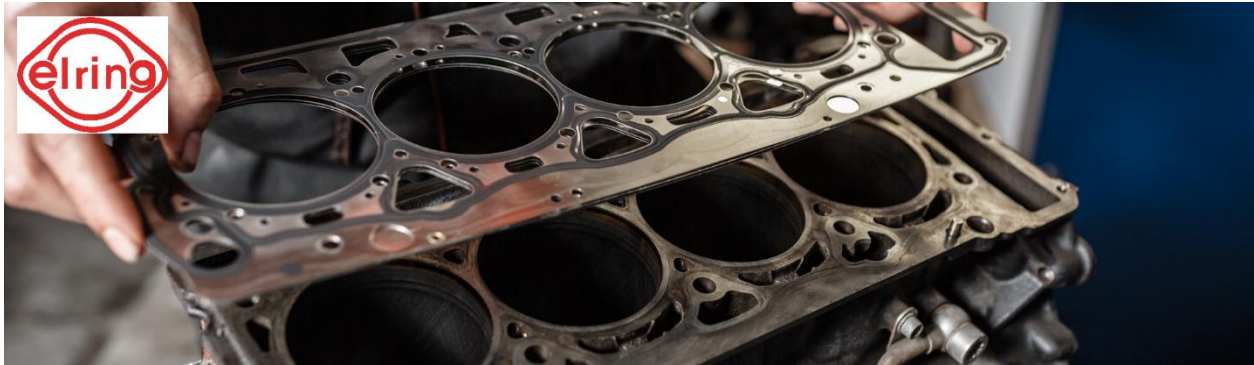


Elring - Zylinderkopfdichtungen & Radialwellendichtring

Zylinderkopfdichtung im Reparaturfall, Radialwellendichtringe und Ventilschaftdichtungen



Inhalte & Zielsetzung

Zylinderkopfdichtungen im Reparaturfall

- Die verschiedenen Materialien von Zylinderkopfdichtung
- Markierungen auf der Zylinderkopfdichtung
- Korrekte Dicke für Dieselmotoren
- Vorbereitung von Motorblock und Zylinderkopf
- Korrekte Montage
- Zylinderkopfschrauben.

Radialwellendichtringe und Ventilschaftdichtungen

- Unterschiedliche Bauarten
- PTFE/ FPM Radialwellendichtringe
- Dichtflanschmodule mit Sensorrad Einbausituation
- Besonderheiten bei der Montage

Zielgruppe

Alle Mitarbeiter der Werkstatt, unabhängig von Vorkenntnissen

Organisatorisches

Abendschulung, 1 Abend

Dienstag, den 10.10.2023

Von 18:00 – 21:00 Uhr

Trainer: Joachim Götz

Maximal 12 Teilnehmer

Kosten: 29 Euro (netto) pro Teilnehmer
(inklusive Schulungsurkunde & Verpflegung)

Schulungsanmeldung

Schulungsthema: Elring - Zylinderkopfdichtungen & Radialwellendichtring

Datum: Dienstag, den 10.10.2023 von 18:00 bis 21:00 Uhr

Kosten: 29 Euro (netto) pro Teilnehmer

Firmendaten

Kundennummer			
Firma			
Ansprechpartner			
Adresse			
PLZ, Ort			
E-Mail			
Telefon			

**Bitte geben Sie unbedingt eine E-Mail-Adresse an,
damit wir Ihnen den Eingang der Anmeldung bestätigen können.**

Teilnehmer

Name	Vorname	Geburtstag	Geburtsort

Die Angabe von Geburtstag und -ort ist für alle Schulungen, bei denen ein Sachkundenachweis (z.B. Airbag, Klima) erteilt wird, notwendig – ansonsten erfolgt sie freiwillig. Im Übrigen gelten unsere Datenschutzbestimmungen, die Sie unter <http://atkrz.de/datenschutz> einsehen können.

Die Bestätigung der Teilnahme erfolgt in der Reihenfolge der Anmeldungen. Mehr als zwei Teilnehmer pro Firma können nur berücksichtigt werden, wenn die Schulung nicht ausgebucht ist. Eine Stornierung der Teilnahme ist bis vier Wochen vor Schulungsbeginn kostenfrei möglich. Danach fällt der Kostenbeitrag auf jeden Fall in voller Höhe an. Bei Nichterreichen der Mindestteilnehmerzahl behalten wir uns vor die Schulung – auch kurzfristig – abzusagen.

Ort, Datum, Unterschrift, Firmenstempel

Anmeldung per E-Mail buero@autoteile-krammer.de