

Le risque incendie/explosion, les ICPE et la gestion des déchets

Module 5 – parcours référent SSE

FORMATION SANTÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

INFORMATIONS PRATIQUES

DURÉE : 1 jour

LIEUX ET DATES

RENNES 2 juillet

LYON 2 juillet

NANTES 26 novembre

ILE DE FRANCE 5 décembre

TARIF : 435 € HT

Organisation possible en INTRA

PLUS D'INFORMATIONS

ANIMATION

Experts VIA industries

PUBLIC


Dirigeants d'entreprise, cadre dirigeants, salariés en charge ou impliqués dans les questions de prévention des risques professionnels et de maîtrise des risques environnementaux

NOMBRE DE STAGIAIRES

5 minimum - 13 maximum

MODALITÉ D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'entrée-sortie, questionnaire de satisfaction, remise d'une attestation de fin de formation

 Nous consulter pour étudier avec notre référent handicap la faisabilité d'accueil selon le handicap

CONTACT

NORMANDIE / HAUTS-DE-FRANCE / ILE-DE-FRANCE / GRAND-EST

Julien Mottin - 06 82 93 88 00 - j.mottin@via-industries.fr

BRETAGNE / CENTRE-VAL DE LOIRE

Romain Gislott - 07 65 17 99 36 - r.gislott@via-industries.fr

PAYS DE LA LOIRE / NOUVELLE-AQUITAINE

Florence Montandon - 07 72 45 25 72 - f.montandon@polyvia-formation.fr

AUVERGNE RHÔNE-ALPES

Fabrice Lescure - 07 65 17 97 21 - f.lescure@via-industries.fr
Carole Milleret - 07 56 05 45 91 - c.milleret@polyvia-formation.fr

VIA Industries, Organisme de formation agréé, déclaration d'activité enregistrée n°11922138892

PRÉREQUIS

Pas de prérequis

OBJECTIFS

- Connaître l'essentiel des exigences réglementaires en environnement.
- Gérer les risques environnementaux au quotidien.
- Gérer les risques naturels et technologiques (incendie/explosion, déversement, etc.)

PROGRAMME

L'environnement

- Les définitions
- Les enjeux
- Les acteurs
- Les responsabilités
- Le droit de l'environnement (les grands principes, la hiérarchie des textes et la veille juridique)

La réglementation et la maîtrise des risques environnementaux

- Les ICPE (Installation Classée pour la Protection de l'Environnement)
- L'eau (consommation, prélèvements, rejets)
- Les rejets dans l'air
- La gestion des déchets

La réglementation et la maîtrise des risques naturels et technologiques

- Les risques naturels
- Le risque incendie
- Le risque explosion
- Le risque de déversement accidentel
- L'Organisation des secours

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Echanges de bonnes pratiques entre professionnels, formation possible en présentiel ou en distanciel, supports documentaires, exercices sur des cas pratiques

LES +

L'essentiel en une journée sur la réglementation environnementale et la réglementation incendie/explosion imposée par le code de l'environnement et le code du travail