

DURÉE : 3H

Prix : 350,00 € HT

 CLASSE VIRTUELLE



Objectifs et compétences visés

- Découvrir les contrôles non destructifs utilisés dans le cadre de la prévention du bris de machine et de la prévention des incendies d'origine électrique.

À qui s'adresse la formation ?

Profils

Contrôleurs technique, prescripteurs, assureurs, exploitants (responsables maintenance).

Prérequis

Aucun prérequis n'est nécessaire à cette formation.

Contenu de la formation

Contrôles non destructifs

- Les contrôles non destructifs existants
 - Définition et exemples.
- Présentation des contrôles non destructifs utilisés dans le cadre des référentiels APSAD D91 et D19 (principes de fonctionnement, limites et conditions d'utilisation) :
 - l'analyse d'huile,
 - l'analyse vibratoire,
 - l'analyse ultrasonore,
 - la thermographie infrarouge.

Application pour la prévention du risque bris de machine

- Définition du bris de machine.
- Démarche de prévention des risques selon le référentiel APSAD D91.

Application pour la prévention des incendies d'origine électrique

- Rappel sur le risque d'incendie d'origine électrique.
- Démarche de prévention des risques selon le référentiel APSAD D19.

Exemples d'application

Modalités

Modalités d'évaluation

Cette formation ne donne pas lieu à un contrôle de connaissances.

Nos plus

En bref

21000

stagiaires / an



Des infrastructures
pédagogiques uniques

+ de 500

diplômés / an

+ de 400

intervenants

Besoin d'information sur votre prochaine formation ?

Quelle que soit votre interrogation (choix de la formation, contenu, objectifs visés, modalités d'apprentissage, financement...), nous sommes à votre écoute.

+33 (0)8 06 00 03 70