



©fotohansel-stock.adobe.com

## Software-Entwicklung für Diagnose Applikation

### Verwendete Tools

CAN, LIN, MOST (Vector CANoe)  
DOORS, MKS  
AUTOSAR

LabVIEW  
PC (Windows), Textverarbeitungs-  
und Tabellenkalkulationsprogramm

### Leistungsumfang der Software

- Programmieren und konfigurieren der Kombiinstrumente
- Fehlerdiagnose
- Verwendung graphischer Module zur vereinfachten Bedienbarkeit
- Möglichkeit Botschaften, Makros bzw. Panels selbst zu definieren

### Vorteile der neuen Software

- Die Neugestaltung der Diagnose Software ermöglicht einen modularen Aufbau
- Einfachere Bedienbarkeit durch übersichtliches grafisches Frontend
- Zukünftige Produktreihen können nun einfacher integriert werden

WEBER GmbH ... damit Technik funktioniert.

