



Travailler à proximité des installations de réfrigération fonctionnant à l'ammoniac

Objectifs

Participer à la maitrise des risques chimiques dans son activité conformément aux règles définies par l'entreprise



Public Visé

Personnel intervenant à proximité d'installations de réfrigérations fonctionnant à l'ammoniac

Méthodes et moyens pédagogiques

Découvertes, démonstrations, applications



Pré Requis

FDS des produits concernés, la fiche ou notice de poste pour les situations concernées,

le document unique, plan de prévention pour l'intervention d'entreprise extérieure

Parcours pédagogique

Être acteur de la prévention dans sa situation de travail

* Mesurer l'intérêt de la prévention

Enieux pour l'homme, l'entreprise

* Connaître l'ammoniac et ses risques Ses propriétés, les dangers, risques

- * Situer le risque ammoniac dans sa situation de travail
- * Mettre en œuvre les mesures de prévention prévues dans sa situation de travail
- * Utiliser ses équipements de sécurité
- * Identifier les principales exigences de la réglementation

Participer à la démarche de prévention de l'entreprise

- * Se situer dans l'organisation de la prévention adoptée par l'entreprise
- * Accompagner les sous-traitants dans le respect du plan de prévention
- * Signaler les difficultés rencontrées, en informer la hiérarchie
- * Proposer des pistes d'amélioration
- * Maitriser les procédures d'alerte et de secours
- * Maitriser les procédures d'évacuation

Dispositif et suivi d'évaluation

Attestation de formation et avis écrit du formateur, afin d'habiliter le salarié.

A partir de 7 heures.



Méthodes et modalités d'évaluation

Test des connaissances acquises et délivrance d'une attestation de fin de formation



Durée

Effectif

7.00 Heures

De 1 à 10 Personnes

Jour



Contactez-nous!

Pierre TOUCOUERE

Référent technique et pédagogique

Mail: pierretoucouere@sinceo.com

SINCEO - Numéro de déclaration d'activité (ne vaut pas agrément de l'état) : 73 31 05340 31