

## Wichtige Hinweise bei Verwendung des CAN/FMS-Adapters für GPSauge™

### Montage CAN/FMS-Adapter:

Der Adapter ist an einer Stelle zu befestigen an der keine große Hitze einwirkung zu erwarten ist (nicht direkt unter dem Armaturenbrett, nicht in der Nähe von Heizungsschläuchen).

Nach der Adapter entsprechend im/am Fahrzeug installiert wurde, schließen Sie bitte das Kabel am GPSauge™ an.

### Wichtige Hinweise:

**Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass der Adapter bei Fahrzeugen mit Straßenzulassung nicht direkt an den CAN-Bus angeschlossen werden darf.**

**Die Fahrzeughersteller weisen darüber hinaus in den Unterlagen (Bedienungsanleitung) ausdrücklich darauf hin, dass die Gewährleistung erlischt wenn „fremde“ Geräte an den Fahrzeug-CAN-Bus angeschlossen werden.**

Wählen Sie daher unseren FMS/USB Wandler oder FMS/Seriell Wandler und konnektieren Sie diesen mit der Fuhpark-Management-Schnittstelle (FMS). Die Position des Anschlusses finden Sie in Ihrer Bedienungsanleitung, bzw. können Sie bei Ihrer zuständigen Niederlassung erfragen.

Die FMSchnittstelle muss ggf. fahrzeugseitig durch den Fahrzeughersteller freigeschalten werden. Im Anschluss (nach Konnektierung) aktivieren Sie FMS auch am GPSauge™ IN1 unter:

-> System – Administration (Passworteingabe) – FMS.

Beim GPSauge™ MI6 geschieht die Einstellung aus der Ferne durch unseren Support (Tel: +49 9721 796973 50, E-Mail: [support@gpsoverip.de](mailto:support@gpsoverip.de))

Alle freigegebenen Daten der FMSchnittstelle werden von uns in einem bestimmten Intervall automatisch übertragen und am PC aktualisiert dargestellt. Es werden gemäß Standard folgende Daten übertragen:

Fahrzeuggeschwindigkeit (am Rad gemessen), Fahrzeuggeschwindigkeit (vom Tacho gesendet), Kupplungspedal (on/off), Bremspedal gedrückt (on/off), Tempomat (on/off), Nebenantrieb (Status/Modus), Stellung Gaspedal (0–100 %), Gesamtverbrauch (Liter seit Auslieferung), Füllstand Tank (0–100 %), Drehzahl, Achsgewicht (kg), Gesamte Betriebsstunden (h), FMS-Standard Versionsnummer (unterstützte Modi), Fahrzeugidentifikationsnummer (ASCII), Tachograph-Daten, Kilometerstand, Kilometer bis zum nächsten Service, Kühlwassertemperatur.

Sollten weitere Fragen bestehen, kontaktieren Sie uns gerne telefonisch oder per E-Mail unter: +49 9721 796973 50, [support@gpsoverip.de](mailto:support@gpsoverip.de).