

# SENSIBILISATION AUX RISQUES D'INCENDIE (SRI)

**Public :** Tous les salariés



WD Formation travaille avec ses partenaires afin de proposer des formations adaptées aux personnes en situation de handicap. Contactez-nous pour étudier ensemble la faisabilité

**Pré requis :** Être valide de ses bras

**Durée :** ½ journée - 3 heures

**Délai d'accès :** WD Formation répond à vos attentes selon vos souhaits et notre disponibilité. L'idéal est de prévoir la formation 1 mois avant au minimum et jusqu'à 1 an si vous avez des exigences spécifiques

## **Objectifs :**

Cette formation permet de mieux appréhender la manipulation des extincteurs sur des départs de feux réels et l'évacuation

- Être capable d'agir face à un départ de feu en milieu clos
- Être capable de manipuler un extincteur à pression auxiliaire ou à pression permanente

## **Maintien des compétences :**

- Tous les 6 mois pour les établissements de 50 salariés et plus

## **Matériel pédagogique :**

- Extincteurs réels
- Détecteur incendie
- Eclairage de sécurité
- Foyers réels et sécurisés
- Remise d'un livret Sensibilisation aux Risques d'Incendie

## **Modalités d'évaluation :**

- Evaluation sur bac à feu
- Quiz final

**Lieu – Dates – Tarifs :** nous consulter

## **PROGRAMME**

**Rappel réglementaires :** Code du Travail – Article R4227-39

### **THEORIE**

#### **Le feu et ses conséquences :**

- Vidéo sur la propagation
- Quelques chiffres

#### **La conduite à tenir en cas de départ de feu :**

- Les modalités de l'alarme dans l'établissement
- Présentation des consignes de sécurité de votre établissement

### **PRATIQUE**

#### **Comment éteindre un départ de feu :**

- Présentation de l'extincteur (principe de fonctionnement et classes de feu)
- Utilisation d'un extincteur à CO2 sur un feu de liquide
- Extinction d'un feu de friteuse
- Extinction d'un feu de gaz
- Utilisation d'un extincteur à eau pulvérisée sur un feu de corbeille à papier

#### **Exercices de mise en situation :**

- Extinction d'un feu de cartons
- Extinction d'un feu de poubelle
- Extinction d'un feu de liquide dans un bac
- Extinction d'un feu d'équipement électrique
- Extinction d'une fuite de gaz enflammée
- Extinction d'un feu de friteuse avec un couvercle en carton, puis avec une serpillière
- Utilisation de la couverture anti-feu
- Démonstration d'une fuite de gaz en phase liquide (suivant la météo)
- Démonstration d'une tentative d'extinction d'une fuite de gaz enflammée avec une serpillière

#### **Eteindre un feu en milieu clos :**

- La mise en sécurité du bâtiment par le désenfumage, le compartimentage, et le déclenchement de l'évacuation
- L'ouverture de porte d'un local en feu
- L'extinction en milieu clos d'un local partiellement enfumé (démonstration « à blanc » dans un local de l'entreprise, mise en oeuvre d'une machine à fumée)
- L'extinction en milieu clos d'un local complètement enfumé (démonstration « à blanc » dans un local de l'entreprise, mise en oeuvre d'une machine à fumée)

#### **Visite commentée des installations de l'Entreprise :**

- les extincteurs
- l'éclairage de sécurité
- les cheminements d'évacuation
- le point de rassemblement
- les commandes de désenfumage
- le balisage d'évacuation
- les plans d'évacuation

#### **Et en fonction des équipements de l'entreprise :**

- les portes coupe-feu
- Le SSI
- L'installation de sprinkleurs
- le RIA (avec possibilité d'utilisation)
- les colonnes sèches ou humides
- Les installations fixes d'extinction automatique à gaz