

# Fahrwerkstechnik

Fahrwerk, Lenkung und Aufhängung



## Inhalte & Zielsetzung

Aufgrund der immer kompakteren und leichteren Bauweise moderner Fahrzeugachsen ist auch die Reparaturanfälligkeit von Fahrwerkskomponenten gestiegen. Die Fahrwerkselemente und die Radaufhängung müssen in allen auftretenden Situationen für höchsten Fahrkomfort und Sicherheit sorgen. Tritt an diesen Bauteilen Verschleiß auf, geraten alle Merkmale durcheinander. Es entstehen Spurfehler, Geräusche im Fahrwerk und verschlechtertes Fahrverhalten.

Um diese Reparaturen erfolgreich durchzuführen, erfahren Sie in unserem Seminar alles rund um die Themen Plattformstrategie, Achsgeometrie und Fahrwerksvermessung. Wir erklären zu den einzelnen Bauteilen den Aufbau, die Aufgaben, sowie die Demontage und Montage. Wir beziehen uns auch auf das Thema Lenker/ Formen und Materialien, Mehrlenkerkonstruktionen, Traggelenke und Stabilisatoren. Da in Bauteilen des Fahrwerks jahrelange Entwicklungs- und Erfahrungswerte stecken werden wir auch hierauf und auf die Weiterentwicklung eingehen.

## Zielgruppe

Alle Mitarbeiter der Werkstatt, unabhängig von Vorkenntnissen

## Organisatorisches

Abendschulung, 1 Tag

Donnerstag, 11.04.2019

18:00 – 21:00 Uhr

Trainer: Hartmut Bent

Maximal 20 Teilnehmer

Kosten: 19 Euro (netto) pro Teilnehmer  
(inklusive Schulungsurkunde & Verpflegung)

## Schulungsanmeldung

**Schulungsthema:** Fahrwerkstechnik  
**Datum:** 11.04.2019  
**Kosten:** 19 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](mailto:buero@autoteile-krammer.de) oder per Fax 06232 3184-850**