

20. Swiss Cleanroom Community Event



Hotel Courtyard Marriott, Pratteln

Montag, 05. Juli 2021

Hier trifft sich die Reinraumbranche!

Was?

Das Ziel der Swiss Cleanroom Community Events ist es, der Pharma-Branche mittels Know-how Vermittlung, sie bei der Entwicklung über die Herstellung bis hin zu Vermarktung von Arzneimitteln und Medizinprodukten, insbesondere der Herstellung von Impfstoffen (z.B. COVID-19) zu unterstützen. Dadurch wird den Patienten ein schnellerer und sicherer Zugang zu Arzneimitteln ermöglicht. Dieses Event bietet Firmen der GMP – und Reinraumbranche das optimale Ambiente für einfaches und erfolgreiches Networking. Nutzen Sie diese face-to-face experience und generieren Sie hochwertige Leads!

Wer?

42 Firmen präsentieren mit eigenem Stand und kompetenten Mitarbeitern ihre Produkte und Dienstleistungen. Die rund 200 Teilnehmer des Events vertreten ihrerseits mehr als 130 Firmen.

Wie?

Das Event beginnt mit einer Reihe informativer Kurzreferate, die den Besuchern aktuelle Themen, neue Produkte und Dienstleistungen sowie innovative Neuheiten rund um GMP und Reinraum vorstellen.

Danach sind Sie dran! Nach den Referaten beginnt der Networking Teil des SCC Events. Bei Imbiss und einem kühlen Getränk kommen Sie schnell und einfach ins Gespräch mit den vielen Besuchern des Events.

Wo?

Das SCC Event findet im Kongresszentrum des Courtyard Marriott Hotel in Pratteln statt. Den Anfahrtsplan finden Sie auf Seite 6.

Unsere Sponsoren



Programm

Saaleröffnung	16:30	
Begrüßung	17:00	
Hauptreferat	17:10	
Reinraumbekleidungssysteme für verschiedene Anwendungen		
Frédéric Bühler	Dastex Reinraumzubehör GmbH & Co. KG	
Kurzreferate	17:30	
Air contamination monitoring – precise and in real time		
Svetlana Kiseleva	Plair SA	17:40
Kalibration von Feuchte-Sensoren: Fallgruben und Lösungen		
Philippe Trösch	Novasina AG	17:50
Chinesischer Standard YY0033 GMP for sterile medical devices - spannend auch für Europa		
Oliver Wulf	complean gmbh	18:00
Herausforderungen beim Monitoring in der Pharmaumgebung		
Marcel Jenny	Rotronic AG	18:10
Desinfektionsmittelvalidierung; der neue Annex 1 zum EU-GMP-Leitfaden als Herausforderung		
Thomas Meindl	Labor LS SE & Co. KG	18:20
Maximale Energieeffizienz im Spital- und Laborbauten		
Zoran Alimpic	RMB Engineering AG	18:30
PM im Pharmaprojekt – am Beispiel Roche, LSL		
Thore-Philipp Kuhn	Drees & Sommer Schweiz AG	18:40
Strömungsvisualisierung – Neues aus Annex 1 und VDI 2083-3		
Michael Kuhn	STZ Euro	18:50
Apéro & Networking an den Ausstellerständen	19:10	
Ende der Veranstaltung	21:40	

Referenten

Frédéric Bühler



Verkaufsmanager Schweiz, Dastex Reinraumzubehör GmbH & Co. KG

Frédéric Bühler ist seit über 30 Jahren in der Textilbranche als internationaler Verkaufsleiter und Kundenberater tätig, seit 6 Jahren im Reinraumbereich. Nach 5 Jahren als Verkaufsleiter für DACH bei CWS Cleanrooms hat er im 2020 den Markt Schweiz bei Dastex Reinraumzubehör GmbH & Co. KG übernommen. Er ist Spezialist für Bekleidungssysteme im Mehrwegbereich und hat in namhaften Pharma- und Halbleiterfirmen Gesamtkonzepte entwickelt und vorgestellt.

Svetlana Kiseleva



Chief Marketing and Business Development Officer at Plair SA

Svetlana Kiseleva brings her expertise of real-time bioaerosol monitoring from outdoor environmental monitoring to cleanroom technology market. At Plair she has established international sales network in Europe and North America with sales over 12 countries. Svetlana holds a PhD in applied physics from the University of Geneva, Switzerland. Prior to this, she acquired a degree in nanotechnology from the physics department at Lomonosov Moscow State University. Passionate about innovating in technology and transforming scientific research into a business, she co-founded Plair in 2014.

