

Wälzlager Theorie- und Praxiswissen Teil 3 in Mannheim

Zielgruppe

Instandhalter, Monteure und Meister

Inhalt des Seminars



An Modellen wird die Montage von Wälzlagern geübt:

- Lagerluft von Pendelrollenlagern über Lagerluftverminderung einstellen
- Lagerluft über axialen Verschiebeweg einstellen
- Montage auf Spann- und Abziehhülsen
- Montageverfahren SKF-Drive-up
- Pendelkugellager mit kegeliger Bohrung einstellen
- Demontage mit dem Öldruck-Verfahren
- Demontage und Montage von PDN-Gehäusen
- Demontage und Montage von SNL-Gehäusen
- Wellen- und Gehäuse-Passungen überprüfen
- Kegelrollenlager einstellen
- Montage von Schrägkugellagern (Einbau satzweise) mit Fehlersuche

Sicherheitsschuhe und Schutzbrille sind zwingend erforderlich!

Maximale Teilnehmerzahl

8 Personen

Termin

14. November 2019

Veranstaltungsort

Faber Industrietechnik GmbH, Mannheim

Seminardauer

08:30 Uhr – 16:00 Uhr

Kosten

360,00 Euro pro Person zzgl. 19% MwSt.

Im Preis enthalten sind Seminarunterlagen, Pausengetränke sowie ein Mittagessen.