

Q.LIGN

# Schulung Fahrwerkvermessung | MB Q.Lign

Artikelnummer: DL6000024



## **Beschreibung**

Einführung in die Welt der Fahrwerksvermessung mit der neusten Q.Lign Technologie für die Mercedes-Benz Version von Q.Lign.

#### Schulungsinhalte:

- Grundlagen der Fahrwerksvermessung mit MB Q.Lign
- Mercedes-Benz Höhenstandsmessung
- VIN Fahrzeugauswahl
- Integration in Werkstattnetzwerke
- Mercedes-Benz spezifische Achsmessabläufe
- Inbetriebnahme inkl. Bedienung und Einweisung
- Wartung, Instandsetzung und Service
- Erfahrungen und Probleme aus der Praxis

Kursdauer: 1 Tag (Kompaktschulung) / 1,5 Tage

Voraussetzungen: keine

#### Die Teilnahmegebühr beinhaltet:

- Ein gemeinsames Mittagessen pro vollem Schulungstag
- Pausenverpflegung
- Schulungszertifikat

Gegebenenfalls anfallende Übernachtungskosten werden vom Teilnehmer direkt mit dem Hotel abgerechnet. Für Empfehlungen kontaktieren Sie uns gerne.

- Sprache: Deutsch
- Max. Teilnehmerzahl: 8
- Ort der Schulung: Friedrichshafener Straße 602, 82205 Gilching

### Nächste Schulungstermine:

- 13.01.2026 (Kompaktschulung)
- 03.02. 04.02.2026
- 04.05. 05.03.2026
- 10.06. 11.06.2026
- 22.07. 23.07.2026
- 21.10. 22.10.2026
- 08.12.2026 (Kompaktschulung)

Gerne organisieren wir für größere Gruppen ab mindestens 6 Teilnehmern auch Schulungen bei Ihnen vor Ort. Anmeldung bei: Matthias Geier (Matthiasiohannes.geier@beissbarth.com)

Bitte beachten Sie, dass dieser Kurs erst ab einer Mindestteilnehmerzahl von 3 zustande kommt.

Technische Daten	
Teilnehmerzahl max.	8 Person(en)
Dauer	1,5 Tag(e)
Sprache	de
Teilnehmerzahl min.	3 Person(en)

