

# 8169 Ausbilderakademie Metalltechnik - Modul 4 - Automatisierungstechnik

- Absichern des Standortes Oberösterreich im Bereich der Automatisierungstechnik
- Motivieren von jungem Fachpersonal für diese Materie
- Methodische u. didaktische Themen und Beispiele zur Lehrlings- und Fachkräfteausbildung
- Prüfungsstresssituationen für den Teilnehmer erkennen, ansprechen und individuelle Lösungen dazu anbieten
- Programmier- u. fertigungstechnische Feinheiten austauschen, aufnehmen und umsetzen
- Best-Practice Beispiele aufarbeiten und für die eigene Umsetzung in der Ausbildung nutzen
- Veranschaulichung von „Virtuellen Produktionslösungen“ und die dazu notwendige Simulationsmöglichkeit
- Gegenüberstellung: Automatisierung vs. manueller Arbeitsplatz

## Der Inhalt:

- Moderne Automatisierungstechnikausbildung von und für Ausbildungsprofis
- Aktuelle Themenschwerpunkte aus den Bereichen: Automatisierung, Robotik, flexible Fertigungssysteme, Simulation, Prozesskette, virtuelle Maschinenbedienung
- Aktuelle Machbarkeit u. Lösungsfindung bei Problemen in der Automatisierung
- Methoden zur Umsetzung dieser Themen:
- Wie erklärt man solche speziellen Themen
- Wie können Unterrichtsmaterialien methodisch und didaktisch aufbereitet werden
- Welche Maßnahmen helfen mir dabei
- Welche Vorteile werden für den Teilnehmer generiert
- Welche Bereiche daraus können sofort oder zeitnah in die Praxis umgesetzt werden

## Die Zielgruppe:

Metalltechnik-Ausbilder aus Lehrwerkstätten, Ausbildungsbetrieben u. Metalltechnik-Unternehmen; Ausbildungsbeauftragte aus den verschiedenen Metalltechnikbereichen; Technikaffine Spezialisten, die Aufgaben aus diesen Bereichen im Unternehmen umsetzen; Menschen die gerne mit anderen Menschen arbeiten und sich aus eigener Überzeugung für unterstützende Maßnahmen dazu einsetzen;



Kursbuchung und weitere Details unter **8169** im WIFI-Kundenportal:  
[www.wifi.at/ooe](http://www.wifi.at/ooe)