

Kalibrierung eines Actia Smartach Tachographen mit einem VDO MTC/BTC Tester.

Die grundsätzliche Bedienung des MTC/BTS Testers werden vorausgesetzt. Siehe dazu die Bedienungsanleitung des MTC/BTC Testers.

Ablauf:

- Werkstattkarte in den Smartach Tachograph einlegen (wenn der Kartenschacht geschlossen ist, zum öffnen des Kartenschacht Taste 1 oder 2 lang betätigen)
- Pin Nummer eingeben
- Prüfgerät mit dem Smartach Tachographen über die Frontschnittstelle (in der Mitte des Gerätes) verbinden
- Prüfgerät einschalten

- Menüpunkt **Programmierung** auswählen
- Menüpunkt **Installationsdaten** auswählen
- Alle erforderlichen Daten eingeben
- Wechsel in die nächst höhere Menüebene
- **automatische Messstrecke** oder **manuelle Messstrecke** auswählen
- K-Messung Einstellung wählen

- Prüfung K Messung (Fahrzeug abrollen)
- Taste F1 betätigen um den K-Wert zu übernehmen (obwohl in der Anzeige des Prüfgerätes „weiter mit Taste Enter steht)
- Anzeige im Smartach Display **Anpassung im Gang**
- Bei auftretender Fehlermeldung Vorgang mit Taste F1 erneut wiederholen

- Meldung im Prüfgerät **Kalibrierung erfolgreich**
- Werkstattkarte entnehmen
- Kalibrierdaten im technischen Ausdruck des Smartach Tachographen überprüfen

Hinweis:

Die Installationsdaten (Fahrgestell Nr., Kennzeichen) werden erst bei der Sensor Kopplung vom Tachographen übernommen. Die Daten können nicht als Einzelwerte programmiert werden.