

Grundlehrgang Elektrotechnik II

Zielgruppe:	Auszubildende in den industriellen Metall- und Elektroberufen sowie Gießereimechaniker, Holzmechaniker, Kunststoff-Formgeber, Verfahrensmechaniker für die Kunststoff- und Kautschuktechnik, Technische Zeichner und Verpackungsmittelmechaniker im ersten Ausbildungsjahr
Lehrgangsziel:	Grundfertigkeiten und –kenntnisse der Elektrotechnik
Lehrgangsinhalte:	<u>Wechselstrom/Drehstrom</u> <ul style="list-style-type: none">- Periodendauer, Frequenz, Kreisfrequenz- Momentanwert von Spannung und Strom- Effektivwert und Scheitelwert von Spannung und Strom- Leistung im Wechselstromkreis- Bauteile im Wechselstromkreis- Schwingkreis- Transformator- Sternschaltung, Dreieckschaltung, Stern-Dreieck-Schaltung- Leistung bei Stern-Dreieck-Schaltung- Drehstromkompensation
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!