

Grundlehrgang Pneumatik

Einführung in die Arbeit mit pneumatischen Systemen

Thema:	Der Begriff Pneumatik bezeichnet den Einsatz von Druckluft zur Verrichtung mechanischer Arbeit. Die Arbeit kann auf verschiedene Weise angewandt werden: es sind mechanische, elektrische, manuelle Betätigungen möglich. Pneumatische Antriebe sind relativ einfach aufgebaut und daher preisgünstiger als elektrische Antriebe mit vergleichbaren Leistungsdaten. Kleinere Leckagen im System verursachen z. B. auch keine Umweltbelastungen durch austretendes Fluid.
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none">• Aufbau und Funktionsweise von Wege-Ventilen• Betätigungsarten von Wegeventilen• Schaltungen analysieren• GRAFCET-Darstellung• Druck in pneumatischen Schaltungen messen• logische Verknüpfungen• Signalspeicherung
Ort:	BTZ des Handwerks GmbH, Standort Nordhorn Coesfelder Hof 3 48527 Nordhorn
Termine:	01.04.2019 - 05.04.2019
Kosten:	660,00 €
Anmeldung:	Per Anmeldeformular oder auf unserer Homepage www.btz-handwerk.de Für diesen Lehrgang gelten unsere "Allgemeinen Teilnahmebedingungen" (ATB), die Sie auf unserer Homepage (www.btz-handwerk.de) herunterladen können.

Ausführliche Informationen und Beratung:



Beratungsteam: Alo Weusthof, Hugo Kirchhelle, Dominik Grondmann
0591 97304 -42, -43, -46
beratung@btz-handwerk.de