

Équipe pédagogique

Responsable pédagogique : Stéphanie FREITAG, Maître de conférences à l'ENSCMu, Université de Haute-Alsace.

L'équipe pédagogique est constituée d'enseignants de l'Université de Haute-Alsace et de professionnels issus des différents services de secours, Santé, Sapeur-Pompiers, Police, Gendarme.

Autre formation dans le domaine :

► Programme Mastère Spécialisé «Gestion des risques et menaces NRBC», n°800, accrédité par la Conférence des Grandes Écoles (CGE)

ACCES A L'UNIVERSITE

ACHATS

COMPTABILITE - GESTION

FORMATION DE FORMATEURS

GESTION DE PROJETS

GESTION DES RISQUES

INFORMATIQUE-MULTIMEDIA

MANAGEMENT

RESSOURCES HUMAINES

SANTE

serfa.fr

Renseignements et formalités d'inscription Université de Haute-Alsace - Serfa

Stéphanie GOGO - Camille ZIEGLER
8 rue des Frères Lumière
68093 MULHOUSE CEDEX
Tél. : 03 89 33 65 00

e-mail : camille.ziegler@uha.fr



podgation.fr IMPRIM'VERT®


serfa.fr


RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

2025-2026

SERFA
Formation Continue
UNIVERSITÉ HAUTE-ALSACE

› GESTION DES RISQUES

TACTIQUES ET TECHNIQUES D'INTERVENTION FACE AUX RISQUES ET MENACES NRBC (NUCLÉAIRE RADIOACTIF BIOLOGIQUE CHIMIQUE)



› DIPLÔME D'UNIVERSITÉ

Tactiques et techniques d'intervention face aux risques et menaces NRBC

Durée :
71 heures d'enseignement
présentiel

Dates :
Réf. 26106 :
du 7 septembre 2026 au
4 décembre 2026, à raison
de 3 sessions d'une semaine

Période 1 :
du 7 au 11 septembre 2026

Période 2 :
du 2 au 6 novembre 2026

Période 3 : du 30 novembre
au 4 décembre 2026

Lieux :
- au SERFA, Service de formation
continue de l'Université de
Haute-Alsace, Mulhouse
- au CSP (Centre de Secours
Principal) de Mulhouse

Frais de formation :
3 500 €

Dernière session achevée :
Taux de réussite : 100%
Taux de satisfaction : 99%



Nos locaux sont adaptés
aux PMR. Si vous êtes une
personne en situation de
handicap, vous pourrez prendre
contact avec la mission handicap de
l'Université :

accueilhandicap@uha.fr

Des aménagements pourront vous
être proposés pour compenser votre
handicap durant la formation.

Objectifs

Cette formation s'inscrit dans la prise en compte des actes malveillants NRBC tels qu'envisagés dans la Revue Stratégique de Défense et de Sécurité Nationale.

A l'issue de la formation, les candidats seront capables :

- d'assurer les actions techniques en matière de NRBC
- d'apporter le conseil aux C.O.S. (Commandant des Opérations de Secours) et C.O.P.G. (Commandant des Opérations de Police et de Gendarmerie)
- d'assurer l'encadrement technique des secours non spécialisés
- de travailler en synergie lors des interventions à caractère nucléaire, radioactif, biologique ou chimique qu'elles soient dues à des risques technologiques ou à un acte malveillant.

Public

- Cadres spécialisés des services de secours, conseillers COPG
- Enquêteurs spécialisés et responsables de l'ordre public de la police ou de la gendarmerie nationale
- Médecins, infirmiers et pharmaciens spécialisés des services de secours et/ou du milieu hospitalier
- Personnels spécialisés des unités militaires ou du déminage
- Autres personnes impliquées professionnellement dans la prise en compte des incidents ou accidents technologiques ou des actes malveillants NRBC

Prérequis

Assurer des missions en ambiance N, R, B ou/et C

Admission

Sur dossier de candidature et entretien le cas échéant.

- PROGRAMME

Introduction Problématiques et Méthodes :

- ▶ Sémantique : contamination, source, flux, cibles, risques, dangers, menaces...
- ▶ Introduction au raisonnement tactique
- ▶ Risques et menaces NR, B,C et E
- ▶ Présentation des différents services de secours et de leurs moyens NRBC : police, gendarmerie, SAMU, SDIS, déminage

MODULE 1 : Fondamentaux théoriques

- ▶ Risques technologiques et menaces NRBC
- ▶ Réactualisation des risques NRBC

MODULE 2 : Mise en situation tactique

- ▶ Principes de médecine de catastrophe
- ▶ Gestion Opérationnelle de Commandement
- ▶ Utilisation : moyens de détection, identification, prélèvements et mesures.

MODULE 3 : Mise en situation technique

- ▶ Préparation à l'intervention
- ▶ Conduite sur le terrain

Méthodes et moyens

Alternance d'apports théoriques, d'études de cas, de mises en situation tactique et pratique.
Dépôt de documents, de cours et d'exercices complémentaires sur une plateforme pédagogique.

Validation

La formation est validée par le diplôme d'Université «Tactiques et techniques d'intervention face aux risques et menaces NRBC» (sous réserve de réussite aux examens). L'évaluation des connaissances est effectuée sous forme de contrôle continu. Le détail des modalités figure dans le guide des études de la formation.

