

La chaleur fatale industrielle : un potentiel à exploiter

Mis à jour le 7 août 2018

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Cette infographie présente la chaleur fatale, chaleur résiduelle issue d'un procédé et non celui utilisé par celui-ci (fumées, buées de séchage...) ainsi que son potentiel :

- pour les entreprises industrielles,
- pour les territoires,
- de production d'électricité décarbonée.

Découvrez l'infographie: "[La chaleur fatale industrielle: un potentiel à exploiter.](#)"

Identification

- Auteur :
ADEME
- Date de publication :
Septembre 2017
- Taille du document :
1p
- Échelle géographique :
Nationale

Découvrez d'autres contenus similaires

- [Connaissez-vous le potentiel de développem...](#)
- [Étude "Quel potentiel d'emplois pour...](#)

[Enregistrer](#)

- **Fiche "les outils de transformation c...**
[Enregistrer](#)
- **Chaleur récupérable dans l'industrie : que...**
- **Climatour #8 | Valenciennes - Chaleur reno...**
- **Climatour "Chaleur renouvelable à mon...**
- **Guide "écologie industrielle"**
[Enregistrer](#)
- **Climatour #14 | Boulogne-sur-Mer - Chaleur...**
- **Étude de l'ADULM sur les îlots de cha...**
[Enregistrer](#)
- **Climatour "Chaleur urbaine : multi-re...**
- **Appropriation citoyenne de la Troisième Ré...**
- Le 08.10.2019

[Itinéraires de l'Écologie Industrielle et Territoriale - Valenciennes](#)

Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat

[S'inscrire](#)