








## Ihr persönliches Bildungsangebot





Seminare

Seminarnummer: bbwfo-505

# Elektropneumatik Grundlagen

 <b>Termin</b>	Auf Anfrage ab 01.01.2020 laufender Einstieg
 <b>Abschluss</b>	bbw Teilnahmebescheinigung
 <b>Unterrichtsform</b>	Seminar
 <b>Dauer</b>	3 Tage
 <b>Gebühr</b>	1080 €* * zzgl. 19% Mehrwertsteuer
<b>Förderung</b>	Brandenburger Bildungsscheck, Selbstzahler

 <b>Ansprechpartner</b>
Torsten Schwartze Tel.: 0335/5569-454 Fax: 0335/5569-403 Mail: <a href="mailto:torsten.schwartze@bbw-ostbrandenburg.de">torsten.schwartze@bbw-ostbrandenburg.de</a>

 <b>Veranstaltungsort</b>
Frankfurt (Oder) Potsdamer Str. 1-2 15234 Frankfurt

## Perspektiven

Wir vermitteln Ihnen praxisnah das Basiswissen an modernsten Ausbildungsmitteln, sodass Sie befähigt werden, die grundlegenden Prozesse der Elektropneumatik zu beherrschen.

## Inhalte

""In fast allen Branchen finden elektropneumatische Bauteile ihre Verwendung. Ob in der chemischen Industrie, dem Maschinenbau, beim Stromversorger oder im Freizeitbereich, die Elektropneumatik sichert sehr viele Prozesse innerhalb moderner Automatisierungsabläufe ab. Das Beherrschen von Grundlagen der Elektropneumatik ist eine wesentliche Basis für die Arbeit in der Automation und verschafft das Verständnis für die darin ablaufenden Prozesse. Neuentwicklungen in Form von innovativen Bauteilen halten auch auf diesem Fachgebiet Einzug. Dieses Modul vermittelt sehr praxisnah das Basiswissen an modernsten Ausbildungsmitteln, sodass die Teilnehmer befähigt werden, die grundlegenden Prozesse der Elektropneumatik zu beherrschen.

## Zielgruppe

""Fachkräfte die mittelbar oder unmittelbar in der Steuerungstechnik tätig sind und mit pneumatischen bzw. elektropneumatischen Arbeitsaufgaben konfrontiert sind wie zum Beispiel: Wartungstechniker, Instandhaltungsmechaniker, Automatisierungstechniker

## Zugangs- voraussetzungen

keine