Philippe Trösch



Verkaufsleiter und Produktspezialist, Novasina AG

Über 20 Jahre Erfahrung in der Prozessmesstechnik sowie Kalibrierungen von chemisch/physikalischen Sensoren. Seit 5 Jahren bei der Novasina AG tätig als Verkaufsleiter und Produktspezialist für anspruchsvolle Klimamessungen und Monitoringlösungen.

Oliver Wulf



Geschäftsführer, complean gmbh

In der heutigen Funktion bei complean gmbh als Geschäftsführer sowie als Projektleiter für Projekte im Bereich der Produktions- und Reinraumtechnik verfügt er nach bald 30-jähriger internationaler Berufserfahrung über ein tiefgreifendes Know-how in der Planung und im Betrieb von Reinraumsystemen sowie in den Themen Validierung und Qualifizierung, Projektmanagement, Compliance Management sowie Auditing und Audit Management. Er ist Industriemeister für Chemie und Verfahrenstechnik, ISO 90XX / 13485 Lead Auditor und Six Sigma Black Belt zertifiziert.

Marcel Jenny



Key Account Manager, Rotronic AG

Als Mechatroniker NDS BWL mit über 15 Jahren Verkaufs & Projekterfahrung für Laborgeräte, Sensor- und Messtechnik unterstützt er Kunden im Pharmaumfeld für das Monitoring von Parametern wie Temperatur, Feuchte usw. im GxP Bereich. Durch den direkten Kundenkontakt und mit seinem breiten technischen Fachwissen lässt er Anforderungen vom GxP Markt laufend in die Entwicklung einfließen.

Referenten

Dr. Thomas Meindl



Abteilungsleitung Sales & Services, Labor LS SE & Co. KG

Er studierte Biologie in Deutschland und der Schweiz und wurde am Friedrich Miescher Institut der Novartis in Basel promoviert. Von dort wechselte er zur Sympore GmbH in Tübingen, um mitzuhelfen, neue Medikamente zu entwickeln. Anschließend arbeitet er im Bereich klinische Forschung bei SKM-Oncology in Fürth. Seit 2005 arbeitet er für die Labor LS SE & Co. KG. Er leitete verschiedene analytischen Bereiche wie Assayabteilung, Endotoxintests, Molekularbiologie, Desinfektionsmittelvalidierung, F&E. Er war Validierungsbeauftragter für computergestützte Systeme und Projektleiter LIMS. Seit 2005 ist er für Business-Development im Bereich Pharma zuständig

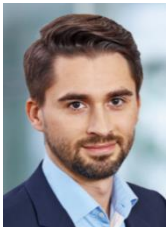
Zoran Alimpic



Prof. Dr. dipl. Ing. Zoran Alimpic, CEO Evoplan AG, GL RMB

Herr Alimpic arbeitet seit fast 40 Jahren im Bereich Gebäudetechnik & Energie und hat sich in der Planung von Bauten im Gesundheitswesen spezialisiert. Er arbeitete unter anderem je ca. 9 Jahre als Partner beim Ingenieurbüro Amstein+Walthert AG und als technischer Direktor bei der Hirslanden AG. Seine Kernkompetenzen sind: Spital- und Laborplanung, Energetische Betriebsoptimierung, Facility Management und Qualitätsmanagement. Er unterrichtet auch in diesen Bereichen bei der Hochschule Luzern, bei H+ und der Uni Stuttgart (D).

Thore-Philipp Kuhn



Projektmanager, Drees & Sommer Schweiz AG

2007-2010 Studium Architektur Hochschule für Technik Stuttgart & Chinese University of Hong Kong. 2010 bis 2011 arbeitete er bei 4a Architekten GmbH in Stuttgart. 2011 bis 2013 absolvierte das Master Internationales Projektmanagement an der Hochschule für Technik in Stuttgart. 2014 schloss er das MBA an der John Moores University in Liverpool ab. Er ist seit 2012 bei Drees & Sommer Schweiz AG.

Michael Kuhn



Leitung, STZ EURO

Seit 1995 bei STZ EURO. 2005 hat er die Leitung des STZ EURO übernommen und berät und unterstützt mit einem Team von acht Ingenieuren vorwiegend Industriekunden und Anlagenbauer aus dem Life Science Bereich bei der Optimierung ihrer Reinräume und Anlagen. Er ist aktiv in der Richtlinienarbeit im Bereich Reinraumtechnik tätig.

Aussteller



Anfahrt

Hotel Courtyard Marriott
Hardstrasse 55, 4133 Pratteln

Kontakt

Beatrice Tappenbeck

079 595 96 49

bt@swisscleanroomconcept.ch

Frank Zimmermann

076 284 14 11

fz@swisscleanroomconcept.ch



Anmeldung

Melden Sie sich jetzt **kostenlos** zum Event an.

Anmelden