

ORGANISATION ET PERFORMANCE
INDUSTRIELLE**Norme ISO 14001 :
Sensibilisation à
l'environnement**

Date de dernière mise à jour 01 juillet
2024

Durée et organisation

Durée 3 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

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

- ▶ Identifier les obligations et les responsabilités de l'entreprise en matière d'environnement
- ▶ Identifier et interpréter les différents indicateurs de l'environnement
- ▶ Apporter son concours au développement de l'esprit environnement dans l'entreprise

Programme**Obligations et responsabilités**

- ▶ Les enjeux et les objectifs environnementaux
- ▶ La réglementation environnementale et les Installations

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 précédent 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). En savoir +, contacter notre référent handicap : **ICI**

Coût

Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE)

- ▶ Les différents acteurs institutionnels et leurs missions

Les déchets de l'entreprise

- ▶ Identification, caractérisation, classification, filières de collecte, de traitement et d'élimination

Les besoins et les ressources en eau

- ▶ Les critères d'appréciation de la qualité de l'eau
- ▶ La production et la distribution de l'eau potable

Les effluents

- ▶ La caractérisation de la pollution des effluents
- ▶ Les principes de fonctionnement des stations de traitement des eaux
- ▶ Le traitement et la valorisation des boues
- ▶ Les principaux acteurs de la gestion des eaux

La norme ISO 14001

- ▶ La logique du management environnemental
- ▶ L'analyse environnementale
- ▶ L'identification et l'évaluation des aspects et impacts environnementaux de l'entreprise
- ▶ Les objectifs, cibles et plan d'action
- ▶ Les indicateurs environnementaux
- ▶ La communication environnementale
- ▶ La certification
- ▶ La contribution de l'encadrement pour la mise en place et le maintien du Système de Management Environnemental (SME)

Indicateurs de performance

- ▶ **Satisfaction stagiaire :**



100 %

- ▶ Nombre d'apprenants formés : données non significatives pour cette formation

79 salariés formés en 2023 en Qualité | Sécurité | Environnement

Pour obtenir des données précises, merci de contacter notre service [Qualité](#).

Indicateurs mis à jour le 01/07/2024

1080 € 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.

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 formations, référent handicap, équipe administrative

Modalités d'évaluation et d'examen

- ▶ Utilisation d'une grille de compétences lors des entraînements.

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