

Norme OHSAS 18001 : Présentation et exploitation

Dernière mise à jour le 21 octobre 2020

Durée et organisation

Durée 2 jours

Lieu | Date

Au moins une session de formation est proposée chaque année, sur au moins l'un de nos sites en Bretagne : Brest, Bruz/Rennes, Lorient, Plérin/Saint-Brieuc, Quimper, Redon, Vitré.

Objectif de la formation

A l'issue de la formation, les stagiaires devront être capables de :

- Identifier les obligations et les responsabilités de l'entreprise en matière d'environnement
- Participer activement au développement et au maintien de la prévention dans l'entreprise

Programme

Obligations et responsabilités

- La réglementation relative à la sécurité
- L'évaluation des risques professionnels : le document unique
- Les principaux acteurs de la sécurité et de la prévention
- Nuisances, accidents et maladies professionnelles
- Produits dangereux : comprendre et exploiter les fiches de données de sécurité

Mise en œuvre d'un système de management de la sécurité

- La politique de maîtrise des risques professionnels
- L'analyse des risques professionnels : l'identification et

Admission

Public

- Tous publics : salariés, demandeurs d'emploi, ...

Pré-requis d'entrée en formation

Avoir une connaissance des process industriels.

Modalités et délais d'accès

Modalités

Inscription et signature de la convention de formation

Délais d'accès

Formation proposée pour minimum 1 session par an. Les inscriptions sont acceptées jusqu'à la semaine précédant le démarrage de la formation.

Parcours adaptés

Adaptation possible du parcours selon profil du stagiaire

Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre)

Coût

760 € HT

Modalités et moyens pédagogiques

Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.

l'évaluation

- La planification des actions de prévention
- Définition des plans d'action
- Les différents indicateurs de la sécurité

La norme OHSAS 18001

- Analyse des exigences de la norme
- Les procédures particulières
- La certification
- La contribution de l'encadrement à la mise en place et au maintien du système de management de la sécurité

Les autres référentiels sécurité

- MASE, ILO OSH 2001, référentiel UIC : traitement des aspects particuliers
- Les aspects liés à l'ISO 9001

Moyens pédagogiques

Salles de formation équipées et plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

Équipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC+2/+4 et/ou d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine, professionnels du métier, responsable de formation, direction de centre, conseillers alternance, référent handicap, équipe administrative

Modalités d'évaluation et d'examen

- ÉTUDES DE CAS
- QCM

Validation

Remise d'une attestation de compétences

Contacts

Contactez votre conseiller-ère inter :

- DPT 22-29 | Nadia LE CHANU | 02 96 58 69 86
- DPT 35-56 | Corinne PRIGENT | 02 96 58 07 27
- Vitré | Katia CANTIN | 02 99 74 11 89

Témoignages

“
La formation m'a donné une vision globale de la norme OHSAS 18001 et les interactions avec le document unique et le SMQ
”

Kristel, sté d'informatique