

# 27. Swiss Cleanroom Community Event



**Haus der Wirtschaft, Pratteln**  
**Montag, 04. November 2024**

# 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 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?

Über 50 Firmen präsentieren mit eigenem Stand und kompetenten Mitarbeitern ihre Produkte und Dienstleistungen. Die mehr als 300 Teilnehmer des Events vertreten, ihrerseits mehr als 150 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 Tagungs- und Eventcenter Haus der Wirtschaft in Pratteln statt. Den Anfahrtsplan finden Sie auf Seite 6.

## Verpflegung

Ab Türöffnung können Getränke zum Selbstkostenpreis vor Ort erworben werden. Ab 17.30 Uhr folgt ein kostenloser Apéro mit Häppchen und alkoholischen und nichtalkoholischen Getränken.

## Unsere Sponsoren



## Programm

Saaleröffnung		15:30
Begrüßung		17:00
<b>Hauptreferat</b>		17:10
Energieeffizienz in Reinräumen		
Thomas Heinzmann	pixon engineering AG	
<b>Kurzreferate</b>		17:30
Sommermapping vs Wintermapping vor der Installation des Monitoringsystems		
Steffen Kohl	Testo Industrial Services AG	17:40
Autoklaven Umbau - Die Nachhaltige Lösung		
Dominik Schaub	Imtech-Steri AG	17:50
Überblick der automatischen Messmethoden für die Mikrobiologie in Reinstwasseranlagen		
Reinhold Keller	Sagamo AG	18:00
Agile/Iterative Methode nach GAMP5 2nd Edition		
Andy Tran	Pharmatronic AG	18:10
Modernes GMP-Monitoring kombiniert mit intelligenter Haustechnik aus einer Hand		
Zef Gjokaj	Neuberger Gebäudeautomation AG	18:20
Effektivität von verdampftem Wasserstoffperoxid in komplexen Reinraumumgebungen		
Michael Habermacher	Enzler Hygiene AG	18:30
Qualitätssicherung durch visuelle Inspektion: Warum Testsets unerlässlich sind		
Sergej Ruppel	QPS Engineering AG	18:40
Automatisiertes passives Luftmonitoring mit dem neuen MAS-100 Libra		
Florian Blum	MBV AG	18:50
<b>Apéro &amp; Networking an den Ausstellerständen</b>		19:10
Ende der Veranstaltung		21:40

## Referenten

**Thomas Heinzmann**



HLKS-Ingenieur, pixon engineering AG

Thomas Heinzmann ist seit 2011 bei pixon engineering AG tätig, zuerst als technischer Mitarbeiter und nach seiner Ausbildung als Gebäudetechnik-Ingenieur als Projektleiter HLKS. In dieser Funktion plant und realisiert er mit dem Team die gebäudetechnischen Anlagen für verschiedene Projekte im Pharmabereich. Ebenso gehören die Unterstützung und Mitarbeit bei Qualifizierungsaktivitäten zu seinen Aufgaben. Als Projektleiter ist er für die Einhaltung der Termine/Deadlines und der Kosten sowie für die Qualitätssicherung der Arbeiten zuständig.

**Steffen Kohl**



Technischer Leiter Onsite, Testo Industrial Services AG

Steffen Kohl ist seit 2014 als Projektleiter für Qualifizierungs und Validierungsprojekte bei der Testo Industrial Services AG in der Schweiz tätig.

Weiter ist Herr Kohl als Fachexperte für die Bereiche Reinraum-Qualifizierung und Sterilisations-Validierung im Validation Services verantwortlich.

**Dominik Schaub**



Key Account Manager, Imtech-Steri AG

Dominik Schaub hat nach Studien in der Schweiz, Australien und China in verschiedenen Ländern gearbeitet. Seit 6 Jahren ist er wieder in der Schweiz und arbeitet im industriellen Bereich. Als Key Account Manager ist er bei Imtech-Steri zuständig für einen nachhaltigen Aufbau des Kundenportfolios. Nebst dem Ausbau des Wartungsangebotes beinhaltet dies auch den Verkauf von Autoklaven Neuanlagen und Umbauten.

