# révention erte attento

## **PUBLIC CONCERNÉ**

Tout public.

## **PRÉREQUIS À LA FORMATION**

Aucun.

#### **DURÉE**

3h00 de formation.

#### **TARIF 2025**

Une étude sera réalisée afin de vous proposer un tarif adapté. A partir de 400 euros.

#### **TAUX DE RÉUSSITE**

Non concerné.

## **RESPONSABLE DE FORMATION**

M.DOUVRAIN: 06 31 36 57 99 AGENCE: 09 86 44 35 20

#### **TYPE D'ÉVALUATION**

Évaluation continue sur l'ensemble du module. Remise d'une attestation de formation.

#### ACCESSIBILITÉ HANDICAPÉE

Les personnes atteintes de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à nous contacter directement, afin d'étudier

ensemble les possibilités de suivre la formation.

### **DÉTAILS DE LA FORMATION**

- · Adaptation au terrain
- Méthodes pédagogiques immersives
- · Accompagnement global
- Expertise réglementaire

# **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

- Former le personnel médico-social à détecter, prévenir, et gérer efficacement une alerte attentat.
- Assurer la sécurité des résidents, du personnel et des
- visiteurs tout en maintenant la continuité des soins.
- Garantir une communication fluide et une gestion de crise
- adaptée en situation d'urgence.

#### CONTENUS

- Enjeux sécuritaires dans le contexte professionnel et administratif
- (entreprises, mairies).
- Risques spécifiques : affluence de public, accès ouvert, sensibilité
- des activité et Cadre réglementaire : Vigipirate, PPMS,
- responsabilités des collaborateurs...
- Signaux d'alerte : comportements suspects, objets abandonnés,
- véhicules inhabituels... et Mesures de prévention.
- Analyse des vulnérabilités : cartographie des zones sensibles
- (accueil, salles de réunion, archives).
- Reconnaissance des situations critiques et déclenchement de
- l'alerte.
- Consignes: évacuation organisée, confinement dans des zones
- sûres, alerte aux autorités.
- Communication et gestion de crise
- Techniques pour quider et protéger les visiteurs et le personnel.

# **MOYENS PÉDAGOGIQUES**

- Alternance d'apports théoriques et d'exercices pratiques.
- Utilisation de maquettes anatomiques, vidéos pédagogiques et outils numériques interactifs.
- Analyse individuelle des gestes et postures en situation.



