



Agenda

Fachdiskussion in der Reihe **PHARMA2025** :
**Containment - Fachhochschule/Universität trifft Industrie in
 API, Pharma und Biotech**
Containment- Anforderungen in der Forschung & Entwicklung
 Containment Systeme / Reinigung / Kreuz-Kontamination

Termin:

13- 15 Mai 2019.

Montag

15:00 – 18:30 Uhr

Dienstag

9:00 – 18:00 Uhr

Mittwoch

9:00 - ca. 17:00

**Veranstaltungsort:**

Hochschule für Life Sciences
 Hofackerstrasse 30,
 4132 Muttenz /CH

**Betriebsbesichtigungen:**

Roche in Kaiseraugst
 SKAN in Allschwil
 Glatt in Binzen

Vorabveranstaltung am 13. Mai: Grundlagen Containment (Für Studenten und Teilnehmer mit wenig oder ohne Vorkenntnisse)

13. Mai 2019	Thema:	Referent
14:30 Uhr	Teilnehmer-Registrierung / Kaffee	
15:00 Uhr	Grundlagen Containment	Richard Denk SKAN
15:30 Uhr	Grundlagen Toxikologie	Dr. Andreas Flückiger Roche (Pensioniert)
16:15Uhr	Unterschiedliche Containment-Systeme und deren Funktionsweise	Oliver Gottlieb NNE
17:00 – 18:30 Uhr	Networking, Fachausstellung und Job Börse	

**ISPE**®Germany | Austria |
Switzerland Affiliate

Agenda

Fachdiskussion in der Reihe **PHARMA2025** :
**Containment - Fachhochschule/Universität trifft Industrie in
 API, Pharma und Biotech**
Containment- Anforderungen in der Forschung & Entwicklung
 Containment Systeme / Reinigung / Kreuz-Kontamination

Termin: 13- 15 Mai 2019.

Montag 15:00 – 18:30 Uhr
Dienstag 9:00 – 18:00 Uhr
Mittwoch 9:00 - ca. 17:00



Veranstaltungsort:
 Hochschule für Life Sciences
 Hofackerstrasse 30,
 4132 Muttenz /CH



Betriebsbesichtigungen:
 Roche in Kaiseraugst
 SKAN in Allschwil
 Glatt in Binzen

14. Mai 2019	Thema:	Referent
08:30 Uhr	Teilnehmer-Registrierung / Kaffee	
9:00 Uhr	Begrüßung der Teilnehmer / Vorstellung der ISPE	Richard Denk SKAN Martin Pernau Bayer
9:15 Uhr	Firmenpräsentation Hochschule für Life Sciences FHNW	Prof. Berndt Joost Hochschule für Life Sciences FHNW
9:45 Uhr	ISPE DACH Containment Ausblicke und Trends in Containment	Richard Denk SKAN
10:15 Uhr	Kaffeepause / Fachausstellung und Job Börse	
10:45 Uhr	Besichtigung Labor bei der Hochschule für Life Sciences FHNW	Prof. Berndt Joost Hochschule für Life Sciences FHNW
12:00 Uhr	Mittagessen / Fachausstellung und Job Börse	
13:00 Uhr	Wie viel Containment wird in Entwicklung benötigt	Bernhard Steidle R-Pharm



Agenda

Fachdiskussion in der Reihe **PHARMA2025** :
**Containment - Fachhochschule/Universität trifft Industrie in
 API, Pharma und Biotech**
Containment- Anforderungen in der Forschung & Entwicklung
 Containment Systeme / Reinigung / Kreuz-Kontamination

Termin:

13- 15 Mai 2019.

