



COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

L'apprenant sera capable de se positionner en tant qu'équipier sur une intervention pour fuite de gaz : règle de sécurité, zone d'exclusion, utilisation explosimètre

ORGANISATION DE L'ATELIER

. Encadrement : 1 formateur . Lieu : CEPARI + Vestiaire

Logistique : ARI - Explosimètre - bouteille de gaz

. Durée : 2h00

MISE EN ŒUVRE

Situation = Bouteille de gaz fuyarde dans le CEPARI

Le formateur joue le rôle du chef d'agrès FPT et ordonne à un binôme la délimitation d'une zone d'exclusion et à l'autre l'évacuation des locaux.

Ensuite : recherche de la source (bouteille de gaz) et relevé explosimètriques pour retour à la normal.

Débriefing : règles de sécurité, zonage, fonctionnement de l'explosimètre (mise en route, temps de réaction, ...), notion succinte d'explosimètrie.

Des variantes peuvent être amenées dans les exercices : PGC, PGR

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Veiller au port des EPI et au respect des règles de sécurité.

RÉFÉRENCES PÉDAGOGIQUES

Recueil des supports pédagogiques : Chapitre 7 "explosimètrie" et chapitre 27 "intervention gaz"