



## PROGRAMME

### Caractéristiques des produits chimiques

- Les différents mécanismes d'action
- Effet corrosif
- Effet CMR
- Notion de fumée, poussière, brouillard
- Propriété physico-chimique

### Fiche de données de sécurité (FDS)

- Obligation réglementaire
- Dispositions des différentes rubriques
- Particularité de la FDSe
- Utilisation de la FDS

### Classification et étiquetage

- Les différents étiquetages
- Classes et catégories de danger dans la classification CLP
- Les phases risques
- Les pictogrammes
- L'étiquetage

### Réglementations

- Rappel organisation des textes du code du travail
- Décret de 2003 sur les agents chimiques dangereux (ACD)
- Décret de 2009 sur les contrôles réglementaires
- Réglementation REACH
- Obligation légale pour les SPST

### Evaluation du risque chimique

- Méthodologie d'évaluation
- Indice de gravité
- Indice de probabilité
- Les acteurs de la prévention

### La prévention

- Les 9 principes généraux de prévention
- Les niveaux de prévention
- Les différents dispositifs d'accompagnement
- Séparation, rétention et reconditionnement
- Les équipements de protection collective (EPC)
- Les équipements de protection individuelle (EPI)
- Les fiches au poste de travail

• INTER • INTRA • SUR-MESURE

### DATES

- 06 au 07 octobre 2025
- 26 au 27 mars 2026
- 15 au 16 juin 2026
- 01 au 02 octobre 2026

### ESPACE DE FORMATION

Paris-Montparnasse

DURÉE  
2 jours

2250 € ht  
repas inclus

RÉF. CHIM

### OBJECTIF

Comprendre le risque chimique dans le monde du travail et connaître les principes d'évaluation du risque chimique

### COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Définir les notions en lien avec le risque chimique
- Comprendre les caractéristiques physico-chimiques des produits chimiques
- Maîtriser la compréhension d'une FDS
- Connaître les outils de référence dans la démarche de prévention du risque chimique
- Définir et mettre en place une méthodologie d'analyse du risque chimique
- Définir le rôle des différents acteurs dans la démarche de prévention

### PUBLIC CONCERNÉ

- Médecin du travail, infirmier(e) en santé au travail
- Membre équipe HSE, relais HSE
- Préventeur



### INCLUS

Module e-learning  
«Agents chimiques dangereux»



## INSCRIPTION EN LIGNE

Inscrivez vos collaborateurs à cette formation  
directement depuis ce document PDF





Formation animée par :  
**JEAN-SEBASTIEN CLAUDE**

- Infirmier en santé au travail
- Habilité PRAP
- Consultant sur l'évaluation des risques liés aux agents chimiques

«La formation proposée repose sur les connaissances acquises par les stagiaires sur la représentation du risque chimique. L'objectif est d'amener le stagiaire à réfléchir sur ses représentations du risque en les confrontant aux apports théoriques afin de les amener sur une vision objective et pragmatique du risque, de son évaluation, et des protections nécessaires»

Jean-Sébastien CLAUDE

Pré-requis : Aucun

## LES + DE VOTRE FORMATION



### VOTRE SUIVI PEDAGOGIQUE

Votre conseillère pédagogique vous aide à définir votre projet, vous accompagne dans votre démarche, assure le suivi des questions et le lien avec le formateur. Suite à la formation, vous avez accès à la validation de vos acquis en ligne.



### VOTRE CONSULTANT

L'expérience terrain de votre consultant vous assure des réponses adaptées à votre environnement professionnel et à vos problématiques liées aux risques chimiques. Sa démarche pédagogique facilite les échanges entre les participants et favorise les retours d'expérience.



### VOTRE ESPACE STAGIAIRE EN LIGNE

Vous bénéficiez d'un espace stagiaire en ligne qui vous permet de retrouver l'ensemble de vos documents administratifs (convocation, attestation de stage) ainsi que les différentes ressources associées à votre stage. Votre espace stagiaire en ligne vous permet également de poser toutes vos questions ou de laisser vos commentaires. Il est accessible **15 jours** avant la date de début de votre stage.

#### Connexion

Connectez-vous à votre espace personnel

#### Email

#### Mot de passe

**Valider**

**Cliquez pour vous connecter :**

- Recevez vos convocations et attestations
- Consultez des ressources complémentaires
- Posez vos questions
- Suivez l'actualité C3S
- Accédez à la plateforme E-learning C3S

# INFOS PRATIQUES



## HORAIRES



Le premier jour de formation commence à 9h30, les jours suivants à 9h00. Les formations se terminent à 17h10.

## ACCESIBILITÉ



Les salles de formation, basées au Mans et à Paris, sont toutes les 2 accessibles par les transports en commun (train, bus, métro pour Paris du fait de la proximité avec la gare Montparnasse et bus et tramway pour Le Mans).

Pour les stagiaires utilisant une voiture, il y a possibilité de stationner dans des parkings situés à proximité de chacun des sites.

Un accès pour personne à mobilité réduite est prévue dans chaque établissement. Un ascenseur permet d'accéder à nos salles de formation parisiennes situées au 1er étage du bâtiment. Un accès s'effectue de plain pied pour les salles de formation du Mans.

## PLANS D'ACCES



### 3 rue Vandamme 75014 PARIS-MONTPARNASSE



### 38 rue Arnold Dolmetsch 72000 LE MANS



### Votre contact

Anne-Françoise ALLAIN  
02 43 23 09 23 - [formation@c3s.fr](mailto:formation@c3s.fr)

[www.c3s.fr](http://www.c3s.fr)