

## Dichtungstechnik in Verbrennungsmotoren

### Dichtungstechnik in Verbrennungsmotoren Bereich: PKW

Nummer:

12-001-19

**Beginn:**

Montag, 2. September 2019, 18.30 Uhr

**Ende:**

Montag, 2. September 2019, 21.00 Uhr

**Anmeldeschluss:**

Montag, 26. August 2019

**Leitung:**

ElringKlinger AG

**Ort:**

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Saarstraße 9

64846 Groß-Zimmern

**Zielgruppe:**

Techniker-Meister, Kfz-Meister, Kfz-Mechaniker und Auszubildende



**Das Original**

**Lehrgangsinhalt:**

- Einführung in die Dichtungstechnologie
- Anforderungen von aktuellen und zukünftigen Motorgenerationen an die Dichtungstechnologie - zum Beispiel Downsizing oder Alu-Opendeck Motoren
- Zylinderkopfdichtung im Reparaturfall
- Motorschäden
- Dichtmassen und ihre Anwendungsstellen
- Radialwellendichtringe und Ventilschaftdichtungen
- Elring-Online-Service

**Lehrgangsziel:**

- Erlernen und Erweitern fachlicher Kompetenzen in der Dichtungstechnik
- Erweiterung von fachlicher Kompetenz durch die Vermittlung von Wissen sowie entsprechende Übungen
- Die Teilnehmer sollen in der Lage sein, das neu Gelernte direkt umzusetzen und in ihren Arbeitsalltag zu integrieren

**Wichtiger Hinweis:**

Wir möchten an dieser Stelle ausdrücklich darauf hinweisen, daß sich unser Angebot an gewerbliche Anwender sowie Wiederverkäufer richtet. Diesem Kundenkreis entsprechend verwenden wir grundsätzlich Nettopreisangaben. Alle hier angegebenen Preise verstehen sich also stets zuzüglich Mehrwertsteuer in Höhe des jeweils gültigen gesetzlichen Umsatzsteuersatzes.



**i SCHULUNGEN**

**WÜTSCHNER**  
*Fahrzeugteile*

Weitere Schulungen finden Sie unter: <https://www.wuetschner.com/leistungen/schulungen.html>



SCAN ME