

Objectifs

Décrire les principes réglementaire de prévention des risques liés à l'utilisation des machines

Identifier et anticiper les risques liés à l'utilisation des machines pour les situations de travail rencontrées par les équipes

Décider des actions et mesures adéquates à mettre en oeuvre pour assurer la sécurité du personnel

Public visé

Toute personne amenée dans ses missions à encadrer des opérations liées aux risques machines

8 personnes maximum

Modalité d'accès

Prérequis

Comprendre la langue française

Durée

7h sur 1 jour(s)

Selon l'analyse de besoin, la durée peut être adaptée

Tarif

Pour nos tarifs INTER et INTRA, merci de nous contacter.

Nos tarifs publics sont consultables sur www.nova-prevention.com.

Pédagogie

Modalités pédagogiques :

Alternance d'exposé pédagogique, études de cas, travaux en sous-groupe, ateliers d'apprentissage pratique. Les apprenants sont impliqués dans leur formation et les situations étudiées devront être adaptées à leur quotidien en réalisant une préparation en amont.

Moyens et supports pédagogiques :

Mises en situations pratiques sur des installations et situations représentatives de leurs environnement de travail.

Chaque stagiaire devra se munir d'un vêtement de travail adéquat, de ses chaussures de sécurité et des E.P.I adéquats aux risques.

Evaluation

Modalités d'évaluation :

Les apprenants sont évalués de façon formative lors des mises en situation.

Contenu de la formation

Module 1 : Les accidents liés aux machines

- Conséquences des accidents de travail liés à l'utilisation des machines lors des différentes phases de travail : utilisation en production, réglage, nettoyage, maintenance...

- Schéma du processus menant à un accident de travail

Module 2 : Principes réglementaires

- Champ d'application et définitions machine, quasi-machine, équipement interchangeable, machines dites "dangereuses", etc...

- Notions de conformité machine : marquage CE, normes

- Obligations de l'employeur : exigences essentielles de santé et de sécurité liées à l'utilisation des équipements de travail. Maintien en état de conformité, instruction, formation, etc.

Module 3 : Identifier les risques et les mesures de prévention

- Etude de cas : Mise en situation terrain sur l'identification de risques liés la réalisation d'opérations sur machine. Le scénario sera à préparer en amont avec le client.

- Proposer des mesures de prévention / protection : Comprendre la méthodologie d'application des mesures de prévention (diagramme de Reason)

- Participer à l'élaboration d'une instruction de sécurité machine : exercice permettant à l'encadrant de comprendre l'intérêt des instructions de sécurité machine.

Module 4 : Encadrer les opérations liées au risque machine

- Analyse de risque d'une situation de travail existante ou à venir : situations à préparer en amont de la formation dans lesquelles on retrouvera à minima une situation d'utilisation de machine, une situation de réglage/nettoyage/maintenance machine avec observation de situation dangereuse ou comportement dangereux

- Recherche des mesures de prévention adaptées et conformes

- Intervenir auprès des collaborateurs en situation dangereuse : arrêter, questionner, écouter, comprendre, expliquer, recadrer, exiger

- Mises en situations jeu de rôle et débriefing

Expertise NOVA Prévention

Formateur spécialisé en prévention des risques professionnels et en risque machine.

Satisfaction, réussite et parcours de formation

Si vous souhaitez connaître les indicateurs de satisfaction et de réussite de cette formation, ainsi que la suite du parcours et les débouchés, n'hésitez pas à prendre contact avec nous !

Situations de handicap

Pour nos formations en INTER, nos locaux sont accessibles aux PMR. Dans tous les cas, si la formation nécessite une adaptation à un handicap, merci de nous contacter.



Nos coordonnées

NOVA Prévention

4 avenue de l'arborescente - 85500 - LES HERBIERS

Tel : 02 51 64 91 63

E-Mail : contact@nova-prevention.fr

