

Technische Kurse

Vorbereitung zur Lehrabschlussprüfung

Pneumatik Grundlagen und Auffrischung für Lehrabschlussprüfung

Referent:	Graß Bruno / Neyer Martin
Beruf:	Produktionstechniker
Unterrichtseinheiten:	20 UE (1UE = 45 Minuten)
Teilnehmerzahl:	max. 10 Personen
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none">- Druckluftaufbereitung- Wartungshinweise- Aufbau und Arbeitsweise pneumatischer Arbeitselemente- Bildzeichen erkennen- Schaltpläne entwerfen und lesen- Ventilaufbau und Elemente Kenntnisse- moderne Technologien in der Pneumatik- praktische Übungen- Fehlersuche in pneumatischen Anlagen
Kursbeitrag:	€ 70,- pro UE / Teilnehmerzahl
Termine:	Dienstag, 24.11.2009 und 01.12.2009 Donnerstag, 26.11.2009 und 03.12.2009

Elektropneumatik (Vorkenntnisse Pneumatik Grundlagen)

Referent:	Graß Bruno / Neyer Martin
Beruf:	Produktionstechniker
Unterrichtseinheiten:	20 UE
Teilnehmerzahl:	max. 10 Personen
Inhalte:	<ul style="list-style-type: none">- Physikalische Grundlagen- Struktur elektropneumatischer Systeme- Symbole Bildzeichen- Schaltpläne entwerfen- Praktischer Aufbau- Fehleranalyse
Kursbeitrag:	€ 70,- pro UE / Teilnehmerzahl
Termine:	Montag, 07.12.2009 und 14.12.2009 Mittwoch, 09.12.2009 und 16.12.2009