



B. HPLC für Fortgeschrittene

- **Das HPLC-System** – Kritische Einflußfaktoren für die Trennung und Reproduzierbarkeit
- **Eigenschaften von Stationären Phasen** – insbesondere RP-Kieselgele, Polystyrol, Acrylat, Zirkoniumoxid
- **Strategien zur Methodenentwicklung - Methodensicherheit**
Säulenauswahlstrategien, Einfluß von Stationärer und Mobiler Phase (Puffer, Organischer Modifier), pH-Wert, Temperatur
- **Besonderheiten für LC/MS**
geeignete Säulen, Puffersysteme, Parameter

Zeitraumen, Ablauf und Inhalt können jederzeit Ihren Bedürfnissen angepaßt werden.

Seminarunterlagen werden zur Verfügung gestellt.

Es wird ein Teilnahmezertifikat ausgestellt.