

11. Reinraumtechniktag

12. Oktober 2011



production
engineering &
consulting

HT&T
Hygienic Technology,
GMP Services & Testing

Einladung

Reinraumtechniktag 12. Oktober 2011

Austria Trend Hotel „Savoyen“
Rennweg 16, 1030 Wien, Österreich



Zielsetzung

Der jährlich stattfindende **Reinraumtechniktag** hat sich in Österreich als eine der renommiertesten Veranstaltungen zu diesem Themengebiet etabliert. Traditionell wird die Veranstaltung wieder in enger Kooperation mit der Technischen Universität Wien ausgerichtet. Wir freuen uns, in diesem Jahr auch die Veterinärmedizinische Universität Wien und die Universität für Bodenkultur / Vienna Institut of Biotechnology als Kooperationspartner nennen zu dürfen.

Als **Zielgruppe** spricht die Veranstaltung speziell die Mitarbeiter von Arzneimittelherstellern, von Krankenanstalten, von Apotheken sowie von Dienstleistern insbesondere im Bereich Produktion, Qualitätssicherung und Qualifizierung / Validierung an.

Die Einführungsveranstaltung behandelt Themen von übergreifender Relevanz. Daran schließen **Fachvorträge und Praxisbeispiele** an, welche themenorientiert in drei parallele „Blöcke“ aufgliedert sind. Der erste Block beschäftigt sich mit der **GMP-Produktion in Apotheken und Blutbanken**, ein weiterer Block geht Trends im Bereich **Pharmazeutische Produktion und Utilities** nach und im dritten Block werden wir als Neuerung in diesem Jahr einen Block über **Lebensmittelhygiene** anbieten. Mit einem interessanten Einblick in die Krankenhaushygiene wird der offizielle Teil des Reinraumtechniktages 2011 schließen.

Das bewährte **Rahmenprogramm** soll anregen, den Dialog mit den vortragenden Experten aus dem In- und Ausland zu suchen. Dazu schaffen die Vorabendveranstaltung sowie der Abschlussimbiss den inspirierenden Rahmen. Nutzen Sie die Gelegenheit, neueste Trends zum Themenkomplex der Reinraumtechnik kennen zu lernen und besuchen Sie den **Reinraumtechniktag 2011**.

Programm

Dienstag, 11. Oktober 2011

18:00 Uhr Come2gether

Mittwoch, 12. Oktober 2011

VORMITTAG

09:00 Uhr **Registrierung und Begrüßungskaffee**

09:30 Uhr **Begrüßung**

Univ.Prof. DI Dr. Friedrich Bleicher

Institut für Fertigungstechnik und Hochleistungslasertechnik, Technische Universität,
Wien, Österreich

DI Dr. Kurt Konopitzky

Geschäftsführer, Production Engineering & Consulting GmbH, Wien, Österreich

09:45 Uhr **Regularien – neue Aspekte, neue Normen**

Dr. Lothar Gail

Verein Deutscher Ingenieure, GMP + Reinraumtechnik, Wiesbaden, Deutschland

10:15 Uhr **Aktivitäten der Nordic Pharmaceutical Scandinavian Society**

Nikolaj Emil Damm

Vice President Nordic Society, Kopenhagen, Dänemark

10:30 Uhr **Kaffeepause**

11:00 Uhr **Lebensmittelsicherheit – neue Keime, neue Diagnostik, Anforderungen**

Univ.Prof. Dr. Martin Wagner

Leiter des Institutes für Milchhygiene und Technologie,

Leiter des Christian-Doppler Labors für molekularbiologische Lebensmittelanalytik,

Veterinärmedizinische Universität, Wien, Österreich

11:30 Uhr **Inspektionsmanagement im internationalen Umfeld**

Claudia Gogg

Vice President Quality Austria

Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Wien, Österreich

12:00 Uhr **Heißwasser sanitisierbare Wasseraufbereitungen – techn. Auslegung und Rentabilität**

Walter Lintner

Ultrapure Water Consulting, Schwechat, Österreich

12:30 Uhr **Mittagessen**

Programm

NACHMITTAG

13:30 Uhr Themenorientierte Fachvorträge

15:30 Uhr Kaffeepause

16:00 Uhr Themenorientierte Fachvorträge

16:45 Uhr Infektionen im Krankenhaus – so gefährlich sind Österreichs Spitäler
Prim. Univ.Doz. Dr. Petra Apfalter
Medizinische Leiterin, Institut für Hygiene, Mikrobiologie und Tropenmedizin,
nationales Referenzzentrum für nosokomiale Infektionen und Antibiotikaresistenz
am KH der Elisabethinen, Linz, Österreich

17:15 Uhr Verabschiedung

17:30 Uhr Ausstellungsbesuch + Get2gether
gemütlicher Ausklang mit Buffet

Änderungen des Programms und der Fachvorträge vorbehalten!



