

GC für Fortgeschrittene: Einspritztechniken in Theorie und Praxis [TR-4b]

Der Kurs ist ausgebucht / the course is fully booked / le cours est complete

Ziel:

Sie kennen die grundlegenden Einspritztechniken der GC und wissen, welche Technik Sie für ihre Proben am besten einsetzen können.

Zielgruppe:

Anwender/-innen mit Grundkenntnissen in der GC.

Inhalt:

- Einspritztechniken: Split/splitlos, on-column, PTV-Injektion
- Der Verdampfungsprozess im heissen Injektor
- Einspritzung mit Strahlbildung vs. Thermospray
- Aufkonzentrierung der Anfangsbande während dem splitlosen Transfer ("solvent" und "cold trapping")
- On-column Einspritzung: Lösungsmitteleffekte, unbelegte Vorsäulen,
- "Retention gap"-Effekt praktische Übung
- Wahl der passenden Injektionstechnik

Durchführung / Arbeitsweise:

Anhand von Videos und Computeranimationen werden die Prozesse der GC- Einspritzung vorgeführt und erklärt; praktische Übung.

Propriétés de l'événement

Date de l'événement mardi 25 octobre 2022 - mercredi 26 octobre 2022

Prix individuel Mitglied CHF 1'130.00, Nichtmitglied CHF 1'350.00,

Studierende/Doktorierende/AHV CHF 600.00

Enseignant <u>Maurus Biedermann</u>, Kantonales Laboratorium

Zürich German

Langue de cours Lieu Brechbühler AG, Schlieren

2/2