



# Luftfahrwerke erfolgreich reparieren

Schadensdiagnose, Prüfen von Niveausensoren, Heben und Wagenhebermodus, Reparatur von Luftleitungen, Ersetzen von Faltenbalg und Rollbalg

## Ihre Vorteile

Fahrkomfort steigern, Sicherheit erhöhen und für jeden Fahrstil und Straßenbelag die optimale Fahrwerkabstimmung finden: Luftfahrwerke machen es möglich, sind auf dem Vormarsch und bieten der Werkstatt ein lukratives Geschäftsfeld. In diesem Praxistrainings lernen Sie von der Schadensdiagnose, über die Auswertung der Sensorik bis hin zur Montage von Federbeinen und Ventilen die fachgerechte Reparatur von Luftfahrwerken.



## Level 1: Basiswissen

Für alle Mechaniker/-innen und Meister/-innen, die Fahrwerkreparaturen durchführen.

## Trainingsinhalte

- » Aufgabe der Luftfederung
- » Steuergeräte
- » Luftversorgung
- » Druckspeicher
- » Niveausensoren
- » ADS/CDS
- » Wagenhebermodus
- » Befüllen der Anlage
- » Schadenbilder

## Kursdaten

1-Tages-Training:

05.11.2024

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: WM SE, 23560 Lübeck, Estlandring 1-3

Tel: 0451/611607-17

Trainer: Stefan von Ahnen

Preis/Person: 269,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer

**WMSCHULUNGEN**

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