

STAR aid

PRÉVENTION DES RISQUES PROFESSIONNELS

CATALOGUE DE FORMATION

RISQUES SPÉCIFIQUES

STAR-AID.FR

afnor
CERTIFICATION

Qualiopi 
processus certifié
 RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Cette Certification Qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante : Action de Formation

Sensibilisation aux risques en milieu ATEX – Niv 0

Sensibiliser le personnel aux risques liés aux « atmosphères explosives ».

Cadre Réglementaire : Art R4227-49 du code du travail : « Lorsque des atmosphères explosives peuvent se former en quantités susceptibles de présenter un risque pour la santé et la sécurité des travailleurs ou d'autres personnes, l'employeur prend les mesures nécessaires pour que :

- Le milieu de travail permette un travail en toute sécurité
- Une surveillance adéquate soit assurée et des moyens techniques appropriés utilisés
- Une formation des travailleurs en matière de protection contre les explosions soit délivrée
- Les travailleurs soient équipés, en tant que de besoin, de vêtements de travail adaptés contre les risques d'inflammation »

Durée : 7.00 heures (1 jour)

Profils des stagiaires

- Toute personne amenée à pénétrer ou intervenir dans des zones à risques d'explosion, mais n'intervenant pas sur du matériel
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap
- Référent Pédagogique & Handicap de l'Organisme : Guillaume CAZARRE - Tel : 0692 91 89 50 - Mail : g.cazarre@star-aid.fr

Prérequis : Aucun

Objectifs pédagogiques

- Appréhender les risques liés aux « atmosphères explosives »
- Appréhender le zonage ATEX
- Connaître et faire appliquer les procédures de prévention

Contenu de la formation

Définition d'une ATEX

- Les 6 éléments générant une explosion
- La LIE (Limite Inférieure d'Explosibilité)
- La LSE (Limite Supérieure d'Explosibilité)
- Le point Eclair
- L'auto inflammation
- Le BLEVE
- Les sources de chaleur

La réglementation ATEX

- La directive 1999/92/CE
- La directive 94/9/CE

Le Zonage ATEX

- La méthodologie de classement des zones
- Vapeur, gaz, brouillard
- Poussières

Les moyens de protection : les différents EPI

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

Formateur Sapeur-Pompier titulaire du module INC2

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques, études de cas concrets et mises en pratique
- Remise d'un livret synthétisant les points clés vus en formation

Dispositif de suivi de l'exécution et de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuille de présence
- QCM d'évaluation individuelle des acquis
- Questionnaire de satisfaction à chaud
- Remise d'une attestation de formation avec mention des acquis

Sensibilisation aux Risques Chimiques

Au-delà des aspects réglementaires de la prévention du Risque Chimique, cette formation est axée sur des pratiques comportementales visant à l'acquisition de réflexes de protection et de prévention dans le quotidien professionnel.

Cadre Réglementaire :

Art R4412-39 du Code du Travail - Art R4412-87 du Code du Travail - Règlement Européen CLP : CE N° 1272/2008

Durée : 7 heures (1 jour)

Profils des stagiaires

- Personnel exposé aux Risques Chimiques, même faiblement
- Personnel ayant à stocker des agents chimiques dangereux
- QSE et Dirigeant de l'entreprise
- Formation accessible aux personnes en situation de handicap
- Référent pédagogique & Handicap de l'Organisme : Guillaume CAZARRE - Tel : 0692 91 89 50 - Mail : g.cazarre@star-aid.fr

Prérequis : Aucun pré-requis

Objectifs pédagogiques

- Connaître les prescriptions réglementaires relatives à la prévention du Risque Chimique
- Identifier les agents chimiques dangereux présents au poste de travail et dans l'entreprise et leurs risques
- Appliquer au quotidien les moyens de protection et les règles de base de la prévention
- Mettre en place les mesures d'urgence et utiliser les dispositifs de secours et conduites à tenir en cas d'accident

Contenu de la formation

- **Introduction : Qu'est-ce que la santé au travail ?**
 - Statistiques des Accidents du Travail et Maladies Professionnelles
 - Principes généraux de prévention des risques
 - Réglementation en matière de prévention des risques
- **Les produits chimiques dangereux : identifier les risques**
 - Qu'est-ce qu'un produit chimique dangereux ?
 - Les différentes classes de dangers selon le Règlement CLP : physique, pour la santé, pour l'environnement
 - Les dangers liés aux produits chimiques dangereux
- **Décrypter l'information sur les produits dangereux**
 - Le Règlement Européen CLP (Classification, Labelling, Packaging)
 - Les étiquettes de danger : les pictogrammes de danger
 - La Fiche de Données Sécurité : Contenu et Importance
- **Prévention du Risque Chimique**
 - La Notice ou Fiche de Poste de travail
 - Le stockage des produits
 - Les équipements de protection collective et individuelle
 - Les consignes en cas d'urgence

Organisation de la formation

Equipe pédagogique : Formateur Sapeur-Pompier titulaire du module RCH1 ou RCH2

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques, études de cas concrets et mises en pratique
- Remise d'un livret synthétisant les points clés vus en formation

Dispositif de suivi de l'exécution et de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuille de présence
- QCM d'évaluation individuelle des acquis
- Questionnaire de satisfaction à chaud
- Remise d'une attestation de formation avec mention des acquis