

Les fondamentaux de l'industrie circulaire

Comment définir l'économie circulaire ? En quoi l'activité de mon entreprise est-elle impactée ? Quels sont les exemples d'industries déjà engagées ? Sans power point mais avec une animation dynamique, ces 2 jours vous amènent à vous projeter dans le futur de l'industrie automobile, l'industrie circulaire de la mobilité.

Le + : vous découvrirez le projet Refactory, transformation du site de Flins de Renault Group.

Durée: 14.00 heures (2.00 jours)

Profils des apprenants

- Tous publics

Prérequis

- Aucun

Accessibilité et délais d'accès

2 semaines

Qualité et indicateurs de résultats

Objectifs pédagogiques

- Comprendre les impacts du système économique linéaire
- Identifier les différents leviers d'actions pour construire une économie circulaire à partir d'exemples concrets
- Prendre conscience de la nécessité de changer son comportement
- Situer son activité professionnelle dans l'industrie circulaire

Contenu de la formation

- Des enjeux environnementaux à l'industrie circulaire
 - Les impacts du système économique linéaire
 - Les changements de comportements en cours
 - Notre capacité d'action
- Les initiatives existantes
 - Présentation du projet Refactory et d'autres cas de transformation de modèle
 - Simulation : passer une entreprise en modèle circulaire

Organisation de la formation

Equipe pédagogique

Moyens pédagogiques et techniques

- Accueil des apprenants dans une salle dédiée à la formation.

NEXTCMOVE

50 rue Ettore Bugatti, Innovapôle 76

76800 SAINT ETIENNE DU ROUVRAY

Email: formation@nextmove.fr

Tel: 07.49.42.75.95



collaboration is the driver

- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation.
- Jeux de simulation

Dispositif de suivi de l'exécution de l'évaluation des résultats de la formation

- Feuilles de présence.
- Questions orales ou écrites (QCM).
- Mises en situation.
- Formulaires d'évaluation de la formation.
- Certificat de réalisation de l'action de formation.

Accessibilité