

# Opérer en sécurité sur des installations mécaniques

HYGIENE ET SECURITE >> Risque Mécanique

## Objectifs

- *Etre capable d'opérer en sécurité sur des équipements mécaniques et thermodynamiques hors énergie en respectant les règles de sécurité.*
- *Sensibiliser aux risques mécaniques présentés par les machines et les installations.*
- *Comprendre les risques d'interférence entre les différentes technologies (pneumatique, hydraulique, électrique...) et les systèmes mécaniques automatisés.*

## Vous allez apprendre à

### Les notions théoriques

**Rôle et responsabilité des différents intervenants dans une opération de maintenance**

**Le risque de co-activité**

**Les différents risques mécaniques (cisaillement, chocs, écrasement, entrainement, coupures, piqures...)**

**Réglementation**

**Responsabilités pénales en cas d'accident du travail**

**Les principes de la prévention**

**La réglementation code du travail**

## **Analyse des risques**

**La notion de risques et de dangers**

**La symbolisation**

**Les conséquences sur l'homme**

**Les moyens de protection individuels et collectifs**

**Le bruit, l'amiante, le risque radiologique, la manutention mécanique et manuelle, l'incendie et les zones ATEX, les produits CMR, la circulation sur les sites, les chutes de**

**hauteur et de plain-pied...**

**Les procédures**

**Consignation des énergies**

**Conduite à tenir en cas d'incident ou d'accident (premiers secours, incendie, alerter).**

**1 jour**

Déroulement programme	Public	Pré requis
<p>Une première partie permet d'aborder la problématique sécurité près d'organes mécaniques ou thermodynamiques hors énergie.</p> <p>Echanges d'expériences sur des cas concrets.</p>	Toute personne appelée à exécuter des tâches d'ordre mécanique	<p>Présenter les aptitudes médicales pour exercer les tâches requises.</p> <p>Connaissance de base en mécanique ou bonne expérience pratique</p>

Modalité d'évaluation	Suivi de l'action et appréciation des résultats
<p>QUIZ</p> <p>Evaluation et c</p>	<p>Attestation de formation</p> <p>Avis client</p>

Délai d'accès	Tarifs
Compris entre 15 jours et 2 mois en fonction de la disponibilité de nos formateurs et des salles.	Les tarifs sont consultables sur notre site : <a href="http://www.csinfoformation.com">www.csinfoformation.com</a> pour les prix publics.



Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes à votre écoute afin d'étudier les adaptations possibles à cette formation.



Plan d'accès ou modalités de visio transmis lors de la convocation.

**CSINFO FORMATION**  
 89 route de la Noue  
 Port de Limay  
 78520 LIMAY  
 01.76.21.68.40 / 01.34.77.81.20  
[service-formation@cs-info.com](mailto:service-formation@cs-info.com)

