

BOGE Druckluft Akademie

Professional Service-Seminar (Deutsch)

Beschreibung	Druckluftaufbereitung (2DT)
Kompetenzziele	Den Teilnehmern an diesem Seminar werden alle notwendigen Kenntnisse vermittelt, die zur systematischen Vorgehensweise bei der Fehlersuche und -behebung an BOGE Kältetrocknern, DAV Adsorptionstrocknern und BOGE Convertern notwendig sind. Dazu gehören neben detaillierten Kenntnissen von komplexen Maschinen und Steuerungen auch die Auswirkungen auf die gesamte Druckluftinstallation.
Zielgruppe	Erfahrene Servicetechniker unserer Partner und Händler, die mit der Fehlersuche und -behebung an BOGE Aufbereitungskomponenten beauftragt werden.
Inhalte	<ul style="list-style-type: none">• BOGE Druckluft Kältetrockner (DS(-2), DH)<ul style="list-style-type: none">- Funktion der regeltechnischen Bauteile des Kältetrockners- Trocknersteuerungen- Störmeldungen mit analytischer Fehlerbestimmung und Lokalisierung• Vakuum Warmregenerierter Adsorptionstrockner (DAV(-2))<ul style="list-style-type: none">- Aufbau, Funktion und Wartungsarbeiten- Trocknersteuerung- Störmeldungen mit analytischer Fehlerbestimmung und Lokalisierung• BOGE Converter (BC)<ul style="list-style-type: none">- Aufbau, Funktion und Wartungsarbeiten- Convertersteuerung- Störmeldungen mit analytischer Fehlerbestimmung und Lokalisierung• BOGE Spezialgasgeneratoren (N...-2 P(E) / O...P(E))<ul style="list-style-type: none">- Aufbau und Funktionsweise
Voraussetzungen	<ul style="list-style-type: none">• Kenntnisse über Aufbau und Funktionen<ul style="list-style-type: none">- BOGE Trocknersteuerungen- BOGE Kältetrockner- BOGE Adsorptionstrockner• Erfahrung:<ul style="list-style-type: none">- im Bedienen der BOGE Trocknersteuerungen- Wartung von BOGE Kälte- und Adsorptionstrocknern <p>(oder vorherige Teilnahme an z.B.: Basis Service-Seminar Druckluftaufbereitung)</p>

BOGE Druckluft Akademie

Professional Service-Seminar (Deutsch)

Dauer	2 Tage	
Preis	EUR 700,00	
Termine	10. – 11.06.2021	Bielefeld
	23. – 24.09.2021	Bielefeld

BOGE Druckluft Akademie

Professional Service-Seminar (Deutsch)

Agenda Druckluftaufbereitung (2DT)

Tag 1

- 09:00 Uhr** Begrüßung und Einführung in den Ablauf der Schulung, Vorstellung der Teilnehmer
- 09:15 Uhr** BOGE Kältetrockner – Baureihe DS
- Aufbau und Funktion der regeltechnischen Bauteile
- 10:00 Uhr** BOGE Kältetrockner – Baureihe DS
- Aufbau und Funktion der regeltechnischen Bauteile
 - Störungsanalyse und -behebung
- 10:30 Uhr** Pause
- 11:00 Uhr** BOGE Kältetrockner – Baureihe DS
- Aufbau und Funktion der regeltechnischen Bauteile
 - Störungsanalyse und -behebung
- 12:45 Uhr** Mittagspause
- 13:30 Uhr** BOGE Kältetrocknersteuerungen – Baureihen DS, DB, DR und DX
- Störlisten
 - Anzeigen und deren Bedeutung
- 15:00 Uhr** Pause
- 15:30 Uhr** BOGE Adsorptionstrockner – DAV
- Aufbau und Funktion
- 17:00 Uhr** Ende des Seminartages

Sofern der zeitliche Ablauf dies zulässt, besteht für Interessierte die Möglichkeit einer Betriebsbesichtigung.

BOGE Druckluft Akademie

Professional Service-Seminar (Deutsch)

Agenda	Druckluftaufbereitung (2DT)
Tag 2	
09:00 Uhr	BOGE Adsorptionstrocknersteuerung DAV – DMC2 <ul style="list-style-type: none">• Aufbau und Funktion
10:30 Uhr	Pause
11:00 Uhr	BOGE Adsorptionstrockner – DAV <ul style="list-style-type: none">• Wartungsarbeiten• Störungsanalyse und -beseitigung
12:45 Uhr	Mittagspause
13:30 Uhr	BOGE Converter – BC <ul style="list-style-type: none">• Aufbau und Funktion
15:00 Uhr	Pause
15:30 Uhr	BOGE Converter – BC <ul style="list-style-type: none">• Wartungsarbeiten• Störungsanalyse und -beseitigung
16:30 Uhr	BOGE Spezialgasgeneratoren – N...P(E) / O...P(E) <ul style="list-style-type: none">• Aufbau und Funktion
17:00 Uhr	Ende des Seminars