

Agilent Anwendertreffen Laborinformatik 2010

Speyer, 19.-21. April 2010, Lindner Hotel Binshof



Programm, 19. April 2010

11.45 **Registrierung - Mittagsimbiss**

13.00 Begrüssung und Überblick
Peter Leutert, Agilent Technologies Schweiz

13.15 Agilent's Direction in Lab Informatics
Tony Owen, Agilent Technologies Waldbronn

14.00 **Kaffeepause**

14.30 KALABIE II ELN Project - Workflow integration and "going fully electronic"
Matthias Wolf, Sanofi-Aventis, Frankfurt

15.00 Roche Global cGxP Archiving Solution - Implementierung von ECM auf regionaler Plattform
Reinhard Burger, Hoffmann-La Roche, Basel

15.30 Vom Labor ins Technikum: Labor GC/LC für die Online-Analytik
Stephan Butsch, BASF, Ludwigshafen

16.00 **Ende des ersten Tages**

19.00 **Abendveranstaltung**

Our measure is your success.

Agilent Anwendertreffen Laborinformatik 2010

Speyer, 19.-21. April 2010, Lindner Hotel Binshof



Programm, 20. April 2010

Der gesamte Workshoptag ermöglicht den Einblick in die Agilent OpenLab Plattform mit den verschiedenen Modulen ELN, ECM, BPM und Intelligent Reporter. Das Zusammenwirken der einzelnen Produkte wird am Ablauf eines Probenauftrags (generiert durch OpenLab ELN) mit folgender CDS Analytik und Rückführung der Ergebnisse in das OpenLab ELN mit Hilfe des Workflow Managers BPM anschaulich demonstriert und diskutiert.

09.00 Laborintegration (Einführung zum Workshop)

09.15 Arbeitsweise von OpenLab ELN

10.30 Kaffeepause

11.00 Workshop: Einsatz des Workflow Managers BPM mit ECM - Raum A / Arbeitsweise von OpenLab CDS (ChemStation Workgroup) mit Intelligence Reporter (2 Gruppen parallel)

12.15 Mittagessen

14.00 Workshop: Arbeitsweise von OpenLab CDS (ChemStion Workgroup) mit Intelligence Reporter - Raum B / Einsatz des Workflow Managers BPM mit ECM - Raum A (2 Gruppen parallel)

15.15 Kaffeepause

15.45 Rückführung der Ergebnisse und Berichte in OpenLab ELN

17.00 Laborintegration (Diskussion des Workshops)

17.30 **Ende des 2. Veranstaltungstages**

Our measure is your success.



Agilent Anwendertreffen Laborinformatik 2010

Speyer, 19.-21. April 2010, Lindner Hotel Binshof



Programm, 21. April 2010

- 09.00 Durchgängige Integration vom Messgerät bis zum SAP QM mit Unterstützung vom OpenLab sowie LABS/QM
iCD.GmbH, Frechen
- 09.30 „Return On Investment“ beim Implementieren von PaperlessLab/ Laborinformatiklösungen
Vialis AG, Liestal
- 10.00 Automatisierter Methodvalidierungsworkflow mit Agilent Chemstation/ EZChrom/ OpenLab und iCD. VALIDAT
iCD.GmbH, Frechen
- 10.30 Kaffeepause**
- 11.00 Fragen und Antworten & Verabschiedung
- 12.00 Ende der Veranstaltung**

Our measure is your success.