

Analyse des besoins et solutions énergétiques des acteurs économiques et territoriaux du Nord-Pas-de-Calais

ANALYSE-DES-BESOINS_POLE_ENERGIE-2020_rapport_phase2_v2

Poids (19,83 Mo), Format (PDF)

[Télécharger](#)

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

Résumé

La présente mission vise à proposer une stratégie d'efficacité énergétique pour l'industrie qui permette de concilier les impératifs écologiques de réduction des Gaz à Effet de Serre (GES) avec la pérennisation des activités économiques régionales, dans le cadre d'une approche territoriale.

La mission s'organise en 3 phases successives :

- Phase 1 : analyse des enjeux énergétiques par type d'activités économiques ;
- Phase 2 : analyse territoriale de l'empreinte énergétique de 3 bassins économiques ;
- Phase 3 : étude (territoriale) de prospective « facteur 4 ».

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

Références

Identification

- Titre :

Analyse des besoins et solutions énergétiques des acteurs économiques et territoriaux du Nord-Pas-de-Calais

- Auteur :

AIRELE, Centre d'études et de recherches économiques sur l'énergie (CEREN), TW Ingénierie

- Editeur :

Energie 2020

- Dernière modification le :

01/03/2015

- Taille du document :

103 p.

- Langue :

français

Classement

- Thèmes abordés :
- Mots-clés :

industrie, gaz à effet de serre, enjeux économiques

- Niveau :

Intermédiaire

Accès

- Modalités d'accès :

Libre

- Contraintes d'utilisation :

Citer la source

- Règles d'usage :

License Creative Commons cc by 4.0

- [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](#)