

CERTIFICAT N° 008 OF R

Rév 0

Délivré à :

TRIHOM

PI de La Plaine de l'Ain
330 allée des Lilas
Hôtel des Entreprises Pierre Blanche
01150 SAINT VULBAS

Le CEFRI certifie que TRIHOM satisfait aux exigences :

- de l'arrêté du 6 décembre 2013 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation,
- de l'arrêté du 18 décembre 2019 relatif aux modalités de formation de la personne compétente en radioprotection et de certification des organismes de formation et des organismes compétents en radioprotection,
- de la spécification CEFRI/SPE-R-0414 à l'indice en vigueur et de la procédure générale de certification des Organismes de Formation de la personne compétente en radioprotection CEFRI/PRO-C-0319 à l'indice en vigueur,

pour :

La réalisation de formation de personnes compétentes en radioprotection

Cette certification est délivrée pour le(s) niveau(x), secteur(s) et option(s) suivant(s) :

Selon l'arrêté du 06 décembre 2013

- **Niveau 3** - Réacteur nucléaire
- **Niveau 3** - Laboratoires, usines, sites de gestion des déchets

Selon l'arrêté du 18 décembre 2019

- **Niveau 2** - Industrie
 - Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
 - Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
 - Nucléaire

La certification est étendue au PERIMETRE DE CERTIFICATION joint.

Le présent certificat est valable à compter du 01/04/2021 et jusqu'au 31/03/2026, sauf suspension ou annulation notifiée entre temps à l'organisme ci-dessus.

Décision du 10/03/2021

La Présidente du Comité de Certification
« CRP »



Catherine LUCCIONI

Le Directeur du CEFRI

Pascal VAUCHERET



ACCREDITATION N°5-0564
PORTEE DISPONIBLE
SUR WWW.COFRAC.FR

CETTE ANNEXE N° 1/2 FAIT PARTIE INTEGRANTE DU CERTIFICAT

N° 008 OF R

Rév 0

Le périmètre de certification de **TRIHOM** est constitué de la façon suivante :

Siège :

TRIHOM - PI de La Plaine de l'Ain
330 allée des Lilas
Hôtel des Entreprises Pierre Blanche 01150 SAINT-VULBAS

Implantations de formation comprises dans le périmètre de certification :

TRIHOM - Pl. de la Plaine de l'Ain - 330 allée des Lilas - Hôtel des Entreprises Pierre Blanche - 01150 SAINT-VULBAS :

Niveau 3 - Réacteur nucléaire

Niveau 2 - Industrie

- Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
- Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
- Nucléaire

TRIHOM - Espace Belliparc - Rue Yvette Cauchois - 37420 BEAUMONT-EN-VERON :

Niveau 3 - Réacteur nucléaire

Niveau 2 - Industrie

- Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
- Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
- Nucléaire

TRIHOM - 12 rue de Tilly - 57970 YUTZ :

Niveau 3 - Réacteur nucléaire

Niveau 2 - Industrie

- Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
- Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
- Nucléaire

CETTE ANNEXE N° 2/2 FAIT PARTIE INTEGRANTE DU CERTIFICAT

TRIHOM - 9 rue René Pelat - Zac du Castellet - 13115 SAINT PAUL LEZ DURANCE :

Niveau 3 - Réacteur nucléaire

Niveau 3 - Laboratoires, usines, sites de gestion des déchets INB-ICPE

Niveau 2 - Industrie

- Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
- Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
- Nucléaire

TRIHOM - 1 rue du Sagittaire - Parc tertiaire silic - 94150 RUNGIS :

Niveau 3 - Réacteur nucléaire

Niveau 3 - Laboratoires, usines, sites de gestion des déchets INB-ICPE

Niveau 2 - Industrie

- Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
- Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
- Nucléaire

TRIHOM - Zac du Guindal - Rue Charles Fourier - 59820 GRAVELINES :

Niveau 3 - Réacteur nucléaire

Niveau 2 - Industrie

- Sources scellées (incluant les appareils en contenant ainsi que les appareils électriques émettant des rayonnements ionisants et les accélérateurs de particules)
- Sources non scellées (incluant les sources scellées nécessaires à leurs vérifications et contrôles)
- Nucléaire

Décision du 10/03/2021