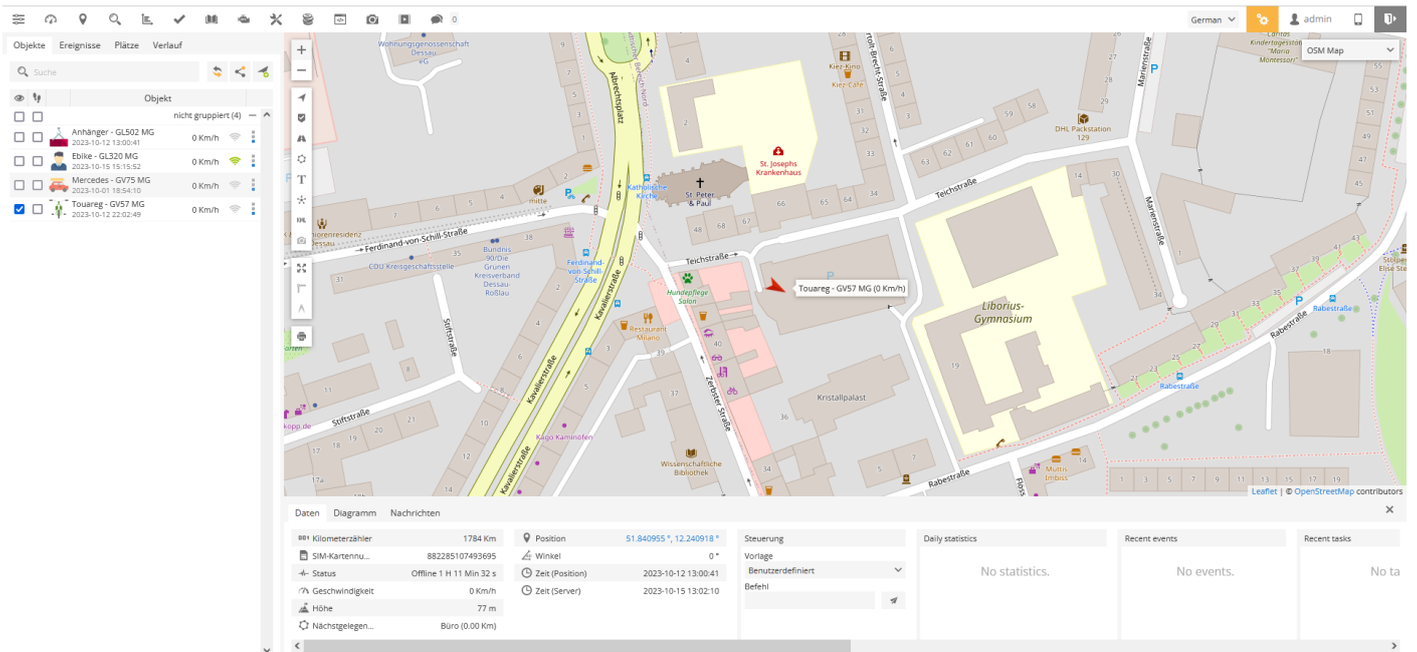


pro Monat **9,90 Euro**
zuzüglich 19% MwSt.

