

# Schaeffler: So bleibt der Motorschaden aus

Riementrieb im Steuer- und Nebenaggregatetrieb: Nominalposition, Montagetipps, Trends und Hybridisierung

## Ihre Vorteile

Die umfassende Systemkenntnis direkt vom führenden Hersteller hilft Ihnen Diagnosen zu erleichtern, eine sichere Reparatur zu gewährleisten und kostspielige Schäden zu vermeiden. Modelspezifische sowie technische Informationen und die neuesten Entwicklungen im Aggregatetrieb unterstützen Sie bei der fachgerechten Reparatur.



#### Level 1: Basiswissen

Für alle Auszubildenden, Mechaniker/-innen / Mechatroniker/-innen, Kfz – Meister/-innen, Berufsschullehrer/-innen und Sachverständige/-innen.

### **Trainingsinhalte**

- » Aufbau und Funktion komplexer Riementriebsysteme
- » Freilaufriemenscheibe
- » Riemenscheibenentkoppler
- » Neueste Systemkomponenten und Trends im Aggregatetrieb (FEAD KIT)
- » Schadensbeurteilung

#### Kursdaten

Abendtraining:

11.07.2024

von 19:00 bis 21:00 Uhr

Wo: Neimcke GmbH & Co.KG , 83278 Traunstein, Grabenstätter Straße 5

Tel: +49 861 988 89 - 85 Trainer: Jürgen Ballhause Preis/Person: kostenlos max. 20 Teilnehmer

| = | 1 | Œ       | K          | Ε     |
|---|---|---------|------------|-------|
|   |   | SARRE L | SERVE TEST | winne |

Anmeldung

per Fax an: +49 861 988 89 - 29 oder per Email an Schulung@neimcke.de

Neimcke GmbH & Co.KG, Grabenstätter Straße 5, 83278 Traunstein

| Kundennummer: |  |  |
|---------------|--|--|
|               |  |  |
| Firma:        |  |  |

Personenanzahl:\_\_\_\_\_

Verpflegungswunsch vegetarisch: Ja [ ] Nein [ ]

Name/Vorname:\_\_\_\_\_

Datum Stempel/Unterschrift

Mit dem Ausfüllen der Anmeldung akzeptieren Sie die Datenschutzerklärung. Diese finden Sie unter www.trainmobil.de/datenschutzerklaerung