

Lehrgang Elektropneumatik

Zielgruppe:	Auszubildende in den industriellen Metall- und Elektroberufen sowie Gießereimechaniker, Holzmechaniker, Kunststoff-Formgeber, Verfahrensmechaniker für die Kunststoff- und Kautschuktechnik, Technische Produktdesigner und Verpackungsmittelmechaniker im zweiten und dritten Ausbildungsjahr
Lehrgangsziel:	Grundfertigkeiten und –kenntnisse der Elektropneumatik
Lehrgangsinhalte:	<ul style="list-style-type: none">- Aufbauen und Prüfen von elektropneumatischen Steuerungen- Schalt- und Funktionspläne elektropneumatischer Systeme lesen und skizzieren- Druck in elektropneumatischen Systemen messen und einstellen- Elektropneumatische Steuerungen nach Angabe, Zeichnungsvorlagen, Schaltplänen und Vorschriften aufbauen, anschließen, prüfen und in Betrieb nehmen- Funktion und Einsatzgebiete für verschiedene Sensoren- Berechnen von Strom, Spannung, Widerstand, Leistung, Arbeit und Leitungswiderständen
Lehrgangsdauer:	1 Woche / 48 U-Std.
Unterrichtszeit:	Mo – Do, 07:30 – 16:15 Uhr Fr, 07:30 – 14:30 Uhr
Lehrgangskosten:	500,00 EUR zzgl. 19 % USt.
Kontakt:	Gesellschaft für berufliche Weiterbildung mbH Hauptbahnhofstr. 3 97424 Schweinfurt Telefon: 09721 930909-0 Telefax: 09721 930909-9 E-Mail: bildung@gbw-schweinfurt.de



Änderungen vorbehalten!