

Dichtungstechnik in Verbrennungsmotoren

Dichtungstechnik in Verbrennungsmotoren Bereich: PKW

Nummer:

12-001-19

Beginn:

Donnerstag, 19. September 2019, 18.30 Uhr

Ende:

Donnerstag, 19. September 2019, 21.00 Uhr

Anmeldeschluss:

Donnerstag, 12. September 2019

Leitung:

ElringKlinger AG

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Zörbiger Straße 6

06188 Landsberg

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>

