

Original Marken Partner

- **Führende Markenhersteller des freien Ersatzteilmarktes und der Erstausrüstung haben sich zu dieser Initiative zusammengeschlossen.**

Durch die gemeinsamen Maßnahmen der Original Marken Partner wird grundlegendes technisches Wissen gebündelt und praxisnah vermittelt.

Aktuelle Erstausrüstungstechnologien und technische Informationen aus erster Hand werden zeitnah zur Verfügung gestellt. Davon profitieren Kfz-Teile-Handel und Kfz-Werkstatt in hohem Maße.

Die Original Marken Partner zeigen nicht nur starke Präsenz im freien Ersatzteilmarkt, sondern verfügen auch über große Erfahrungen in der Erstausrüstung aller führenden Automobilhersteller. Nicht zuletzt hierdurch gelingt der Know-How-Transfer vom Praktiker zum Praktiker in den Bereichen Technik, Vertrieb und Marketing. Ein echter Mehr-Wert für Kfz-Teile-Handel und Kfz-Werkstatt.

Im Verbund realisierte Auftritte bei Messen und technischen Schulungen ermöglichen dem Kunden, sich auf kurzem Wege über die Produkte und Dienstleistungen zu informieren. Die Original Marken Partner entwickeln Schulungstools und Weiterbildungssysteme

– wie das Lernsystem „Datenverarbeitung im Kfz“ – für die beruflichen Anforderungen der modernen Kfz-Werkstatt, unterstützen bei Werkstattstammtischen und bieten Verkaufsförderungskonzepte.

Original Marken

- Kupplung, Bremse, Filter, Zündung, Antriebswelle, Dichtungen, Motorteile... ohne diese Teile kommt kein Fahrzeug von der Stelle. Damit die Reparatur mit Sicherheit funktioniert, vertrauen auch Sie auf die Qualität der Original Marken Partner.
Original Marken Partner – für eine mobile Welt.



BERU: www.beru.com
andreas.sommer@beru.com

GKN: www.gknservice.com
info.gknservice@gkndriveline.com

LuK, INA, FAG: www.Schaeffler-Aftermarket.com
LuK-INA-FAG@Schaeffler.com

MAHLE: www.mahle-aftermarket.com

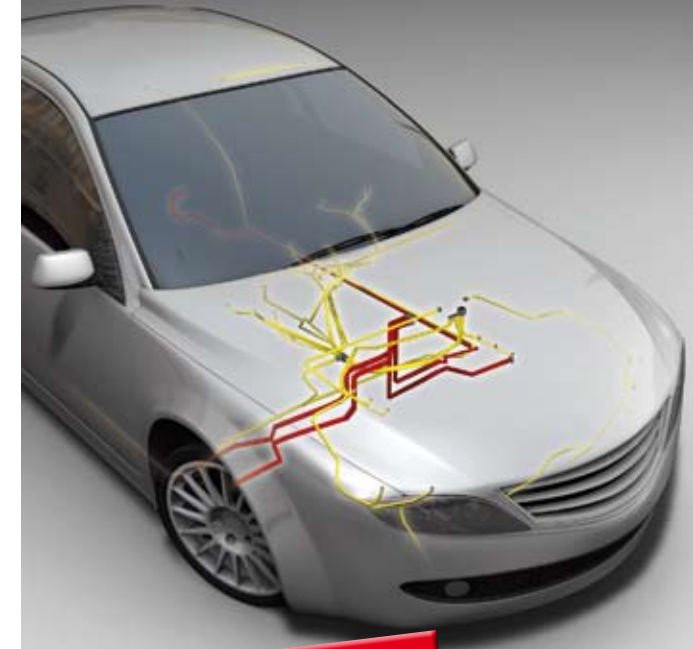
TEXTAR: www.textar.com
serviceline@textar.com

