

Gestion des déchets et des autres impacts environnementaux

Public Tous Nombre de stagiaires : mini/maxi : 4/10	Pré requis Aucun	Durée et Lieu A définir	Dates horaires A définir
--	----------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

La maîtrise des impacts environnementaux de l'entreprise est un enjeu incontournable que l'on retrouve au cœur des démarches de développement durable ou RSE, dans la réglementation ou encore dans les systèmes de management de l'environnement ou de l'énergie (ISO 14001 ou 50001). C'est aussi un enjeu économique important qui rentre dans les objectifs de réduction des gaspillages et des coûts.

Afin de minimiser et maîtriser ses impacts, comme la production de déchets, l'entreprise doit tout d'abord les identifier puis les prioriser et mettre en place une gestion simple mais efficace. Mais quels sont ces impacts environnementaux dont nous parlons ? comment les identifier précisément et spécifiquement pour mon entreprise ? Et quelles sont les solutions pour gérer ces impacts ? : des questions auxquelles nous répondrons pendant cette formation

Objectifs pédagogiques

Maîtriser les enjeux et la notion d'impact environnemental

Mettre en œuvre une évaluation des impacts environnementaux utile et adaptée

Définir les mesures de maîtrise de ces impacts et un plan d'actions d'amélioration

Mettre à jour sa démarche pour la rendre durable et profitable

Programme

Le contexte et les enjeux de l'environnement:

Définitions et illustrations (Environnement ; RSE/Développement durable ; aspects et impacts environnementaux)

Les parties prenantes

Réglementation et Normes

Méthode d'évaluation des impacts environnementaux dont la production de déchets :

Définition du périmètre et des activités de l'entreprise

Évaluation des impacts : Consommations (eau, énergie, matières), Rejets (eaux usées, air, sol), production de déchets, Nuisances, Situation d'urgence.

Priorisation

Mise en place d'une gestion adaptée pour ces impacts

Exemples de mesures de maîtrise par impacts

ZOOM sur la Gestion des déchets

Stratégie de gestion de ses impacts sur le court, moyen et long terme

Méthodes pédagogiques

Méthode participative (basée sur le questionnement) et active (faisant appel à l'expérience, réflexion, initiative et motivation des apprenants)

Techniques et outils

Alternance des techniques suivantes : étude de cas, apports théoriques et exercices sur cas réels d'entreprise, mises en situation réelle et partage d'expériences ; supports de formation remis aux stagiaires

Évaluation : du niveau initial à l'entrée en formation, des acquis en cours de formation, Questionnaire final d'évaluation des acquis ; de la satisfaction à chaud et à froid