

Prozessprüfung / Prozessfähigkeit (SPC).

Statistical Process Control unter Berücksichtigung der ISO 21747 "Prozessleistungs-/-fähigkeitskenngrößen"

Seminar	Zurzeit keine Termine	Teilnahmebescheinigung
Präsenz	8 Unterrichtseinheiten	

Seminarnummer: 09710

Stand: 24.04.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/09710>

SPC ist eine der bekanntesten Methoden zur Überwachung und Lenkung von Produktionsprozessen. Mit statistischen Methoden sollen beherrschte Prozesse erreicht sowie der Prüfaufwand reduziert werden. In diesem Seminar erlernen Sie SPC und wie man die Methodik richtig einsetzt.

Nutzen

Die Teilnehmer erhalten neue Ideen und Anregungen, wie sie SPC in ihren Verantwortungsbereichen nutzbringend einsetzen können.

Zielgruppe

Fach- und Führungskräfte, die sich einen Überblick zum Thema SPC verschaffen wollen.

Inhalte des Seminars

- Prozesslenkung mit SPC, das SPC-Prinzip
- Auswahl von Merkmalen
- Erfassen und Auswerten von Daten und Prozessverläufen
- Qualitätsregelkarten
- Qualitätsfähigkeit von Prozessen (Messmitteln)
- Werkzeuge der Prozessverbesserung
- Einführen von SPC im Unternehmen
- Beispiele, Übungen, Gruppenarbeit

Wichtige Hinweise

Ein Taschenrechner mit Statistikfunktion ist mitzubringen.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/09710> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.