

# MOTORDATEN SPEICHERN

## AUFZEICHNUNG VON MOTORDATEN R750

Das VM-Diagnosetool bietet die Möglichkeit, Motordaten auf einfache Art und Weise zu speichern und so den Ist-Zustand des Motors festzuhalten. Wir empfehlen Ihnen, je ein Logfile vor sowie nach der Reparatur abzuspeichern. Insbesondere bei Garantiarbeiten ist dies zwingend notwendig.

**Achtung:** Der EU6 Motor verfügt über 2 Steuergeräte (EDC = Motorsteuergerät / SCR = Steuergerät für das Abgasnachbehandlungssystem)

## ANLEITUNG ZUM GENERIEREN EINES LOGFILES

### 1) ECU-DIAGNOSE ÖFFNEN

VM-Diagnosetool starten und das Menü „ECU-Diagnose“ öffnen.

### 2) STEUERGERÄT WÄHLEN

Anschliessend das richtige Steuergerät wählen.

EDC16C39 = EU4-5, IE3-4, ISE4, TE4

EDC17C49 = EU6A, EU6C, ISE5

SCR ECU = Abgasnachbehandlung EU6A

EDC17C69 LTI = Sonderapplikation

### 3) MOTORDATEN ABSPEICHERN

Schaltfläche „Gesammelte Motordaten“ drücken. Das Fenster gemäss Abbildung 4 erscheint, mit Hilfe dessen die Datei unter einem aussagekräftigen Namen abgespeichert werden kann. Der Dateiname beinhaltet vorzugsweise die Motornummer, Betriebsstunden und den Kunden.

Beispiel Dateiname: 60D01234\_158h\_Kunde\_muster.txt

### 4) VERFÜGBARKEIT SICHERN

Die auf Ihrem Computer abgespeicherte Datei beinhaltet nun sämtliche gespeicherten Angaben zum Zeitpunkt der Auslesung des Motorsteuergerätes und kann für weitere Zwecke verwendet werden. Speichern Sie sämtliche Dateien an einem zentralen Ort auf Ihrem Computer oder Server, um eine schnelle Verfügbarkeit zu gewährleisten.

Senden Sie uns diese Speicherdatei(en) im Falle von Problemen direkt per E-Mail zu.

