



UTILISATION DES MATÉRIELS DE SAUVETAGE

OBJECTIF

Assurer la mise en œuvre en sécurité des lots (LSPCC) et matériels de sauvetage et de protection contre les chutes lors d'une intervention

CONTEXTE

Déterminer les risques liés à une opération de sauvetage afin d'assurer la sécurité des victimes et de l'équipe opérationnelle. Réaliser une opération de sauvetage d'une personne en hauteur et dans un milieu confiné avec des lots de sauvetage et des matériels spécifiques.

PUBLIC

Personnel spécifique et Équipiers de seconde intervention

CONTENU

Module théorique

Connaissance des possibilités et limites des matériels :
composition et caractéristiques du lot de sauvetage et de protection contre les chutes,
barquettes de sauvetage, stop-chute, palans, treuils, ARI et explosimètre,
contrôle et entretien du matériel.
test d'évaluation théorique (QCM).

Module pratique

Points fixes, amarrages et nœuds, règles d'emploi et de sécurité lot LSPCC.

Sauvetage de personnes: en hauteur par l'extérieur, dans une cuve et en excavation, sur échelle à crinoline. Protection des sauveteurs contre les chutes, mise en œuvre de barquettes de sauvetage.

Règles d'emploi des détecteurs mobile de gaz.

METHODE PÉDAGOGIQUE

Alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques.

EVALUATION

Examen de fin de stage pratique et théorique avec validation des acquis.

Attestation de présence et de réussite (valide 3 ans)

PRÉREQUIS

+ de 18 ans, connaissance de la langue française, aptitude médicale au port de l'ARI.

NOTA

- 6 stagiaires par session
- Recyclage tous les 3 ans