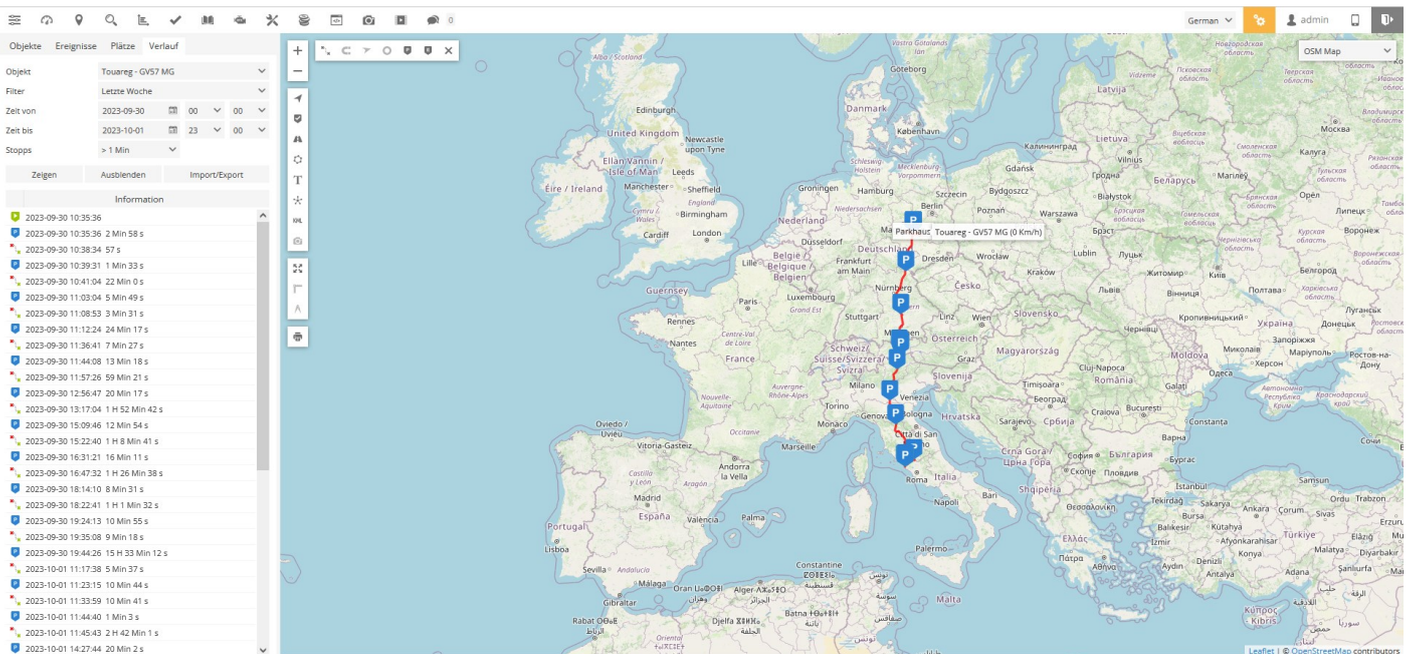
Vertragslaufzeit
12 Monate

Leistungen

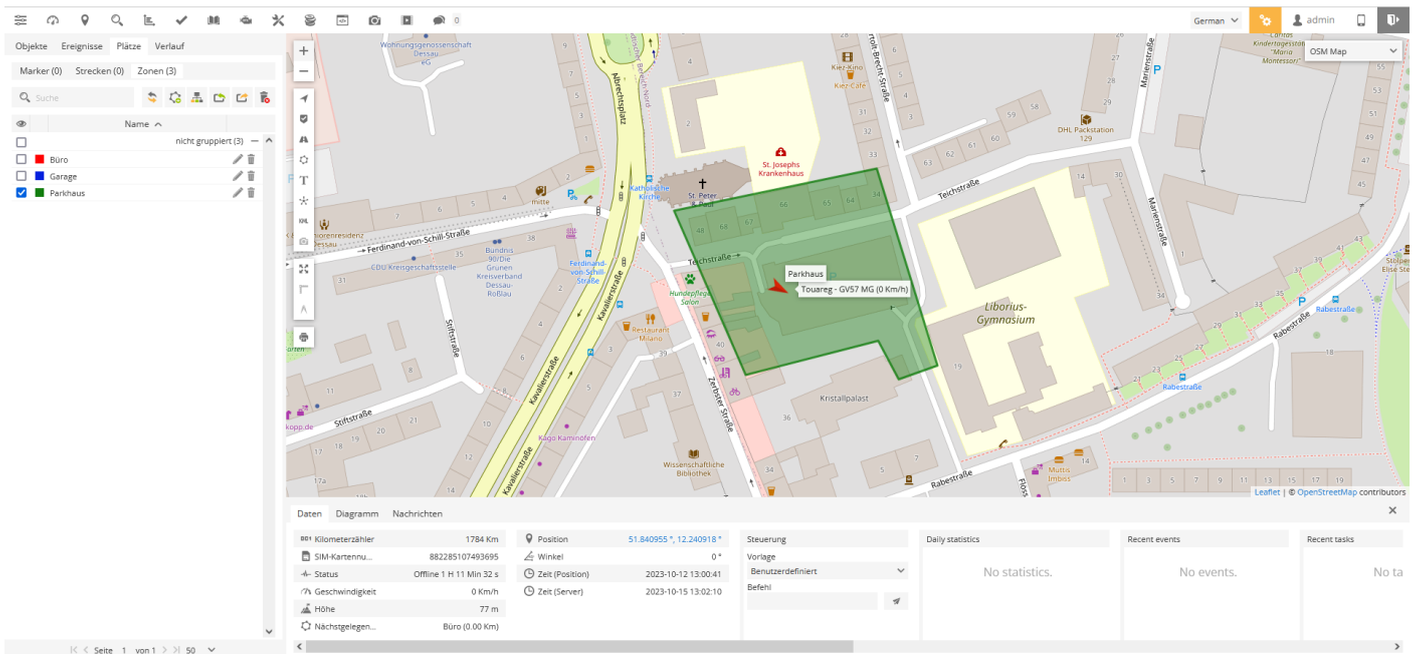
GPS-Fahrzeugortung
Geofence-Überwachung
GPS-Routenverfolgung
Smartphone-App
GPS-Fahrtenbuch
Betriebsstundenzähler
Wartungsintervall