Fachvorträge

GMP-Produktion in Apotheken und Blutbanken

- 13:30-14:00 Uhr** **Transparenz durch Zertifizierung, ISO-Zertifizierung von Apotheken**
DI Elisabeth Richter
Quality Austria, Wien, Österreich
- 14:15-14:45 Uhr** **Stammzellenproduktion – GMP-Anforderungen und Reinraumtechnik, neuer Kryo-GMP**
Dr. Horst Weißsieker
Geschäftsführer, TÜV-SÜD Cleancert GmbH, Bergisch-Gladbach, Deutschland
- 15:00-15:30 Uhr** **Einsatz von Isolatoren in Spitalsapotheken unter Berücksichtigung der neuen EU-Richtlinien bezüglich der Herstellung von Arzneimitteln in kleinen Mengen**
Dr. Max Asanger
Leitender Apotheker Stadtspital Triemli, Zürich, Schweiz
- 16:00-16:30 Uhr** **Zubereitung von CMR (cancerogene, mutagene, reproduktionstoxische) Arzneimitteln an Sicherheitswerkbänken gemäß den Anforderungen der AMBO – ein Erfahrungsbericht aus dem LKH Steyr**
Mag. Brigitte Haslehner, aHPH
Apotheke Landeskrankenhaus Steyr, OÖ. Gesundheits- und Spitals-AG, Steyr, Österreich

Pharmazeutische Produktion und Utilities

- 13:30-14:00 Uhr** **Ein Reinraum der besonderen Art – das Tierhaus in der Impfstoffentwicklung**
Dr. Roman Necina
Head of Quality Assurance, Intercell AG, Wien, Österreich
- 14:15-14:45 Uhr** **Qualifizierungen von Utilities, anhand des Beispiels einer Reinstwasseranlage**
DI Harald de Zordo
Prozessingenieur, Vogelbusch Biopharma GmbH, Wien, Österreich
- 15:00-15:30 Uhr** **Qualifizierungsdokumentation und technische Dokumentation – Spagat zwischen Effizienz und GxP**
Ing. Rudolf-Markus Fink, BSc
Qualification Engineering Specialist, Boehringer Ingelheim RCV GmbH & Co KG, Wien, Österreich
- 16:00-16:30 Uhr** **Betrieb eines Reinraumes – Betriebsoptimierung im GMP-orientierten Umfeld**
DI Heinrich-Karl Mahler
Leiter Technical Operations Management, Baxter AG, Wien, Österreich

Hygiene in der Lebensmittelproduktion

- 13:30-14:00 Uhr** **Der Reinraum in der Lebensmittelproduktion – Qualität und Sicherheit**
DI Kerstin Spindler
Lebensmittel und Biotechnologin, Spindler Hygieneberatung, Wien, Österreich
- 14:15-14:45 Uhr** **Mikrobiologische Betriebsführung eines Lebensmittelbetriebes**
Univ.Prof. DI Dr. Rudolf Bliem
Departement für Biotechnologie, Angewandte Mikrobiologie
Universität für Bodenkultur, FH Campus Wien, Bioengineering, Wien, Österreich
- 15:00-15:30 Uhr** **Lebensmittelkontrolle, Lebensmitteluntersuchung und Lebensmittelhygiene in Österreich**
Dr. Maria Safer
Direktorin der MA 38 - Lebensmitteluntersuchungsanstalt der Stadt Wien, Allgemein beedete gerichtlich zertifizierte Sachverständige, Fachtierärztin für Lebensmittel, Wien, Österreich
- 16:00-16:30 Uhr** **H₂O₂ - Desinfektionstechnologie – hocheffiziente und umweltverträgliche Anwendung am Beispiel eines Fleischschneiderraumes**
Winfried Scheirer
Scheirer Consulting GmbH, Perchtoldsdorf, Österreich

Anmeldung

Reinraumtechniktag 2011

Anmeldung senden an:

12. Oktober 2011, Austria Trend Hotel „Savoyen“
Rennweg 16, 1030 Wien, Österreich
Teilnahmegebühr: EUR 750,- (exkl. USt.)

