



Avis à chaud des apprenants



Taux d'obtention



Nombre de participants



En présentiel

Cette formation vous permettra d'acquérir les principes fondamentaux de lutte contre le feu.

#### MODALITES ET DELAI D'ACCES

- ✓ Tarifs et renseignements :  
contact@aimr-ingenierie.fr / 09 80 80 80 59.
- ✓ Entrées/sorties permanentes.
- ✓ Inscription à la formation possible jusqu'à 3 semaines avant le début de celle-ci.
- ✓ Inscription validée après le retour du devis et de la convention

#### ACCESSIBILITE

- ✓ Nos locaux sont accessibles PMR.
- ✓ Notre référent handicap, Barthélémy MARSALA (09 80 80 80 59) est disponible pour toute adaptation pédagogiques spécifiques « handicap » et pour plus de renseignements.  
Liste lieux et personnes ressources :  
➤ <https://www.aimr-ingenierie.net/liste-lieux-et-personnes-ressources>

#### FORMATEUR

Barthélémy MARSALA, ingénieur Sécurité, titulaire d'un Master Prévention des Risques et Nuisances Technologiques et d'un master Hygiène des collectivités.

#### METHODES ET MOYENS PEDAGOGIQUES

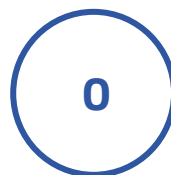
- ✓ Pédagogie participative favorisant les échanges entre les apprenants et le formateur.
- ✓ Alternance théorie/pratique (mises en situation, étude de cas concrets).
- ✓ Espace intranet dédié : partage des documents, quiz et tests en ligne.
- ✓ Documents supports projetés, livret de formation.

#### LIEUX ET DATES

- ✓ Dans votre entreprise sur demande.
- ✓ Dans nos locaux à l'ACPM (Marseille).
- ✓ Planning sur notre site :  
[www.aimr-ingenierie.net](http://www.aimr-ingenierie.net)



**Nombre de stagiaires en 2022**



**Abandon**

## OBJECTIFS

- ✓ Apprendre à manipuler un extincteur.
- ✓ Donner l'alerte.
- ✓ Comportement à avoir en cas d'évacuation.
- ✓ Gérer une évacuation.

## PROGRAMME

- ✓ Les causes d'incendie.
- ✓ Les effets d'un incendie sur l'homme.
- ✓ Le triangle du feu.
- ✓ Les classes de feux.
- ✓ Modes de propagation.
- ✓ Principes et moyens d'extinction.

## MATERIEL

- ✓ Vidéo projecteur.
- ✓ PC
- ✓ Tableau blanc
- ✓ Simulateur de flammes.
- ✓ Extincteur à eau et au CO2.

## VALIDATION DE LA FORMATION

- ✓ Evaluation continue des connaissances.
- ✓ QCM en fin de formation.
- ✓ Exercice pratique d'extinction de feu et d'évacuation.
- ✓ Délivrance d'une attestation de formation professionnelle.

## PRE-REQUIS

- ✓ Tout public.
- ✓ Maîtrise de la langue française conseillée.