GPS-Ortung - Unsere GPS-Ortungstechnik nutzt GPS und das GSM-Mobilfunknetz. Sie loggen sich für die GPS-Ortung und das GPS-Tracking ihres Wohnmobils oder Wohnwagen einfach unser Webportal ein. Im Webportal können Sie die GPS-Position bis auf 15m genau in der Internetlandkarte *OpenStreetMap* orten, anzeigen, verfolgen, überwachen und kontrollieren. Sie sehen sofort wo sich ihr Wohnmobil oder Wohnwagen befindet und ob z.B. die Zündung EIN oder AUS oder ob das Fahrzeug sich bewegt.



GPS-Routenverfolgung - Unsere GPS-Routenverfolgung ermöglicht die genaue Anzeige der gefahrenen Route und Tour ihres Wohnmobils oder Wohnwagen sowie der Anzeige aller Fahrten als farbige Spur in der Internetlandkarte *OpenStreetMap*. Im Webportal sehen Sie in welche Richtung ihr Wohnmobil oder Wohnwagen aktuell fährt bzw. schon gefahren ist und wo Haltepunkte eingelegt wurden.



GPS-Diebstahlschutz - Unsere GPS-Ortungseräte realisieren die Diebstahlüberwachung mit Hilfe der Geofence-Sektorenüberwachung. Der Geofence wird mit einer Zeichenfunktion einfach in die Landkarte des Webportals um die zu überwachende Position z.B. der Parkplatz eingezeichnet. Weiterhin überwacht das GPS-Ortungserät den Bordnetzanschluss, die Zündung sowie die Bewegung des Wohnmobils oder Wohnwagen. Der integrierte Notstrom-Akku im Ortungsgerät gewährleistet den GPS Diebstahlschutz auch bei abgeklemmter KFZ-Batterie bis zu 30 Tage im Standby-Modus. Der Diebstahlalarm wird Email an ihr Smartphone versendet.



