



Schulungsbeschreibung

Wälzlagerschäden: Ursachen erkennen – Betrieb optimieren

Inhalt der Schulung

In dieser Schulung werden Kenntnisse zu Wälzlagerschäden und ihren Ursachen sowie Maßnahmen zur Vermeidung von Wälzlagerschäden vermittelt. Trainer der Schaeffler Gruppe erläutern lebensdauerermindernde Einflüsse im Lagerbetrieb und aus der Lagerumgebung. Anhand von Bildern und Musterteilen werden Schadensbilder erklärt und normalen Laufspuren gegenübergestellt. Das dafür notwendige Grundwissen aus dem Bereich Wälzlagertechnik (z.B. Lebensdauertheorie, Kinematik im Wälzlager, Drehzahlen und Lasten) wird in der Schulung ebenfalls vermittelt.

Ziel der Schulung

Die Teilnehmer werden in die Lage versetzt, typische Schadensbilder an Wälzlagern zu erkennen und mögliche Ursachen dafür zu bestimmen, so dass anschließend Maßnahmen zur Vermeidung erneuter Wälzlagerschäden eingeleitet werden können. Die Teilnahme an der Schulung wird mit einem Zertifikat bestätigt.

Zielgruppe

Meister, Vorarbeiter und Monteure aus Instandhaltungswerkstätten.

Die vorherige Teilnahme am Basistraining Wälzlagertechnik oder vergleichbare Kenntnisse werden vorausgesetzt.

Dauer

1 Tag

Schulungsort

Beim Kunden

Teilnehmerzahl
max. 12 Teilnehmer

Termine
nach Absprache

Anmeldung
Karin Morgenroth
▪ Telefon: +49 (0)954368-403
▪ E-Mail: schulungszentrum@de.ina.com

Sonstiges
Vor Ort muss ein ausreichend großer Schulungsraum mit Beamer und Projektionsfläche sowie Flipchart und/oder Whiteboard zur Verfügung gestellt werden.

Teilnahmebedingungen
▪ Bei Rücktritt des Auftraggebers nach erfolgter Anmeldebestätigung wird eine Bearbeitungsgebühr von 40€ erhoben. Tritt der Auftraggeber jedoch innerhalb von 14 Tage vor Schulungsbeginn zurück, werden 50% der Schulungsgebühr in Rechnung gestellt. Diese Regelung tritt nicht in Kraft, wenn der Auftraggeber bei Rücktritt direkt einen Ersatztermin in demselben Kalenderjahr benennt.