



Référence	FORINCARI4
Tarif inter-entreprise	Nous consulter
Tarif intra-entreprise	520.00€ HT

## OBJECTIF DE LA FORMATION :

- Connaître et être capable d'utiliser un Appareil Respiratoire Isolant (A.R.I.) dans les meilleures conditions d'hygiène et de sécurité.
- Maîtriser les Règles d'utilisation, de contrainte et de sécurité liées à l'utilisation de ce matériel.
- Être capable de dégager une personne inanimée en portant un ARI et en toute sécurité.

## A QUI S'ADRESSE CETTE FORMATION :

### PROFIL :

Personnel de l'entreprise désigné, à jour de la dernière visite médicale.

### PRE-REQUIS :

Aucun

## METHODES PEDAGOGIQUES

### OUTILS ET MOYENS

- **Méthodes pédagogiques :**
  - Analyse de situation concrète d'intervention et exercices pratiques d'application au port de l'ARI
  - Analyse des gestes techniques et conduites par les stagiaires et correction par le formateur.
- **Moyens techniques :**
  - PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperbord.
  - Appareil Respiratoire Isolant
  - Générateur de fumée.
- **Moyens humains :**
  - Formateur qualifié ayant une solide expérience de l'intervention en milieu périlleux ou toxique.

### EVALUATION

Une évaluation permanente des stagiaires permet de vérifier leur acquit des connaissances et les faire progresser de manière optimale.

## TEXTES REGLEMENTAIRES ET REFERENCES

Décret n° 2007-705 du 4 mai 2007

## NOTRE ENGAGEMENT QUALITE



## ORGANISATION

### DUREE :

- 1 journée

### EFFECTIFS :

- Maximum : 08 personnes

### INTERVENANT :

Formateur Sapeur-Pompier

### VALIDATION :

Délivrance d'une attestation de formation

### DOCUMENTS STAGIAIRE FOURNIS

- Fiche récapitulative des gestes à effectuer
- Attestation de fin de formation

### MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPETENCES

Préconisation de révision des gestes annuelle

### RESPONSABLE PEDAGOGIQUE

Mr Dimitri ROUX

### Coordonnées

PARCELIS  
2871, avenue de l'Europe – Porte 9  
69140 Rillieux la Pape  
04.72.88.66.52

## PROGRAMME

### THEORIE 40%

#### Les atmosphères toxiques

- Origines des pollutions
- Qu'est-ce qu'une atmosphère non respirable
- Quels sont ses dangers
- Les fumées d'incendie
- Les gaz toxiques (CO, NH3)
- Le risque d'anoxie

#### L'appareil respiratoire isolant (ARI)

- Définition d'un appareil isolant à circuit ouvert
- Connaissance du matériel
- Fonctionnement
- Autonomie
- Contraintes
- Précautions d'emploi
- Règles d'hygiène et entretien du matériel.

### PRATIQUE 60%

- Essai pratique d'un équipement et réglage individuel.
- Mise en application des techniques de reconnaissance et d'intervention sous formes de différents scénarios
- Mise en pratique des règles de désinfection et de reconditionnement du matériel
- Les exercices pratiques varient en fonction du secteur d'activité
  - Sécurité incendie
  - Risque industriel
  - Milieu nucléaire