

GERSTEL Kaltaufgabesystem KAS Schulung

Kursnummer: VK_GTK_CIS_000

Kursdauer: 2 Tage

Teilnehmerzahl: 2 - 4 Personen

Ziel des Kurses

In diesem Kurs erlernen Sie die theoretischen Grundlagen der Kaltaufgabe- sowie der Large-Volume Technik. Vor allem werden die Besonderheiten und Eigenschaften des GERSTEL Kaltaufgabesystems KAS sowie des septumfreien Aufgabekopfes vermittelt.

In praktischen Versuchen werden Sie das erlernte, theoretische Wissen vertiefen, in dem Sie verschiedene Methodenparameter – z.B. Aufgabemodus, KAS-Heizrate und weitere spezifische KAS-Parameter – variieren.

Abschließend erlernen Sie in der Praxis die notwendigen Handgriffe und Tricks für die Wartung, das Troubleshooting sowie den Routinebetrieb des GERSTEL Kaltaufgabesystems.

Voraussetzungen

Dieser Kurs richtet sich an GERSTEL-Anwender mit geringer oder keiner Erfahrung im Umgang mit dem GERSTEL KAS, SFK oder der Large-Volume Technik. Vorteilhaft – aber nicht zwingend notwendig – sind grundlegende Kenntnisse im Umgang mit einem Agilent GC sowie der Agilent MassHunter Software.

Schulungsunterlagen

Zu Beginn des Kurses erhalten Sie von uns ein gedrucktes Kurshandbuch. Zusammen mit Ihren Notizen, dient Ihnen dieses als Nachschlagewerk. Ihr Kurshandbuch wird im Nachgang zu der Schulung um die von Ihnen erzeugten Methoden und Chromatogramme ergänzt.

Zum Abschluss des Kurses erhalten Sie ein Zertifikat über Ihre erfolgreiche Teilnahme an dieser Schulung.

Bitte kontaktieren Sie uns für weitere Informationen: training@gerstel.de