

Public Concerné

Toute personne amené à travailler dans un silos

Pré Requis

Aucun

Objectifs

Faire évoluer l'attitude des opérateurs dans le sens de la réglementation silo.
Acquérir une « compétence sécurité » de la part des opérateurs par une meilleure « compréhension » des risques et des dangers dans les silos, savoir les appréhender, savoir respecter les consignes de sécurité

Parcours pédagogique

Préambule, définition des risques ;

Le risque incendie : les conditions d'incendie ;

Le risque explosion : les conditions d'explosion, les zones de danger, les différents permis ;

Le risque chimique : le CO², les ammonitrates, les agropharmaceutiques ;

Les moyens d'extinction ;

La consignation électrique ;

Les procédures d'exploitation.

Méthodes et moyens pédagogiques

Modalités pédagogiques de présentiel (méthodes magistrales et actives)

TIC dont supports individuels

Moyens techniques selon la recommandation

Objectifs Pédagogiques

Faire évoluer l'attitude des opérateurs dans le sens de la réglementation silo.

Acquérir une « compétence sécurité » de la part des opérateurs par une meilleure « compréhension » des risques et des dangers dans les silos, savoir les appréhender, savoir respecter les consignes de sécurité

Méthodes et modalités d'évaluation

QCM

Délivrance d'une attestation de fin de formation conformément à la

FPC

Durée

7.00 Heures

1 Jour

Effectif

De 1 à 6 Personnes