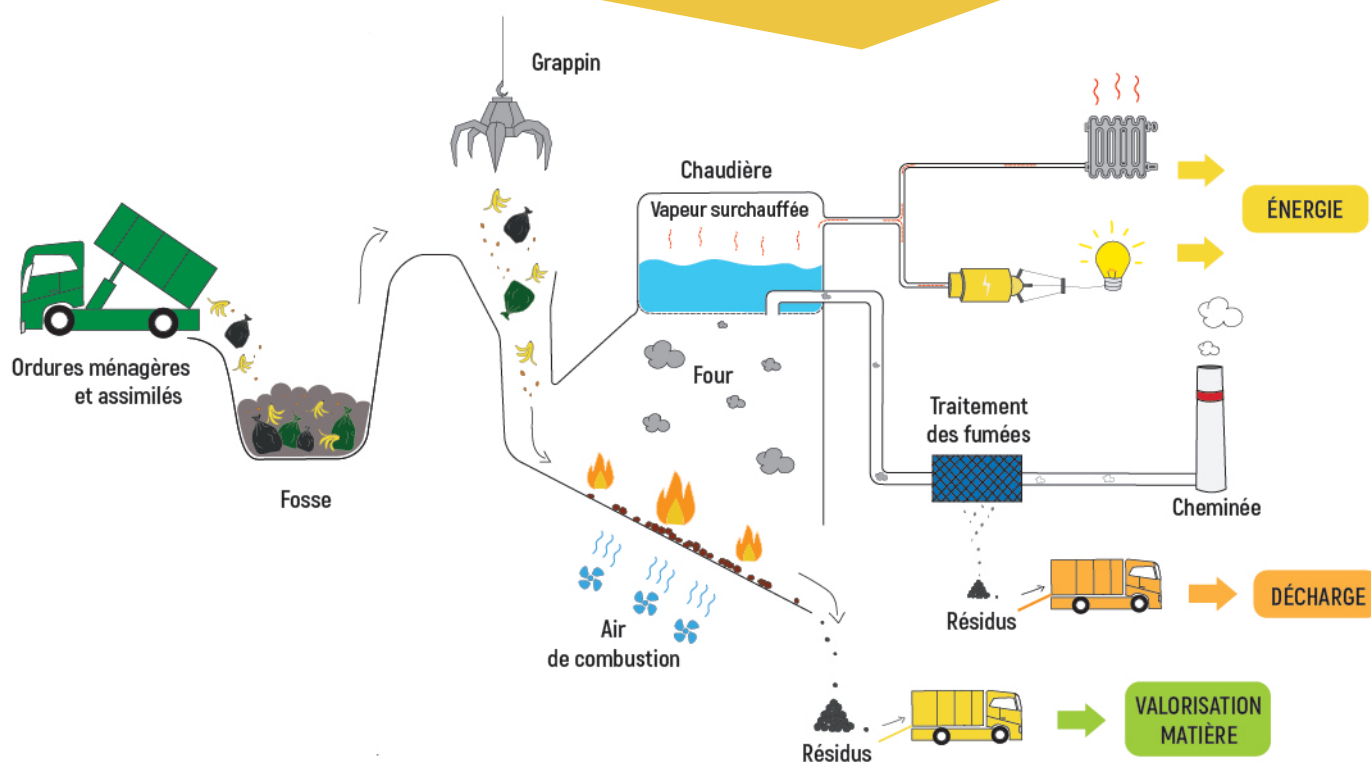


concepteur & constructeur
d'unités de **valorisation
énergétique**
clés en main



BÂTISSONS LES ÉNERGIES DE DEMAIN



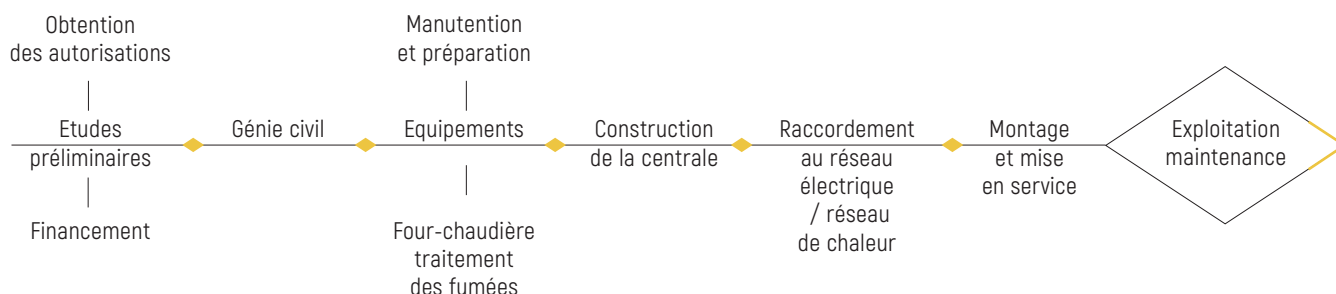
La valorisation énergétique, c'est quoi :

La valorisation énergétique permet de transformer nos déchets en ressources et participe à la protection de l'environnement en limitant les gaz à effet de serre.

La valorisation énergétique utilise le pouvoir calorifique du déchet en le brûlant et en récupérant cette énergie sous forme de chaleur et d'électricité.

Forts de notre expérience unique dans la conception et la construction d'ensembles complexes ...

...nous vous offrons notre maîtrise des étapes clés de la construction d'une unité de valorisation énergétique





La valorisation énergétique

une énergie 100% propre

Une énergie propre

4 tonnes de déchets permettent d'économiser 1 tonne de pétrole ou 2 tonnes de charbon

Une énergie abondante

Source d'énergie **inépuisable**, chaque jour, nous produisons des déchets 365j/an, dont une grande partie n'est pas recyclable

Une énergie compétitive

La valorisation énergétique permet par la vente de l'énergie de **diminuer en moyenne de 200% le prix** du traitement des déchets urbains

Une unité d'éco-combustion produit de l'énergie **24h/24, 7j/7**

Une énergie soucieuse du réchauffement climatique

La valorisation énergétique permet de **réduire le volume des déchets** envoyés en décharge, ce qui participe à la **réduction des gaz** à effet de serre (évite l'émission massive de méthane dans l'atmosphère)

Une énergie respectueuse de l'environnement

L'énergie libérée est récupérée, pour éclairer et chauffer des logements, des écoles, des crèches...

50% de l'énergie récupérée est renouvelable