

SEMINAR MESSEN SIE RICHTIG?



© MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG



PRÄSENZ
SCHULUNG

Schulungsthema

Wasserparameter Industrie

Messung von Metallparametern (Eisen, Nickel, Kupfer, Chrom) und Abwasserparametern (CSB, Sulfat) in Theorie und Praxis

Termin

Dienstag, 30.06.2021 | 09:00 bis 16:00 Uhr

Zielgruppe

Probenehmer und Anlagenfahrer aus den Bereichen Galvanik, Metallverarbeitung, Kläranlagen

Wasserparameter Industrie

Metallparameter (Eisen, Nickel, Kupfer, Chrom)
und Abwasserparameter (CSB, Sulfat)



PRÄSENZ
SCHULUNG

Schulungsinhalte

Teil 1 Analytikette (ca. 0,5 h)

- | Grundlagen und Bedeutung
- | Aspekte der Qualitätssicherung

Teil 2 Grundlagen Photometrie und IQK (ca. 1 h)

- | Theorie Photometrie
- | interne Qualitätskontrolle
(Kalibrierung und Überprüfung des Gerätes, Pipettieren)

Teil 3 Metallparameter inklusive Praxis (ca. 3 h)

- | Gesamtaufschluss Metalle
- | Chrom, Eisen, Kupfer und Nickel

Teil 4 Kläranlagenparameter inklusive Praxis (ca. 1,5 h)

- | CSB und Sulfat

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 02.06.2021
- | 5 % Rabatt ab 2 Teilnehmern pro Schulung
- | 10 % Kombirabatt bei Anmeldung eines Teilnehmers zu zwei Schulungen

