



Metall-und Elektroausbildung gGmbH

Zum Alten Dessauer 1
01723 Kesselsdorf

Angebot zur überbetrieblichen Ausbildung

2.011 Elektrische Regelungstechnik

Zielgruppe:	Auszubildende Mechatroniker, Elektroniker und Industrieelektriker
Inhalte / Ziele:	<ul style="list-style-type: none">- Unterschied zwischen Steuern und Regeln- Zweipunktregler – Aufbau und Einsatz- Dreipunktregler – Aufbau und Einsatz- Messung der Verzögerung und der Totzeit – Regelverhalten und Sprungantwort- P-Regler, I-Regler und D-Regler- Aufbau von PI-Reglern, PD-Reglern und PID-Reglern- Regelversuche mit Simulator- Störgrößen und ihre Auswirkungen- Störquellen und passende Gegenmaßnahmen

Lehrgangsumfang:	5 Tage
Lehrgangskosten:	entsprechend Angebot bzw. auf Nachfrage oder Kooperationsvertrag
Teilnehmerzahl:	12 – 16 Teilnehmer
Lehrgangsort:	MEA Metall- und Elektroausbildung gGmbH in Kesselsdorf
Termin:	nach Vereinbarung
Kontakt:	info@meakesselsdorf.de Tel. 035204 29 550 Fax 035204 29 551
Ihr Ansprechpartner:	Herr Boden