



# Klimaanlagen fachgerecht reparieren

Verunreinigung, Öle, Lecksuche, Ursachen für Kompressorausfall, Kompressorwechsel, Systemspülung, Druckanalyse, Einsatz der Prüfröhre

## Ihre Vorteile

Kompressorschäden zählen zu den häufigsten Defekten an der Klimaanlage. Die schnelle und einfache Lecksuche beherrschen Sie nach diesem Training ebenso wie die Optimierung der Fehlersuche mittels Diagnosefahrplan. In Fragen zum Thema Verunreinigung von Kältemitteln sind Sie durch Ihr Fachwissen ein ebenso kompetenter Ansprechpartner wie bei Fragen rund um Ursachen für den Kompressorausfall.

## Trainingsinhalte

- » Prüfung Klimaanlage & Kompressor
- » Kältemittelkreisläufe
- » Lecksuche/Dichtheitsprüfung mit Formiergas
- » Klimaanlage spülen
- » Kompressor austauschen

## Kursdaten

1-Tages-Training:

03.09.2024

von 09:00 bis 16:00 Uhr

Wo: PV Automotive, 26871 Papenburg,  
Siemensstraße 20

Tel: 0201 2017 10

Trainer: Stefan von Ahnen

Preis/Person: 269,00 € zzgl. MwSt.

max. 12 Teilnehmer



## Level 2: Profiwissen

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

LKQ PV AUTOMOTIVE

**Anmeldung an: 040/897206-111**

**Anmeldung ausfüllen, per Post oder per Fax an  
Trainmobil, Trainings für Praktiker GmbH,  
Schnackenburgallee 49, 22525 Hamburg**

Kundennummer: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Personenanzahl: \_\_\_\_\_

Name/Vorname: \_\_\_\_\_

Datum

Stempel/Unterschrift