

# FORMATION OBLIGATOIRE À L'UTILISATION DES DIISOCYANATES

PEINTURE - TECHNOLOGIE & THÉORIE 

Réf : 75P23

## OBJECTIFS

- Analyser les risques liés aux diisocyanates.
- Se protéger et à quels moments.
- Lister les autres risques en atelier peinture.

Nos stagiaires ont noté cette formation

9/10 

Taux actualisé annuellement

## CONTENU DE LA FORMATION

### Risques liés à la manipulation des diisocyanates

- Risques : chimie des diisocyanates.
- Comment vous pouvez être exposé : les différentes applications en peinture.

### Les dangers des diisocyanates

- Utiliser la fiche technique produit à bon escient.
- Le lien entre dangers et risques.
- Les dangers des diisocyanates sur la santé.
- Valeurs limites d'exposition professionnelle.
- Classification CLP : les différents dangers.
- Identifier les dangers : les étiquettes et les FDS.

### Comment réduire les risques

- Ventilation.
- Équipements de protection individuelle.
- Démonstration des comportements de sécurité (par le formateur).
- Mesures d'urgence.
- Nettoyage, entretien, maintenance et réparation.
- Gestion des déchets.
- Consignes de sécurité.

## PUBLIC CONCERNÉ

Tous publics

## LIEU DE FORMATION

INTER : à distance, en FOAD

## DURÉE

INTER : 3,5 heures

## DÉLAIS D'ACCÈS

INTER : à la demande du client.

## TARIFS

INTER : 250 € HT en FOAD.  
Financements possibles

## ÉQUIPEMENTS

À PRÉVOIR : aucun

## ACCESSIBILITÉ

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent Handicap, Christophe DOUGÉ afin d'étudier ensemble les possibilités d'accès au 02.41.51.19.39 ou par mail : christophe.douge@dougeformation.com

## CONTACT

contact@dougeformation.com  
02.41.51.19.39

Date de mise à jour : 23/10/2025

## PRÉREQUIS, MODALITÉS ET SUIVI D'ÉVALUATION

### Prérequis

- Aucun

### Modalité de suivi

- Feuille d'émarginement
- Certificat de réalisation

### Modalités d'évaluation

- Évaluation formative réalisée en début et en fin de formation pour mesurer les acquis et les progressions.

## MOYENS ET MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

- Apports théoriques en salle et en atelier
- Salle de cours équipée en vidéo projection
- Support de cours remis à chaque participant
- Méthode active et participative