VICTOR REINZ: www.reinz.com
reinz.service@dana.com

www.original-marken-partner.de

Datenverarbeitung im Kfz

Internet-Lernsystem für die
kfz-technische Aus- und Weiterbildung



Anmeldung unter:
www.original-marken-partner.de



Eine Initiative der

Original Marken Partner

**BERU · GKN · LuK · MAHLE
TEXTAR · VICTOR REINZ**

Datenverarbeitung im Kraftfahrzeug

Ein zukunftsweisendes Lernsystem

Dem Bereich der Datenverarbeitung in den modernen Kfz kommt in den Kfz-technischen Berufsbildern eine immer größere Bedeutung zu. Deshalb empfiehlt der Zentralverband Deutsches Kfz Gewerbe (ZDK) das Lernsystem „Datenverarbeitung im Kfz“ der Original Marken Partner für die Aus- und Weiterbildung zum

- **Kraftfahrzeug-Mechatroniker(in)**
- **Kraftfahrzeugtechnik-Meister(in)**
- **Kraftfahrzeug-Servicetechniker(in)**

mit dem Schwerpunktthema „Datenverarbeitung im Kfz“.

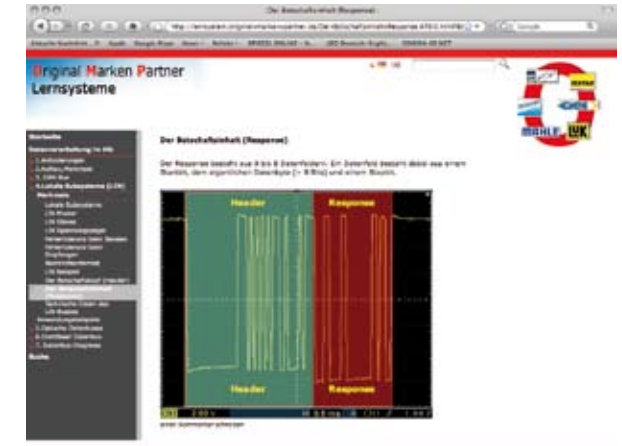
Mit Hilfe dieses Lernsystems können grundlegende Sachverhalte der Datenverarbeitung im modernen Kfz

- **herstellerunabhängig**
 - **stets aktuell**
 - **orts- und zeitungebunden**
 - **praxisnah**
- vermittelt werden.

Die Initiative der Original Marken Partner hat diesen Lehrgang für die Kfz-technische Aus- und Weiterbildung gemeinsam mit der Uni Flensburg entwickelt. Das Lernsystem wird als Bestandteil der Ausbildung in den Bildungszentren des Kfz-Gewerbes sowie in den einschlägigen Berufsschulen genutzt.

Kostenlose Anmeldung unter www.original-marken-partner.de

Ein web-basiertes Lernsystem für die Kfz-technische Aus- und Weiterbildung



Beispielhafte Inhaltsdarstellungen im Lernsystem

Inhalte des neuen Lernsystems

Das web-basierte Lernsystem „Datenverarbeitung im Kraftfahrzeug“ stellt auf ca. 120 Bildschirmseiten mit zahlreichen Grafiken und Animationen folgende Inhaltsbereiche dar:

- **Anforderungen an moderne Bussysteme**
- **Prinzipieller Aufbau moderner Bussysteme und deren Merkmale**
- **Besondere Merkmale von CAN-Bussystemen mit Anwendungsbeispielen**
- **Lokale Sub-Bussysteme mit Anwendungsbeispielen**
- **Optische Datenbusse mit Anwendungsbeispielen**
- **Drahtloser Datenbus**
- **Datenbus-Diagnose**

Die Inhalte wurden nach dem derzeit in der Serie verbauten Stand der Technik ausgewählt.

Die Benutzeroberfläche

bietet u.a. folgende Vorteile für ein einfaches und effektives Lernen und Arbeiten mit dem System:

- **Schnelles Navigieren durch die Inhalte**
- **Einfaches Arbeiten mit Lesezeichen**
- **Markieren eines Textes mit automatischer Übertragung in ein Lernscript**
- **Einfache Nutzung einer Volltextsuche**
- **Anschauliche Durchführung virtueller Experimente mit Erfolgskontrolle**
- **Lernerfolgskontrollen nach jedem Kapitel**
- **Ausdruckbares Zertifikat**
- **Englische Version unter www.originalbrandpartners.com**

Systemvoraussetzungen

- Windows-Rechner mit Internet Explorer Browser ab Version 5
- Bildschirmauflösung auf 1024 x 768 Bildpunkte einstellen