Design circulaire pour une conception durable

Une approche innovante pour développer des solutions économiquement viables et écologiquement responsables

Le design circulaire révolutionne notre façon de concevoir les produits et services pour créer un monde plus durable. Cette formation vous donne les clés pour intégrer ces principes dans votre pratique professionnelle et devenir acteur du changement.



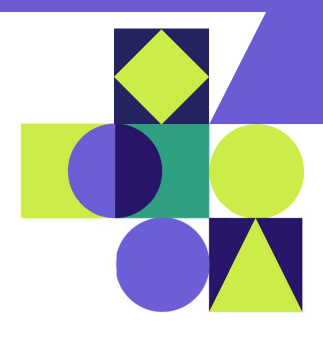
Toute personne sensible à l'intégration de la démarche design circulaire au sein de son organisation

Objectifs pédagogiques?

- Développer une vision circulaire pour transformer les problématiques en opportunités
- Apprendre à cartographier les besoins humains et systémiques
- Apprendre à développer et prioriser les concepts contraints circulaires
- Savoir prototyper et tester des solutions circulaires
- Comprendre les indicateurs et mesure d'impact liés aux solutions
- Apprendre à élaborer un plan d'action

Compétences acquises?

- Comprendre la méthode de Design Circulaire
- Capacité à transformer des problématiques en opportunités circulaires
- Apprendre à cartographie des besoins humains et systémiques
- Savoir développement de concepts innovants avec contraintes circulaires
- Apprendre à prototyper et tester des solutions circulaires
- Comprendre la mesure d'impact et construction d'indicateurs de circularité
- Structurer le storytelling adapté aux projets d'économie circulaire
- Comprendre l'élaboration d'un plan d'action personnel





Transformer et innover

Formation de **2 jours 8 à 16 participants par session**

Prérequis : Maîtriser les fondamentaux Design Thinking

En présentiel ou distanciel



Méthodes d'animation:

- En groupe
- Fiches
- Format atelier
- pédagogiques
- Vivre le processus

Notions clés:

Transition du Design Thinking
au Design Circulaire
Circular Systems Mapping
Reframing challenges
Circular Brief
Idéation sous contraintes circulaires
Prototypage de l'expérience
circulaire
Indicateurs de circularité
Storytelling circulaire
Plan d'action



Au programme de la formation



Jour 1:

- Passerelle méthodologique : du Design Thinking au Design Circulaire
- · Cas inspirants à travers les secteurs
- Élargir le cadre d'observation et d'empathie
- Présentation du défi et constitution des équipes
- Circular Systems Mapping: Cartographie des besoins humains et systémiques
- Définir une vision circulaire : des problématiques d'usage aux opportunités circulaires
- Reframing challenges Transformer les problématiques en opportunités
- Circular Brief Formuler votre intention circulaire



Jour 2:

- Sprint d'idéation avec contraintes circulaires
- Techniques de combinaison et d'amplification
- Développement des concepts
- Sélection des concepts à fort potentiel
- Matérialiser le concept par un concept physique
- Prototyper l'expérience circulaire
- Mise en scène des parcours utilisateurs sur plusieurs cycles
- Test des prototypes et feedbacks des participants
- Mesure d'impact : Définition des indicateurs de circularité et construction d'un tableau de bord d'impact
- Storytelling circulaire
- Élaboration d'un plan d'action personnel
- Partage des ressources pour continuer l'apprentissage



Zoom sur

LA FORMATRICE

Karine DELFORGE

Karine, experte en innovation et design stratégique avec 20 ans d'expérience dans les services innovation de grands groupes. En tant que concepteur chez Steelcase, elle a appris à travailler les produits sur le modèle de la circularité. Aujourd'hui, elle accompagne les entreprises dans une démarche structurée d'innovation et de transformation.

Modalités d'évaluation

- Pitch en groupe état d'avancement
- Pitch final de restitution en groupe.

Notre petit truc en plus?

Des cas concrets de projets vécus à chaque étape du processus pour illustrer les concepts.

Un livret pratique qui guidera les participants pas à pas pendant la formation.
Ludique et gamifiée : form'action ! défis, points, feedback pour renforcer l'engagement et la mémorisation.
Des temps d'échange des expériences vécues entre participants pour enrichir la réflexion collective

