

GPS-Fahrzeugortung mit dem „Simple-Telematik pro“

Dual-SAT-Empfänger für GPS + GLONASS integriert



► KLEINER! SCHNELLER! ZUKUNFTSSICHER!

Die GPS Ortung ‚Simple Telematik pro‘ ist derzeit das kleinste Ortungsgerät und Telematiksystem, innerhalb der Produktfamilie. Durch den integrierten Dual-SAT-Empfänger (GPS + GLONASS) sind die vom System ermittelten Positionswerte, noch schneller und präziser. Das Ortungssystem ist auch für schwierige Einbausituationen bestens geeignet. Die externe Dual-SAT-Antenne, kann außerhalb der Fahrgastzelle oder auch außerhalb von Metallgehäusen montiert werden.

Das System registriert alle Fahrzeugbewegungen vollautomatisch und übermittelt diese abgesichert, via mobiler Datenverbindung (GPRS), zu einer internetbasierten Schnitt-

stelle. Auf Wunsch erhalten Sie automatisch alle Fahrzeugbewegungen auch bequem per E-Mail als PDF-Dokument (Report) inklusive der Geschwindigkeiten und zurückgelegten Wegstrecken. Auch Standzeiten-Reporte sortiert nach Adressen sind möglich.

Die Anschlüsse für Spannungsversorgung und Antennen sind mit denen des McOrtung -Fleet Telematik pro- Systems identisch, so dass ein späteres „Hardware-Upgrade“ problemlos möglich ist.

HIGHTECH PREISWERT

Neu auf diesem System ist auch eine serielle Schnittstelle für individuelle Erweiterungen, z. Beispiel für mobile Navigation, MAE (Mobile Arbeitszeiterfassung), Privat-Tastenmodul, Barcodeleser, Temperatursensoren, Türkontakte, Sitzkontakte, Quecksilberschalter, Neigungssensoren, Alarmanlagen, Alarmtastern, RFID-Leser, etc.

Zwei Eingangskontakte und ein Schaltausgang schaffen weitere Mehrwerte und Möglichkeiten.

Qualität made in Berlin

Made in Germany

Simple Telematik pro

GPS Ortung & Telematik der Spitzenklasse

Alle Fahrzeuge live auf iPhone & iPad sowie anderen Smartphones

Made in Germany ►

► MÖGLICHKEITEN

Folgende Informationen können mit dieser Lösung vollautomatisch erfasst und ausgewertet werden:

- Fahrzeiten
- Fahrtrouten
- Standzeiten mit Ortsangabe
- Fahrzielerkennung
- Abschleppkontrolle
- Geschwindigkeit
- Richtung
- Kilometerberechnung
- Schaltzustände
- Analoge + dig. Eingänge

► EINSATZBEREICHE

- ✓ GPS-Fahrzeugortung (PKW, LKW)
- ✓ GPS-Transportüberwachung
- ✓ Diebstahlschutz (auch Boote)
- ✓ Absichern von Baumaschinen
- ✓ Zonenüberwachung
- ✓ Live-Ortung
- ✓ Streckenaufzeichnung
- ✓ Fahrtberichte
- ✓ Alarmmeldungen