Fahrten und Stopps mit Sensoren

Objekt: Service GmbH
 Zeitraum: 2024-06-07 00:00:00 - 2024-06-07 23:00:00

Status	Abfahrtszeit	Ankunftszeit	Dauer	Fahrstrecke	Aufenthaltsort	Höchstgeschwindigkeit	Durchschnittsgeschwindigkeit	Leerlauf	Zündung
Gestoppt	2024-06-07 08:08:06	2024-06-07 08:16:02	7 Min 56 s		52.467734 °, 13.492746 ° - Rodelbergweg, Berlin, 12437, DE	22 Km/h	1 Km/h	7 Min 56 s	Zündung EIN
Bewegung	2024-06-07 08:16:02	2024-06-07 08:20:30	4 Min 28 s	0.11 Km	52.467084 °, 13.491680 ° - 12, Rodelbergweg, Berlin, 12437, DE	21 Km/h	7 Km/h	8 Min 36 s	Zündung EIN
Gestoppt	2024-06-07 08:20:30	2024-06-07 08:29:06	8 Min 36 s	0.26 Km	52.467294 °, 13.488959 ° - Ekkehardstraße, Berlin, 12437, DE	18 Km/h	18 Km/h	3 Min 42 s	Zündung EIN
Bewegung	2024-06-07 08:29:06	2024-06-07 08:31:05	1 Min 59 s	0.29 Km	52.465235 °, 13.491485 ° - 46, Behringstraße, Berlin, 12437, DE	15 Km/h	13 Km/h	3 Min 45 s	Zündung EIN
Gestoppt	2024-06-07 08:31:05	2024-06-07 08:34:47	3 Min 42 s		52.468096 °, 13.485186 ° - 10, Mossischstraße, Berlin, 12437, DE	7 Km/h	0 Km/h	4 Min 50 s	Zündung EIN
Bewegung	2024-06-07 08:34:47	2024-06-07 08:35:15	28 s	0.13 Km	52.468549 °, 13.486927 ° - 2, Mossischstraße, Berlin, 12437, DE	33 Km/h	13 Km/h	34 Min 55 s	Zündung EIN
Gestoppt	2024-06-07 08:35:15	2024-06-07 08:39:00	3 Min 45 s	0.98 Km	52.462512 °, 13.483356 ° - 43, Baumschulenstraße, Berlin, 12437, DE	11 Km/h	11 Km/h	9 Min 3 s	Zündung EIN
Bewegung	2024-06-07 08:39:00	2024-06-07 08:43:12	4 Min 12 s	0.34 Km	52.460202 °, 13.480367 ° - Forsthausallee, Berlin, 12437, DE	14 Km/h	14 Km/h	13 Min 29 s	Zündung EIN
Gestoppt	2024-06-07 08:43:12	2024-06-07 08:48:02	4 Min 50 s	0.13 Km	52.459482 °, 13.479613 ° - Baumschulenstraße, Berlin, 12437, DE	37 Km/h	11 Km/h	15 Min 59 s	Zündung EIN
Bewegung	2024-06-07 08:48:02	2024-06-07 08:57:31	9 Min 29 s	2.34 Km	52.474910 °, 13.485331 ° - 8, Eichbuschallee, Berlin, 12437, DE	39 Km/h	37 Km/h	22 Min 20 s	Zündung EIN
Gestoppt	2024-06-07 08:57:31	2024-06-07 09:32:26	34 Min 55 s	0.87 Km	52.475095 °, 13.485728 ° - 8, Eichbuschallee, Berlin, 12437, DE	49 Km/h	4 Km/h	2 H 9 Min 17 s	Zündung EIN
Bewegung	2024-06-07 09:32:26	2024-06-07 09:36:53	4 Min 27 s	2 Km	52.463655 °, 13.508117 ° - 5, Siemensstraße, Berlin, 12459, DE	46 Km/h	18 Km/h	23 Min 17 s	Zündung EIN
Gestoppt	2024-06-07 09:36:53	2024-06-07 09:45:56	9 Min 3 s	12.4 Km				41 Min 11 s	

Fahrzeit: 1 H 49 Min 44 s
 Standzeit: 4 H 37 Min 9 s
 Fahrstrecke: 20.77 Km
 Höchstgeschwindigkeit: 49 Km/h
 Durchschnittsgeschwindigkeit: 11 Km/h
 Motorbetrieb: 6 H 26 Min 53 s
 Leerlauf: 4 H 37 Min 9 s

Digitales Fahrtenbuch - Mit dem GPS-Ortungserät können Sie alle Fahrten ihres Wohnmobils oder Wohnwagen im digitalen Fahrtenbuch lückenlos aufzeichnen sowie die Betriebsstunden und Wartungsintervalle z.B. für TÜV und Inspektion auswerten und überwachen. Ein Datenexport als Tages-, Wochen- oder Monatsbericht im Excel und PDF-Format ist möglich.

