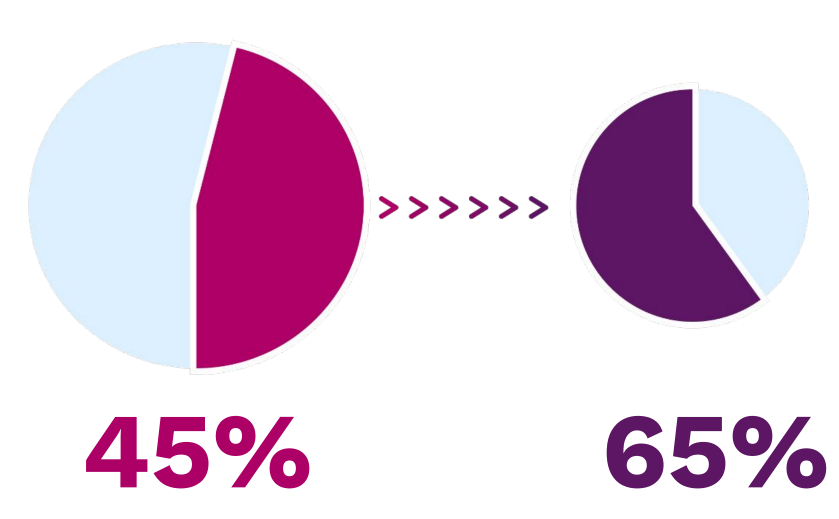




Un besoin de financement conséquent à flécher en priorité sur la décarbonation de la chaleur



nécessaires **pour financer la rénovation énergétique et les infrastructures bas carbone** afin d'atteindre la neutralité carbone à horizon 2050



de la **consommation finale d'énergie dédiée à la chaleur** (processus industriels, chauffage des bâtiments, eau chaude sanitaire)

de sa production dépendante **d'énergies fossiles** (fioul, gaz...)

Notre modèle d'affaire

Acteur de référence sur le marché local de l'énergie bas-carbone

Idex produit

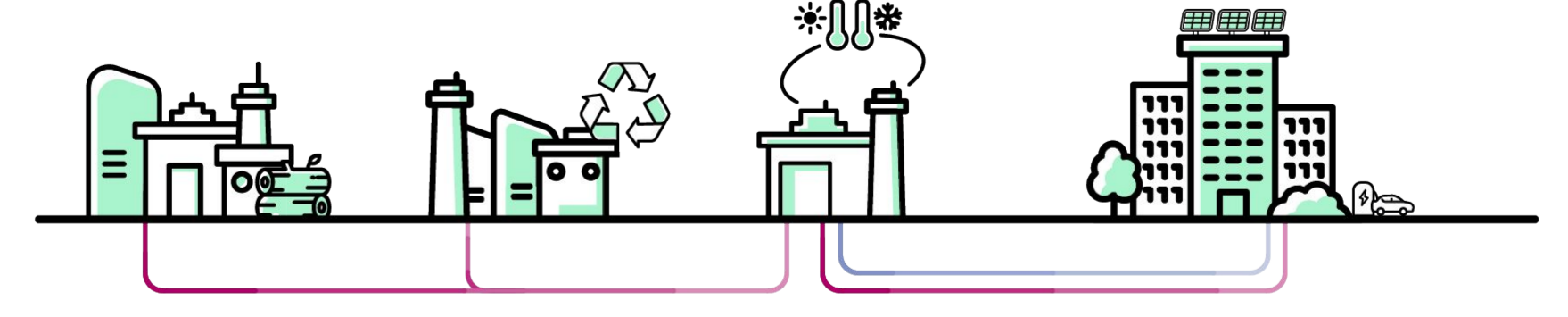
de l'énergie thermique ou électrique

Idex distribue

de l'énergie

Idex optimise

son usage final



à partir de ressources énergétiques locales et décarbonées (géothermie, biomasse, déchets, solaire) à travers les réseaux de chaleur et de froid au sein des bâtiments industriels, résidentiels et tertiaires

Décarboner en consommant moins et mieux



Consommation moyenne d'un immeuble en chaleur issue d'énergie fossile

Sobriété et Efficacité énergétique

Travaux de rénovation et pilotage intelligent des installations énergétiques industrielles et bâtimentaires

