

MultiPROBE II Aufbaukurs

- Zielgruppe:
- MultiPROBE II Anwender, die bereits Kenntnisse und Erfahrung in Anwendung und Methodenerstellung haben.
- Kursziel:
- Erstellung optimierter Methoden.
 - Erstellung und Einbindung von Arbeitslisten für das Hipicking.
 - Verbesserung von Genauigkeit & Präzision.
 - Umgang mit erweiterten Funktionen und Variablen in WinPREP.
- Themen:
- Erweiterte WinPREP Methodenerstellung.
 - Einsatz von Variablen.
 - Schleifenprogrammierung.
 - Umgang mit Benutzer-Funktionen.
 - Erstellen und Einbinden von Arbeitslisten für das Hipicking.
 - Methoden zur Genauigkeitsoptimierung.
 - Grundlagen der MSL-Skript-Programmierung.
 - Workshops.
- Voraussetzung:
- PC Kenntnisse und Erfahrung in der WinPREP-Methodenerstellung
- Kursdauer / -ort:
- 2 Tage / Rodgau
- Kursbeginn/
-ende
- erster Kurstag: 9:00 Uhr
 - letzter Kurstag: ca. 15:30 Uhr
- Kursgebühren /
Kurskennung
- inkl. 1 Übernachtung und Mittagessen, Pausengetränke und Kursunterlagen.
 - Zuzügl. gesetzl. MWSt.

**EUR 1.250,-
zzgl. gesetzl. MWSt.**

**Kursanmeldungen richten Sie bitte schriftlich an:
PerkinElmer LAS (Germany) GmbH, Technische Schule, Ferdinand-Porsche-Ring 17,
63110 Rodgau-Jügesheim
Tel. 06106-610 403 Fax 06106-610 487**