

# 6643 Prozesstechniker - Fachgespräch, Elektrotechnik und Pneumatik

## Vorbereitung auf die Lehrabschlussprüfung

Sie werden in dem Kurs „Prozesstechniker - Fachgespräch, Elektrotechnik und Pneumatik“ auf das Fachgespräch und auf die elektropneumatische Prüfarbeit der Lehrabschlussprüfung vorbereitet.

### Die Inhalte:

- Grundlagen der Elektrotechnik und Messtechnik
- Grundlagen der Pneumatik
- Schutzmaßnahmen und Sicherheitsvorschriften
- Schaltplanerklärungen
- praktische Verdrahtungsübungen

### Die Zielgruppe:

Prozesstechniker-Lehrlinge

### Hinweis:

Für die Vorbereitung auf den Metallbearbeitungsteil der Lehrabschlussprüfung empfehlen wir Kurs 8134 Metallbearbeitung für Prozesstechniker.

Eine eventuelle Abmeldung oder Verschiebung der Lehrabschlussprüfung wirkt sich nicht auf Ihre Kursbuchung aus! Wenn Sie den Kurs - egal aus welchem Grund - doch nicht besuchen wollen, müssen Sie sich unbedingt spätestens 2 Wochen vor Kursbeginn abmelden, ansonsten wird Ihnen eine Stornogebühr verrechnet!

### Mitzubringen:

Taschenrechner, am Praxistag (= letzter Kurstag) elektrotechnisches Werkzeug (Abisolierzange, Schraubendreher, Seitenschneider, Grimpszange)



Kursbuchung und weitere Details unter **6643** im WIFI-Kundenportal:  
[www.wifi.at/ooe](http://www.wifi.at/ooe)