



Elektrochemische Titrationsmethoden: Einführung in die Praxis [AA-1]

Ziel:

Sie kennen die theoretischen Grundlagen der Titration und die wichtigsten Regeln für die Anwendung dieser Technik in der Praxis.

Zielgruppe:

Labormitarbeiter/-innen mit Grundkenntnissen in Chemie.

Inhalt:

- Grundlagen der Titration
- Titrationsarten
- Einsatz und Pflege der Sensoren
- Troubleshooting

Durchführung / Arbeitsweise:

Fachreferate, Demonstration und praktische Versuche im Labor.

Propriétés de l'événement

Date de l'événement	mardi 28 octobre 2025 - mardi 28 octobre 2025
Registration Start Date	lundi 30 novembre -0001
Date butoir	lundi 30 novembre -0001
Prix individuel	Mitglied CHF 600.00, Nichtmitglied CHF 750.00, Studierende/Doktorierende/AHV CHF 320.00
Enseignant	Patrick Dürst, Metrohm Schweiz AG, Zofingen
Langue de cours	German
Lieu	Metrohm Schweiz AG, Zofingen