

Autres formations dans le domaine de la gestion des risques et de la chimie :

- ▶ DU Tactiques et techniques d'intervention face aux risques et menaces NRBC
- ▶ Comprendre et prévenir les risques thermiques liés à un procédé chimique
- ▶ Bases en chimie, applications et pratique
- ▶ Comprendre et prévenir les risques thermiques liés à un procédé chimique
- ▶ Sensibilisation aux risques chimiques
- ▶ Chimie analytique



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

GESTION DES RISQUES ET MENACES NRBCE



› MASTÈRE SPÉCIALISÉ

Durée :

350 heures, dont 288 heures en centre et 62 heures en distanciel asynchrone

Dates :

Réf. 25107 : du 3 novembre 2025 au 11 septembre 2026, à raison de 8 sessions d'une semaine, soutenances de la thèse professionnelle en octobre 2026

S1 : du 3 au 7 novembre 2025

S2 : du 1er au 5 décembre 2025

S3 : du 5 au 9 janvier 2026

S4 : du 9 au 14 février 2026

S5 : du 20 au 24 avril 2026

S6 : du 18 au 22 mai 2026

S7 : du 22 au 26 juin 2026

S8 : du 7 au 11 septembre 2026

Lieu : Mulhouse

Frais de formation :

8 300 €

Dernière session achevée :

Taux de réussite : 100%

Taux de satisfaction : 100%



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

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

- D'assurer le conseil auprès des décideurs tant publics que privés
- De construire et d'évaluer des dispositifs de prévention NRBC
- D'apporter des éléments de mise en œuvre de dispositifs de sûreté
- De comprendre les stratégies en matière NRBC, la coordination et les besoins spécifiques de chacun
- D'appréhender les interfaces Sécurité et Sûreté dans l'entreprise et/ou les Collectivités Territoriales
- De comprendre les enjeux et de gérer la crise et ses conséquences
- D'intégrer un réseau d'experts

Admission

Sur dossier de candidature et entretien avec le jury le cas échéant.

Les candidats doivent être titulaires d'un diplôme Bac + 5 de formation technique et scientifique. A défaut ils devront justifier de leur expérience professionnelle dans les domaines concernés.

Public

Formation destinée aux :

- Cadres des services publics relevant de la sécurité Civile, de la Santé, de la Police Nationale, de la Gendarmerie Nationale, et de la Défense
- Cadres et/ou responsables sûreté et sécurité des entreprises, établissements publics, collectivités

PROGRAMME

UE1 Connaissance et analyse des risques et menaces

- ▶ Retex sur les grands événements CHIM, RAD, BIO et EXPLO
- ▶ Outils d'aide à la décision
- ▶ Connaissances terroristes N/R, B, C et E

UE2 Organisation des structures de prévention, prévision et réponse

- ▶ Intégration de l'analyse de la menace et des risques aux différents plans de prévention
- ▶ Techniques de reconnaissance et d'identification des agents impliqués
- ▶ Préservation des traces et indices
- ▶ Aspects pratiques de la communication et de la gestion de l'image en situation dégradée
- ▶ Techniques et tactiques de prise en charge de nombreux impliqués

UE3 Outils techniques et juridiques de l'organisation de la réponse

- ▶ Circulaires et textes encadrant la réponse NRBC
- ▶ Outils d'identification précoce d'un événement non conventionnel
- ▶ Contre-mesures individuelles et collectives
- ▶ Présentation des moyens nationaux (laboratoires Biotox et Piratox)
- ▶ Psychologie des groupements de personnes : panique ou résilience

- ▶ Expériences étrangères et outils développés
- ▶ Collecte et analyse des informations techniques nécessaire à la décision

UE4 Construction d'une réponse opérationnelle interservices

- ▶ Connaissance des cursus de formation des services français
- ▶ Construction d'une logique inter-service
- ▶ Gestion opérationnelle de commandement
- ▶ Projet tutoré (méthodologie et conception)

UE5 - Mission en entreprise

- ▶ Mission d'une durée minimale de 4 mois équivalents temps plein, les apprenants salariés la réalisent dans leur entreprise.

UE6 - Thèse professionnelle

- ▶ Travail de réflexion, d'analyse et de synthèse sur un thème choisi en accord avec la commission pédagogique. Cette recherche personnelle est validée par la soutenances d'un rapport écrit.

Equipe pédagogique

L'équipe d'intervenants de ce Mastère réunit des enseignants chercheurs, des professionnels et des spécialistes issus des services concernés tels que les Services d'Ordre, les Services d'Urgence, les Services de Médecine,

les Services de l'Etat et de nombreux organismes ou industries experts en matière NRBC. La formation est placée sous la responsabilité pédagogique de Stéphanie FREITAG, Maître de conférences, ENSCMu.

Validation

Le programme Mastère Spécialisé « Gestion des risques et menaces NRBC » est accrédité par la Conférence des Grandes Ecoles (CGE). Il est délivré aux stagiaires ayant satisfait au contrôle continu des connaissances et à la soutenances de la thèse professionnelle. Le détail des modalités figure dans le guide des études de la formation.

Méthodes et moyens

Alternance d'apports théoriques et de mises en situation tactiques et techniques.

Module de cours en distanciel asynchrone via une plateforme pédagogique.

