



Intervenir en équipe constituée dans le cadre de la lutte contre un épandage, une fuite de produits dangereux.

## Identification des produits dangereux et des risques associés :

- L'étiquetage CLP
- Le code « KEMLER », pictogrammes de dangers, les codes matières
- Le code «NFPA », au besoin
- Les bouteilles de gaz
- Les Fiches de Données de Sécurité
- Les effets sur l'homme, sur l'environnement
- Les notions de dose et effets sur l'organisme, les valeurs seuils
- Recherche d'informations dans les fiches INRS

# Mise en œuvre des moyens de protection individuelle :

- Description de l'Appareil Respiratoire Isolant et mise en œuvre, en binômes, sur un parcours d'aisance à l'air libre
- Description des tenues de protection légères type 3/6, de leurs limites d'emploi
- Démonstration de l'application du protocole d'habillage et de déshabillage des tenues de protection légères type 3/6
- Description des scaphandres type 1 (multi-feuillets et tissu enduit), de leurs limites d'emploi
- Démonstration de l'application du protocole d'habillage et de déshabillage des scaphandres type 1 - Rôle de l'aide habilleur
- Réalisation d'un parcours d'aisance, en binômes, sous scaphandre type 1, avec obstacles, port de charges, et passage en milieu obscur

#### Conduite générale d'une intervention :

- Notions de Source Flux Cibles
- La reconnaissance initiale
- Le périmètre de sécurité à priori
- Actions sur les flux, la source
- Le SAS de décontamination, la douche de décontamination
- Le compte-rendu au chef d'intervention

**OBJECTIFS DE LA FORMATION:** 

PRÉREQUIS : Aptitude médicale au port de l'ARI

PUBLIC VISÉ : d'Intervention

**Risques Chimiques** 



DURÉE: 28h00 soit 4 journées

8 personnes maximum par session



LIEU: Centre de Formation de Nivillac (56) ou Les Avenières (38)





QCM pour la partie connaissance théorique Mise en situation pour les compétences pratiques



#### PROFIL DES INTERVENANTS

Professionnels du Risque Chimique, connaissance technique et réglementaire en lien avec les objectifs de formation (risques liés aux matières dangereuses, maîtrise des procédures d'emploi, etc...

1/2

56130 NIVILLAC

# FORMATION EQUIPIER D'INTERVENTION SUR RISQUES CHIMIQUES (Suite)







8 personnes maximum par session



# **MODALITES D'EVALUATION:**

QCM pour la partie connaissance théorique Mise en situation pour les compétences pratiques

### PROFIL DES INTERVENANTS

Professionnels du Risque Chimique, connaissance technique et réglementaire en lien avec les objectifs de formation (risques liés aux matières dangereuses, maîtrise des procédures

d'emploi, etc...

#### Mise en œuvre des matériels d'intervention:

- Présentation des matériels à disposition
- Ateliers de mise en œuvre en binômes, de moyens d'obturation sur canalisations, sur capacités
- Montage d'un SAS de décontamination

# Mises en situation sur des installations représentatives, en extérieur, en milieu confiné :

- Scénarios permettant la réalisation de toutes les phases d'une intervention, de l'alerte jusqu'au compte-rendu du binôme intervenant sous scaphandre
- Réalisation de la reconnaissance initiale sous tenue légère de protection ou sous scaphandre pour identifier, mener des réactions immédiates (sauvetage, fermeture de vanne...), réaliser un périmètre à priori
- Zonage et montage d'un SAS de décontamination
- Réalisation d'actions sur le(s) flux
- Réalisation, en binôme(s) sous scaphandre type 1, multi-feuillets ou tissu enduit (suivant le type utilisé sur le site des stagiaires), des actions de colmatage/obturation sur la source
- Réalisation de comptes-rendus sur plans ou tableau blanc
- Chaque mise en situation fait l'objet d'un débriefing formatif favorisant l'apprentissage et ainsi la progression pédagogique

#### Méthodes pédagogiques :

- Exposés théoriques, favorisant le questionnement et l'interaction avec les apprenants
- Démonstrations commentées et dirigées,
- Mises en situation

#### Moyens mobilisés:

- Nos installations permettent la simulation de fuites/épandages pleine échelle, confrontant les équipiers à des scénarios d'intervention représentatifs
- Ensemble des EPI et d'intervention
- Matériel d'intervention : colmatage, endiguement, décontamination

2/2

