

Maîtriser les fondamentaux pour devenir référent RSE-RSO (1/2)

Présentation

Un parcours de formation en 2 cycles complémentaires pour accompagner les premières étapes d'une démarche RSE/RSO. Les deux cycles qui peuvent être suivis de façon indépendante, allant de la compréhension des enjeux fondamentaux, à la définition de sa stratégie RSE-RSO et aux outils pratiques. Ce parcours est pensé pour apporter les fondamentaux nécessaires, la vision et les outils pour engager le déploiement de la démarche.

cycle 1

1900€* HT

*déjeuners inclus

Membres CECA :
1700€* HT

cycle 2

1490€* HT

*déjeuners inclus

Membres CECA :
1250€* HT

Parcours complet (5j)

3000€* HT

*déjeuners inclus

Membres CECA :
2800€* HT

Cycle 1 : Les fondamentaux de la RSE-RSO

Objectifs

- X **Acquérir** une compréhension de la RSE-RSO et de ses fondamentaux
- X **Connaître** les dernières évolutions réglementaires et normatives

Le Programme du cycle 1

Les Fondamentaux de la RSE-RSO, Comprendre pour agir - Votre Base Solide (2 jours)

- Enjeux, Limites Planétaires, fondamentaux sociaux, les grands défis globaux de notre époque.
- Introduction aux Objectifs de Développement Durable.
- Introduction à la RSE/RSO.
- La norme ISO 26000 et les instruments internationaux de référence (Global Compact, GRI, OIT...)
- Sensibilisation aux concepts socles (chaîne de valeur, cycle de vie, achats responsables, communication responsable, numérique responsable, économie circulaire, biodiversité, trajectoire carbone...).

Workshop

Un atelier interactif pour appliquer les connaissances acquises et réfléchir à des situations réelles ou hypothétiques. Expérimentation d'outils.

Engager : le Management QRSE dans la Transition RSE-RSO (1 jour)

- Introduction à la gouvernance responsable et éthique
- Identification des parties prenantes et de la Sphère d'influence.
- Le reporting RSE. Enjeux et principes.
- Principaux cadres et normes de reporting
- Le système de management intégré, pilotage et amélioration continue

Workshop

Un atelier interactif pour appliquer les connaissances acquises et réfléchir à des situations réelles ou hypothétiques. Mises en situation et études de cas pour expérimenter et s'appropriier les outils.

Module 1

Module 2