

Die SwissCCS freut sich, Sie anschliessend an die Generalversammlung 2013 zu einer Frühjahrstagung mit interessanten Vorträgen im Bereich der Reinraumtechnik einzuladen.

Hauptgewicht der diesjährigen Tagung bilden Innovationen und Trends für die Contamination Control und Reinraumtechnik. – In der Pionierzeit der Reinraumtechnik mussten sich die Lieferanten der Reinraumtechnik sehr mit den reinen Produkten und den Herstellungsprozessen befassen. Aus diesen Gesamt-Betrachtungen heraus suchte man damals wie heute nach einem optimalen Konzept und entsprechender Ausrüstung um das Konzept zu verwirklichen. Nur steht heute nicht mehr der Raum und die Erzeugung der reinen Luft im Zentrum sondern vermehrt wieder das reine Produkt.

Neuentwicklungen auf verschiedenen Gebieten der Contamination Control und Reinraumtechnik, der Ausrüstung sowie der Herstellungsprozesse geben nun Ansätze zu interessanten neuen Entwicklungen und neuen Konzepten.

Sicherheits- und Qualifizierungsaspekte für ein reines Produkt und die effiziente Nutzung von Energien stehen heute mehr im Fokus als früher.

Die Fortsetzung dieser Tagung findet im Herbst 2013 statt.

Die Veranstaltung bietet allen Personen, die im Bereich der Reinraumtechnologie als Hersteller, Lieferant oder Betreiber tätig sind, eine optimale Gelegenheit, sich mit einem Teil der neuesten Entwicklungen bekannt zu machen. Ferner ist sie eine ideale Plattform, um Produkte und Dienstleistungen einem Fachpublikum zu präsentieren oder einfach, um sich gegenseitig kennen zu lernen.

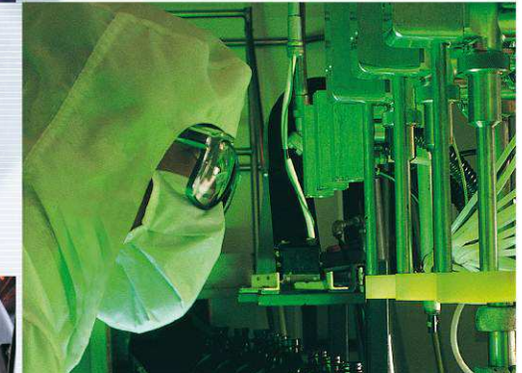
Wir freuen uns, Sie an der Frühjahrstagung und selbstverständlich auch an der GV begrüßen zu dürfen.

Hans Zingre
Präsident SRRT

swiss/CCS

Swiss Contamination Control Society
Schweizerischen Gesellschaft für Reinraumtechnik
Société Suisse pour la prévention de la contamination

SRRT



Frühjahrstagung 2013 und Generalversammlung

Thema:

**Neue Tendenzen
in der Contamination Control**

Datum:

11. April 2013

Zeit:

08.30 – 17.15 Uhr

Ort:

Hotel HILTON Basel Aeschengraben 31, 4051 Basel

<http://www.hilton.de/basel>

Programm Vormittag/Mittag

Zeit	Programmpunkt	Referenten
08:00	Eintreffen, Kaffee, Gipfeli	
08:30-09:15	Generalversammlung SRRT (Gäste und neue Mitglieder willkommen)	Hans Zingre
09:30-10:15	„Total Contamination Control : ein Sieger - Konzept“ <ul style="list-style-type: none"> - Konzeptbeschreibung - Quellen der Kontamination - Umfassende Lösung der Kontaminations - Probleme 	Dipl. Ing. Egon Holländer ISO TC209 Convenor WG6 Delegate WG 8, 9 & 10 EH Consulting Zürich
10:15-10:45	Kaffeepause	
10:45-11:30	„ Kontinuierliche Messung der mikrobiologischen Belastung in Isolatoren und RABS“ <ul style="list-style-type: none"> - Standard, SQS Methode versus kontinuierliche Messung - Impaktionsgeschwindigkeit - Vergl. der Resultate mit herkömmlicher Methode 	Hans Zingre MBV AG Präsident VR Stäfa
11:30-12:15	„ Trends und Tendenzen für die Wasseraufbereitung und den Reinstwasser Anlagenbau “ <ul style="list-style-type: none"> - Gesamt Konzept eines Reinst-Wassersystems - Energieeffizienz - Entwicklungen im Anlagenbau - Neue Konzepte 	Marcel Zehnder Sales Manager BWT AQUA AG 4147 Aesch BL

