

Quantifier l'impact GES d'une action de réduction des émissions

quantifier-impact-ges-dune-action-de-reduction-des-emissions-8243

Poids (1,34 Mo), Format (PDF)

[Télécharger](#)

- [Résumé](#) Résumé
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#)

Résumé

L'ADEME propose ici une méthode pour la quantification de l'impact GES d'une action de réduction des émissions. Il s'agit d'une démarche pratique, par étape, qui aide l'utilisateur à caractériser l'action visée, à établir l'arbre des conséquences de l'action puis à poser et réaliser les calculs permettant la quantification. La présente méthode s'adresse à l'ensemble des organisations, concernées ou non par la réglementation issue de l'Article 75 du Grenelle 2, qui mettent en œuvre des actions pour la réduction des émissions de GES et souhaitent quantifier l'impact GES de ces actions.

- [Résumé](#)
- [Références](#) Références
- [Sur le même sujet](#)

Références

Identification

- Titre :
Quantifier l'impact GES d'une action de réduction des émissions
- Type de document :
Étude
- Auteur :

Agence De l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie (ADEME)

- Editeur :

Agence De l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie (ADEME)

- Date de publication :

2014

- Dernière modification le :

13/06/2016

- Taille du document :

51 p.

- Langue :

Français

Classement

- Thèmes abordés :
- Mots-clés :

émissions de GES

- Niveau :

Intermédiaire

Accès

- Modalités d'accès :

Libre

- Contraintes d'utilisation :

Libre

- Règles d'usage :

Licence Creative Commons cc-by-sa V4.0

- [Résumé](#)
- [Références](#)
- [Sur le même sujet](#) Sur le même sujet

Sur le même sujet

Aucune contribution pour le moment.

© Cette publication est réutilisable dans les conditions de la licence Creative Commons. [Pour en savoir plus](#)