

NEU**Agrar**

Druckluftbremsanlagen in landwirtschaftlichen Anhängern

**TERMINÜBERSICHT**

Deggendorf 06.-08.12.
Ibbenbüren 22.-24.11.
Kassel 26.-28.01.

**SCHULUNGSDAUER**

3 Tage

**KOSTEN**

540,- € zzgl. MwSt.

Zielgruppe:

Mitarbeiter von Anhängerherstellern oder Landtechnik-Werkstätten, die Druckluftbremsanlagen (ob konventionell, mit ALB, ABS oder auch bereits mit EBS) einbauen, prüfen oder im Bedarfsfall auch eine ABS-ECU bzw. einen TEBS-Modulator tauschen müssen, können mit diesem 3-tätigen Kompakt-Training sowohl das nötige Systemwissen erlangen, als auch die Diagnose-PINs für WABCO ABS- und EBS-Anlagen in Anhängern erwerben.

Lernziel:

Um für den Einbau einer Druckluftbremsanlage oder dem notwendigen Tausch von einzelnen Bremsgeräten das erforderliche Fachwissen zu erlangen, ist ein Bremsentraining sehr sinnvoll. Um bei einer WABCO Anhänger ABS- oder EBS-ECU die erforderliche Parametrierung durchführen zu können, muss ein Fahrzeugbauer oder eine Werkstatt über die PINs zur Freischaltung dieser Diagnosesonderfunktionen verfügen. Voraussetzung für den Erwerb der PIN ist die Absolvierung eines entsprechenden System-Trainings.

Inhalt:

Die Teilnehmer können nach Abschluss des Trainings die Geräte einer Druckluftbremsanlage korrekt prüfen und einstellen und die Diagnose und eventuell notwendige Instandsetzung von WABCO ABS- und EBS-Anlagen in Anhängern selbstständig durchführen. Der Teilnehmer kennt den Unterschied zwischen den dazu eingesetzten Diagnosesoftware-Varianten, kann Meldungen aus dem Diagnosespeicher der elektronischen Steuergeräte (ECU) auslesen und Ansteuerungen der Komponenten durchführen. Der Teilnehmer darf auch die ABS- und EBS-Modulatoren in Anhängern parametrieren und die notwendige Inbetriebnahme (End of Line Test) absolvieren.

Hinweis:

Der Teilnehmer erhält nach Absolvierung des Lehrgangs die PINs für ABS und EBS C/D sowie die PIN 2 für EBS E in Anhängern.

WABCO