

ANMELDUNG

Formlos per E-Mail an info@leac-fortbildung.de
oder per Fax: 040 76757107

Ich/wir nehme/n teil an der Fortbildung „Faszination Biosafety“

Termin _____ Ort _____

Firmenname _____

Straße _____

PLZ / Ort _____

Telefon _____ Fax _____

E-Mail _____

TEILNEHMER 1

Anrede / Titel _____ Funktion _____

Name, Vorname _____

TEILNEHMER 2

Anrede / Titel _____ Funktion _____

Name, Vorname _____

Ich/wir erkenne/n die Teilnahmebedingungen des Veranstalters an.

Ort / Datum _____

Stempel / Unterschrift _____

Änderungen vorbehalten! © Copyright Berner International GmbH

TEILNAHMEBEDINGUNGEN

Teilnahmegebühr

STANDARD 350,- EURO

EARLY BIRD & GRUPPEN 299,- EURO

Der Early Bird und Gruppenpreis gilt bis 6 Wochen vor Seminartermin bzw. ab 5 Personen eines Unternehmens. Alle Preise pro Person zzgl. MwSt., inkl. Getränke, Verpflegung sowie digitale Arbeitsmaterialien auf einem USB-Stick. Bitte beachten Sie, dass keine Aufsummierung der Rabatte möglich ist.

ANMELDUNG

Bitte die Anmeldung gemäß umseitigen Hinweisen per Fax, Post oder formlos per E-Mail vornehmen. Die Anmeldung soll bis spätestens 1 Woche vor dem Veranstaltungstermin erfolgen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Annahme der Anmeldung erfolgt nach Eingang des Teilnahmebetrages.

STORNIERUNG

Abmeldungen müssen schriftlich erfolgen. Für Stornierungen bis zu 2 Wochen vor Veranstaltungsbeginn wird eine Bearbeitungsgebühr in Höhe von 100,- Euro erhoben, bei späterer Stornierung erfolgt keine Rückerstattung. Bei Absage des Seminars durch den Veranstalter z.B. wegen Erkrankung oder unzureichender Anzahl an Teilnehmern wird die Teilnahmegebühr in voller Höhe zurückerstattet, weitere Ansprüche werden ausgeschlossen.

RECHNUNG

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Anmeldebestätigung mit näheren Informationen. Die Rechnung wird Ihnen rechtzeitig vor Seminarbeginn mit der Post zugesendet.

VERANSTALTUNGSORT UND UNTERKUNFT

LEAC Hamburg
Lab Excellence Academy
Veranstaltungsort ist die Lab Excellence Academy,
Veritaskai 6, 21079 Hamburg. Weitere
Informationen erhalten Sie mit der Anmeldung.

Wir bitten, die Hotelübernachtungen selbst zu buchen.
Informationen zu unseren Hotelempfehlungen finden Sie
auch unter www.leac-fortbildung.de

LEAC Lab Excellence Academy
Eine Marke der Berner International GmbH

Veritaskai 6 | 21079 Hamburg
Tel +49 40 76757316 | Fax +49 40 76757107
Email info@leac-fortbildung.de

www.leac-fortbildung.de



ZERTIFIZIERTE FORTBILDUNG 2019

FASZINATION BIOSAFETY - AKTUELLE TRENDS UND RISIKEN

23. Oktober 2019

LEAC
Hamburg
Lab Excellence Academy

LEAC FORTBILDUNG

Die Veranstaltung wendet sich an Laboranten, Laborplaner- und -leiter sowie Sicherheitsbeauftragte und Mitarbeiter aus Überwachungsbehörden. Trends wie LeanLAB, Next gen Labs oder mobile Einrichtungen der Bundeswehr setzen neue Impulse und zeigen die Herausforderungen von Morgen im Bereich Biosafety. Ausgewählte Experten ihres Faches stehen zum Wissensaustausch und Netzwerken zur Verfügung.

KOOPERATIONSPARTNER

Diese Veranstaltung findet in enger Kooperation und mit Referenten der folgenden Institutionen statt.

berner

Berner International GmbH

METTLER TOLEDO

Mettler-Toledo GmbH

SIGMA

Sigma Laborzentrifugen GmbH

Systemc

Systemc GmbH

SPORT GROUP

Thesportgroup GmbH

WALDNER

Waldner Laboreinrichtungen GmbH

Expertenkreis Labortechnik (ELATEC)

PROGRAMM | 23. OKTOBER 2019

Ab 9.30 Uhr Anmeldung

10.00 Uhr Begrüßung und Einleitung

Dipl.-Ing. Thomas Hinrichs, Geschäftsführender Gesellschafter, Berner International GmbH

10.15 Uhr Planung & Realisierung von Hochsicherheitslaboren (BSL3/4) und Tierhaltungen

Dr.-Ing. Udo Weber, Geschäftsführer, Labconcert GmbH

10.45 Uhr Trends in der Planung von (Hoch-)Sicherheitslaboren

Klaus Söhngen, Geschäftsführer, eretec Laborplanung GmbH & Co. KG

11.15 Uhr Pause (15 min)

11.30 Uhr Biosicherheit für Mensch und Tier - Forschungsaktivitäten zu „One Health“ am Friedrich-Loeffler-Institut“

Prof. Dr. Jens Teifke, Biorisk Officer, Friedrich-Löffler-Institut Riems

12.00 Uhr LeanLAB versus LAB Safety - geht Effizienz sicher?

Erwin W. Studer, Geschäftsführender Partner, Profact AG

12.30 Uhr Biosafety in mobilen Einsätzen der Bundeswehr

Dr. Stefan Köhne, Abteilungsleiter ABC-Schutz, Wehrwissenschaftliches Institut für Schutztechnologien

13.00 Uhr Pause – Eat & Talk (60 min)

14.00 Uhr Neue Infektionskrankheiten - Auswirkungen auf Sicherheitsmaßnahmen in Diagnostik und Therapie.

Dr. Martin Egger, Biotech Affairs Central Coordination, Roche Diagnostics GmbH

14.30 Uhr Praxis: Next gen Labs - das BioKitchen als Neuentwicklung mit agilen Methodiken

Jerome Lutz, Unternehmer, Technische Universität München & Joerg Hoffmann, CEO, Waldner Laboreinrichtungen GmbH & Co.KG

15.00 Uhr Pause (15 min)

15.15 Uhr Praxis: Abfalltransfer in Sicherheitswerkbänken

Dr. Ralf Wörl, Leiter Produktmanagement, Berner International GmbH

15.45 Uhr Praxis: Strömungsvisualisierung bei besonders großen Sicherheitswerkbänken

Dr. Ralf Wörl, Leiter Produktmanagement, Berner International GmbH

16.15 Uhr Abschlussdiskussion

16.30 Uhr Ende der Veranstaltung

