



# PROGRAMME

## MAINTIEN ET ACTUALISATION DES COMPETENCES INTERVENANT/SURVEILLANT CATEC®

### Certificat d'Aptitude à Travailler en Espaces Confinés

#### OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES

Repérer les risques spécifiques liés aux caractéristiques des espaces confinés. Appliquer avec maîtrise la (les) procédure(s) préalable(s) à toute intervention. Utiliser les équipements de sécurité, vérifier leur bon état de fonctionnement. Utiliser les moyens et codes de communication. Appliquer avec maîtrise les procédures d'alerte et de secours.

#### PUBLIC CONCERNÉ

Salariés titulaires du Certificat d'Aptitude au Travail en Espace Confiné Surveillant et/ou Intervenant, depuis 3 ans maximum, amenés à travailler dans des espaces confinés des métiers de l'eau et de l'assainissement

#### PRÉ-REQUIS

Justifier d'une expérience significative de travail en espaces confinés dans la période de 3 ans. A l'occasion de la formation, le salarié sera exposé à certains (travail en hauteur, espaces confinés) avec port d'équipement de protection respiratoire. L'attention des employeurs est attirée sur l'opportunité d'entrer en contact avec le médecin du travail pour décider du suivi et des mesures adaptées tant, éventuellement, pour le suivi de la formation que pour l'activité en entreprise.

#### RECYCLAGE :

Obligatoire tous les trois ans

#### DURÉE DE LA FORMATION ET MODALITÉS D'ORGANISATION

1 jour / 7 heures

Horaires : 08h30-12h00 / 13h00-16h30

Nbre de stagiaires maximum par session :

Jusqu'à 08 pers

#### LIEU DE LA FORMATION

Centre SCAF – Villeneuve la Garenne

#### ACCES HANDICAP

L'accès aux personnes handicapées est possible sous réserve d'une visite médicale spécifique aux travaux en hauteur et en entretien avec notre référent handicap : Lionel au 01 34 75 74 34

#### VALIDATION :

Une attestation individuelle de formation sera délivrée aux participants.

La formation est conforme au dispositif CATEC® R472 de la Cnamts.

#### CONTENU DE LA FORMATION

##### MODULE A 80% PRATIQUE

- Retour d'expérience des 3 années écoulées/Analyse de risque
- Rappel sur :
- Détection de gaz
- Matériel travail en hauteur
- Masque auto-sauveteur
- Rappel sur la procédure d'intervention en espace confiné
- Rôle du surveillant et intervenant
- Mises en situation sur ouvrages sécurisés
- Préparation de l'intervention
- Sécurisation de la zone de travail
- Équipement des opérateurs
- Ventilation
- Détection préalable
- Intervention avec différents scénarii d'incidents et d'alertes.

#### MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- **Méthodes pédagogiques :**  
Exposés théoriques et mises en situation pratique en mode normal et en mode dégradé.
- **Moyens techniques :**  
PC ou tablette et vidéoprojecteur ainsi que ressources multimédia et paperboard.  
Plateforme pédagogique avec aménagements, EPC et EPI  
NB : il est conseillé de confier à un des stagiaires un détecteur multi-gaz de l'entreprise.
- **Moyens humains :** 2 formateurs formés et certifiés CATEC® par l'INRS en cours de validité.

#### PROFIL DU(DES) FORMATEUR(S)

Formateurs certifiés CATEC

#### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Les épreuves théoriques et pratiques conformément au dispositif CATEC® sont réalisées en fin de formation en vue de la délivrance du **Certificat d'Aptitude à Travailler en Espaces Confinés - CATEC®** fonction Intervenant - sur un espace réel sécurisé.

*Cette formation fait l'objet d'une mesure de la satisfaction globale des stagiaires sur l'organisation et les conditions d'accueil, les qualités pédagogiques du formateur ainsi que les méthodes, moyens et supports utilisés.*