**Reinhold Keller**



Geschäftsführer, Sagamo AG

Er ist Mess- und Regeltechniker und seit 35 Jahren in der Prozessmesstechnik und Automatisierung zuhause – davon 22 Jahre in der Schweiz. Zu seiner Expertise gehört auch die Messtechnik für mikrobiologische und chemische Wasserqualität in der Pharmaindustrie. Im August 2022 hat er die Sagamo AG gegründet mit dem Ziel uns ganz auf die Bedürfnisse des Kunden und die Einzigartigkeit der Anwendung zu focusieren. Für dieses Ziel arbeiten wir mit verschiedenen Herstellern zusammen.

**Andy Tran**



Head of Digitalization & CSV, Pharmatronic AG

Herr Tran verfügt sowohl über eine breite als auch eine tiefe Expertise im Bereich der digitalen Transformation, welche sich über die Themengebiete Change-Management, Prozessoptimierung, Einsatz von neuen Technologien und Qualifizierung & Validierung, insbesondere Computer System Validierung erstreckt. Bei Pharmatronic AG ist Herr Tran als Berater und Projektleiter bei unterschiedlichen Kunden im Life Sciences Sektor, sowie in Spitälern tätig. Zuvor leitete er kundenseitig, langjährige Investitionsprojekte und globale Initiativen zur strategischen Portfoliotransformation und deren Umsetzung.

## Referenten

**Zef Gjokaj**



### Neuberger Gebäudeautomation AG

Dipl. Techniker Elektrotechnik (HF) Zef Gjokaj ist Projektleiter im Bereich GMP und Haustechnik bei der Neuberger Gebäudeautomation AG aus Weiningen ZH. Zef Gjokaj hat breite Kenntnisse und Erfahrungen in der Planung und Projektierung von Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik in der Pharma- und Reinraumbranche. Besonders in den Bereichen des GMP-Monitorings sowie in der Reinraumtechnik gilt Zef Gjokaj als Spezialist für innovative und effiziente Systemlösungen aus einer Hand.

**Michael Habermacher**



### Spezialist Mikrobiologie und Prozessentwicklung, Enzler Hygiene AG

Er ist bei der Enzler Hygiene AG der Experte für Reinraumdekontaminationen, mikrobiologischen Monitorings und Hygienefragen. Durch seine Ausbildung und mehrjährige Arbeitserfahrung in der Biotechnologie verfügt er über praktisches Wissen in der pharmazeutischen Herstellung. Mit seinen Kenntnissen und der langjährigen Kompetenz der Enzler-Gruppe in Reinigungs- und Hygienesdienstleistungen, berät er Kunden im GMP-Umfeld.

**Florian Blum**



### Head of Salers, MBV AG

Florian Blum ist Head of Sales bei der MBV AG, dem Weltmarktführer für mikrobiologische Luftkeimsammlung. Er ist verantwortlich für den globalen Vertrieb der Instrumente aus der MAS-100 Familie und deren Zubehör. Blum hat das Advanced Federal Diploma of Higher Education erlangt und darf sich Sales Director und Marketing Director nennen. Seine Erfahrungen im Vertrieb hat er in verschiedenen Schlüsselpositionen bei führenden Unternehmen gesammelt.

**Sergej Ruppel**



### Lead Engineer/ Managing Director (CEO), QPS Engineering AG

Als Ingenieur konzentriere ich mich auf innovative, massgeschneiderte Lösungen, die Qualität, Präzision und Nachhaltigkeit vereinen. Mit einem klaren Blick für die Zukunft setze ich neue Technologien ein, um Projekte erfolgreich und effizient umzusetzen.

## Aussteller



## Anfahrt

Haus der Wirtschaft

Hardstrasse 1, 4133 Pratteln

## Kontakt

Beatrice Tappenbeck

079 595 96 49

[bt@swisscleanroomconcept.ch](mailto:bt@swisscleanroomconcept.ch)

Frank Zimmermann

076 284 14 11

[fz@swisscleanroomconcept.ch](mailto:fz@swisscleanroomconcept.ch)



## Anmeldung

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

[Anmelden](#)