

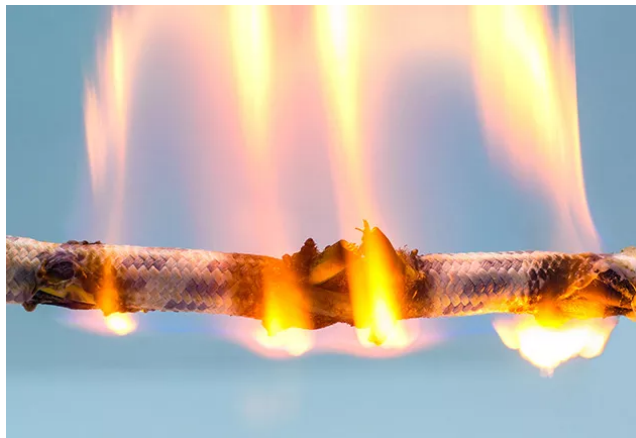
## Application des référentiels D9 et D9A

DURÉE : **1 Jour** (7H)

Prix : **Nous contacter**



PRÉSENTIEL



## Objectifs et compétences visés

- Dimensionner les besoins en eau.
- Dimensionner les rétentions des eaux d'extinction.

## À qui s'adresse la formation ?

### Profils

Chargés de sécurité, services de secours, responsables de travaux ou de services généraux. Installateurs de réseaux hydrauliques. Inspecteurs de risques industriels. Bureaux d'études techniques.

### Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

## Contenu de la formation

- Les besoins en eau :
  - domaine d'application du référentiel D9,
  - méthode de dimensionnement,
  - exercices d'application.
- Les rétentions des eaux d'extinction :
  - domaine d'application du référentiel D9A,
  - méthode de calcul du volume à mettre en rétention,
  - nature et emplacement des zones de rétention,
  - exercices d'application.

## Modalités

### Modalités d'évaluation

Cette formation ne fait pas l'objet d'un contrôle de connaissances.

### Nos plus

Les référentiels D9 et D9A sont remis à chaque participant.

Ces référentiels sont applicables à tous les types d'établissement (habitation, bureau, ERP, industrie).

### En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures  
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants

## Besoin d'information sur votre prochaine formation ?

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

**+33 (0)8 06 00 03 70**