

Prévenir les risques liés à l'utilisation du styrène dans la transformation du polyester

FORMATION SANTÉ SÉCURITÉ ENVIRONNEMENT

INFORMATIONS PRATIQUES

DURÉE : 1 jour

LIEUX ET DATES

Nous consulter

TARIF : 1 500 € HT en INTRA

PLUS D'INFORMATIONS

ANIMATION

Experts VIA industries

PUBLIC

Dirigeants d'entreprise, cadres dirigeants, salariés de production, salariés qualité, sécurité

NOMBRE DE STAGIAIRES

5 minimum - 13 maximum

MODALITÉ D'ÉVALUATION DES ACQUIS

Questionnaire d'évaluation, 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

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTÉ

Chanez Addadi - 06 60 13 76 70 - c.addadi@via-industries.fr

BRETAGNE / CENTRE-VAL DE LOIRE

Romain Gislou - 07 65 17 99 36 - r.gislou@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

OCCITANIE / PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR

Kathia Leandre - 07 56 05 35 47- k.leandre@polyvia-formation.fr

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

PRÉREQUIS

Pas de prérequis

OBJECTIFS

- Caractériser les risques liés à l'exposition au styrène et principaux agents chimiques lors de la mise en œuvre des résines polyester
- Présenter les moyens d'action permettant de réduire l'exposition des salariés

PROGRAMME

Les risques liés à l'exposition au styrène

- L'identification des dangers des produits chimiques via l'étiquetage et la FDS.
- Les dangers du styrène contenu dans les résines et gels-coat
- Les dangers des autres substances utilisées
- Les dangers des solvants de nettoyage
- Les différentes voies d'exposition

Rappel sur la réglementation ICPE

Les mesures de prévention

- Réduire le risque à la source par des process ou produits moins émissifs
- Les protections collectives : captage à la source, ventilation/aspiration
- Les protections individuelles
- Les bonnes pratiques de stockage
- Formation, sensibilisation : règles d'hygiène et de secours

Le système de mesurage et de contrôle des concentrations de styrène.

MÉTHODE PÉDAGOGIQUE

Supports documentaires (intégrant les supports de formation obligatoires établis par la CARSAT), échanges de bonnes pratiques entre professionnels, ateliers pratiques avec du matériel spécifique (pompe à styrène, appareil à fumée...)

LES +

Formation permettant de répondre à l'obligation de former les salariés sur les risques auxquels ils sont exposés lors de l'usage du styrène dans la transformation du polyester | Formation répondant à un référencement de l'OPCO 2i, prise en charge à 100 % du coût pédagogique.



VIA Industries

Expert-conseil pour le développement des industries