

COURS DE PERFECTIONNEMENT POUR LES EXPERTS EN RADIOPROTECTION

DURÉE

1 jour, de 8h30 à 16h30 (8 UE)

LIEU

IRA, Rue du Grand-Pré 1, Lausanne

FRAIS DE PARTICIPATION

CHF 460.-

Repas compris dans la finance
d'inscription

PUBLIC CIBLE

Experts en radioprotection dans
l'utilisation de matières radioactives
non scellées dans un secteur de
travail B/C.

REMARQUE

Ce cours est une formation continue
reconnue par l'Office Fédéral de la
Santé Publique.

PRÉREQUIS

Certificat d'experts en
radioprotection dans l'utilisation de
matières radioactives non scellées
dans un secteur de travail B/C.

ATTESTATION DELIVREE

Attestation de suivi de formation.

CONTACT

Institut de radiophysique
+41 21 314 82 41

OBJECTIF

Assurer la conservation et l'actualisation des
compétences.

CONTENU

Les thèmes abordés varient d'une année à l'autre en
couvrant une large gamme de sujets d'intérêt dans le
domaine de la radioprotection.

La formation est organisée de façon à couvrir des
thématiques professionnelles au moyen d'exemples tirés
de la pratique. Elle porte sur au moins deux des trois
contenus didactiques suivants :

- Répétition des contenus de la formation de base
en radioprotection ;
- Actualisation des connaissances en
radioprotection sur la base des avancées
techniques ;
- Application de connaissances tirées de la pratique
ou de mesures prises suite à des événements ou
des incidents.

THEME 2022

Gestion des déchets radioactifs