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Der autonome **Miniatur Camping-Tracker**, mit integrierten Antennen und integrierter Lithium-Batterie benötigt **kein Bordnetz** im Wohnmobil oder Wohnwagen und sendet bis zu **2,5 Jahre**.

Die GPS Ortung des Wohnmobils oder Wohnwagen erfolgt in Zeitintervallen 1 bis 4 mal täglich zu einer einstellbaren Uhrzeit. Im Diebstahlfall kann ein kurzer 5 Minuten Zeitintervall aktiviert werden. Die **integrierte 2.400mAh Lithium-Batterie** ermöglicht die GPS Ortung ohne Bordnetz in folgenden Zeiträumen:

- ca. 2,5 Jahre (1.000 Tage) mit 1 Positionsmeldung pro Tag
- ca. 1,5 Jahre (520 Tage) mit 2 Positionsmeldungen pro Tag
- ca. 260 Tage mit 4 Positionsmeldungen pro Tag

Preis **59,- Euro** zuzüglich MwSt + Versand

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Der **mobile Camping-Tracker** mit USB, integrierten Antennen und Rüttelsensor wird am **USB Anschluss** oder über ein KFZ-Anschlusskabel am **Zigarettenanzünder** im Wohnmobil oder Wohnwagen angeschlossen.

Der integrierte **2.600mAh Li-Polymer Akku** ermöglicht die GPS Ortung ,nach vollständiger Aufladung, auch **ohne Bordnetz** in Echtzeit bei Bewegung oder im Zeitintervall in folgenden Zeiträumen:

- bis zu 48 Stunden im Dauerbetrieb in Echtzeit
- bis zu 10 Tage mit 5 Minuten Positionsmeldung
- bis zu 20 Tage mit Überwachung der Bewegung (Rüttelsensor)

Preis **89,- Euro** zuzüglich MwSt. + Versand

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Der **kompakte Camping-Tracker** mit integrierten GSM-Antennen, im wasserdichten IP67-Gehäuse und **Bordnetzanschluss**, wird an Plus (KL30), Minus (KL31) und an die Zündung (KL15) im Wohnmobil oder Wohnwagen angeschlossen. Die GPS Ortung erfolgt in Echtzeit bei **Zündung EIN** und bei **Bewegung**.

Der integrierte 650mAh Notstrom-Akku im GPS Tracker ermöglicht die GPS Ortung auch bei abgeklemmter KFZ-Batterie in folgenden Zeiträumen:

- bis zu 12 Stunden im Dauerbetrieb in Echtzeit
- bis zu 30 Tage mit 1 Positionsmeldung pro Tag
- bis zu 100 Tage mit Überwachung der Bewegung .

Preis **99,- Euro** zuzüglich MwSt. + Versand

HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Das **autonome Camping-Tracker** mit integrierten Antennen und integrierter Batterie benötigt **kein Bordnetz** und sendet bis zu **5 Jahre**. Es ist optimal für **Wohnwagen** und Autoanhänger geeignet. Die GPS Ortung erfolgt im **Zeitintervall** 1 bis 6 mal täglich zu einer einstellbaren Uhrzeit. Im Diebstahlfall kann ein kurzer 5 Minuten Zeitintervall aktiviert werden. Die integrierte **1.500mAh CR123A-Batterie** ermöglicht die GPS Ortung ohne Bordnetz in folgenden Zeiträumen:

- ca. 5 Jahre mit 1 Positionsmeldung pro Tag
- ca. 2 Jahre mit 2 Positionsmeldungen pro Tag
- ca. 1 Jahr mit 4 Positionsmeldungen pro Tag
- ca. 11 Tage mit 5 Minuten Positionsmeldung

Preis **89,- Euro** zuzüglich MwSt + Versand

GPS Überwachung für Wohnwagen und Anhänger

Mit unseren autarken und autonomen Trailer-Trackern können Sie ihren Wohnwagen oder Autoanhänger nach einem Diebstahl in unserem Webportal orten und wiederfinden. Der Trailer-Tracker benötigt kein Bordnetz und funktioniert mehrere Jahre absolut zuverlässig.



