

EVERY DAY EVERY WAY

ACADEMIA HPLC SEMINAR

30.03. DRESDEN

05.04. MÜNCHEN

06.04. REGENSBURG



Datum: 06. April 2017

Ort: Uni Regensburg

Uhrzeit: 09:00 - 16:00 Uhr

Agenda

- 09:00 Registrierung und Begrüßung
- 09:15 Every Day, Every Way – Vorstellung der neuen 1260 Infinity II Produktfamilie
Natascha Roos, Agilent Technologies
- 10:00 Welche Säule für welche Applikation – Selektivität und Säulenauswahl
Ulrike Jegle, Agilent Technologies / Franziska Siegert, Agilent Technologies
- 10:45 Kaffeepause
- 11:00 Limits in der HPLC: Von pH-Werten, Puffern, PEG und Partikeln
Natascha Roos, Agilent Technologies
- 12:00 Auswertung von Detektordaten und Optimierung von Messparametern am Beispiel von DAD und Spektren-FLD bzw. parallel: LC-Detektoren – Warum nicht mal MS?
Andreas Reimann, Agilent Technologies
- 13:00 Mittagspause
- 14:00 Workshop / Anwendertraining
OpenLAB 2 – Chromatographie Datensystem für alle Anwendungen
- Was ist OpenLab?
 - Neue Funktionen in der Version 2.1
 - Datenauswertung und Reporterstellung
 - Praktische Einführung und Live-Vorführung
- Christian Dausch, Agilent Technologies*
- 15:00 HPLC-Anwenderkurs: Wartungstipps zur Agilent 1100/1200/Infinity Serie
Vorstellung: Maintenance Wizard Software
- 16:00 Ende der Veranstaltung

This information is subject to change without notice.

© Agilent Technologies, Inc. 2017
Printed in Germany, February 2017



Agilent Technologies