

Wasserpumpe

Nummer:

36-002-17

Beginn:

Dienstag, 5. September 2017, 18.30 Uhr

Ende:

Dienstag, 5. September 2017, 20.30 Uhr

Anmeldeschluss:

Dienstag, 29. August 2017

Leitung:

SKF GmbH

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Zörbiger Straße 6

06188 Landsberg

Zielgruppe:

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



Lehrgangsinhalt:

- Kurzvorstellung SKF
- Aufbau und Funktion einer Wasserpumpe
- Die Wasserpumpe im Kühlkreislauf (Funktion und Wirkungsweise im Riementrieb)
- Besonderheiten der "SKF Aqua Max" und die technischen Hintergründe
- Schadensursachen und Schadensbilder
- Auswahl der richtigen Kühlflüssigkeit
- Richtige Anwendung der unterschiedlichen Dichtmittel
- Die Zukunft der Wasserpumpe
- Der Generatorfreilauf im Nebentrieb
- SKF Problemlöser: Wellenreparaturhülse und Spezialwerkzeug
- Technik Infos: Pole Position & Technik Bulletin

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.