Montag

15:00 – 18:30 Uhr

Dienstag

9:00 – 18:00 Uhr

Mittwoch

9:00 - ca. 17:00

**Veranstaltungsort:**

Hochschule für Life Sciences
 Hofackerstrasse 30,
 4132 Muttenz /CH

**Betriebsbesichtigungen:**

Roche in Kaiseraugst
 SKAN in Allschwil
 Glatt in Binzen

13:45 Uhr	Toxikologische Gefahrenanalyse, Grenzwerte, ihre Ableitung und Interpretation	Dr. Andreas Flückiger Roche (Pensioniert)
14:30 Uhr	Workshop: Neue Substanzen in F&E, und wie gehe ich damit um? Arbeiten im Labor und im Technikum	Jessica Redmer AiCuris Markus Rückert PhaCoSo
16:30 Uhr	Kaffeepause / Fachausstellung und Job Börse	
17:00 Uhr	Vorstellung ISPE Young Professionals, Sprungbrett von der FH/Uni in ein erfolgreiches Berufsleben	Martina Laus Novartis
17:30 Uhr	Ende Tag 1	



Agenda

Fachdiskussion in der Reihe **PHARMA2025** :
**Containment - Fachhochschule/Universität trifft Industrie in
 API, Pharma und Biotech**
Containment- Anforderungen in der Forschung & Entwicklung
 Containment Systeme / Reinigung / Kreuz-Kontamination

Termin: 13- 15 Mai 2019.

Montag 15:00 – 18:30 Uhr
Dienstag 9:00 – 18:00 Uhr
Mittwoch 9:00 - ca. 17:00



Veranstaltungsort:
 Hochschule für Life Sciences
 Hofackerstrasse 30,
 4132 Muttenz /CH



Betriebsbesichtigungen:
 Roche in Kaiseraugst
 SKAN in Allschwil
 Glatt in Binzen

15. Mai 2019	Thema:	Referent
08:00 Uhr	Fachausstellung und Job Börse	
09:00 Uhr	Rückblick auf Tag 1	Martin Pernau Bayer
9:15 Uhr	Vortrag Ergebnisse Gruppenarbeit „Labor“	Jessica Redmer AiCuris Markus Rückert PhaCoSo
9:45 Uhr	Vortrag Ergebnisse Gruppenarbeit „Technikum“	Jessica Redmer AiCuris Markus Rückert PhaCoSo
10:15 Uhr	Kaffeepause / Fachausstellung und Job Börse	
10:45 Uhr	Reinigung Worst Case Betrachtung (GMP - Arbeitsschutz)	Dr. Andreas Schreiner Novartis
11:30 Uhr	Vorstellung der Betriebsbesichtigungen sowie Schlusswort der Veranstaltung	Roche, SKAN, Glatt Martin Pernau
12:00 Uhr	Mittagessen	



Agenda

Fachdiskussion in der Reihe PHARMA2025 :
Containment - Fachhochschule/Universität trifft Industrie in
API, Pharma und Biotech
Containment- Anforderungen in der Forschung & Entwicklung
Containment Systeme / Reinigung / Kreuz-Kontamination

Termin: 13- 15 Mai 2019.

Montag 15:00 – 18:30 Uhr
Dienstag 9:00 – 18:00 Uhr
Mittwoch 9:00 - ca. 17:00



Veranstaltungsort:
Hochschule für Life Sciences
Hofackerstrasse 30,
4132 Muttenz /CH



Betriebsbesichtigungen:
Roche in Kaiseraugst
SKAN in Allschwil
Glatt in Binzen

13:00 Uhr	Transfers und Besichtigung Roche, SKAN, Glatt	
13:30 Uhr	<p>Besichtigung Roche</p> <ul style="list-style-type: none"> - Small Molecules Late Stage Development & Lounge Facility (LSL) - Containment level < 50Ng/m3 <p>Besichtigung SKAN</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rundgang durch die SKAN Isolatoren-Endfertigung - Case Studies von unterschiedlichen Projekten - SKAN Labor <p>Besichtigung Glatt</p> <ul style="list-style-type: none"> - Rundgang Technikum - Case Studies von unterschiedlichen Projekten <p><u>Aus Wettbewerbsgründen können einzelne Teilnehmer von bestimmten Besichtigungen ausgeschlossen werden.</u></p>	
Ca 17:00 Uhr	Ende der Veranstaltung	