



Validieren von Analysenverfahren II, Praktische Beispiele [QS-9]

Präsenzkurs. Je nach Situation wird er als Online-Kurs durchgeführt.

Ziel:

An konkreten Beispielen lernen Sie, eine Validierung zu planen und durchzuführen.

Zielgruppe:

Alle, die analytisch-chemische Verfahren bereits validieren oder validieren werden.

Inhalt:

- Voraussetzungen für Verfahrensvalidierungen
- Anforderungen aus den Qualitätssicherungssystemen – Validierung als Teil der Qualitätssicherung im Labor
- Planung des Vorgehens
- Festlegung von Akzeptanzkriterien
- Dokumentation

Durchführung / Arbeitsweise:

Referate im Dialog mit den Teilnehmenden, Diskussion und Erfahrungsaustausch.

Propriétés de l'événement

Date de l'événement	mercredi 19 octobre 2022 - mercredi 19 octobre 2022
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	Dr. Ernst Halder
Langue de cours	German
Lieu	Zürich, Nähe Hauptbahnhof, Zürich