

  **Dienstag, 09. April 2024**

Ab Online-Check-in

09:15 Zeit, um sich mit dem virtuellen Schulungsraum vertraut zu machen. Möglichkeit, Ihre Audiogeräte zu testen.

09:30 Begrüßung der Teilnehmer, Moderation, Vorstellungsrunde

Dipl.-Wirtsch.-Ing. (FH) Eva Herz, muva kempten GmbH



09:45 Einführung in die wichtigsten Kenngrößen der angewandten Statistik in der Analytik (Mittelwert, Standardabweichung, Vertrauensbereich, Richtigkeit und Präzision)

Dipl. chem. oec. Anita Schott, muva kempten GmbH



 Pause (ca. 10:30 Uhr)

10:45 Eignungsprüfungen in der analytischen Qualitätssicherung (Statistische Kenngrößen und Bewertungskriterien)

Dr. Anna Fichtner, muva kempten GmbH



Vorbereitungszeit Übungen (11:45 Uhr)

12:15 Praktische Übungen mit Excel

Dipl. chem. oec. Anita Schott, muva kempten GmbH

Diskussion und Fragerunde



12:45 Ende des 1. Tages

- ▶ Seminar für QM-Beauftragte, Verantwortliche im Labor sowie alle Anwender von Eignungsprüfungen und Referenzmaterialien.
- ▶ Sie können vorab Fragen an die Referenten einreichen (seminare@muva.de).
- ▶ Den Zugangslink erhalten Sie spätestens einen Tag vor dem Seminar per Email. Wir arbeiten mit dem System Cisco WebEx Meeting.
- ▶ Sie erhalten ein Zertifikat über die Teilnahme per Post.

  **Mittwoch, 10. April 2024**


Ab Online Check-in

09:15 Zeit, um sich mit dem virtuellen Schulungsraum vertraut zu machen. Möglichkeit, Ihre Audiogeräte zu testen.

09:30 Qualitätssicherung mit Hilfe von Regelkarten und Leistungsverlauf aus kontinuierlichen Eignungsprüfungsteilnahmen

Dr. Anna Fichtner, muva kempten GmbH



 Pause (ca. 10:25 Uhr)

10:40 Einführung in die Ermittlung der Messunsicherheit in der chem.-physik. Analytik

Dipl. chem. oec. Anita Schott, muva kempten GmbH



Vorbereitungszeit Übungen (11:25 Uhr)

11:50 Praktische Übungen mit Excel

Dipl. chem. oec. Anita Schott, muva kempten GmbH

Diskussion und Fragerunde



12:30 Ende des Online-Seminars

Teilnehmerbeitrag

470,- € (zzgl. MwSt.)

50,- € Preisnachlass ab dem dritten Teilnehmer.

Anmeldeschluss: **02.04.2024**

