



Quantifier l'impact GES d'une action de réduction - Découvrir la méthode

Comprendre la méthode ADEME de quantification de l'impact GES d'une action de réduction des émissions pour suivre le prestataire en charge de cette mission.

Code module : CLIMAT36

Mis à jour le : 15/06/2021

100%

des stagiaires recommandent cette formation

Objectifs de formation

- **Maîtriser** l'approche de comparaison des scénarios de la méthode QuantiGES
- **Etre** en mesure de présenter les étapes dans l'ordre et leurs objectifs
- **Identifier** les points-clés de l'exercice de quantification avec QuantiGES
- **Savoir** quelles sont les exigences qui portent sur la communication des résultats

Durée

2.5h

Public

En priorité : Tous les utilisateurs de la méthode (collectivités, établissements publics, entreprises, bureaux d'études) et tout public intéressé

Pré requis

Avoir des connaissances en comptabilité d'émission de gaz à effet de serre et connaître les démarches de projet telles que Bilan GES ou Plan climat.

Tarif

Gratuit

Programme

- Découvrir la méthode ADEME de quantification
- Comprendre l'articulation des 8 étapes
- Savoir utiliser le résultat et en évaluer sa qualité
- Comprendre comment mettre en œuvre un projet de quantification
- Evaluation des acquis

Modalités pédagogiques

Formation ouverte à distance, comprenant : des séquences études de cas « fil rouge », des exercices, des quizz, illustrations et une évaluation finale.

Documents téléchargeables sur le site de l'ADEME :

- Quantifier l'impact GES d'une action de réduction des émissions -V2 <https://www.ademe.fr/quantifier-limpact-ges-dune-action-reduction-emissions-v2>
- Quantifier l'impact GES d'une action de réduction des émissions : Recueil de fiches "exemple" <https://www.ademe.fr/quantifier-limpact-ges-dune-action-reduction-emissions-recueil-fiches-exemple>

Modalité d'évaluation

Évaluation de satisfaction

Equipe pédagogique

Responsable pédagogique : Natalie BAART, ADEME, Chargée de formation • Responsable technique : Nathalie MARTINEZ, ADEME, Service Climat • Concepteurs : Rémi MARCUS, ECO2 Initiative

Prochaine(s) session(s)

Session 2022-2023 du 16/03/2022 au 31/12/2023 avec une date de Clôture des inscriptions au 31/12/2022

Date limite d'inscription: 31/12/2022
