



Boostez vos économies d'énergie

Boosterm exploite la chaleur perdue des
installations frigorifiques pour produire une
eau chaude gratuite et éco-responsable

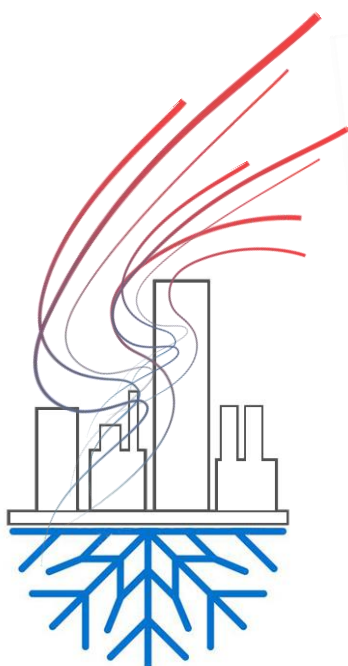
BOOSTHERM[®]
Heat Recovery Systems



Pour produire le froid de votre process (chambres froides, tunnel de refroidissement, etc.), vos groupes frigorifiques doivent en extraire la chaleur puis la rejeter dans l'air ambiant. Cette énergie est alors perdue.

Grâce à un procédé technologique innovant, Boostherm capte 100% de cette chaleur pour produire **gratuitement** l'eau chaude nécessaire aux nettoyages et aux fonctionnements de vos installations. Le chauffage de vos locaux peut aussi être envisagé.

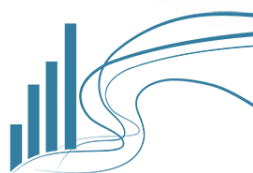
Chaleur rejetée .



Vos installations
frigorifiques .



Optimisation
énergétique .



Économies .



Optimisation personnalisée .

Efficace. Diminue votre facture énergétique de manière fiable et prévisible grâce à nos outils

Innovant. Procédé Boostherm breveté, Plug and Play et intelligent

Autofinancé. Le dispositif des Certificats d'Économie d'Énergie peut couvrir l'investissement

Made in France.

Quelques références.



SALAISSON INDUSTRIELLE

- Équipement de la centrale froid positive
- 8 400 litres d'eau chaude par jour à 55°C
- 98 901 kWh d'économie par an **soit 8 901€ économisés**
- **Témoignage disponible sur notre compte YouTube**



FABRIQUE DE CREPES

- Équipement de la centrale froid négative
- Environ 60 000 litres d'eau chaude par jour à 55°C
- 959 760 kWh d'économie par an **soit 38 390€ économisés**



ABATTOIR

- Équipement de la centrale froid positive
- 12 000 litres d'eau chaude par jour à 55°C
- 156 000 kWh d'économie par an **soit 6 240 € économisés**





**Les certificats
D'ÉCONOMIES
D'ÉNERGIE**
*Ministère de la Transition
écologique et solidaire*



Ils nous ont fait confiance :



SARL BOOSTHERM
CD 996
ZA du Champ Pourceau
21380 Messigny et Vantoux
03.80.48.60.16
contact@boostherm.com
www.boostherm.com