

4890 REFA - Basiswissen Statistik

In diesem Seminar lernen Sie Aufgaben und Anwendungsbereiche der Statistik, Grundbegriffe der Wahrscheinlichkeitsrechnung, Datenanalyse, Verteilungen, Regression und Abschlussprüfung kennen. Voraussetzung: Excel Grundkenntnisse.

Ihr Nutzen und Seminarziele:

- Sie verfügen über das Grundwissen zu statistischen Methoden.
- Sie verstehen statistische Zusammenhänge
- Sie können statistische Daten interpretieren und in der Zeitwirtschaft, der Kostenkalkulation und bei der Überwachung von Qualitätsstandards einsetzen.
- Sie leisten mit Ihrem erworbenen Know-how zielführende Beiträge bei betrieblichen Entscheidungen.

Der Inhalt:

- Aufgaben und Anwendungsbereiche der Statistik
- Grundbegriffe der Wahrscheinlichkeitsrechnung
- Analyse qualitativer Daten (Zählstichprobe)
- Beschreibende Statistik
- Verteilung und ihre Eigenschaften
- Schließende Statistik
- Regressionsanalyse

Die Zielgruppe:

Absolvent/innen der REFA-Grundausbildung und interessierte Quereinsteiger.

Die Voraussetzungen:

Excel Grundkenntnisse

Die Prüfung:

Schriftliche Prüfung am PC, Aufgabenlösung – Rechenbeispiele am PC mit Excel, Dauer je. ca. 90 min; Notenspiegel positiv ab 50,1%, danach Abstufung, Korrektur durch Trainer;

Der Abschluss:

Nach einer Abschlussprüfung erhalten Sie ein Zeugnis über Ihre erfolgreiche Teilnahme am Seminar Basiswissen Statistik.



Kursbuchung und weitere Details unter **4890** im WIFI-Kundenportal:
www.wifi.at/ooe