

**PROFESSIONNELS DE LA CONCEPTION
INDUSTRIELLE DE PRODUITS OU COMPOSANTS**

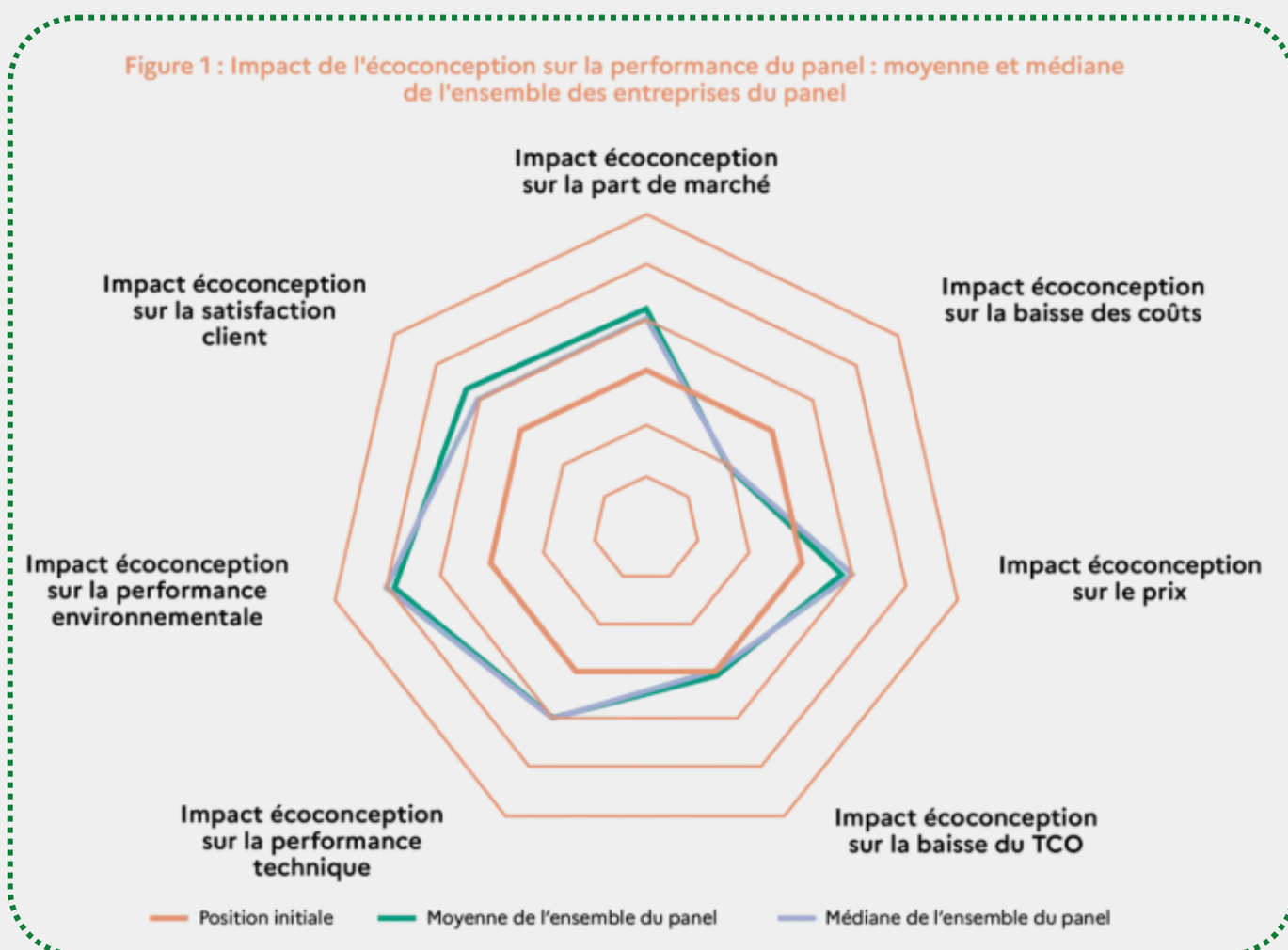
Éco-concevoir dans le secteur industriel

FORMATION

L'ÉCO-CONCEPTION, UN ENJEU CRUCIAL POUR L'INDUSTRIE

L'éco-conception devient un enjeu incontournable pour l'industrie, poussée par un cadre réglementaire de plus en plus strict et des attentes croissantes du marché et des opportunités économiques significatives.

