



## F. Systemoptimierung

### Gerätequalifizierung (ISO9000 / GLP / GMP)

- **Pumpenüberprüfung**  
Fluß- und Druckmessung, Freigabekriterien
- **Gradientensystem**  
Testverfahren für die Überprüfung und Freigabe des Gradientensystems
- **Detektoren**  
Testverfahren für die Überprüfung und Freigabe von Detektoren
- **Autosampler**  
Bestimmung der Unrichtigkeit und Unpräzision des Autosamplers mit oder ohne Säule – Vergleich der beiden Methoden
- **Gesamtsystem**  
Freigabe des Gesamtsystems mittels eines Gerätepasses.  
Festlegen der Einsatzbereiche (microbore, analytisch, präparativ).
- **Muster SOPs und Musterverfahrensanweisungen**  
werden als Datenfile (Word) zur Verfügung gestellt

Der Schwerpunkt liegt hier im Vergleich zum Thema

„Systemsicherheit – SOP's und VA's für die HPLC“ mehr auf der Seite der praktischen Realisierung.

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

Seminarunterlagen werden zur Verfügung gestellt.

Es wird ein Teilnahmezertifikat ausgestellt.