



# NTN SNR: Fahrwerkstechnik

Radlagertechnik, Bremsscheiben mit integriertem Lager, Raddrehzahlsensoren, Stoßdämpfer, Federbeinlager, Antriebswelle und richtige Verschraubung

## Ihre Vorteile

In unserem Training lernen Sie die Entwicklungsstufen der aktuellen Radlager kennen. Sie erfahren mehr über Bremsscheiben mit integriertem Lager und die aktive Sensorlagertechnologie sowie über ABS Sensoren deren Unterschiede und die Aufgaben der Antriebswelle in der heutigen Fahrzeugtechnik. Die richtige Verschraubung, Montage- und Demontage bei speziellen Radlagern, Schadensbilder und Ursachen sind ebenfalls Thema in diesem Training.



## Level 1: Basiswissen

\* Für Mitarbeiter/-innen ohne besondere Vorkenntnisse.

## Trainingsinhalte

- » Radlager
- » Bremsscheibe mit integriertem Lager
- » Raddrehzahlsensor
- » Stoßdämpfer
- » Federbeinlager
- » Antriebswelle
- » richtige Verschraubung

## Kursdaten

Abendtraining:

27.03.2025

von 18:00 bis 20:00 Uhr

Wo: WM SE , VKH Augsburg, 86165  
Augsburg, Südtirolerstraße 24

Tel: 0821/44841-13100

Trainer: Heiko Wöhrle

Preis/Person: kostenlos

max. 0 Teilnehmer

**WMSCHULUNGEN**

Anmeldung per E-Mail an:  
[ggl.muenchen@wm.de](mailto:ggl.muenchen@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