

# FICHE PROGRAMME

## Utilisation de la Tenue Etanche Ventilée type "MAR 95"

Professionaliser vos intervenants au port de la Tenue Etanche Ventilée type "MAR95/PK17" !

Présentiel - Synchrone



### Public Visé

Intervenants dont les activités nécessitent le port de la Tenue Etanche Ventilée.



### Pré Requis

Tout intervenant habilité RP1 et RP2 en cours de validité ou ayant reçu une formation à la prévention des risques option CC,CR, RNE.

Certificat médical individuel de non inaptitude au port de la Tenue Etanche Ventilée et du masque filtrant à cartouche, délivré par le Médecin du travail de l'entreprise, à fournir à l'inscription du stagiaire.

### Objectifs pédagogiques et d'évaluation

Enoncer les risques contre lesquels la Tenue Etanche Ventilée protège et les risques associés à son utilisation  
Appliquer l'ensemble des vérifications nécessaires à une utilisation sécurisée de la Tenue Etanche Ventilée  
S'équiper et se déséquiper de la Tenue Etanche Ventilée

### Parcours pédagogique

- Introduction

- Spécificités des équipements de protections respiratoires

Description, caractéristiques techniques, conditions d'utilisation de la TEV

- Risques liés à l'utilisation de la TEV

Malaise, contamination, intoxication

- Règles d'utilisation de la TEV

Présentation des règles d'utilisation

- Mise en situation pratique

Mises en pratiques permettant à chaque stagiaire de mettre en application de façon individuelle les techniques d'habillage et de déshabillage de la TEV

- Synthèse

### Méthodes pédagogiques

#### Moyens pédagogiques

Théorie en salle, applications pratiques en atelier sur des installations de type industriel.

#### Moyens techniques

PC ou tablette + vidéoprojecteur, ressources multimédia, paperboard.  
Chantier école Radioprotection et salle équipée, TEV type MAR95 ou PK17, consommables adaptés.

#### Moyens humains

Formateur qualifié.

SOCOTEC FORMATION NUCLEAIRE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) :

[www.socotec-formation.fr](http://www.socotec-formation.fr)

formation@socotec.com

0 825 311 722 service 0.15€/min + prix de l'appel



### Méthodes et modalités d'évaluation

Evaluation théorique. Evaluation pratique par le biais d'une mise en situation.



### Durée

**3.50** Heures

**0.5** Jour

### Effectif

De 2 à 6 Personnes

SOCOTEC FORMATION NUCLEAIRE - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) :

[www.socotec-formation.fr](http://www.socotec-formation.fr)

formation@socotec.com

0 825 311 722 service 0.15€/min + prix de l'appel