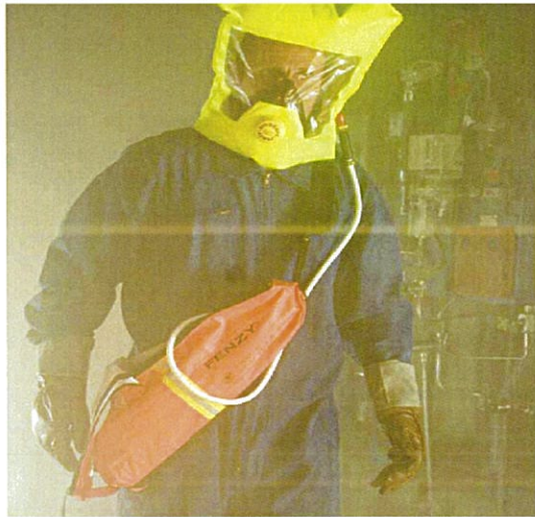
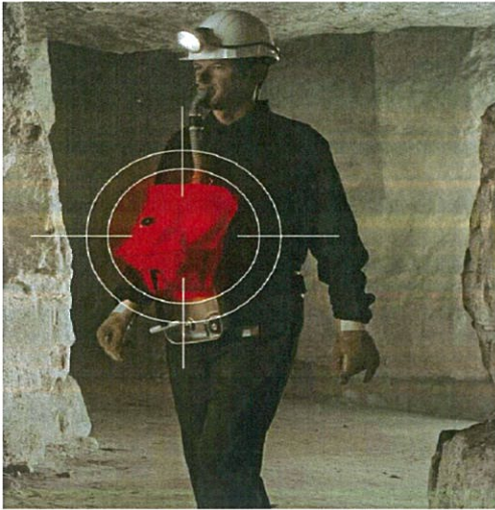


Formation Honeywell Respiratory Safety Products



**FORMATION DE REFERENTS A L'UTILISATION DE L'OXYPRO ET DU
BIOSCAPE**

Honeywell

Objectifs de la formation

Sensibiliser les participants à la nécessité de prendre en charge leur sécurité.

Comprendre l'intérêt et le fonctionnement des équipements de sécurité et des équipements de secours.

Etre capable de transmettre ce savoir dans le cadre de formations internes.

Public concerné

Formateurs internes intervenants en tunnel et devant utiliser des équipements de protection des voies respiratoires amenés à transmettre ce savoir.

Nombre maximum de participants : 6

Prérequis

Connaitre les risques atmosphériques, connaitre le fonctionnement des masques auto-sauveteurs.

Durée et lieu du stage de formation

1 heure de prérequis en travail autonome (Les stagiaires doivent avoir consulté les supports Honeywell en ligne sur le réseau SNCF)

1 jour de formation en face à face pédagogique avec un formateur Honeywell

1 jour d'accompagnement / référent par un formateur Honeywell

Lieu : Sur votre site

Méthode pédagogique

Basée sur les prérequis, les stagiaires reçoivent dans un premier temps, une validation théorique liée aux risques atmosphériques, à la détection de gaz et aux masques auto-sauveteurs.

Moyens pédagogiques

Les infrastructures et équipements pour la partie pratique (environnement de travail habituel de vos intervenants) **sont mis à disposition par vos soins** et validées par nos formateurs.

Le matériel respiratoire d'entraînement sera mis à disposition par nos soins.

Prévoir une salle de théorie/ réunion avec vidéo projecteur, écran, **paperboard ou tableau effaçable.**

Evaluation

Test de contrôles des connaissances par questionnaire théorique

Journée de face à face pédagogique

THEORIE

Rappel des risques de l'intervention en tunnel lors de la validation des prérequis

Sensibilisation

- Les risques atmosphériques
- Composition de l'air
- La physiologie respiratoire
- Consommations en oxygène
- Les toxiques
- Les explosifs
- La ventilation

Réglementation

Choix des équipements de protection

PRATIQUE

Analyse et choix des voies d'évacuation

Protection respiratoire

- Principe de fonctionnement des appareils respiratoires :
- L'Oxypro et/ou le Bioscape
- Procédure d'ouverture des appareils
- Quand ? Comment ?

ENTRETIEN ET STOCKAGE DU MATERIEL

- Les règles à respecter

ANIMATION DE LA FORMATION

Apprentissage du savoir-faire théorique et pratique

Conseils méthodologiques

- Conception d'un programme de formation
- Compte rendu de formation

Le développement d'attitudes facilitantes

Supports d'intervention

- Textes de référence
- Diaporamas

L'acquisition de compétences en stratégies d'intervention

Techniques d'animation

Evaluation des compétences pédagogiques

Capacité de communication

Capacité d'organisation

- Au niveau de la sécurité
- Au niveau du groupe
- Au niveau de l'espace

Retour bilan

Journée d'accompagnement référent

Aide, validation et retour sur la prestation des référents en situation de face à face pédagogique.