F: 01-804 802 8-80
E: rrtt-2011@pec.co.at
I: www.pec.co.at

Frau Herr

abweichende Rechnungsadresse

Titel, Vorname, Name

Firma

Firma, Abteilung

Abteilung

Straße

Straße

PLZ, Ort

PLZ

E-Mail

Ort

Reinraumtechniktag 2011 – Fachvorträge

Bitte buchen Sie für mich folgende Fachvorträge:

	GMP-Produktion in Apotheken und Blutbanken	Pharmazeutische Produktion und Utilities	Hygiene in der Lebensmittelproduktion
13:30	<input type="checkbox"/> Transparenz durch Zertifizierung – ISO-Zertifizierung von Apotheken <i>DI Elisabeth Richter Quality Austria</i>	<input type="checkbox"/> Ein Reinraum der besonderen Art – das Tierhaus in der Impfstoffentwicklung <i>Dr. Roman Necina, Intercell AG</i>	<input type="checkbox"/> Der Reinraum in der Lebensmittelproduktion – Qualität und Sicherheit <i>DI Kerstin Spindler Spindler Hygieneberatung</i>
14:15	<input type="checkbox"/> Stammzellenproduktion – GMP-Anforderungen und Reinraumtechnik, neuer Kryo-GMP <i>Dr. Horst Weißsieker TÜV-SÜD Cleancert GmbH</i>	<input type="checkbox"/> Qualifizierungen von Utilities, anhand des Beispiels einer Reinstwasseranlage <i>DI Harald de Zordo Vogelbusch Biopharma GmbH</i>	<input type="checkbox"/> Mikrobiologische Betriebsführung eines Lebensmittelbetriebes <i>Univ.Prof. DI Dr. Rudolf Bliem BOKU</i>
15:00	<input type="checkbox"/> Einsatz von Isolatoren in Spitalsapotheken unter Berücksichtigung der neuen EU-Richtlinien bezüglich der Herstellung von Arzneimitteln in kleinen Mengen <i>Dr. Max Asanger, Stadtspital Triemli</i>	<input type="checkbox"/> Qualifizierungsdokumentation und technische Dokumentation – Spagat zwischen Effizienz und GxP <i>Ing. Rudolf-Markus Fink, BSc Boehringer Ingelheim GmbH & Co KG</i>	<input type="checkbox"/> Lebensmittelkontrolle, Lebensmitteluntersuchung und Lebensmittelhygiene in Österreich <i>Dr. Maria Safer MA 38</i>
16:00	<input type="checkbox"/> Zubereitung von CMR Arzneimitteln an Sicherheitswerkbanken gemäß den Anforderungen der AMBO – ein Erfahrungsbericht aus dem LKH Steyr <i>Mag. Brigitte Haslehner Apotheke LKH Steyr</i>	<input type="checkbox"/> Betrieb eines Reinraumes – Betriebsoptimierung im GMP-orientierten Umfeld <i>DI Heinrich-Karl Mahler Baxter AG</i>	<input type="checkbox"/> H₂O₂ - Desinfektionstechnologie – hocheffiziente und umweltverträgliche Anwendung am Beispiel eines Fleischschneideraumes <i>Winfried Scheirer Scheirer Consulting GmbH</i>

Come2gether – Vorabend-Veranstaltung

11. Oktober 2011, Austria Trend Hotel „Savoyen“ – Rennweg 16, 1030 Wien, Österreich

Ja, ich komme gerne Nein, ich nehme nicht teil

Zimmer-Reservierung

Ja, bitte reservieren Sie für mich ein Zimmer im Austria Trend Hotel „Savoyen“ – Rennweg 16, 1030 Wien (auf eigenen Namen und Rechnung)

Nein, ich benötige keine Zimmer-Reservierung



Production Engineering & Consulting GmbH
Ingenieurbüro für Reinraumtechnik und Life Science
Breitenfurter Straße 111, 1120 Wien



Veranstalter

Production Engineering & Consulting GmbH

Ingenieurbüro für Reinraumtechnik und Life Science
Breitenfurter Straße 111
1120 Wien

in Kooperation mit:

Technische Universität Wien
Veterinärmedizinische Universität Wien
Universität für Bodenkultur / Vienna Institut of Biotechnology

Veranstaltungsort:

Austria Trend Hotel „Savoyen“
Rennweg 16
1030 Wien

Veranstaltungsorganisation:

Frau Katharina Kügerl
M: 0664-968 31 56
T: 01-804 802 8-0
F: 01-804 802 8-80
E: rrtt-2011@pec.co.at



Als Mitglied des Fachverbandes vertreten bei:

