



BE TURBO: Basis-Schulung Turbolader

Basis-Wissen rund um Bauarten, Funktionen, Störungsdiagnose, Austausch und Inbetriebnahme, der Einfluss von Kraftstoffen, Ölwechselintervallen und Nutzung

Ihre Vorteile

Der Teilnehmer lernt die Grundlagen der Abgasturbolader-Technik sowie Ursachen für Schäden, Schadensbilder und Folgeschäden zu erkennen.

Außerdem wird der sichere und richtige Umgang beim Einbau und die erste Inbetriebnahme erörtert. Des Weiteren werden die Einflüsse von Leichtmetallmotoren, Longlife-Service, unterschiedlichen Kraftstoffqualitäten und dem Nutzungsverhalten der Autofahrer erläutert.

Trainingsinhalte

- » Was beeinflusst den Turbolader?
- » Warum geht der Turbolader kaputt?
- » Diagnose eines Turboschadens - einfach erklärt
- » Die wichtigsten Punkte beim Einbau eines Turboladers
- » Turbolader Schäden – Ursachen, Vermeidung von weiteren Schäden durch Information und Wissen
- » Turbo Tipp – Beispiel für die Unterstützung, News und Homepage

Kursdaten

Abendtraining:

19.09.2024

von 18:00 bis 20:00 Uhr

Wo: WM SE, 90763 Fürth, Benno - Strauss
- Str. 57

Tel: 0911/ 78056-120

Trainer: Wolfram Kotte

Preis/Person: kostenlos

max. 30 Teilnehmer



Level 1: Basiswissen

** Für Betriebsinhaber/-innen,
Kfz-Meister/-innen,
Kfz-Mechaniker/-innen und
Kfz-Mechatroniker/-innen.

WMSCHULUNGEN

Anmeldung per E-Mail an:
ggl.nuernberg@wm.de

per Fax an: 0541/9115-310

oder per Post an:

WM SE
Pagenstecherstraße 121
49090 Osnabrück

Kundennummer: _____

Firma: _____

Personenanzahl: _____

Name/Vorname: _____

Datum _____ Stempel/Unterschrift _____