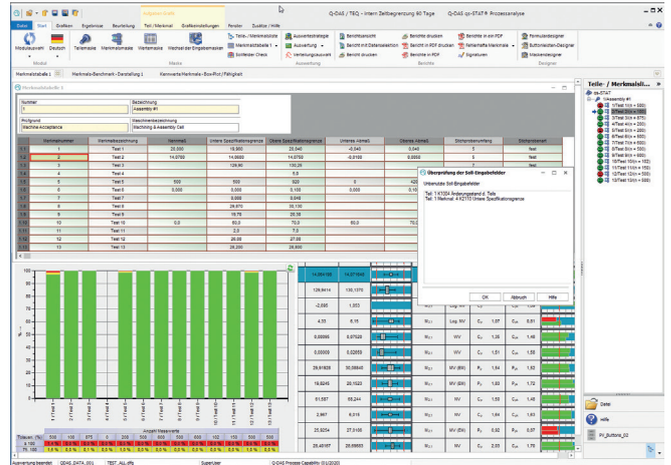


## Q-DAS qs-STAT Quality Professional Aufbauschulung

Möchten Sie mehr wissen zur Handhabung von Q-DAS qs-STAT? Mal die Fähigkeiten der Software so richtig ausreizen? Sind Sie Ansprechpartner für Ihre Kollegen, wenn es um Q-DAS qs-STAT geht? Wollen Sie einfach effektiver mit Q-DAS qs-STAT arbeiten können? Dann ist das Ihr Seminar.

Die erfahrenen Anwender und Ansprechpartner in den Firmen wissen: Q-DAS qs-STAT kann viel mehr als nur Werteverläufe anzeigen und schlechte Teile zählen. Gleich, ob Sie als Auditor mehr Hintergrundinformationen sehen wollen, die Validität der Daten prüfen wollen, oder vielleicht im Engineering Prozesse optimieren möchten. Hier lernen Sie das Programm auf eine neue Weise kennen und praktische Fragestellungen effizient und zielspezifisch zu lösen.

Die Voraussetzungen und Randbedingungen werden genauso erläutert wie mögliche Stolperfallen in den Konfigurationsmöglichkeiten der Software.



### Seminar 023-SW | Fachliche Leitung

Michael Sommer

### Seminarziel

In dieser Schulung lernen Sie versteckte und nützliche Anwendungsmöglichkeiten von Q-DAS qs-STAT kennen, um Alltagsfragen im Umgang mit der Software zu lösen. Sie werden mit dieser Schulung in die Lage versetzt, Probleme ganzheitlich zu lösen, um sich nicht mit unnötigen Details abzumühen. Nach Abschluss des Seminars werden Sie Ihre Kenntnisse aus der Handhabungsschulung vertieft haben und als Anwender mit den Key Usern (mit stärkerem IT-Fokus) auf Augenhöhe diskutieren können.

Sie werden spezielle Themen der MFU/PFU eleganter und schneller lösen können, indem Sie ausgewählte Übungen selbst am Rechner nachvollziehen und anhand von Fallbeispielen vertiefen.

### Zielgruppe

Absolventen der "Handhabungsschulung zur Maschinen- und Prozessfähigkeitsanalyse mit Q-DAS qs-STAT" (001-SW S. 57), denen die in den Standardschulungen vermittelten Kenntnisse nicht ausreichen und Praktiker, die Ihr System optimieren wollen.

### Voraussetzungen

Die Verfahren der Maschinen- und/oder Prozessfähigkeit (012-STM S. 18, 013-STM S. 19) müssen bekannt sein und beherrscht werden. Die "Handhabungsschulung zur Maschinen- und Prozessfähigkeitsanalyse mit Q-DAS qs-STAT" (001-SW S. 57) muss besucht worden sein.

### Inhaltsübersicht

#### 1. Tag

- Datenqualität? Was ist das? Wie gut ist Datenablage in meiner Datenbank?
  - Bewertung und Bereinigung von Daten
  - K-Feld Listen: Was fange ich damit an?
  - Best Practice: Erstellung von Datenbankfiltern

#### 2. Tag

- Layout von Grafiken, Formularen
  - Verteilung von "guten Einstellungen" ohne Admin Rechte
  - Kennwerte Merkmale anpassen
  - Themes in Q-DAS qs-STAT
- Launcher konfigurieren
- Auswertungen mit KI? Was ist das?

### Inhaltsübersicht - Fortsetzung

- Teilebewertungen - jenseits von Fähigkeiten
- Button- und Maskendesigner: Software einfacher zugänglich und benutzbar machen (Überblick, einzelne Fallbeispiele)
- Merkmalstabelle: Datensätze "moderner" erstellen und wirksam Datenqualität verbessern
- Das Konzept der Pfade
- Verteilung von Katalogen

### Hard- und Software

Das Training erfolgt mit PC, der jedem Teilnehmer für das Training zur Verfügung gestellt wird (ausgenommen Online-Trainings). Die Software Q-DAS qs-STAT wird für den Schulungszeitraum kostenlos zur Verfügung gestellt.

### Seminardauer

2 Tage, jeweils von 9.00 Uhr bis 17.00 Uhr

### Termine

Weinheim: 11.04. - 12.04.2024

Online: 18.11. - 19.11.2024

Sie finden keinen passenden Termin? Bitte sprechen Sie uns an. In-House-Termine vereinbaren wir individuell mit Ihnen.

### Leistungsumfang und Teilnahmegebühr

Einschließlich Seminarunterlagen, gastronomischer Verpflegung und Teilnahmebestätigung 990,- EUR zzgl. MwSt.

Für ein In-House-Training unterbreiten wir Ihnen gern ein Angebot.

