


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

**muva**  
kempten

 Akademie

  **Mittwoch, 04. Dezember 2024**

**Ab**

**13:45 Online-Check-in**

**14:00 Beginn des Seminars, Begrüßung  
der Teilnehmer, Organisatorisches**

*Nadja Deniffel, muva kempten GmbH*



**14:05 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. 15.00 Uhr)**

**15:15 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*

**16:00 Ende des Online-Seminars**

- ▶ Sie können vorab Fragen an die Referenten einreichen an [seminare@muva.de](mailto:seminare@muva.de)
- ▶ Den Zugangslink erhalten Sie spätestens einen Tag vor dem Seminar per Email. Wir arbeiten mit MS Teams.
- ▶ 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](mailto:seminare@muva.de) | [www.muva.de/seminare](http://www.muva.de/seminare)



Milchwirtschaftliches  
Zentrum Bayern  
Kempten/Allgäu