

# 5537 Vertiefung in die Qualitätstechnik - Qualitätstechniker

Im Kurs Vertiefung in die Qualitätstechnik vertiefen Sie sich in die Anwendung umfassender statistischer Methoden und Instrumente und werden im Unternehmen die richtige Nutzung und Interpretation umsetzen können. Sie lernen Auswerteverfahren, Risikoanalysen, Zuverlässigkeits-Bewertung.

## Die Voraussetzungen:

Personen, die den Kurs "Angewandte Qualitätstechnik" erfolgreich abgeschlossen haben ("Qualitätsfachkraft") oder vergleichbare Kenntnisse haben.

## Die Inhalte:

- Vertiefung in die angewandte Qualitätstechnik
- Logarithmische Normalverteilung
- Statistische Tolerierung
- Auswerteverfahren
- Testverfahren
- Regression und Korrelation
- Risikoanalyse
- Zuverlässigkeit
- Lebensdauer
- Auswertungen