

Kursangebot HPLC – firmeninterne Schulungen

Level 1

Für Neu-/QuereinsteigerInnen, bzw. für erfahrene AnwenderInnen, die nach einer festen Prüfvorschrift arbeiten und eine „richtige“ Schule genießen wollen.

- **HPLC-Basiskurs (2-tägig)**
Wenig Stoff, viele Übungen, einer der Schwerpunkte: Fehlersuche
(<https://www.kromidas.de/hplc/kurse/hplc-basiskurs/>)
- **HPLC speziell für AnwenderInnen in der Routine (1-tägig)**
Kompakte, eintägige Version des zweitägigen Kurses "HPLC-Basiskurs"
(<https://www.kromidas.de/hplc/kurse/hplc-spezial-fuer-routineanwender/>)
- **Das 1x1 der HPLC von Peptiden, Proteinen und monoklonalen Antikörpern (1-tägig)**
Intensiver Basiskurs inkl. Fehlersuche speziell zur HPLC von Biomolekülen
(<https://www.kromidas.de/das-1x1-der-hplc-von-peptiden-proteinen-und-antikoerpern/>)

Level 2

Für erfahrene AnwenderInnen, die gewisse Freiheiten im HPLC-Alltag genießen, empfohlene praktische Erfahrung, mindestens 1-2 Jahre.

- **HPLC-Fortgeschrittenenkurs inkl. Fehlersuche (2-tägig)**
Kompaktversion des 2-tägigen Kurses „HPLC-Fortgeschrittenenkurs“ und des 1-tägigen Kurses „Fehlersuche und Fehlervermeidung in der HPLC“, ein „Klassiker“ für erfahrene AnwenderInnen (<https://www.kromidas.de/inhouse-kurse/hplc-fortgeschrittenenkurs-inkl-fehlersuche/>)
- **Optimierung in der HPLC – effizient und zielgerichtet (1-tägig)**
Tipps und Tricks für eine schnelle und effektive Methodenentwicklung und –optimierung (<https://www.kromidas.de/hplc/kurse/optimierung-in-der-hplc-effizient-und-zielgerichtet/>)

- **Die „Geheimnisse des Gradienten“ – Auswahl, Optimierung, Troubleshooting (1-tägig)**
Konzipiert speziell für AnwenderInnen, die vorwiegend mit Gradientenmethoden in der HPLC arbeiten – der Fokus liegt sowohl auf die Optimierung als auch auf die Fehlersuche
(<https://www.kromidas.de/hplc/kurse/die-geheimnisse-des-gradienten-auswahl-optimierung-troubleshooting/>)
- **HPLC-Aufbaukurs für Peptide, Proteine und monoklonale Antikörper (1-tägig)**
Für erfahrene AnwenderInnen: Optimierung und Fehlersuche in der HPLC von Biomolekülen (SEC, IEC, HILIC) (<https://www.kromidas.de/hplc-aufbaukurs-fuer-peptide-proteine-und-antikoerper/>)
- **HPLC-Wissen kompakt (1-tägig)**
Aus einer Vielzahl von Themen können 2-3 ausgesucht werden, die an einem Tag in ca. 2-3-stündigen Intensivworkshops behandelt werden
(<https://www.kromidas.de/hplc-wissen-kompakt/>)

Level 3

Aufbaukurse zu den Kursen von Level 2: Kompakte Wiederholung und Vertiefung wichtiger Inhalte. Empfohlen wird eine Durchführung nach ca. 2 Jahren

- **Aufbaukurs Fehlersuche in der HPLC für Fortgeschrittene – die kniffligen Fälle**
Ein Fehlersuche-Kurs für sehr erfahrene HPLC-AnwenderInnen, zahlreiche Beispiele (<https://www.kromidas.de/hplc/kurse/aufbaukurs-fehlersuche-in-der-hplc-fuer-fortgeschrittene-die-kniffligen-faelle/>)
- **Das erzählt dir dein Chromatogramm!**
Es wird geübt, wie man/frau eine Vielzahl an Informationen aus einem Chromatogramm heraus „extrahiert“ (<https://www.kromidas.de/hplc/kurse/das-erzaehlen-chromatogramme-hol-dir-die-maximale-information-heraus/>)

- **Enjoy HPLC – intensiv spielerisch und frisch**

Neue, bewährte Lernmethoden ermöglichen einprägsames Speichern und schnelles Abrufen der Lerninhalte (<https://www.kromidas.de/enjoy-hplc-lernen-mit-freude/>)