

SCHWEIZERISCH-DEUTSCHER KOOPERATIONSTAG BIOTECHNOLOGIEN 2017 FACHKONFERENZ UND NETWORKING

„Labor 4.0 und neue Lösungen für effiziente Prozesse in der Biotechnologie“

Programm der Fachkonferenz im IFJ Institut für Jungunternehmen AG

startup space, Wiesenstrasse 5, CH-8952 Schlieren

27.09.2017



Themen:

Labor 4.0: Digitalisierung und Automatisierung

Labor 4.0: Analytik

Labor 4.0: Passgenaue Finanzierung

Labor 4.0: Wirkstoffproduktion, Mikrobiologie

Durchführer:



In Kooperation mit:



SCHWEIZERISCH-DEUTSCHER KOOPERATIONSTAG BIOTECHNOLOGIEN 2017 FACHKONFERENZ UND NETWORKING

„Labor 4.0 und neue Lösungen für effiziente Prozesse in der Biotechnologie“

Ziel der Veranstaltung

Zum Kooperationsstag laden wir herzlich Schweizer **Produzenten, Forschungseinrichtungen, Universitäten und Distributoren** sowie **Multiplikatoren und Institutionen aus den Bereichen Biotechnologie und Life Science** ein, sich gemeinsam mit führenden deutschen Anbietern über Optimierungspotentiale und Kostensenkungsstrategien in der Biotechnologie auszutauschen.

Ihre Chancen

- Networking mit bestehenden und potentiellen Geschäftspartnern und Kunden
- Unkomplizierte direkte Kontaktaufnahme mit potentiellen [Kooperationspartnern aus Deutschland](#)
- Informationen über Prozessoptimierungs- und Kostensenkungsstrategien
- Spannende Fachvorträge und direkter fachlicher Austausch

Konferenzprogramm

Moderation: Dr. Markus Reichel, Geschäftsführer, DREBERIS GmbH, BVMW Schweiz

Eröffnung der Konferenz	
09:00 - 09:30	Anmeldung der Teilnehmer
	Begrüßung Dr. Markus Reichel, <i>Geschäftsführer bei DREBERIS GmbH (Einführung und Moderation)</i>
09:30 - 10:00	Dr. Patrick Dümmler, <i>Clustermanager des Health Tech Cluster Switzerland</i> Rolf Bühler, <i>Director Europe bei der Greater Zurich Area</i>
10:00 - 10:20	Vorstellung des Berichts „Swiss Biotech Report 2017“ und Ausblick Cathy Kroll, <i>CEO bei Swiss Biotech Association</i>
10:20 - 10:40	Haupttrends in der Pharmaindustrie und ihr Einfluss auf die Organisation der Produktionsprozesse Dr. Markus Reichel, <i>Geschäftsführer bei DREBERIS GmbH</i>
10:40 - 11:00	Das Intelligente Labor: Neueste Erfahrungen in Deutschland Andre Hofmann, <i>Geschäftsführer bei Biosaxony e. V., Dresden</i>

SCHWEIZERISCH-DEUTSCHER KOOPERATIONSTAG BIOTECHNOLOGIEN 2017 FACHKONFERENZ UND NETWORKING

„Labor 4.0 und neue Lösungen für effiziente Prozesse in der Biotechnologie“

Themenblock „Labor 4.0: Digitalisierung und Automatisierung“	
11:00 - 11:20	Kollaborative Robotik, Aktuelle Entwicklungen und Potential in der Life Science Branche Manuel Altmeier, <i>Geschäftsführer Industrieautomation beim ILT Institute for Lab Automation and Mechatronic, Rapperswil</i>
11:20 - 11:30	Datenintegration in der Laborautomatisierung - warum ein LIMS (Labor-Informations- u. Management-System) nicht genügt. Alexander Brendel, <i>Business Segment Manager bei infoteam Software AG</i>
11:30 - 11:40	Mit intelligenten Ansätzen Laborprozesse effizienter, schneller und flexibler gestalten - erfolgreiche Fallbeispiele Manfred Lorenz, <i>CEO bei nevolab GmbH</i>
11:40 - 11:50	Pause
Themenblock „Labor 4.0: Analytik“	
11:50 - 12:00	Einführung Dr. Christian Berchtold, <i>Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Hochschule für Life Sciences</i>
12:00 - 12:10	Elementverunreinigungen nach ICH-Q3D – Risikomanagement und Anforderungen an analytische Bestimmungsverfahren Dr. Dirk Freitag-Stechl, <i>CEO bei CUP Laboratorien Dr. Freitag GmbH</i>
12:10 - 12:20	Digitalisierung von Flüssigkeiten - Umfassende Probencharakterisierung und digitale Verfügbarkeit eines digitalen Twins der Probe in drei Minuten Dr. Martin Winter, <i>Head of Marketing and Sales bei micro-biolytics GmbH</i>
12:20 - 12:30	Wie einfach Charakterisierung therapeutischer Antikörper sein kann.... - Unterschiedliche Verfahren zur Messung von Proteinstabilität und Proteinbindung und ihr Einfluss auf die time-to-market von Biopharmazeutika Dr. Marco Schwieder, <i>Senior Account Manager bei NanoTemper Technologies GmbH</i>
12:30 - 12:50	Round-Table-Diskussion: "Herausforderungen für die Implementierung moderner Automatisierungs- und Analytiklösungen im Biotech-Bereich"
12:50 - 13:20	Kaffeepause/Kleiner Imbiss
Themenblock: „Labor 4.0 braucht passgenaue Finanzierung– Erfolgsfaktoren für die Projekt- und Unternehmensfinanzierung“ – Round Table Diskussion	
13:20 - 14:10	Einführung und Moderation: Dr. Patrick Dümmler, <i>Clustermanager bei Health Tech Cluster Switzerland und Geschäftsführer DREBERIS Swiss</i>

