

Expertise d'accident et d'incident (e-learning)



Durée
3.5 heures
0.5 jour



Prérequis
Aucun



Public concerné
Tout public



Effectif maximum
1 personne



Qualification Intervenant (e)(s)
Non tutoré



Moyens pédagogiques
Module e-learning proposé par DEKRA Process Safety en cliquant sur le lien suivant :
<https://www.dekra-process-safety.fr/formation-en-securite-des-procedes-engagement-et-prestations-dekra-process-safety/nos-formations-e-learning-dekra-process-safety.html>



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

Objectifs

- Comprendre les causes profondes et les séquences d'événements dans les incidents passés, bénéfique pour prévenir de potentiels incidents sur les procédés industriels.

Retrouvez ce module e-learning proposé par DEKRA Process Safety en cliquant sur le lien suivant :

<https://www.dekra-process-safety.fr/formation-en-securite-des-procedes-engagement-et-prestations-dekra-process-safety/nos-formations-e-learning-dekra-process-safety.html>

Programme

- Expertise d'accident et d'incident - Introduction
- Expertise d'accident et d'incident - Causes profondes
- Expertise d'accident et d'incident - Processus d'enquête
- Expertise d'accident et d'incident - Analyse des faits
- Expertise d'accident et d'incident - Mesures d'amélioration et rapports

Le + DEKRA

- Les incidents majeurs dans les industries chimiques et de transformation continuent de se produire et ont souvent des conséquences désastreuses.
- Ce cours est une introduction à la compréhension des causes profondes et des séquences d'événements dans les incidents passés, bénéfique pour prévenir de potentiels incidents.

Flashez ce QRCode pour accéder à notre site internet



Nature des travaux demandés

Elearning non tutoré

Modalités d'accessibilité

DEKRA est mobilisé au travers de sa mission Handicap et mettra tout en oeuvre pour la pleine réussite de ses formations



Expertise d'accident et d'incident (e-learning)