Elle est également un facteur de hausse de compétitivité, de meilleure relation avec les clients, et de motivation des employés plus importante, selon le baromètre 2020 Éco-conception de l'ADEME.



REPENSER L'INDUSTRIE POUR CRÉER DES PRODUITS PLUS PERFORMANTS ET RESPONSABLES

L'éco-conception n'est plus une option, **c'est une nécessité pour réduire l'empreinte environnementale**, améliorer la compétitivité et répondre aux attentes du marché.



UNE FORMATION TECHNIQUE ET APPLIQUÉE

→ Elle permet aux professionnels d'acquérir des compétences immédiatement mobilisables.



UNE FORMATION UNIQUE SUR LE MARCHÉ

→ Peu d'offres proposent une approche aussi pragmatique et immersive, avec des mises en situation concrètes.



UN LEVIER STRATÉGIQUE POUR L'INDUSTRIE

→ Tous les rapports soulignent l'importance de l'éco-conception pour réduire l'empreinte environnementale et répondre aux attentes du marché.



UN ATOUT POUR L'ATTRACTIVITÉ DES MÉTIERS

→ En intégrant ces nouvelles compétences, les professionnels renforcent la modernité, la valeur ajoutée de leur métier et son attractivité.

MODALITÉS DE LA FORMATION

OBJECTIF

Intégrer la dimension environnementale dans sa pratique de conception industrielle de produits ou composants (éco conception)



PUBLIC CIBLE



Professionnels de la conception industrielle de produits ou composants : ingénieurs, techniciens travaillant dans l'industrie (hors industrie du bâtiment ou agro alimentaire) et enseignants

