

# 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](#)
- **Guide "écologie industrielle"**  
[Enregistrer](#)
- **Chaleur récupérable dans l'industrie : que...**
- **Climatour "Chaleur renouvelable à mon...**
- **Climatour #8 | Valenciennes - Chaleur reno...**
- **La Troisième Révolution Industrielle s'acc...**
- **Dunkerque : un pacte industriel pour une n...**
- Le 08.10.2019

### **Itinéraires de l'Écologie Industrielle et Territoriale - Valenciennes**

- **Fiches pratiques "écologie industriel...**  
[Enregistrer](#)
- **Recueil des démarches d'écologie indu...**  
[Enregistrer](#)

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

[S'inscrire](#)