



Trainer, die für die DGQ tätig sind, gehören zu den Besten ihres Faches. Dies bestätigen uns unsere Kunden. Als Trainer der DGQ sind sie weit mehr, als reine Wissensvermittler.

Wenn auch Sie zu den Profis gehören und neben Ihrem Fachwissen auch die Fähigkeit besitzen, Wissen lebendig und abwechslungsreich zu vermitteln, sind Sie genau der Trainer, den wir suchen.

Labormanagement – ISO/IEC 17025:2018

Sie haben Spaß daran die Normenanforderungen der ISO/IEC 17025 im Labormanagement abwechslungsreich und lebendig sowie praxisnah zu vermitteln? Sie fühlen sich auch vor einer größeren Gruppe wohl und gehen gerne auf Fragen und Probleme von Teilnehmerinnen und Teilnehmern ein?

Als Trainer/Trainerin der DGQ vermitteln Sie nicht nur fachliches Wissen, sondern geben Teilnehmerinnen und Teilnehmern unserer Seminare und Lehrgänge u.a. auch Werkzeuge und Methoden an die Hand. Wenn für Sie Erwachsenenbildung und Weiterbildung eine vielfältige, kreative und kompetente Begleitung und Gestaltung von Lernsituationen- und Prozessen bedeutet, dann sind Sie bei der DGQ genau richtig.

Im Lehrgang „ISO/IEC 17025 – Labormanagement I“ werden grundlegende Kenntnisse zur Norm vermittelt. Im Fokus steht der prozessorientierte Ansatz, um ein Labor wertschöpfend leiten zu können. Mithilfe von Gruppenarbeiten werden die Normanforderungen in die Praxis umgesetzt. Fragen rund um das DAkkS-Akkreditierungsverfahren spielen eine große Rolle.

Im zweiten Teil des Lehrgangs stehen die messtechnischen Anforderungen an die Norm im Vordergrund.

Basisqualifikation

- Technischer oder ingenieurwissenschaftlicher Studienabschluss (bspw.: Ingenieurwissenschaften, Biotechnologie, Biochemie)
- Oder Techniker Ausbildung (bspw.: Laborant/in, Chemielaborant/in, Werkstoffprüfer/in)
- Methodisch-didaktische Kenntnisse in der Wissensvermittlung (z.B. Gruppenarbeitstechniken, Moderationstechniken, Flipchartgestaltung)
- Nachgewiesene Trainerpraxis
- Rhetorisch sicheres und dynamisches Auftreten vor Gruppen bis zu 20 Personen
- Ausbildung zum/r Qualitätsmanager/in oder Auditor/in wünschenswert
- Normenkenntnisse zur ISO 9001 setzen wir voraus

Labormanagement LAB1 – Inhalte der Norm

Erfahrung

- Fünfjährige Berufserfahrung im Qualitätsmanagement eines akkreditierten Laboratoriums oder als Laborleiter/in eines Prüf- und Kalibrierlaboratoriums
- Fundierte Normenkenntnisse zur ISO/IEC 17025
- Umfangreiche Kenntnisse der technischen, ingenieurwissenschaftlichen oder biotechnischen Branche
- Erfahrung als Fach-bzw. Systemgutachter/n der DAkkS vorteilhaft

Labormanagement LAB2 – Umsetzung der Norm

Erfahrung

- Naturwissenschaftlicher oder ingenieurwissenschaftlicher Studienabschluss (bspw.: Physik, Ingenieurwissenschaften, Biotechnologie) oder Ausbildung zum Messtechniker
- Vierjährige Berufspraxis im Bereich Qualitätsmanagement oder Qualitätssicherung, davon mindestens zwei Jahre im Bereich Messtechnik
- Fundierte Kenntnisse der Richtlinien und Normen zur Messunsicherheitsbetrachtung (bspw.: GUM-Richtlinie)
- Erfahrungen zum Akkreditierungsverfahren von Mess- und Kalibrierlaboratorien
- Fundierte Normenkenntnisse zur ISO/IEC 17025