



APESA

Révéléateur de solutions durables

Sensibilisation aux enjeux de l'écoconception

1/ Dispositions spécifiques

Contexte :

L'écoconception est une démarche préventive consistant à réduire les impacts d'un produit ou service tout au long de son cycle de vie, sans modifier sa qualité d'usage et sa performance.

Objectifs pédagogiques :

La formation proposée doit permettre de :

- Savoir définir, expliquer et résumer la notion d'écoconception,
- Savoir manipuler un outil d'écoconception
- Savoir identifier des leviers d'innovation environnementale et construire un pré-diagnostic de solution

Pré-requis : pas de pré-requis

Méthodes pédagogiques :

- Méthode classique d'apport de connaissances par exposé et de vérification de leur compréhension
- Méthode de découverte par l'illustration d'exemples concrets
- Méthode active par l'appropriation d'un outil

Modalités d'évaluation des acquis :

Quizz d'évaluation à froid concernant les différents points du programme.

Résultat visé :

Comprendre les enjeux et méthodes d'éco conception afin de réfléchir et de mettre en œuvre des solutions dans sa structure.

Amélioration continue :

Evaluation de la formation par le stagiaire en fin de formation.
Le livret d'accueil des stagiaires est disponible sur demande.



APESA

Révéléateur de solutions durables

2/ Programme

Jour 1

Matin

- La notion de développement durable :
Quels sont les enjeux actuels
- Des enjeux aux produits,
Pourquoi s'intéresser aux produits dans une démarche de développement durable
Focus sur le secteur textile et mode
Référentiels et démarches officielles

Après midi

- Au-delà de l'éco conception : l'Eco Innovation, le concept
- Principes et démarches d'Eco Innovation

Jour 2

Matin

- Les principes de l'éco conception
Concept, normes, Démarche, outils,
- Comment communiquer les résultats de sa démarche
 - Auto déclarations
 - Labels
 - Eco profils

Après midi

- Focus sur l'ACV (Analyse de Cycle de Vie), un outil de mesure des impacts environnementaux utilisé en écoconception
- Mise en application, appropriation d'un outil: OPEN LCA et / ou le Bilan Produit