

5535 Ausbildung zum/zur Qualitätstechniker:in

Im Kurs „Ausbildung zum/zur Qualitätstechniker: in“ erarbeiten Sie sich die Kompetenz, als Qualitätstechniker: in im Unternehmen tätig zu sein. Sie vertiefen sich in das Anwenden umfassender statistischer Methoden und Instrumente. Sie erlernen diese richtig zu nutzen und die Ergebnisse zu interpretieren. Sie beschäftigen sich mit Auswertungsverfahren, Risikoanalysen und dem Bewerten von Zuverlässigkeitsanalysen.

Die Voraussetzungen:

Personen, die den Kurs "[Ausbildung zur Qualitätsfachkraft](#)" (Kursnr. [5533](#)) erfolgreich abgeschlossen oder vergleichbare Kenntnisse haben.

Die Trainingsinhalte:

Vertiefung in die angewandte Qualitätstechnik

- logarithmische Normalverteilung
- statistische Tolerierung
- Arbeit mit dem Wahrscheinlichkeitsnetz

Auswerteverfahren

- statistische Testverfahren
- Regression und Korrelation

Risikomanagement

- Risikoanalyse
- FMEA

Die Trainingsziele:

- Sie lernen spezielle statistische Methoden und Instrumente der modernen Qualitätstechnik kennen und können diese anwenden.
- Sie vertiefen Ihre Kenntnisse in statistischen Auswertungsverfahren und können diese einsetzen.

Die Trainingsmethoden:

Mischung aus theoretischem Vortrag und praktischen Übungen.

Der Trainer/die Trainerin:

Fachexperten und Fachexpertinnen der ORGATECH Unternehmensberatung erarbeiten mit Ihnen diese Kompetenzen. Die Vortragenden weisen mehrere Jahre Erfahrung als Qualitätstechniker: innen und Qualitätsmanager: innen auf.

Die Prüfung:

Die Ausbildung schließt mit der international anerkannten „[Zertifizierungsprüfung zum/zur Qualitätstechniker:in](#)“ (Kursnr. [5536](#)) ab.



Kursbuchung und weitere Details unter **5535** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe