

TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Nouveau

OBJECTIFS

Il est nécessaire pour toutes les entreprises d'envisager leur transition énergétique. L'objectif de cette formation est d'expliquer en quoi consiste cette problématique qui sera de plus en plus intégrée dans les stratégies, de comprendre et de s'approprier une méthode et des solutions possibles pour y parvenir.

- Comprendre les concepts clés et les enjeux de la transition énergétique
- Savoir identifier les leviers pour entreprendre la transition énergétique en entreprise
- Connaître et s'approprier les méthodes et outils nécessaires pour mettre en place un plan d'action dans son entreprise (notamment en PME / TPME)

PROGRAMME

1. Introduction et contexte
2. Transitions écologique et énergétique : définitions, concepts, problématiques
3. Enjeux et impacts
4. Focus sur la consommation d'énergie et l'éco-conception
5. Focus sur l'économie circulaire et l'upcycling
6. Les filières à responsabilité élargie des producteurs
7. Cadre réglementaire : loi AGEC Climat et résilience anti-gaspillage de 2022
8. Les grandes étapes pour mettre en place sa transition énergétique dans son entreprise
9. Plan d'actions à l'échelle de mon entreprise et solutions
10. Mesure des résultats et indicateurs :
 - la méthode OKR
 - le bilan carbone

MOYENS PEDAGOGIQUES

- Support de présentation remis avant la formation.
- Alternance d'apports théoriques, pratiques et cas concrets.
- Moyens techniques : vidéo projecteur, tableaux blancs, logiciel LMS
- Référent handicap : Saloua SALHI
04.42.16.63.82 - formation@cosmed.fr

SUIVI / EVALUATION

- Positionnement : questionnaire d'évaluation des attentes et de niveau.
- Résultats : QCM en début et fin de formation.
- Satisfaction : questionnaire à chaud, dès la fin de la formation et à froid, 30 jours après la formation pour valider le transfert des acquis en situation de travail.
- Suivi d'exécution : Feuille de présence par demi-journée et remise d'une attestation de fin de formation.



Présentiel
ou à distance



7 heures (1 jour)



Céline ROCQUET
Biologiste moléculaire spécialisée
en innovation et développement
durable.



Cosmed
495 rue René Descartes
Les Ocres de l'Arbois, Bat B
13100 Aix en Provence



Dirigeants, R&D, production
marketing, achats
Participants : 10 max



9 mai 2023



Aucun prérequis



Adhérent : 504€ TTC/jour
personnes supp. 420€ TTC/jour
Non Adhérent : 625€ TTC/jour