

Économie circulaire : transformer votre organisation pour plus de performance

Description de la formation

Les organisations ont un rôle important à jouer dans un contexte de lutte aux changements climatiques et préservation des ressources matérielles et énergétiques. L'économie circulaire est une approche qui permet aux entreprises d'adapter leurs stratégies et modèles d'affaires aux conditions économiques changeantes. Concrètement, implanter des stratégies d'économie circulaire favorise la baisse de la consommation de matières premières et la production de matières résiduelles, tout en accroissant les performances économiques et sociales sur l'ensemble du cycle de vie d'un produit ou d'un service. L'objectif général de la formation est de permettre aux gestionnaires de mieux comprendre les stratégies de circularité et, à partir d'un diagnostic sommaire partagé ciblé à leur contexte, d'élaborer des pistes d'action liées au cycle de vie du produit. La formation mettra à la fois sur l'intelligence collective du groupe et sur de l'accompagnement personnalisé.

Objectifs pédagogiques

1. Résumer les principes de circularité, ainsi que les opportunités et les limites de l'économie circulaire;
2. Interpréter les 12 stratégies de circularité et préciser le potentiel d'application grâce à des études de cas;
3. Utiliser la « pensée cycle de vie » pour comprendre la chaîne de valeur de son produit ou de son service;
4. Découvrir des méthodes de mesure des gains environnementaux: l'analyse du cycle de vie et inventaire des gaz à effet de serre;
5. Réaliser un diagnostic préliminaire permettant de mieux situer votre organisation en matière d'économie circulaire;
6. Élaborer des pistes d'actions préliminaires à mettre en place dans votre organisation (court, moyen et long termes).

Contenu

L'économie circulaire (EC), pourquoi?

L'économie circulaire, comment?

- 12 stratégies de l'économie circulaire.

Diagnostic préliminaire : première partie

- Mon organisation / mon produit / mon service.

Concepts de pensée cycle de vie, analyse du cycle de vie (ACV) et empreinte carbone

Diagnostic préliminaire : seconde partie

- Les stratégies les plus porteuses.

Méthodologie

- Exposé
- Travail d'équipe
- Travail individuel

Clientèle visée

Responsables de département ou les personnes chargées de projet : environnement et/ou développement durable, production, opérations, approvisionnement, recherche et développement, marketing.

Particularité(s)

Économie circulaire : transformer votre organisation pour plus de performance

La formation est offerte par un duo de formateurs offrant un vaste éventail d'expertises. Stéphanie Jagou possède plus de 20 ans d'expérience en gestion, développement durable, RSO et économie circulaire, tout comme dans les domaines de la communication et des relations publiques. De l'ONG à la PME en passant par la multinationale et le monde académique, elle a dirigé de nombreux mandats au Canada, en Europe et en Nouvelle-Zélande, et a participé à de nombreux projets de développement (Haïti, Gabon, Costa-Rica). Elle est actuellement responsable de la formation au CERIEC (Centre d'études et de recherche intersectorielles en économie circulaire). Charles Thibodeau accompagne les décideurs d'entreprise en matière d'analyse de cycle de vie (ACV) de produits et de bâtiments et démocratise le concept auprès du grand public. Passionné de l'environnement, il est reconnu pour son professionnalisme et sa capacité de bien vulgariser les concepts complexes. Il possède plus de 10 ans d'expérience en ACV et en génie environnemental pendant lesquels il a complété un doctorat et un postdoctorat.

Formateur(s)

Charles Thibodeau

Passionné des enjeux environnementaux, Charles est reconnu pour son expertise pointue en analyse du cycle de vie (ACV), déclaration environnementale de produit (DEP), écoconception et évaluation des retombées environnementales de projets en économie circulaire. Avec plus de 19 ans d'expérience, il a complété un doctorat, un postdoctorat et plus de 50 mandats professionnels contribuant concrètement à l'intégration de pratiques durables dans divers secteurs. Ce qui le motive le plus : voir les décideurs qu'il accompagne mettre en place des mesures de réduction d'impacts!

Charles Thibodeau

Passionné des enjeux environnementaux, Charles est reconnu pour son expertise pointue en analyse du cycle de vie (ACV), déclaration environnementale de produit (DEP), écoconception et évaluation des retombées environnementales de projets en économie circulaire. Avec plus de 19 ans d'expérience, il a complété un doctorat, un postdoctorat et plus de 50 mandats professionnels contribuant concrètement à l'intégration de pratiques durables dans divers secteurs. Ce qui le motive le plus : voir les décideurs qu'il accompagne mettre en place des mesures de réduction d'impacts!

Stéphanie Jagou

Stéphanie Jagou possède plus de 20 ans d'expérience en gestion, développement durable, RSO et économie circulaire, tout comme dans les domaines de la communication et des relations publiques. De l'ONG à la PME en passant par la multinationale et le monde académique, elle a dirigé de nombreux mandats au Canada, en Europe et en Nouvelle-Zélande, et participé à de nombreux projets de développement (Haïti, Gabon, Costa-Rica).

Durée

1 jour(s) pour un total de 7 heure(s).

Coût par participant en formation publique

607 \$

Prochaines dates en formation publique

1er décembre 2026 (Montréal)

16 avril 2027 (Montréal)

La bonne formation au bon moment. ÉTS FORMATION est le leader universitaire en formation continue avec plus de 8000 participants et participantes formés annuellement et une offre de plus de 300 différentes formations. Nos formations sont pratiques et pragmatiques et affichent un taux de satisfaction supérieur à 90 %. Consultez notre programmation complète au <http://www.etsformation.ca/>