

SEMINAR
**MESSEN SIE
RICHTIG?**



PRÄSENZ
SCHULUNG

Schulungsthema

Trinkwasseranalytik 2

Photometrie, Rechteckküvettenmessung, Metallanalytik

Termin

Mittwoch, 09.06.2021 | 09:00 bis 16:00 Uhr

Zielgruppe

Probenehmer und Anwender aus den Bereichen Lebensmittelindustrie, Molkerei, Wasseranalytik, Trinkwasseranlagen

Trinkwasseranalytik 2

Photometrie, Rechteckküvettenmessung,
Metallanalytik



PRÄSENZ
SCHULUNG

Schulungsinhalte

Teil 1 Fachliche Grundlagen (ca. 2 h)

- | Analytikette
- | rechtliche Aspekte der Trinkwasseranalytik
- | wichtige Parameter im Überblick

Teil 2 Parameter und Messtechnik im Fokus (ca. 1 h)

- | Interne Qualitätskontrolle
- | Mangan, Eisen (Rechteckküvettenmessung)
- | Blei, Nitrat (Rundküvettenmessung)

Teil 3 Praxis (ca. 2,5 h)

- | Praktische Messung der Parameter
- | Tipps & Tricks

Die Schulung beinhaltet

- ✓ Bearbeitung der Themen nach GLP
- ✓ Hygienekonzept nach aktueller CoronaSchV
- ✓ hoher Praxisanteil
- ✓ Teilnahmezertifikat
- ✓ in Kooperation mit MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG
- ✓ Inklusive Verpflegung

Schulungsgebühr: Auf Anfrage

- | 5 % Frühbucherrabatt bis 12.05.2021
- | 5 % Rabatt ab 2 Teilnehmern pro Schulung
- | 10 % Kombirabatt bei Anmeldung eines Teilnehmers zu zwei Schulungen

