



# Schaeffler: Sicherheitsrelevant & Multitalent

Radlager, Radmodule und Sensorik: von der Kraftübertragung bis zur Sensorik

## Ihre Vorteile

Von der Erfindung der Kugelschleifmaschine bis zum heutigen Radlagermodul erhalten Sie wichtige Systemkenntnisse direkt vom führenden Hersteller. Wir geben Ihnen Informationen über erforderliche Spezialwerkzeuge die Einfluss auf die Lebensdauer eines Radlagers haben. Eine fachgerechte Reparatur dieser Sicherheitsbauteile wird durch technische und modelspezifische Informationen abgerundet.



### Level 1: Basiswissen

\*\* Für Betriebsinhaber/-innen,  
Kfz-Meister/-innen,  
Kfz-Mechaniker/-innen und  
Kfz-Mechatroniker/-innen.

## Trainingsinhalte

- » Aufbau und Funktion der Radlagergenerationen
- » Sensorik im Radlager
- » Neue Dichtungssysteme
- » Schadensbeurteilung
- » Innovationen bis hin zur Stirnradverzahnung
- » Anwendung erforderlicher Spezialwerkzeuge

## Kursdaten

Abendtraining:  
13.06.2024  
von 18:00 bis 20:00 Uhr  
Wo: WM SE, 99098 Erfurt, An der  
Bübleber Grenze 7  
Tel: 0361 42298-22066  
Trainer: René Reinhardt  
Preis/Person: kostenlos  
max. 20 Teilnehmer

**WMSCHULUNGEN**

**Anmeldung per E-Mail an:  
Office-Leipzig@wm.de**

per Fax an: 0541/9115-310

oder per Post an:  
WM SE  
Pagenstecherstraße 121  
49090 Osnabrück

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Personenanzahl: \_\_\_\_\_

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
Datum                      Stempel/Unterschrift