

### NFP - forma' sinistres

ZA du prêtôt - rue des baleiniers  
50400 Granville  
Email: [contact@forma-sinistres.fr](mailto:contact@forma-sinistres.fr)  
Tel: 0233510404

#### Durée minimum hors options:

**13.00 jours**

91.00 heures

*Le calendrier sera établi à la suite de l'analyse des positionnements.*

#### Profils des apprenants:

- Professionnels du secteur de l'après sinistres souhaitant faire évoluer leurs compétences ou acquérir de nouvelles compétences professionnelles.

#### Prérequis:

- Maîtriser la langue française (oral et écrit)
- Compétences en techniques d'entretien tertiaire
- Compétences en encadrement et gestion de chantier

L'univers du professionnel de la sauvegarde après sinistres est large. Bien qu'il appréhende un chantier en décontamination après sinistres dans son ensemble, le collaborateur opérationnel peut se spécialiser.

Le parcours Spé est un cursus personnalisé qui doit permettre d'acquérir des connaissances et savoir-faire spécifiques aux métiers de la décontamination et de la sauvegarde après sinistres, et de les faire reconnaître.

Co-construit avec vous selon vos demandes et vos besoins, il intègre à un module Prérequis (obligatoire) des modules optionnels qui seront définis suite à un positionnement spécifique et rigoureux.

Le Prérequis du Parcours spé dispensé par forma' sinistres doit permettre de maîtriser les éléments indispensables que sont :

- L'environnement spécifique du monde du sinistres: Comprendre le rôle des différents intervenants rencontrés sur un dossier sinistre et les dégâts de sinistre pour communiquer avec un vocabulaire adapté et être compris de tous.
- Les différents Sinistres: Savoir les distinguer afin de mieux intégrer la notion de sauvetage et les différents protocoles de décontamination et de sauvetage.
- Les notions préalables: Connaître la chimie des produits, les notions de salissures et les matériaux rencontrés sur un chantier de décontamination.
- Les principes de prévention des risques pour être en mesure d'intervenir en toute sécurité sur un chantier.
- La mise en œuvre les éléments fondamentaux pour aborder un chantier après sinistres: Le questionnement, l'analyse, les test et les mesures conservatoires.

#### Moyens et méthodes pédagogiques:

Formateurs spécialisés dans la décontamination après sinistres.

- Formation théorique dans une salle dédiée à la formation.
- Etude de cas concrets
- Formation pratique sur le plateau technique dédié à la formation (utilisation machines, matériels et produits) selon option
- Mise en situation dans le studio d'enfumage selon option
- Remise de rendus pédagogiques tout au long de la formation
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.

#### Suivi de formation:

- Evaluation continue de l'apprenant (Questions orales ou écrites (QCM), mise en situation)
- Feuilles de présence.
- Mise en place d'une relation avec le partenaire de l'emploi (carnet de liaison)
- Formulaire d'évaluation de la formation.

- Certificat de réalisation de l'action de formation.

## Objectifs pédagogiques

- Savoir se repérer dans l'environnement de l'après sinistres
- Savoir identifier les différents intervenants après un sinistre
- Savoir identifier les différents sinistres
- Savoir identifier et analyser les différentes conséquences d'un sinistre
- Maîtriser et appliquer les notions préalables
- Savoir identifier la chimie et les différentes salissures
- Savoir identifier les différents matériaux
- Maîtriser et utiliser les fondamentaux de l'après sinistres
- Savoir se questionner devant un support sinistré
- Savoir analyser les différents supports sinistrés
- Savoir tester les supports sinistrés
- Savoir mettre en œuvre les mesures conservatoires
- Comprendre les risques liés aux produits chimiques, savoir les manipuler et se protéger contre les risques chimiques
- Connaître et maîtriser les enjeux de l'utilisation des EPI dans le cadre des travaux et activités après sinistres
- Respecter les principes de sécurité physique et d'économie d'effort en priorisant les aides à la manutention
- Maîtriser les règles à suivre devant un accident de travail
- Se spécialiser dans la mise en œuvre des métiers de l'après sinistres.

## Contenu de la formation

- Prérequis Parcours Spé:
  - Environnement spécifique du monde du sinistre: Les différents sinistres, les différents acteurs
  - Les sinistres
  - Notions préalables: Chimie des produits, salissures et matériaux
  - Hygiène et sécurité: Prévenir le risque chimique, EPI-EPC, prévenir les TMS, Réagir en cas d'accident
  - Les fondamentaux de la décontamination: questionnement, analyses, tests et mesures conservatoires
- Décontamination des matériaux courants:
  - Option: Les grés les faïences (3.5h)
  - Option: Les supports peints (7h)
  - Option: Les supports plâtre ou enduit (7h)
  - Option: Les papiers peints (7h)
  - Option: Les huisseries (7h)
  - Option: Les parpaings (3.5h)
  - Option: Le mobilier stratifié ou mélaminé (7h)
  - Option: Le mobilier métallique (3.5h)
  - Option: Les documents et archives (3.5h)
  - Option: Les sols plastiques (7h)
  - Option: Le mobilier bois (14h)
- Décontamination des matériaux nobles:
  - Option: Le mobilier textile (7h)
  - Option: Les supports textiles immobiliers (14h)
  - Option: Les supports cuirs (7h)
  - Option: Les supports bois immobiliers (21h)
  - Option: Les supports pierres (14h)
  - Option: Les terres cuites (3.5h)
  - Option: Les tableaux et encadrements (3.5h)
- Décontaminations spécifiques:
  - Option: Décontamination par gommage (14h)
  - Option: Désodorisation et désinfection (7h)
- Option: Assèchement technique (7h)
  - Comprendre le principe de la déshumidification et de l'assèchement technique
  - Savoir déterminer la technique d'assèchement
  - Les appareils de mesures
  - Les appareils d'assèchement et leur application

- Suivi de l'assèchement et contrôle
- Option: Spécificités de l'encadrement d'un chantier après sinistres (56h)
- Option: Se préparer à la certification (35h)
  - Les épreuves: Présentation, Explication, Accompagnement
  - L'analyse de cas
  - Le rapport d'activité
  - Echanger: L'oral, l'écrit

## Modalités d'obtention

Examen Théorique et Pratique

Attestation de formation délivrée à chaque apprenant.

Si passage d'un Titre Professionnel TIAS:

- Examen devant le jury d'Évaluation en vue de la validation du titre préparé (4 épreuves).
- En fonction des résultats, la Commission de validation délivrera ou non le titre visé.
- Le titre de Technicien d'Intervention Après Sinistres est positionné titre niveau IV dans la grille de classification du RNCP.
- Validation de blocs de compétences capitalisables, acquis pour 2 ans dans le cas d'une validation partielle du titre.