

**Wissen  
Wo  
Wann  
Wie schnell**



Igisa besitzt als Entwickler von Software und Komplettlösungen langjährige Erfahrung im Bereich Fahrzeugtelemetrie und Verortung mittels GPS.

Sämtliches Know-how aus dem professionellen Fuhrparkmanagement ist in unser neuestes Produkt eingeflossen.

Igisa hat ein Sicherheitspaket entwickelt, welches - neben der Verwendungsmöglichkeit in verschiedensten Fahrzeugen - auch speziell auf Motorräder zugeschnitten ist.

Neben dem beruhigenden Gefühl, sein Fahrzeug jederzeit in Sicherheit wiegen zu können, soll für unsere Kunden auch die Fun-Komponente nicht zu kurz kommen - sofern Sie es wünschen. Denn:

**IGISA macht den Trip noch im Nachhinein zum Erlebnis!**



**Weitere Informationen,  
Auskünfte und Bestell-  
möglichkeit erhalten  
Sie bei**



**www.igisa.com  
bikesaver@igisa.com  
www.igisa-shop.com**



**BIKE**



**SAVER**

**GPS bietet  
Diebstahlschutz  
und mehr!**

# Funktionsweise

- Versteckter Einbau des Verortungs- und Alarmgerätes (GPS-Box)
- Vereint hochempfindliches GPS, GSM und Bewegungssensor auf kleinstem Raum
- Anschluss verschiedenster Sensoren möglich
- Metergenaue Positionsbestimmung mit GPS
- Übertragung der Position und weiterer Daten mittels Mobilfunk (Sim-Karte)
- Verschiedenste Visualisierungsmöglichkeiten
- Einsatz in allen Arten von Fahrzeugen: PKW, Motorrad, Wohnmobil, LKW, Baumaschinen, etc.

# Diebstahlschutz

- Automatische Schärfung des Alarmsystems
- GPS-Box registriert unberechtigte Bewegung oder Sensoraktivität → Alarm
- Alarm-SMS sofort an beliebige Handy-Nummern
- Verfolgbarkeit des Fahrzeuges live im Internet
- Durch die akkurate GPS-Position kann das Fahrzeug wieder gefunden werden
- Optional kann die Alarmmeldung an ein Call-Center erfolgen, welches Sicherheit rund um die Uhr bietet. Das Call-Center übernimmt die weiteren notwendigen Schritte (Koordination der zuständigen Behörden)

# Tracking & Tracing

Regelmäßige Positionsübertragung der GPS-Box während der Fahrt ermöglicht:

- Jederzeit die aktuelle Position und Adresse des Fahrzeuges inkl. weiterer Fahrzeugdaten über das Internet einzusehen
- Geografische Darstellung zurückgelegter Routen: Streckenverlauf, einzelne Etappen, Geschwindigkeit, Zeiten, etc.
- Tourbuch/Fahrtenbuch (tabellarisch): Start-/Stopzeiten, Etappen- u. Gesamtkilometer, Durchschnittsgeschwindigkeit, Adressen, Sensorwerte, etc.
- Weitere Alarmmöglichkeiten: Verlassen oder Befahren geografischer Bereiche, Überschreitung von Sensorwerten, Betrieb zu unerlaubten Zeiten, etc.
- Je nach Ausbaustufe reicht das System bis hin zum professionellen Fuhrparkmanagement und der Verwaltung beliebig vieler Fahrzeuge.

Alarmierung und Visualisierung für den Endnutzer



Geozone-Alarm

