

Réduire durablement ses impacts environnementaux



QST-37 2 Jours (14 Heures)

Description

Dans le cadre de leur engagement en matière de développement durable, les entreprises responsables ont choisi de réduire leurs impacts environnementaux en travaillant sur des défis ambitieux tels que la biodiversité, l'efficacité énergétique, l'écoconception, ou encore l'économie circulaire. Découvrez dans cette nouvelle formation les enjeux et principes de ces méthodes qui compléteront efficacement votre système de management environnemental ISO 14001.

À qui s'adresse cette formation ?

Pour qui

Responsable, Directeur Environnement et/ou RSE. Ingénieur et technicien environnement.

Prérequis

- Cette formation nécessite de connaître les fondamentaux d'un système de management environnemental (suite de notre stage 4524 ["Guide pratique de l'ISO 14001"](#) ou autre).

Les objectifs de la formation

- Engager une démarche de manière structurée pour réduire ses impacts environnementaux.
- Identifier les points clés de la biodiversité, l'éco conception, l'efficacité énergétique, l'économie circulaire..

Programme de la formation

Avant le présentiel

- Un autodiagnostic.

Enjeux environnementaux du développement durable

- Développement durable et RSE (Responsabilité Sociétale des Entreprises).
- Principaux référentiels, l'ISO 26000, complémentarité avec l'ISO 14001.

Agir pour le climat

- Contexte et enjeux, l'urgence d'agir pour le climat.
- Conventions, accords cadres internationaux.
- Orientations européennes et déclinaisons territoriales.
- Respect et anticipation réglementaires.
- Principales voies d'action.

Réduire son bilan carbone, raisonner cycle de vie

- Notion de bilan carbone et bilan de gaz à effet de serre (BEGES).
- Le plan de mobilité : de l'obligation à l'opportunité.
- Lire et exploiter un BEGES, chercher des pistes de progrès.
- Notion de cycle de vie produit.
- Principe de l'écoconception.
- S'engager dans la transition énergétique : bilan énergétique, l'ISO 50001, notion de politique énergétique, plan d'actions.

Les fondamentaux de l'économie circulaire

- Comprendre les principes de l'économie circulaire.
- Les acteurs de l'économie circulaire : la collectivité, les entreprises.....

Biodiversité et entreprise

- Interactions entreprise-milieux naturels et biodiversité.
- Cadre réglementaire, acteurs clés.
- Intégrer la biodiversité dans sa politique environnementale.

Après le présentiel - Mise en œuvre en situation de travail

- Un programme de renforcement par mail.