

MLT MEDIZIN- UND LABORTECHNIK GROUP

Labor Compliance/Risk Assessment · Biosafety · Beratungen · Seminare · Planung

MLT BIOSAFETY TAGUNG 2012

14.03 - 15.03.2012



in Frankfurt am Main

Veranstalter: **MLT Medizin- und Labortechnik**
Herr Hans Jürgen Ulrich
Vorsitzender der Projektgruppe
Labortechnik im ABAS

SOLUTIONS, THAT YOU NEED!
www.mlt-labortechnik.de

MLT BIOSAFETY TAGUNG 2012

Tagungsprogramm 14.03.2012		
09.30	Begrüßung und Einleitung	
09.40	Rechtliche Grundlagen zur Planung - GenTSV, BioStoffV, TRBA - Projektvoraussetzungen - Genehmigungsverfahren	Hans Jürgen Ulrich / MLT Medizin u. Labortechnik
10.20	Compliance Risk Management - Zieldefinition und Abgrenzung - Risikoidentifikation und Risikoanalyse	Dipl.-Ing. (FH) Stephan Herbst / MLT Medizin- u. Labortechnik
10.50	Compliance Regelkonformität - Kenntnisse der Regelkonformität - Wirtschaftlicher Nutzen	Rechtsanwalt und Ministerialrat a.D. Hans Jochen Lückefett / K&L Compliance
11.30	Kaffeepause	
11.50	Begasung mit Formalin / Wasserstoffperoxid - Empfehlung des RKI - Begasung von mikrobiologischen Sicherheitswerkbänken, Räumen und RLT-Anlagen	Dipl.-Ing. Marc Thanheiser / Robert Koch-Institut
12.45	Mittagspause	
14.00	Systematischer Schutz der Beschäftigten vor Erkrankungen durch biologische Arbeitsstoffe bei der Produktion von Vakzinen - Gefährdungsermittlung - Maßnahmenfestlegung - Maßnahmenkontrolle	Dr. Jürgen Vorlop / Novartis Vaccines & Diagnostics GmbH
14.55	Anforderungen an Lüftungsanlagen in BSL 3 / 4 Anlagen - Aufbau einer Druck- und Volumenstromregelung - Auswirkung Gaslöschanlage auf Druckregelung	Dipl.-Ing. Detlef Makulla / YIT Deutschland GmbH
15.35	Kaffeepause	
15.55	Anforderungen an HEPA-Filter in BSL 3 / 4 Anlagen - Qualifizierung einer Abscheidegradmessung / Leckage Messung - Validierung einer H2O2 Begasung - Durchführung wiederkehrender Prüfungen	Dipl.-Ing. Claus Schweinheim / YIT Deutschland GmbH
16.55	Ende des ersten Tages	
19.00	MLT Frankfurter BSL Informationsaustausch im Römer	

MLT BIOSAFETY TAGUNG 2012

Tagungsprogramm 15.03.2012		
09.00	Begrüßung und Einleitung	
09.10	TRBA 120 Versuchstierhaltung (Neu) - Aufbau und Inhalt - Gefährdungen / Schutzmaßnahmen	Dr. Bernhard Schicht / LAV Landesamt für Verbraucherschutz
10.05	Risikoanalyse als Instrument zur Planungssicherheit - Die Risikoanalyse – eine Bauherrenpflicht - Die notwendigen Informationsinhalte für den Planer - Die gemeinsame Weg	Dipl.-Ing (FH) Jörg Tittelbach / Jena Investitionen GmbH
11.00	Kaffeepause	
11.20	Moderne Steuerungssysteme mehr Betriebssicherheit - Integrales Systemkonzept - Redundante Plausibilitätsprüfung über die Gebäudeleittechnik (GLT) - Vernetzung von modularen Systemen mit BACnet	Dipl.-Ing. Rainer Bufe / Schneider Elektronik GmbH
12.10	Mittagspause	
13.20	Facility Management für BSL2 - BSL4 - Instandhaltung und Wartung - Arbeitssicherheit – Umweltschutz - Qualifikation der Servicetechniker	Dipl.-Ing. Michael Kröger / Cofely Deutschland GmbH
14.00	Grundlagen der Gefährdungsbeurteilung - Biostoffverordnung - TRBA 400 - Informationsbeschaffung / Schutzziele	Hans-Jürgen Ulrich / MLT Medizin- u. Labortechnik
14.40	Kaffeepause	
15.00	Gefährdungsbeurteilung als Instrument der Planungssicherheit (Praktisches Beispiel) - Grundlagenanalyse – biologischer Arbeitsstoff - Systematisches Vorgehen - Festlegung der Schutzmaßnahmen	Hans-Jürgen Ulrich / MLT Medizin- u. Labortechnik
16.20	Ende der Veranstaltung	

Es steht an allen Tagen genügend Zeit für Diskussionen nach den Vorträgen zur Verfügung

MLT BIOSAFETY TAGUNG 2012

Ziel der Tagung ist es, anhand von konkreten Beispielen durch unsere Fachvorträge Handlungsempfehlungen und Strategien zur sicheren „BSL“ Projektrealisierung unter Berücksichtigung aller Projektrisiken zu erhalten.

Für biologische Sicherheitsbereiche der Schutz- und Sicherheitsstufen BSL2 – BSL4 sind eine Vielzahl von gesetzlichen und technischen Anforderungen zur Projektrealisierung zu beachten. Unsere Referenten aus der Praxis versuchen Ihnen im Rahmen Ihrer Vorträge und eines Informationsaustausches die neuesten Erkenntnisse zur Projektrealisierung aufzuzeigen.

Hinweis / Teilnahmebedingungen:

Wir weisen darauf hin, dass die Teilnehmerzahl aus organisatorischen Gründen begrenzt ist. Die Teilnahmegebühr beträgt pro Person **620,00€ zzgl. MwSt.** und schließt ein: Mittagessen, Pausengetränke, Frankfurter Abend, Seminarunterlagen, Teilnahmebescheinigung

Stornierung:

Für Anmeldungen die nicht bis 3 Wochen vor Veranstaltungsbeginn zurückgezogen werden, berechnen wir eine Bearbeitungsgebühr von 150,00€. Für Stornierungen nach diesem Termin muss die volle Teilnahmegebühr berechnet werden.

Veranstaltungsort:

Mercure Frankfurt Hotel
Voltastr. 29
60486 Frankfurt am Main

Tel: 069 / 79260
Fax: 069 / 79261606
www.mercure.com

Bitte reservieren Sie Ihre Übernachtung direkt im Veranstaltungshotel mit dem Hinweis auf das Stichwort „MLT“

Anmeldung:

Zur Anmeldung schicken Sie uns bitte das beigefügte Anmeldeformular per Fax / Email ulrichmlt@online.de zu.

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung mit weiteren Informationen.

Weitere Informationen zu den Inhalten und zur Veranstaltung unter www.mlt-labortechnik.de



M L T Medizin- und Labortechnik
Herrn Hans-Jürgen Ulrich
Werrastr.3
60486 Frankfurt a. Main

A N M E L D U N G

Ich melde mich hiermit zur Veranstaltung

MLT BIOSAFETY TAGUNG 2012

vom

14.03. – 15.03.2012

in Frankfurt am Main an

Die Anmeldebedingungen erkenne ich an.

Titel:

Name:

Vorname:

Firma:

Abt.:

Strasse:

PLZ / Ort:

Tel.: **Fax:**

Email:

Datum: **Unterschrift:**

() Ich nehme am Frankfurter Abend (Weinstube Römer) teil

Fax: 069/437861

Email: ulrichmlt@online.de