

# LSC - AUFBAUKURS

Der LSC-Aufbaukurs umfaßt folgende Schwerpunkte:

- Verfahren zur Ermittlung des Probenquenchs
- Farbquench-/Korrektur
- Alpha/Beta-Diskriminierung
- Doppelmarkierung
- LSC & Chemilumineszenz
- spezielle Probleme bei der Probenaufbereitung
- Chemilumineszenz
- Behandlung kundenspezifischer Fragestellungen
- Low-Level Messungen

Der Kurs findet im Steigenberger Kurhaus-Hotel in Bad Orb statt und dauert 2 Tage.

Der Kurs wendet sich an Teilnehmer, die mit den Grundlagen der Flüssigkeitsszintillationszählung vertraut sind und spezielle Kenntnisse vertiefen möchten. Bestandteil der Schulung ist die neue QuantaSmart Software. Für praktische Übungen stehen PACKARD Flüssigkeitsszintillationszähler zur Verfügung.

Jedem Teilnehmer wird eine Arbeitsmappe mit den Kursthemen übergeben.

<b>Dauer:</b>	<b>2 Tage</b>
<b>Beginn/Ende:</b>	<b>1. Tag: 9.00 Uhr / 17.00 Uhr</b> <b>2. Tag: 9.00 Uhr / ca. 15.00 Uhr</b>
<b>Preis:</b>	<b>Euro 1.220,-- zzgl. der gesetzl. gültigen MWSt.</b> <b>inkl. 1 Übernachtung/ Frühstück/ Mittagessen</b>
<b>Teilnehmerzahl:</b>	<b>min. 5 / max. 15</b>
<b>Kursleiter:</b>	<b>Herr Dr. Kopitz, Universität Heidelberg</b>

---

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

Stand 8/2004