Programm Nachmittag

Zeit	Programmpunkt	Referenten
12:15-13:30	Mittagpause Table-Top-Ausstellung und Mittagessen	
13:30-14:15	" Modern Facility Integration" <ul style="list-style-type: none"> - Planung & Ausführung von RR-Systemen in der Life Science Industrie - Trends in der R Raumtechnik bei heutigen Pharma-projekten - Definition und Anforderungen. an Reinräume (Containment – Zytostatika bzw. Biologics, Handling bei Feststoffen und aseptischer Produktion) - Fallbeispiele" 	Hansjürgen Budde M+W Group Process Allschwil/Stuttgart
14:15-15:00	Denkanstösse zur „Nutzung von Energieeffizienzpotentialen in Reinräumen aus Sicht der Gebäudetechnik“ <ul style="list-style-type: none"> - Planung, worauf ist zu achten - Betriebsoptimierung - Gesamtenergiekonzepte - Lösungen / Komponenten 	Patrik Sprecher. Leiter Energieoptimierung Cofely AG Zürich
15:00-15:30	Kaffeepause	
15:30-16:00	„NELIOR Filtration Technology “ <ul style="list-style-type: none"> - Innovative Kontaminationskontrolle mit membranbasierten Luftfiltermedien - Kontrollierte Prozesssicherheit und höchste Zuverlässigkeit für die Produktion . - Energetisch hocheffizient ... 	Frank Spehl AAF-Lufttechnik GmbH 46047 Oberhausen (DE)
16:10-17:00	„ Close Vial Filling Technology “ <ul style="list-style-type: none"> - Konzept - Status der Technologie, Validation und Equipment - Aktuelle Verwendung /Verbreitung in der Industrie. 	Volker Sigwarth Thomas Huber SKAN AG, Basel
17:00-17:15	Diskussionsrunde und Abschluss	Werner Straub

Hinweise

Tagungssprache Alle Referate sind in Deutsch
Tagungsort Hotel HILTON Basel
Aeschengraben 31, 4051 Basel
Anreise Das Hilton Basel Hotel liegt im Herzen der Stadt, in der Nähe des Hauptbahnhofes

http://www.hilton.de/HiWayWeb/appmanager/portals/hotel?nfpb=true&pageLabel=hotel_maps_directions&ctyhocn=BSLHITW&fromName=Basel+Hauptbahnhof+SBB&fromId=BSLHITW-2

SBB:
Bahnhof Basel
400 m zu Fuss
über den Bahnhofplatz,
auf der rechten Seite

Auto:
Autobahn A2
Ausfahrt Basel Süd



Verlassen Sie die A2 an der Anschlussstelle **Basel-Süd / City** in Richtung **Bahnhof SBB**. Folgen Sie dem Strassenverlauf Richtung Bahnhof SBB auf der Grosspeterstrasse / Nauenstrasse und biegen Sie beim Bahnhof rechts in den Aeschengraben ein. Das erste Gebäude zu Ihrer Rechten ist das Hilton Basel Hotel. (Parkhaus)

Ausstellung

Sie haben die Möglichkeit, Ihre Produkte und Dienstleistungen den Tagungsteilnehmenden zu präsentieren. Die zur Verfügung stehenden Tische (ca. 150x80 cm) können mit 230V-Stromanschluss im Raum bedient werden. Die Zahl der Aussteller ist limitiert. (8)

Organisation Werner Straub **SwissCCS** Sekretariat
Swiss Contamination Control Society
Schweizerische Gesellschaft für Reinraumtechnik SRRT
werner.straub@swissccs.org
Tel. +41 (0)79 4719319

Anmeldung

Anmeldung SwissCCS (SRRT) Generalversammlung:

nur GV (kostenlos)

Anmeldung Frühjahrstagung:

- SwissCCS (SRRT) Mitglied CHF 480.00
 Nichtmitglied CHF 580.00
 Ausstellungstisch CHF 500.00

Firma: _____

Titel: _____

Name: _____

Adresse: _____

PLZ / Ort: _____

Land: _____

Telefon: _____

Mail: _____

Unterschrift: _____

Anmeldung bis spätestens 29. März 2013.

Sie erhalten von uns eine Anmeldebestätigung und eine Rechnung.

Einsenden oder E-Mail scan an:
SwissCCS (SRRT) Geschäftsstelle
Aufdorfstrasse 145
CH-8708 Männedorf, Schweiz
info@swissccs.org
werner.straub@swissccs.org