

Vorläufige Agenda

Programm, 31. Januar 2012

12:00 Registrierung / Mittagsimbiss

13:00 Begrüßung und Vorstellung der Agenda

Sebastian Krahe, Agilent Technologies, Waldbronn

13:30 1290 TOF Splitter Innovative Anwendungen mit der Agilent 1290 Infinity LC

Martin Fuhr, Grünenthal Aachen

14:00 Methodentransfer mit der 1290 Infinity ISET

Matthias Pursch, DOW Deutschland GmbH & Co OHG, Rheinmünster

14:30 UHPLC Methodenentwicklung und Optimierung für Entwicklungswirkstoffe

Thomas Kuhlmann, Bayer Pharma AG

15:00 Kaffeepause

15:30 *„Titel folgt in Kürze“*

Frank Sauerland, Boehringer Ingelheim, Biberach

16:00 Spezialmethoden in der Analytik von Speiseölen mit UHPLC und modernen Phasen

Torben Küchler, Eurofins Hamburg

16:30 *Ende Tag 1*

19:00 *Gemeinsames Abendessen*



Programm, 1. Februar 2012

9:15 Begrüßung

Sebastian Krahe, Agilent Technologies, Waldbronn

9:30 Professionelle HPLC-Methodenentwicklung von der Herausforderung zur Routine

Detlef Wilhelm, ANATOX GmbH & Co. KG, Fürstenwalde

10:00 Rapid Automated Method Development with ChromSwordAuto software and Agilent 1290 instruments – Vortrag in englischer Sprache

Sergey Galushko, The Chromsword Group, Mühlthal

10:30 Kaffeepause

11:00 1200 Infinity Series – Neue und zukünftige Entwicklungen aus dem Bereich der UHPLC

Christian Gotenfels, R&D und Marketing Manager, Agilent Technologies

12:00 Fragen und Antworten

Im Anschluss Mittagsimbiss

13:30 Ende der Veranstaltung