



Einladung und Programm

First Swiss Symposium on Lab Automation

Referate - Networking - Ausstellung

Donnerstag, 31. März 2011, 11:00 Uhr
HSR Rapperswil

1. Swiss Symposium on Lab Automation

Vorwort

Das Institut für Labortechnologie ILT lädt Sie herzlich zum 1. Swiss Symposium on Lab Automation ein.

Diese Veranstaltung legt den Grundstein zur jährlichen Durchführung eines **Swiss Symposium on Lab Automation** mit Fachreferaten zum Themenbereich Laborautomation im Medizinal- und Lifesciencesektor. In erster Linie konzentriert sich die anwendungsorientierte Veranstaltung auf Neuheiten sowie innovative Entwicklungsansätze für die Laborautomation. Darüber hinaus werden die Vorteile der Zusammenarbeit zwischen Unternehmen und Hochschulen sowie Möglichkeiten der staatlichen Förderung von Projekten aufgezeigt. Im Mittelpunkt stehen dabei vor allem das Networking sowie der Erfahrungsaustausch zwischen Industrie und den Hochschulen, wodurch die interdisziplinäre Kooperation angeregt und gefördert wird. Das Symposium wird in Zusammenarbeit mit toolpoint for life sciences durchgeführt.

Parallel zum Symposium findet eine Ausstellung zum Thema statt, welche eine weitere gute Gelegenheit bietet, um im unkomplizierten Rahmen Fachgespräche mit Firmen, Institutionen und Vertretern der Hochschulen aus der Region zu führen und gleichzeitig neue Kontakte zu knüpfen.

Wir freuen uns auf ein spannendes Symposium.

Prof. Dr. Agathe Koller
Institutsleiterin ILT

Zielgruppen

Anwender, Systementwickler, Lieferanten, Instrumentenhersteller, Industrie und Akademie aus dem Bereich Laborautomation und verwandter Bereiche

Anmeldung

- per elektronischem Formular:
www.ilt.hsr.ch unter Events - 1. Swiss Symposium on Lab Automation

Anmeldeschluss: 03. März 2011

Teilnahmegebühr

CHF 250.- Inbegriffen sind die Teilnahme, Tagungsmappe, Verpflegung sowie der Networking Apéro riche

Bei Abmeldungen bis 14 Tage vor Veranstaltungsbeginn werden 75 % der Teilnahmegebühr erstattet. Nach dieser Frist ist die volle Teilnahmegebühr zu zahlen. Das Benennen einer Ersatzperson ist jederzeit gebührenfrei möglich.

Programm

11:00	Eröffnung der Ausstellung Registrierung, Abgabe der Tagungsunterlagen	Aula, Foyer Gebäude 4
12:00	Stehlunch	
13:00	Begrüssung, Ziele Symposium Prof. Dr. Hermann Mettler, Rektor HSR Prof. Dr. Agathe Koller, ILT / HSR	
13:15	Impuls Referat Gretchenfrage Laborautomation Dr. Niklaus Graber, Novartis Pharma AG	
13:45	Technologie Session - Fachvorträge zu neuen Technologien	
(13:45)	Massgeschneidert und doch flexibel, neue Konzepte für die HTS-Automation Dipl.-Ing. Timo Cuntz, Fraunhofer IPA	
(14:15)	Ein neuartiges Verfahren zur Messung kleiner Flüssigkeitsmengen beim Pipettieren Dipl. El.-Ing. FH Lars Kamm, IMES / HSR	
(14:45)	Sample Preparation made easy, modular and reliable Dr. Annie Schnyder, Chemspeed Technologies AG	
15:15	Kaffeepause Besuch der Ausstellung, Laborbesichtigung	
16:00	Forschung / Kollaboration Firmen und Institutionen	
(16:00)	Technologie- und Wissenstransfer - Chancen für Unternehmen & Möglichkeiten der staatlichen Förderung	
(16:20)	Fokuspunkte in Sachen IP und Technologietransfer Dipl. El.-Ing. / Patentanwalt Jacques Trösch, TSWpat	
	Beispiele erfolgreicher Kollaborationen von Fachhochschulen & Unternehmen	
(16:40)	Automatisierung einer neuen bioanalytischen Methode zur Blutanalyse: Von der Idee über die Kollaborationen bis zum Produkt Dr. Matthias Loppacher, CAMAG AG	
(17:00)	Optimierung von Liquid-Handling-Anwendungen: Ein Projekt zwischen den Firmen Hamilton, SIAS, Tecan und den Institutionen NTB und ZHAW Prof. Dr. Christiane Zaborosch, ZHAW	
17:20	Networking Apéro riche Besuch der Ausstellung	
18:45	Ende der Veranstaltung	

Informationen

Situationsplan



Kontakt



Institut für Labortechnologie
Oberseestrasse 10, CH-8640 Rapperswil
Tel: +41 (0)55 222 47 25, mail: ilt@hsr.ch

Das Symposium wird unterstützt von

Gold Level Sponsor



Silver Level Sponsors



Bronze Level Sponsor



Patronage

