

Technische Schulung Antriebsriemen

Nummer:

11-001-17

Beginn:

Dienstag, 12. September 2017, 18.30 Uhr

Ende:

Dienstag, 12. September 2017, 20.30 Uhr

Anmeldeschluss:

Dienstag, 5. September 2017

Leitung:

Continental AG

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Donaustraße 107

90451 Nürnberg

Zielgruppe:

Techniker-Meister, Kfz-Meister, Kfz-Mechaniker und Auszubildende



Lehrgangsinhalt:

- Eigenschaften Zahnriementrieb:
 - Vorteil von Zahnriemen gegenüber Kette
 - Anforderungen an Zahnriemen
- Zahnriemenmaterialien/Aufbau
- Handhabung von Zahnriemen
- Sicherheitstipps
 - Montagehinweise für Zahnriemen
- Einsatz des Spannungsmessgeräts
 - Vorteile, Funktion und Anwendungsbeispiele für das Spannungsmessgerät
- Ausfallbilder von Zahnriemen
 - Praktische Darstellung und Erklärung von Ursachen für Zahnriemenausfälle ; Ursache und Abhilfe von Zahnriemenschäden
- Notwendigkeit und Einsatz von WAPU-Kits
- Aufbau WAPU
- Schadensbilder/-vermeidung an der WAPU
- Montage und Ausfallbilder Generatorfreiläufe
- Eigenschaften und Montage von „Elast“-Keilrippenriemen

Wichtiger Hinweis:

Wir möchten an dieser Stelle ausdrücklich darauf hinweisen, daß sich unser Angebot an gewerbliche Anwender sowie Wiederverkäufer richtet. Diesem Kundenkreis entsprechend verwenden wir grundsätzlich Nettopreisangaben. Alle hier angegebenen Preise verstehen sich also stets zuzüglich Mehrwertsteuer in Höhe des jeweils gültigen gesetzlichen Umsatzsteuersatzes.

