



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 modellspezifische 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:

04.11.2025

von 19:00 bis 21:00 Uhr

Wo: Neimcke GmbH & Co.KG , 83278
Traunstein, Grabenstätter Straße 5

Tel: +49 861 988 89 - 85

Trainer: Jürgen Ballhause

Preis/Person: kostenlos

max. 20 Teilnehmer

NEIMCKE
WEIL JEDES TEIL ZÄHLT.

Anmeldung

per Fax an: +49 861 988 89 - 29

oder per Email an Schulung@neimcke.de

Neimcke GmbH & Co.KG, Grabenstätter Straße 5, 83278
Traunstein

Kundennummer: _____

Firma: _____

Personenanzahl: _____

Verpflegungswunsch vegetarisch: Ja [] Nein []

Name/Vorname: _____

Datum

Stempel/Unterschrift

Mit dem Ausfüllen der Anmeldung akzeptieren Sie die Datenschutzerklärung. Diese finden Sie unter www.trainmobil.de/datenschutzerklaerung