

# Buchtipp

Kennen Sie das? Trotz einer im Fahrzeug vorhandenen Eigendiagnose verweigert das Steuergerät jegliche Kommunikation mit dem Diagnosetester. Um den oder die Fehler zu finden, ist man jetzt meist auf Messungen mit dem Oszilloskop angewiesen. Doch dieses Verfahren hilft nur, wenn man die vom Messgerät angezeigten Bilder auch auswerten kann, also die Sollbilder der einzelnen Bauteile kennt.

Eine Hilfe für den Umgang mit dem Oszilloskop sind die neuen Broschüren aus der Reihe „Signale in Bildern“ von Reinhard Preis. Band 1 Ottomotor Sensoren liefert:

- ▶ Systembeschreibungen anhand von Signalbildern,
- ▶ Sollbilder verschiedener Sensoren,
- ▶ Fehlerbilder,
- ▶ Sollwerte der einzelnen Bauteile,
- ▶ Unterstützung beim Anschluss des Oszilloskops.

In Kürze sollen weitere Bände dieser Serie erscheinen. Geplant sind die Themen: „Ottomotor Aktoren“, „Dieselmotor Sensoren und Aktoren“ sowie „Fahrsicherheitssysteme, Bordnetz und Komfort“.



**Bestellt werden kann die Broschüre unter:**

Buchversand Signalbilder

Fax: 07667/93 39 44

E-Mail: [signalbilder@gmx.de](mailto:signalbilder@gmx.de)

Preis: 27,50 Euro plus 2 Euro

Nachnahmegebühr