HIGH QUALITY
MADE IN GERMANY

4G



Das **autarke Camping-Tracker** mit integrierten Antennen und integrierter Batterie benötigt **kein Bordnetz** und sendet bis zu **10 Jahre**. Es ist optimal für **Wohnwagen** und Autoanhänger geeignet. Die GPS Ortung erfolgt im **Zeitintervall** 1 bis 6 mal täglich zu einer einstellbaren Uhrzeit. Im Diebstahlfall kann ein kurzer 5 Minuten Zeitintervall aktiviert werden. Die integrierte **57.000mAh Lithium-Batterie** ermöglicht die GPS Ortung in folgenden Zeiträumen:

- ca. 10 Jahre mit 1 Positionsmeldung pro Tag
- ca. 6 Jahre mit 6 Positionsmeldungen pro Tag
- ca. 3 Monate mit 5 Minuten Positionsmeldung

Preis **149,- Euro** zuzüglich MwSt. + Versand

Einbau und Anschluss

Unsere **GPS Fernüberwachungsmodule** mit wetterfesten IP67-Gehäuse und integrierten Antennen können problemlos außenseitig am Fahrzeug und KFZ verbaut werden. Bitte achten Sie darauf das Gerät nicht zu tief im Fahrzeug zu platzieren, da sonst womöglich kein ausreichender GPS-Empfang mehr gewährleistet ist.

Folgende Kabel müssen Sie am Bordnetz anschliessen:

- Plus (KL30) - **rotes** Kabel
- Minus (KL31) - **schwarzes** Kabel
- Zündung (KL15) - weißes oder grünes Kabel

GPS Überwachung im Webportal

Die Software für unser Ortungssystem befindet sich im Webportal, für das Sie nach Vertragsabschluss einen Account erhalten, mit dem Sie das Webportal rund um die Uhr und ohne Zeitbegrenzung nutzen können.

Im Webportal können Sie die aktuelle Position und die Route ihrer Fahrzeuge und Maschinen in einer Landkarte kontrollieren, die Geofence-Sektoren aktivieren, Fahrten und Betriebsstunden auswerten sowie Alarmer einstellen oder z.B. die Baumaschine nach einem Diebstahl per Fernabschaltung stilllegen.

Durch automatische Tages- und Wochenberichte können Sie alle Fahrten und das Fahrverhalten sowie die Betriebsstunden und Einsatzorte als PDF-Report an ihre Email schicken lassen und rückwirkend auswerten.



SIM-Karte für die europaweite Datenübertragung



Es fallen zusätzlich Mobilfunkkosten für die Echtzeit GPRS-Datenübertragung der GPS-Positionen vom Fernüberwachungsmodul zu unserem Internetserver an. Unsere SIM-Karte mit Daten-Flat funktioniert in Europa und über 165 Ländern weltweit und ist optimal auf unsere Fernüberwachungsmodule abgestimmt.

So ist gewährleistet das alle Positionen, Fahrten und Betriebsstunden ihrer Fahrzeuge immer an unsere Internetserver übertragen werden können.

Unser **Datentarif** mit **Europa-Flat** kostet ab **1,00Euro** (Netto) pro Monat.

Camping-Tracker.de
M4Telematics Group
Christian Kompart
Hans-Heinen-Str. 41
06844 Dessau

Tel.: 0340 - 230 33 66
Fax: 0340 - 230 29 35
Email: info@camping-tracker.de
Internet: www.camping-tracker.de