SCHWEIZERISCH-DEUTSCHER KOOPERATIONSTAG BIOTECHNOLOGIEN 2017 FACHKONFERENZ UND NETWORKING

„Labor 4.0 und neue Lösungen für effiziente Prozesse in der Biotechnologie“

Verena Kaiser, *Head of Direct Investments bei UBS Switzerland AG*
Manuela Habeker, *CEO bei evosciences Leasing GmbH*
Andre Hofmann, *Geschäftsführer bei Biosaxony e.V*
Mario Jenni, *Co-Founder und CEO bei Bio-Technopark Schlieren*

Themenblock „Labor 4.0 – Wirkstoffproduktion, Mikrobiologie“

14:10 - 14:20	Trends zur Herstellung und Anwendung von Peptiden im industriellen Forschungslabor Dr. Steffen Hüttner, <i>Vorstand bei HBTechnologies AG</i>
14:20 - 14:30	Neue Wege in der personalisierten Medizin Dr. Kathleen Clauß, <i>Produktmanagerin bei Biotype Diagnostic GmbH</i>
14:30 - 14:40	Ökologische Absicherung von gesundem und starkem Pflanzenwachstum durch Mikrobiologie Katja Reiner, <i>Head of Export, Sales & Marketing bei nadicom GmbH</i> Dr. Bernhard Nüßlein, <i>CEO bei nadicom GmbH</i>
14:40 - 14:50	Transiente Transfektion – oder: wie erhalte ich rekombinante Proteine aus einem humanen Expressionssystem innerhalb von 4 Wochen Anke Holzinger, <i>Marketing & Customer Services bei InVivo BioTech services GmbH</i>
14:50 - 15:15	Abschluss-Diskussion
15:15	Schlusswort Dr. Markus Reichel, <i>Geschäftsführer, DREBERIS GmbH</i>
Ab 15:30	Imbiss und individuelle Kooperationsgespräche

Änderungen im Programm vorbehalten.

Lernen Sie Ihre potentiellen Kooperationspartner individuell kennen!

Neben dem Kooperationstag haben Sie die Möglichkeit, sich in der Woche vom **25.09. - 29.09.2017** auch zu **individuellen Gesprächen** mit den deutschen Unternehmen zu verabreden. Bei Interesse können Sie Ihren Wunsch auf dem [Anmeldeformular](#) äußern. Unser Team wird mit Ihnen Kontakt aufnehmen, um einen Termin zu vereinbaren.

Organisation: 

DREBERIS ist ein internationales Beratungsunternehmen mit Sitz in Dresden und Standorten u. a. in Pfäffikon/Schweiz, Wrocław/Polen sowie Lemberg/Ukraine. Schwerpunkt unserer Tätigkeit ist die strategische und ökonomische Beratung von internationalen Investoren, öffentlichen Einrichtungen sowie kleinen und mittelständischen Unternehmen bei der Durchführung u. a. von Internationalisierungs-(Markterschließungs-) und Innovationsprojekten auf sechs Kontinenten.

SCHWEIZERISCH-DEUTSCHER KOOPERATIONSTAG BIOTECHNOLOGIEN 2017 FACHKONFERENZ UND NETWORKING

„Labor 4.0 und neue Lösungen für effiziente Prozesse in der Biotechnologie“

Veranstaltungsort

IFJ Institut für Jungunternehmen AG



startup space
Wiesenstrasse 5, 8952 Schlieren – Zürich



ANREISE MIT OV

● ● ● Direkt am Bahnhof Schlieren via Unterführung Nord-Ost

ANREISE MIT AUTO

▶ ▶ ▶ **P1** Für Kundenbesucher. Beschränkte Anzahl kostenpflichtige Parkplätze beim Eingang vor dem Gebäude. Navi: Wiesenstrasse 3d; 47° 24' 02" N / 08° 26' 59" O

▶ ▶ ▶ **P2** Für Kurs- und Eventbesucher. Kostenpflichtige Parkplätze P+R auf dem SONY Areal hinter dem Gebäude. Ab 17:30 Uhr kostenlos. Navi: Rütistrasse 14; 47° 24' N / 08° 26' 53" O



Teilnahme

Die Teilnahme an der Veranstaltung und individuellen Gesprächsterminen ist **kostenlos**. Bitte füllen Sie dazu das online [Anmeldeformular](#) aus.

Wir bitten um eine frühzeitige Anmeldung, da die Plätze begrenzt sind.

Wir freuen uns darauf, Sie persönlich kennenzulernen!

Ihr Organisatoren-Team im Auftrag des BMWi