


Online-Seminar: Bestimmung von Leistungsmerkmalen in der Wassermikrobiologie (DIN EN ISO 13843:2018)

muva
kempten

 Akademie

  **Mittwoch, 04. Dezember 2024**

Ab

08:45 Online-Check-in

**09:00 Beginn des Seminars, Begrüßung
der Teilnehmer, Organisatorisches**

Nadja Deniffel, muva kempten GmbH



**09:05 Vorgaben der Norm DIN EN ISO
13843:2018 und Umsetzung aus
Sicht eines akkreditieren
Prüflabors**

- ▶ Relevanz der Norm DIN EN ISO
- ▶ 13843:2018 "Wasserbeschaffenheit – Anforderungen zur Bestimmung von Leistungsmerkmalen von quantitativen mikrobiologischen Verfahren"
- ▶ Vorgehensweise
- ▶ Ergebnisinterpretation

*Barbara Gerten, Merck Life Science KGaA
Dr. Maximilian Moravek, muva kempten GmbH*



 **Pause (ca. 10.00 Uhr)**

**10:15 Fortsetzung – Vorgaben der Norm DIN EN
ISO 13843:2018 und praktische Umsetzung
aus Sicht eines akkreditieren Prüflabors**

*Barbara Gerten, Merck Life Science KGaA
Dr. Maximilian Moravek, muva kempten GmbH*

11:00 Ende des Online-Seminars

- ▶ 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.
- ▶ Live- (Headset erforderlich) oder Chatfragen während der Veranstaltung möglich
- ▶ Sie erhalten nach dem Seminar ein Zertifikat über die Teilnahme per Post.

Teilnehmerbeitrag

240,- € (zzgl. MwSt.)

15,- € Preisnachlass ab dem dritten Teilnehmer.

Anmeldeschluss: 01.12.2024



muva
kempten

Veranstalter / Anmeldung

muva kempten GmbH
Ignaz-Kiechle-Straße 20–22 | 87437 Kempten
seminare@muva.de | www.muva.de/seminare



Milchwirtschaftliches
Zentrum Bayern
Kempton/Allgäu