



Offre de soutien pour la réalisation des "Supporting study"

Dans le cadre du développement du "PEFCR Apparel & Footwear"

Le contexte

Dans le cadre de l'expérimentation prévue par la **Loi Climat** sur l'**Affichage Environnemental** pour le secteur du textile et des chaussures, L'ADEME va accompagner financièrement les entreprises volontaires pour la réalisation de « supporting study » additionnelles, telles que prévues dans le cadre de l'élaboration du référentiel européen d'évaluation **PEFCR Apparel & Footwear** selon la méthode **PEF (Product Environmental Footprint)** adoptée par la **Commission Européenne**.

Glimpact a été retenu par le **secrétariat technique (TS)** du **PEFCR** comme acteur expert chargé de la réalisation de ces supporting studies. Au-delà des entreprises d'ores et déjà retenues par le secrétariat technique pour cette étape, Glimpact entend accompagner d'autres acteurs qui souhaiteraient mettre en œuvre elles aussi ces supporting studies.

Cette l'objet de cette offre, qui s'inscrit dans les critères des financements proposés par l'Ademe.

La démarche et les prestations proposées

La démarche proposée par Glimpact pour une supporting study est **conforme aux exigences définies par le secrétariat technique du PEFCR et de l'Ademe** en terme de méthodologie à suivre et de livrables requis.

Les étapes



Lancement de l'étude

- Présentation de l'approche générale
- Présentation de la méthode PEF et du PEFCR Apparel & Footwear
- Définition des données à collecter



Collecte des données

- Mise en place de la collecte
- Création d'un fichier de collecte
- Assistance à la collecte et vérification des données



Modélisation et analyse

- Modélisation des produits
- Calcul de l'empreinte PEF
- Analyse et présentation des résultats
- Elaboration des livrables

Les livrables



Rapport GLIMPACT

- Analyse des résultats, des facteurs explicatifs et identification des leviers d'action
- **Elaboré** par Glimpact



Rapport PEF

- Conforme aux exigences du TS du PEFCR Apparel & Footwear
- **Elaboré** par Glimpact



Rapport ADEME

- Conforme aux exigences de l'ADEME communiquées dans le volet technique de la demande de financement
- **Elaboré** par l'entreprise avec le soutien de Glimpact sur les aspects techniques et méthodologiques

Qu'est ce que Glimpact ?



Glimpact, créé par Yukan, est la **première plateforme digitale** permettant l'analyse de l'empreinte environnementale globale des produits et des organisations selon la méthode PEF.

Glimpact rend accessible à tous les acteurs (PMEs et grands groupes) la méthode PEF en proposant des **applications d'évaluation, d'analyse des facteurs explicatifs de l'impact global, d'identification des leviers d'action pour le réduire et d'éco-conception**.

S'appuyant sur une équipe complémentaire d'experts de l'Analyse de Cycle de Vie et des dernières technologies digitales, Glimpact, outre sa plateforme technologique, propose des **prestations d'assistance à la mise en place de démarches d'éco-conception et d'affichage environnemental**. Glimpact a été adoptée par de grands acteurs de l'industrie textile, parmi lesquelles **Lacoste, Decathlon, Camaïeu ou encore Chantelle**.

L'offre

Pour faciliter la participation du plus grand nombre d'acteurs aux supporting studies, Glimpact propose d'appliquer la **tarification spéciale** suivante :

Offre de base



2400 euros (HT) par supporting study

Package proposé



- **6 supporting study : 12 000 euros (HT)**
- Prix par supporting study : 2000 euros (HT)
- Financement Ademe : 8000 euros
- Reste à charge pour la marque : 4000 euros

Ces montants sont 100% éligibles aux financements proposés par l'Ademe (**70% des dépenses plafonné à 8000 euros**).

Le planning



Les entreprises désirant participer aux supporting studies additionnelles doivent **candidater avant le 5 novembre** auprès de l'Ademe sur **ce document en ligne**. Le dossier de financement peut être déposé plus tard sur **le site de l'Ademe** mais seules les dépenses ultérieures au dépôt seront couvertes.

En savoir plus sur Glimpact :

www.glimpact.com

Contact Glimpact :

Benjamin Machecourt
Ingénieur chef de projet référentiel textile
bmachecourt@glimpact.com