



CENTRE NATIONAL  
DE LA FORMATION

SSI.79

# Recyclage risque chimique niveau 1

Référence :

Durée conseillée :

**1 jour**

Tarif en inter-entreprise :

**255 € HT / personne**

Tarif en intra-entreprise :

**1295 € HT/ jour / groupe**

<https://www.cnfce.com/formation-recyclage-risque-chimique-niveau-1>

## Recyclage risque chimique niveau 1 : habilitation de salariés d'entreprises extérieures habilitation RC1

Cette **formation recyclage risque chimique niveau 1** correspond à la formation obligatoire **habilitation sécurité des personnels des entreprises extérieures niveau 1** (N1). Cette habilitation s'adresse au personnel intervenant sur des sites industriels, elle répond aux attentes de France Chimie (anciennement UIC) et du **GIES** (Groupement Inter Entreprise de Sécurité) et permet d'obtenir la certification officielle.

Sessions toutes les semaines. Nous contacter pour les dates. Retrouvez de nombreuses informations sur notre blog en consultant notre article sur la [réglementation du risque chimique](#).

NOTA : A compter du 1er septembre 2020, la notion de recyclage n'existe plus, il conviendra donc de repasser l'**habilitation sécurité des personnels des entreprises extérieures niveau 1**

### Objectifs pédagogiques

- Identifier les risques liés aux interventions sur les sites
- Appliquer les mesures mises en place pour prévenir les risques dus à la coactivité
- Communiquer et réagir convenablement en cas de dysfonctionnement
- Avoir un comportement responsable dans le travail au quotidien
- Répondre à l'obligation de formation, pour les entreprises extérieures, par France Chimie
- Obtenir son **habilitation sécurité des personnels des entreprises extérieures**



## Programme

### **Introduction recyclage risque chimique niveau 1 / habilitation sécurité du personnel des entreprises extérieures N1**

- Evaluation individuelle des connaissances : Contrôle des acquis du certificat de niveau 1 par test oral
- Rappel des fondamentaux de la formation
  - Mise au point sur les sources de dangers aux accidents du travail et maladies professionnelles
  - Le contexte du travail sur site industriel, le mécanisme de l'accident
  - Déterminer les risques liés à la présence de plusieurs entreprises sur un site client
- Faire le point sur ma responsabilité d'acteur de la sécurité et sur les comportements de l'intervenant sur site industriel

### **Retour sur la prévention des risques et sur l'application du plan de prévention**

- Identification : les documents avant de commencer le travail
- Réfléchir : connaissance des lieux, des consignes, de la mission, du milieu
- Connaître les questions à se poser, les familles de risques : dans son travail, cas de la co-activité
- Agir : les règles de prévention et de protection face aux risques et les cas d'alerte

### **Retour sur le comportement au travail à adopter et les situations rencontrées par les stagiaires**

- Cas des situations dégradées rencontrées
- Au quotidien : les bons comportements / A jamais : les comportements à risques
- Etudes de cas : Les mesures préventives, les critères de maîtrise du risque, la recherche permanente de l'amélioration du niveau de sécurité, les responsabilités engagées

### **Évaluation des stagiaires par un test écrit**

- Test et correction par oral des erreurs rencontrées

Programme daté du 31/03/2020

## Public & prérequis

### Public cible

- Toute personne d'entreprise extérieure intervenant dans les usines chimiques, pétrochimiques et raffineries et ayant suivi un stage « [Risque Chimique niveau 1](#) » depuis 3 ans au maximum
- Personnel intervenant

### Pré-requis

- Avoir suivi la formation sur la prévention du risque chimique 3 ans auparavant (Recyclage tous les 3 ans) pour suivre le recyclage risque chimique niveau 1
- Maîtriser le français pour suivre la formation risques chimiques N1 France Chimie (anciennement UIC)
- Obligatoire pour obtenir l'[habilitation risques chimiques N2](#) / **habilitation sécurité des personnels des entreprises extérieures niveau 2**

## Méthodes pédagogiques

- Evaluation des acquis Apport de connaissances et de cas concrets
- Travail en sous-groupes
- Exercices pratiques
- Support de cours formation recyclage risque chimique niveau 1 / **habilitation sécurité des personnels des entreprises extérieures niveau 1**

Évaluation des acquis en fin de formation