Énergies bas carbone

Valorisation des énergies locales renouvelables et de récupération



En réponse aux attentes de nos clients

Accélérer la décarbonation

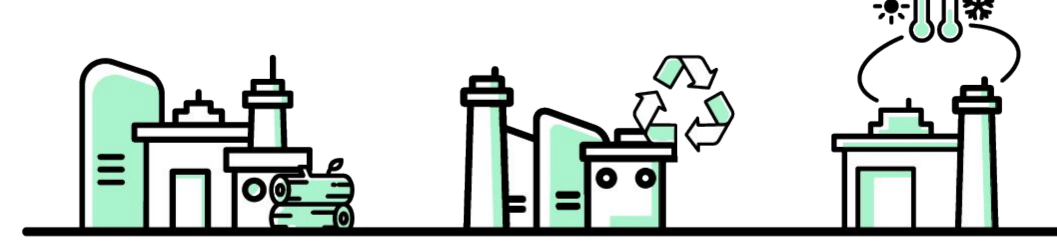
des industriels

Améliorer l'indépendance énergétique

des territoires

Accompagner l'évolution des usages énergétiques

au sein des bâtiments



Solutions : Vapeur à partir de Biomasse, valorisation de chaleur fatale.

Solutions : Biomasse, géothermie, combustibles solides de récupération, gaz renouvelables (biogaz, hydrogène)

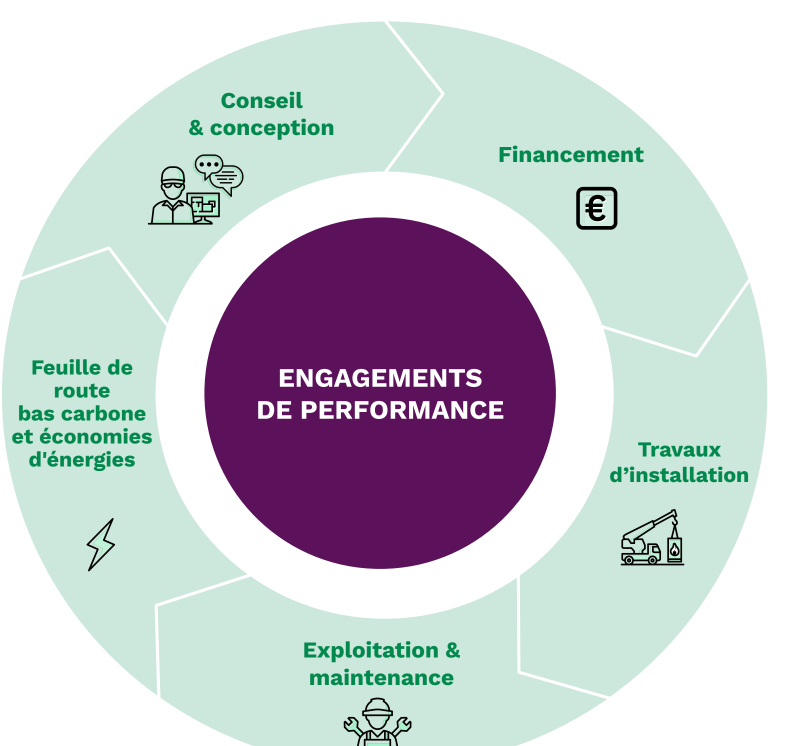


Solutions: contrats de performance énergétique, solaire photovoltaïque, borne de recharge pour véhicule électrique, individualisation des frais de chauffage.

Nos Expertises transverses pour accompagner ces évolutions : accès au marché et optimisation des actifs de production d'énergie, accompagnement à l'optimisation des mécanismes de financement.

De l'ingénierie aux services énergétiques, une approche d'ensemblier pour garantir une performance dans la durée







Idex en bref

Acteur de référence sur le marché local de l'énergie bas-carbone



2,3 Md€ de CA

en 2023

19

13

1040 MW puissance thermique installée

240 MW puissance électrique installée

Unités de Valorisation Énergétique des Déchets **60**

Réseaux de chaleur et de froid

18000

Infrastructures Énergétiques Bâtimentaires











60 % d'EnR&R

mixité des réseaux de chaleur et de froid

12 %

économies d' énergies générées



6 100

collaborateurs



72/100 GoldNote Ecovadis 2023



locales en France



Lituanie

Belgique

