

Elektrik und Mechanik

Nummer:

55-001-17

Beginn:

Donnerstag, 12. Oktober 2017, 18.30 Uhr

Ende:

Donnerstag, 12. Oktober 2017, 21.00 Uhr

Anmeldeschluss:

Donnerstag, 5. Oktober 2017

Leitung:

Pierburg GmbH

Ort:

Wütschner Fahrzeugteile GmbH

Buchener Straße 1

74078 Heilbronn

Zielgruppe:

Inhaber, Mechaniker, Mechatroniker, Meister, Werkstattleiter, Kundendienstberater und Auszubildende



Information:

In dieser Schulung werden die Vorteile und Chancen für die Werkstatt dargestellt, die sich durch moderne, zukunftsweisende Motoren und elektrische Komponenten bieten. Sie erhalten technische Informationen zu Turboladern, Kraftstoffversorgung, Saugrohren, AGR-Ventilen, Sekundärluftsystem, Motorenteilen und weiteren Komponenten. Außerdem erfahren Sie Neues aus der KSPG Gruppe z. B. zu Downsizing und Schadstoffreduzierung.

Lehrgangsinhalt:

- Chancen für die Werkstatt von morgen - fit für die Zukunft
- Bauteilzuordnungen
- Kenntnisse über die Funktionen der Komponenten
- Zusammenspiel der einzelnen Komponenten
- Einbauhinweise und Fehlermeldung
- Beispiele aus der Praxis

Lehrgangsziel:

Die Teilnehmer haben Kenntnisse über die Systeme, deren Komponenten und ihre Zusammenhänge. Sie haben erkannt, dass System- und Komponentenkenntnisse Chancen und zugleich Voraussetzungen für eine erfolgreiche Werkstattarbeit sind. Die Teilnehmer können Kundenbeanstandungen besser nachvollziehen und den einzelnen Komponenten zuordnen.

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.

