

# Swiss Cleanroom Community Event



# **Hotel Courtyard Mariott, Pratteln**

Montag, 8. April 2019

### Hier trifft sich die Reinraumbranche!

### Was?

Zum 16. Mal findet das Swiss Cleanroom Community Event (SCC Event) in Pratteln bei Basel statt. Dieses Event mit Kleinmesse-Charakter 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
Expertenreferat		17:10
Paradigma Wechsel in der Life Science Industrie – Spagat zur Leistungssteigerung		
Roberto Fumagalli	Siemens Schweiz AG	
Kurzreferate		17:30
Raumdrucksimulation für das Design und die virtuelle Inbetriebnahme von HVAC-Anlagen		
Michael Kuhn	STZ EURO	17:40
Schnellverbindungen im Labor: Ein entscheidender Faktor in Bezug auf Sicherheit & Zeitgewinn		
Daniel Felchlin	STÄUBLI AG	17:50
Reinraumtechnik im Bereich der assistierten	Reproduktionstechniken	
Claudia Pachl	Valtec GmbH	18:00
Monitoring im GMP regulierten Umfeld		
Marcel Jenny	Rotronic AG	18:10
Schnell und autonom - Neue «Cold Nebulising»-Dekontamination im Labor-Isolator		
Matthias Bittner	Skan AG	18:20
Feuchte-Messung bei der Dekontamination mit H <sub>2</sub> O <sub>2</sub> - Bedeutung der relativen Sättigung		
Stefan Hoch	Vaisala GmbH	18:30
Rapid Microbiological Methods (RMM) in Isol	atoren	
Simon Tebb	TSI GmbH	18:40
Case Study Corden Pharma Lab-Containment	t e e e e e e e e e e e e e e e e e e e	
Rainer Hundeiker	Weiss Technik AG	18:50
Apéro & Networking an den Ausstellerständen		19:10
Ende der Veranstaltung		21:40

### Referenten

### Roberto Fumagalli



### Business Development Pharma, Siemens Building Technologies

Roberto Fumagalli arbeitet seit mehr als 12 Jahren in dem Bereich Life Science, pharmazeutischen und Biotechnologie Industrie, sowie Labore (F&E) und Krankenhausbereich. Aktuell ist er für das Business Development für die Länder Schweiz, Italien und Griechenland verantwortlich. Eine weitere Aufgabe in seiner heutigen Position ist die globale Koordination von globalen Kunden und der Standardisierung in diesem Bereich. Vor seiner heutigen Tätigkeit arbeitete Roberto im Bereich von Produkt Management, spezifische Strategieentwicklung, Verkauf und Projekt Management.

Michael Kuhn



### Leiter Steinbeis-Transferzentrum STZ EURO, Offenburg

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. Zudem ist er als Gastreferent an der Fachhochschule in Muttenz und als Sachverständiger für Lüftungs-, Klima- und Reinraumtechnik aktiv.

**Daniel Felchlin** 



### Leiter Life Science, technischer Berater, Stäubli AG

Herr Felchlin hat über 10 Jahre Erfahrung in der Kundenberatung bezüglich technischen und industriellen Lösungen. Seit 2014 arbeitet er bei der Firma Stäubli AG und ist verantwortlich für den Bereich Life-Science. Als Experte für Verbindungslösungen für Flüssigkeiten, Gase und elektrische Energie unterstützt er Kunden im Anbindungsprozess in den Analyselabors, in der Herstellung bis hin zur Abfüllung.

Claudia Pachl



### Geschäftsführerin VALTEC GmbH

2006 - 2014 bei der ValTec GmbH in zahlreichen Projekten in der Qualifizierung GMP-relevanter Anlagen im Bereich der Wirkstoff- und Arzneimittelherstellung, sterile und nicht sterile Fertigung sowie der patientenindividuellen Arzneimittelversorgung tätig. 2014 bis 2016 als Geschäftsführerin bei der AVANTALION Consulting Switzerland AG. Seit Juli 2016 Geschäftsführerin bei der ValTec GmbH. Schwerpunkte: Qualitäts-management, Audits, Qualifizierung und Validierung, Reinraumtechnik.

**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

### **Matthias Bittner**



### Business Development Manager, SKAN AG

Ab 1992 als Leiter Services und Wasserfachmann zuerst weltweit im Bereich Wasser unterwegs. 2002 Wechsel vom reinen Wasser in die reine Luft. Im Bereich Reinraumtechnik für SKAN AG (Site Allschwil BL) 14 Jahre lang Leiter Services Schweiz, verantwortlich für den fachlichen und personellen Ausbau der Abteilung, heute 16 Techniker. Seit 2016 in der Geschäftsentwicklung (innovative Services, Kunden-Betreuung), in der Schweizerischen Normen-Vereinigung aktiver Mitarbeiter in der Laborgeräte- und Rein-raum-Normung (ISOTC 209 und CENTC 332; DIN).

**Stefan Hoch** 



### Sales Manager, Vaisala GmbH

Stefan Hoch ist seit März 2014 als Sales Manager Industrial Measurement, Life Science bei Vaisala und ist verantwortlich für die DACH-Verkaufsregion für die Life Science Industrie. Er ist diplomierter Chemietechnologe und bringt über 20 Jahre an Erfahrung im (GMP) regulierten Life Science Markt.

Simon Tebb



### Senior Regional Sales Manager, TSI GmbH

Vor TSI in der Automobilindustrie in der Produktionstechnik tätig. Tebb hat ein Bachelor Honours Degree in Ingenieurwesen von der Sheffield Hallam University in UK und ein Master Degree in Betriebswirtschaft von der University of Wolverhampton in UK. Seit über 12 Jahren ist er bei TSI spezialisiert auf die Anwendungen der Partikelmesstechnik in Europa, dem nahem Osten und Afrika. TSI ist ein in den USA ansässiger Branchenführer in der Entwicklung und Herstellung von Präzisionspartikelmessgeräten.

Rainer Hundeiker



### Produkt Manager Containment und Areas Sales Manager Weiss Pharmatechnik GmbH

Herr Hundeiker arbeitet seit mehr als 20 Jahren im Unternehmen und hat sich dort auf die internationalen Pharmamärkte fokussiert, auf dem Gebiet der Verwiegung, Umfüllung und des Musterzuges sowie Containment Anwendungen.

Die sogenannten WIBO Systeme (WIBOjekt / WIBObarrier) können auf die Bedürfnisse des Kunden und deren Anwendung zugeschnitten werden. Dieses gilt auch für Containment Lösungen und auch für Turn Key-Projekten.

# **Aussteller**













































































## **Anfahrt**

Hotel Courtyard Marriott
Hardstrasse 55, 4133 Pratteln

# Kontakt

Andrea Zimmermann 076 459 42 46

az@swisscleanroomconcept.ch

Frank Zimmermann 076 284 14 11

fz@swisscleanroomconcept.ch



# **Anmeldung**

Melden Sie sich jetzt kostenlos zum Event an.

