

Sicherheit, Abfallbewirtschaftung, Umweltschutz und Hygiene

Ziele:

Die Teilnehmenden sind in der Lage,

- gegenüber Drittpersonen die gesetzlichen Auflagen bezüglich medizinischer Laboratorien zu begründen und die Umsetzung zu gewährleisten;
- das laborinterne Sicherheits-, Hygiene- und Entsorgungskonzept aufzustellen und umzusetzen;
- die Einschliessungsverordnung (ESV) und das Konzept der biologischen Sicherheit umzusetzen.

Dozent:

Herr Andreas Hurni, Arbeitssicherheitsfachmann, Abteilung Sicherheit, Gesundheit und Umwelt (SGU), ETH Zürich

Herr Stefan Brentari, Arbeitssicherheitsfachmann, Abteilung Sicherheit und Umwelt, Universität Zürich

Datum: Freitag 28. Februar, Montag, 28. September und Donnerstag 22. Oktober 2020

Zeit: 8.30 Uhr -16.30 Uhr

Kursort: VPOD, Birmensdorferstrasse 67, 8036 Zürich (5. Stock)

Leistungsnachweis:

Schriftliche Arbeit zu einer praxisbezogenen Fragestellung (ca. 8 Seiten). Das Thema der Arbeit kann selber ausgewählt werden und soll auf das aktuelle Arbeitsumfeld abgestimmt sein (z. Bsp. Probenversand, Aspekte der biologischen Sicherheit wie Probenvorbereitung, Brandschutz etc.). Die Arbeit ist bis Ende Dezember 2020 (Posteingang) labmed einzusenden.

Kosten:	Kurs inkl. Leistungsnachweis:	CHF 1'233.- Mitglieder labmed CHF 2'055.- Nichtmitglieder
	Kurs ohne Leistungsnachweis:	CHF 1'048.- Mitglieder labmed CHF 1'747.- Nichtmitglieder
	Leistungsnachweis ohne Kurs:	CHF 925.- Mitglieder labmed CHF 1'541.- Nichtmitglieder

Anmeldebestätigung: Jede Kursanmeldung wird mit einer E-Mail bestätigt. Spätestens 2 Wochen vor Beginn wird die definitive Durchführung bestätigt, und Sie erhalten weitere Informationen.

Annullierung: Die Annullierung hat schriftlich zu erfolgen:
bis Anmeldeschluss keine Kosten
bis einen Tag vor Kursbeginn 50 % der Kursgebühren
ab Beginn 100 % der Kursgebühren
oder es muss eine Ersatzperson schriftlich angemeldet werden.

Bestätigung: Es wird eine detaillierte Bestätigung ausgestellt.