

## QUALIFIZIERTE MITARBEITER ALS ERFOLGSGARANT!

Für Ihr Unternehmen ist es entscheidend, störungsfreie Produktionsabläufe zu gewährleisten. Dabei ist eine kontinuierliche Weiterbildung unverzichtbar. In Kooperation mit unseren Partnern bieten wir Ihnen ein umfassendes Schulungsangebot.

## Ihr Kontakt

Patrik Vogel  
+43 55 77 / 20 555-26  
patrik.vogel@kugelfink.at

# Seminar Optibelt Grundlagen

## Montage und Wartung, Keilriemen, Ausfallursachen

### SEMINARZIEL

Das Seminar vermittelt fundierte Kenntnisse, wie mit der richtigen Montage von Keilriemen und Scheiben, sowie einer fachgerechten Wartung, die Lebensdauer aller Antriebe verlängert werden kann.

Auf Grundlage diverser Produktvergleiche erkennen die Teilnehmer Potenziale, Kosten- und Energieeinsparungen, die sich durch den richtigen Einsatz von Optibelt-Qualitätsriemen ergeben.

### SEMINARINHALT

- Wesentliche Eigenschaften der Produktgruppen
- Detaillierte Einführung Produktgruppe Keilriemen
- Eingruppierung theoretischer und praktischer Laufzeiten
- Wirkungsgrad und Energiekosteneinsparungen
- Begutachtungsmethoden und fachgerechte Montage von Riemen und Scheiben
- Einführung in das Riemenberechnungsprogramm CAP
- Zuordnung von Ausfallbildern zu möglichen Ursachen und zugehörige Abstellmaßnahmen
- Ausrichten und Bewerten möglicher Abweichungen
- Einstellen der korrekten Vorspannung anhand technischer Hilfsmittel

### ANGESPROCHENER TEILNEHMERKREIS

Instandhalter und Anwender, Einkäufer, Techniker, Konstrukteure

### SEMINARTERMINE/ SEMINARDAUER

Mittwoch 10.05.2023 09:00 – 16:00 Uhr  
Mittwoch, 08.11.2023 09:00 – 16:00 Uhr

### PREIS

EUR 250,- plus MwSt. pro Teilnehmer einschließlich Mittagessen und Pausenverpflegung.

### TEILNEHMERANZAHL

max. 12 Teilnehmer pro Kurs

### REFERENT

Ing. Christian Pogach, Optibelt GmbH

Stornobedingungen: Bei Absage bis 5 Tage vor Kursbeginn müssen wir Ihnen 50% der Kurskosten belasten, bei kurzfristiger Absage oder unentschuldigtem Fernbleiben fallen die vollen Kurskosten an.