

Sécurité, gestion des déchets, protection de l'environnement et hygiène

Objectifs :

Les participant·e·s sont capables,

- d'énoncer les exigences légales pour les laboratoires médicaux face à des tiers et d'en garantir leur mise en œuvre;
- d'organiser et de mettre en œuvre le concept de sécurité, d'hygiène et d'élimination interne au laboratoire;
- de mettre en œuvre l'ordonnance sur l'utilisation confinée (OUC) et le concept de la sécurité biologique.

Chargé de cours :

Patrick Morier, responsable sécurité biologique & laboratoires, Direction des constructions, ingénierie, technique et sécurité, Ch. des Boveresses 155, CH-1066 Epalinges

Dates : 2, 3 et 4 décembre 2024

Horaires : 9h à 17h

Lieu : Centre des laboratoires d'Epalinges (CLE), Ch. des Boveresses 155, CH-1066 Epalinges

Épreuve de certification :

Examen écrit au moyen d'un questionnaire concret dans le cadre des études personnelles.

Il s'agit d'un travail écrit d'environ 8 pages. La thématique choisie doit être en lien avec la réalité professionnelle du ou de la participante. Le travail est à envoyer jusqu'à la fin janvier 2025 au secrétariat labmed (la date de réception fait foi).

Frais :	Cours y c. épreuve de certification :	CHF 1'233.- membres labmed CHF 2'055.- non membres
	Cours sans épreuve de certification :	CHF 1'048.- membres labmed CHF 1'747.- non membres
	Épreuve de certification sans cours :	CHF 925.- membres labmed CHF 1'541.- non membres

Délai d'inscription : Lundi 4 novembre 2024

Confirmation d'inscription : Chaque inscription est confirmée par courriel.
Au plus tard 2 semaines avant le début, l'organisation définitive du module partiel est confirmée et vous recevez des informations complémentaires.

Annulation : L'annulation est à déposer par écrit :
jusqu'au délai d'inscription sans frais
jusqu'à un jour avant le début du cours 50% des frais d'inscription
dès le début du cours 100% des frais d'inscription
ou une personne de remplacement est annoncée par écrit.

Attestation : Une attestation détaillée est délivrée.