DURÉE



2 jours de formation de **9h à 17h**

LIEU



Campus Terra Academia ou locaux de l'entreprise

TARIF

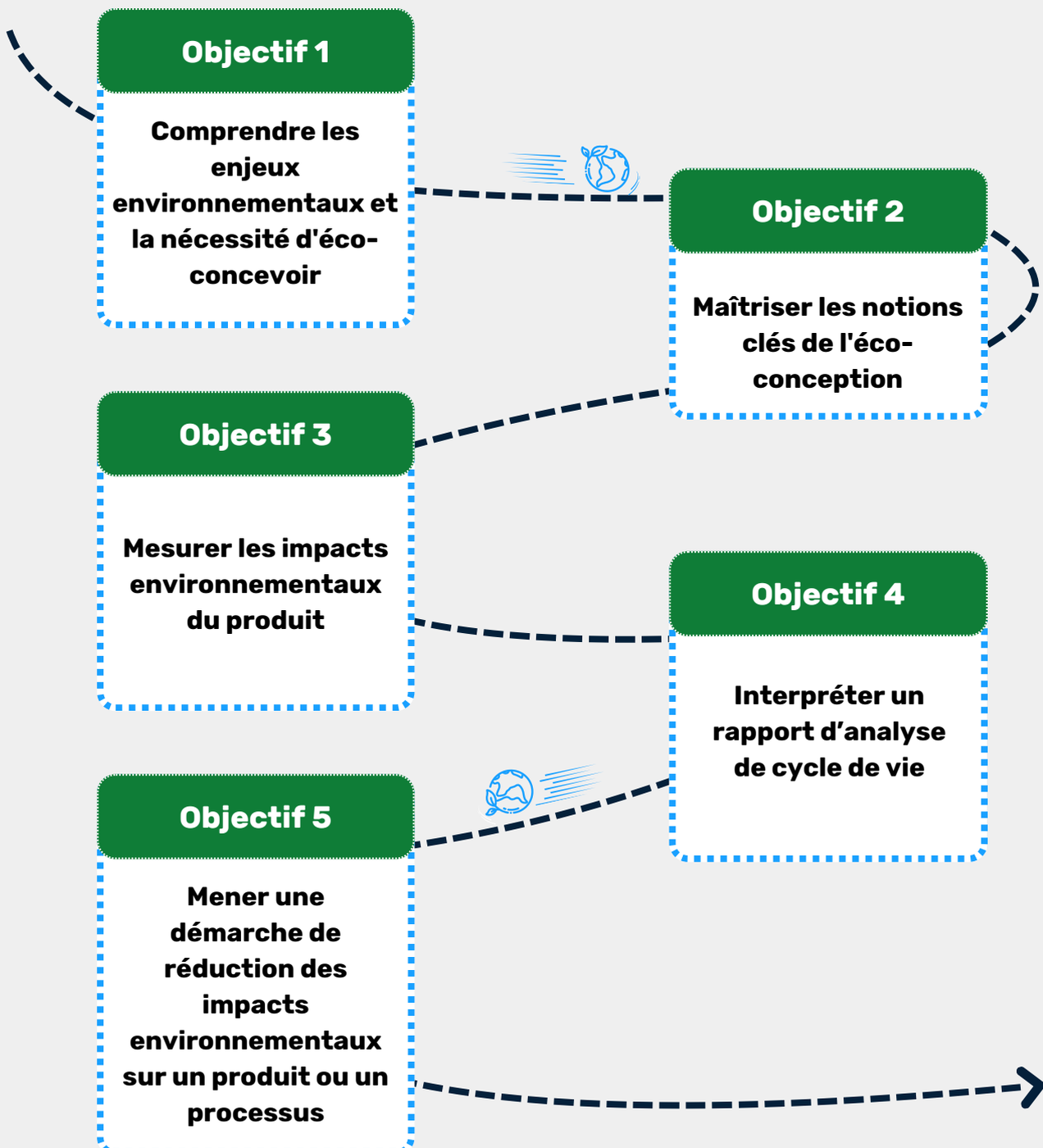


1300 € HT par participant

Pour toute prise de contact :
formation@terra-academia.org

LES COMPÉTENCES VISÉES

L'éco-conception est un levier d'innovation qui permet de se différencier sur le marché. En intégrant des pratiques durables, **votre entreprise peut accéder à de nouveaux segments de marché et répondre aux attentes des consommateurs** soucieux de l'environnement.



DÉROULÉ DE LA FORMATION

La formation éco-concevoir dans le secteur industriel **se déroule sur deux journées** et vous propose de comprendre le cycle de vie des produits et leurs impacts, d'interpréter un rapport d'Analyse de Cycle de Vie, de mettre en place une démarche de réduction des impacts et d'y intégrer l'économie circulaire.



JOURNÉE 1



Maîtrise du contexte et intégration de la démarche globale à partir d'exercices appliqués



- S'approprier **le cadre de la formation**



- Comprendre **les enjeux environnementaux**
- **Mesurer les impacts environnementaux de son produit** (application sur un produit du quotidien)
- **Améliorer les impacts environnementaux de son produit** (application sur un produit du quotidien)



- Comprendre **les enjeux spécifiques de l'industrie**
- Généralités sur l'éco conception



DÉROULÉ DE LA FORMATION



JOURNÉE 2



Application dans le geste métier du concepteur industriel



- **Expérimenter un projet de mesure d'impact environnemental** (application sur un produit industriel)
- **Expérimenter un projet de réduction d'impact environnemental** (application sur un produit industriel)



- **Engager l'éco conception** dans mon quotidien



A l'issue de cette formation, **vous serez capable de mesurer et d'améliorer les impacts environnementaux** des produits et process dans votre entreprise.

Contactez-nous !

formation@terra-academia.org

terra-academia.org

