



2^{ÈME} SEMESTRE 2020



BRUGES (33) / LA ROCHELLE (17) / PAU (64)

PRÉ-REQUIS

Avoir suivi une formation extincteur (théorique et pratique)

DURÉE

1 jour

TARIF HT

475 € HT adhérent France
Chimie Nouvelle-Aquitaine /
550 € HT non-adhérent

PUBLIC CONCERNÉ

- Personnel en charge de conception et de maintenance
- HSE
- Encadrement

OBJECTIFS / CAPACITÉS DU STAGIAIRE AU TERME DE LA FORMATION

- Les risques, mesures de prévention et de protection au regard des risques incendie et ATEX, en entreprise
- Les aspects de vulnérabilité vis-à-vis de ces risques

CONTENU DU PROGRAMME

1. *Risque Incendie (explosion & toxique) dans un établissement*

- › Rappel sur le mécanisme de la combustion ; les principes de prévention
- › Comportement au feu des matériaux et les règles APSAD
- › Moyens de secours
- › Liquides inflammables

2. *Risques ATEX*

- › Phénomènes et REX
- › Principe et démarche préventive
- › Évaluation des risques
- › Délimitation des zones ATEX
- › Mise en place des mesures et détermination des matériels

3. *Vulnérabilité de l'entreprise*

- › Méthode d'approche de la vulnérabilité
- › Détermination du risque - Évaluation - hiérarchisation
- › Réduction de la vulnérabilité

INTERVENANT

- › Expert Santé Sécurité et Sécurité Industrielle, agréé INSSI du CNPP (Institut Supérieur de Sécurité Incendie)

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- › Alternance entre apports théoriques et mises en situation de cas concrets

ÉVALUATION

- › QCM et remise d'une attestation de stage

Contact et inscription → **Alexandra MARTIN**

formation@aquitainechimiedurable.fr / 05 56 29 00 07 / 07 79 95 86 61

LE CONTENU DU PROGRAMME
PEUT S'ADAPTER EN FONCTION
DU BESOIN DE L'ENTREPRISE,
EN INTRA