

◆ Objectifs du stage :

A l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de :

- Décrire les risques de chaque situation et les précautions à prendre pour assurer la sécurité de chaque membre de l'équipe.
- Assurer des interventions sur tous les types d'épandages avec les techniques et les moyens appropriés.
- Se sentir à l'aise lors d'intervention sous scaphandre.

◆ Population concernée :

Les membres des équipes d'intervention sur risque chimique.

◆ Prérequis :

Certificat d'aptitude médicale (Cf. dossier médico technique INRS TC 47) et formation à l'utilisation de l'appareil respiratoire isolant.

◆ Composition des groupes :

8 stagiaires maximum.

◆ Stratégie pédagogique :

Exposés, questionnaire à trous, travail en sous groupe, mises en situation individuelle et collective, questionnaire à choix multiples.
Documentation remise aux stagiaires.

◆ Contenu du stage :

THEORIE (50%)	PRATIQUE (50%)
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Réglementation, notions de toxicologie et de toxicité. ▪ L'identification des risques, le code Kemler, les bouteilles de gaz. ▪ Les équipements de protection individuelle, les scaphandres. ▪ Le matériel d'intervention. ▪ La décontamination. ▪ Les règles d'intervention. 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Habillage, parcours d'accoutumance au port du scaphandre, déshabillage. ▪ Port de l'ARI et des équipements de protection individuelle en situation d'intervention. ▪ Ateliers de mise en œuvre de matériel d'intervention sur fuites. ▪ Montage d'un sas et décontamination d'un porteur de scaphandre. ▪ Scénarios d'exercices complets en équipe regroupant l'ensemble des phases d'une intervention (dirigés par les formateurs).

◆ Validation :

Attestation de formation.

Certificat de formation délivré suivant atteinte de capacité contrôlée par évaluations.

Votre stage en bref

Référence : CF-CH02

Durée : 4 jours répartis sur 5 soit 28h00 (évaluation incluse)

Outil utilisé : Centre de formation

Lieu : Les Avenières (38) / Nivillac (56)