

Hella Klimaservice - Kompressor Garantie Plus

Kompressorwechsel, Systemspülung, Druckanalyse, Formiergas, Unterkühlung, Überhitzung, Einsatz der Prüfröhre

01.05.16.01



Trainingsinhalte

Kompressorschäden zählen zu den häufigsten Defekten an der Klimaanlage. Doch was ist beim Wechsel zu beachten, welche Bauteile müssen ersetzt werden und wie wird die Anlage gespült? Diese Trainingseinheit behandelt typische Bauteilschäden: Überprüfen Sie an unseren Modellen unter fachgerechter Anleitung die Funktion von Expansionsventil oder Druckschalter, kontrollieren Sie unter Einsatz der Prüfröhre die Kältemittelfarbe und die Verschmutzung der Anlage. Wir erläutern Ihnen die verschiedenen Möglichkeiten, ein Leck oder undichte Kältemit-

telleitungen aufzuspüren und zu reparieren und geben Ihnen anschließend die Gelegenheit, Ihr neues Wissen in der Praxis zu erproben. Dabei trainieren Sie an unseren Modellen den Einsatz der Manometer des Klimaservicegerätes zur Fehlerdiagnose. Sie interpretieren verschiedene Drücke, erkennen Schäden im Kältekreislauf und identifizieren Unterkühlung oder Überhitzung, um daraus wichtige Hinweise auf den Füllzustand der Klimaanlage zu ziehen.

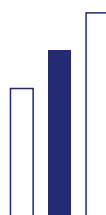
Nutzen

Nach diesem Training ist die Reparatur einer defekten Klimaanlage für Sie eine lösbare Aufgabe. Sie setzen das Servicegerät zielgerichtet zur Fehlerdiagnose ein und können defekte Bauteile professionell identifizieren und ersetzen.

Mit Ihrer Kompetenz im Bereich Klimareparatur profilieren Sie sich als Fachwerkstatt und nutzen dieses Feld zur Umsatzsteigerung.

Veranstaltungsdaten

1-Tages-Training: 13.03.2018 (09:00 - 16:00 Uhr)
Wo: Otto Glas Handels GmbH, 84307 Eggenfelden, Schellenbruckstraße 7
Tel: 0872196220
Trainer: Eduard Chausteur
Preis/Teilnehmer: 189 EUR zzgl. MwSt.
max. 12 Teilnehmer



Level 2: Profiwissen

Für Mitarbeiter/-innen von Werkstätten mit Kenntnissen des Kältemittelkreislaufes, die eine sichere Bedienung des Servicegerätes beherrschen.



Anmeldung per Post oder per Fax an:

Otto Glas Handels GmbH
Mitterhof 18
84307 Eggenfelden

Telefon: 08721 9626667
Telefax: 08721 9626670

Kundennummer: _____

Firma: _____

Personenanzahl: _____

Name/Vorname: _____

Datum Stempel/Unterschrift