

GAZ-TRAINER

Explosimètre de formation

Le GasTrainer™ permet de former de manière complète les sapeurs-pompiers et le personnel de sécurité à la détection du gaz et aux mesures à prendre.



Polyvalent : identification des émissions électroniques de quatre types de gaz différents

Pratique permet la formation sur le terrain à la détection des gaz dangereux .

Évolutif Conception de scénarios avec des accessoires (étiquettes d'avertissement, fluides de couleur, liquide odorant THT, etc.)

Stimulant Réglez la difficulté du scénario sur l'unité instructeur et offrez du feed-back en direct .

DESCRIPTION

Le GasTrainer™ est constitué de sondes avec détecteurs et d'émetteurs qui simulent diverses émissions de produits chimiques et de gaz explosifs. Les sources de gaz simulées par ces émetteurs électroniques peuvent être installées dans des ateliers, des entrepôts de produits chimiques ou à proximité d'équipements de chauffage, ventilation et climatisation présentant des dangers.

Les stagiaires peuvent être formés au comportement des différents gaz, aux méthodes de localisation des sources d'émission et à la mise en place d'un périmètre de sécurité en cas de situation dangereuse. Grâce au compteur manuel, le stagiaire peut lire les émissions électroniques d'oxygène, de monoxyde de carbone, de sulfure d'hydrogène et de LIE. Grâce à l'unité instructeur manuel, le formateur peut paramétrer les niveaux d'alarme, ajuster le gaz recherché et même augmenter ou diminuer manuellement les mesures de gaz pour confronter les stagiaires à des défis supplémentaires. Une sonde amovible permet au stagiaire de s'exercer à faire des mesures sur certains points et à identifier précisément l'emplacement de la source.