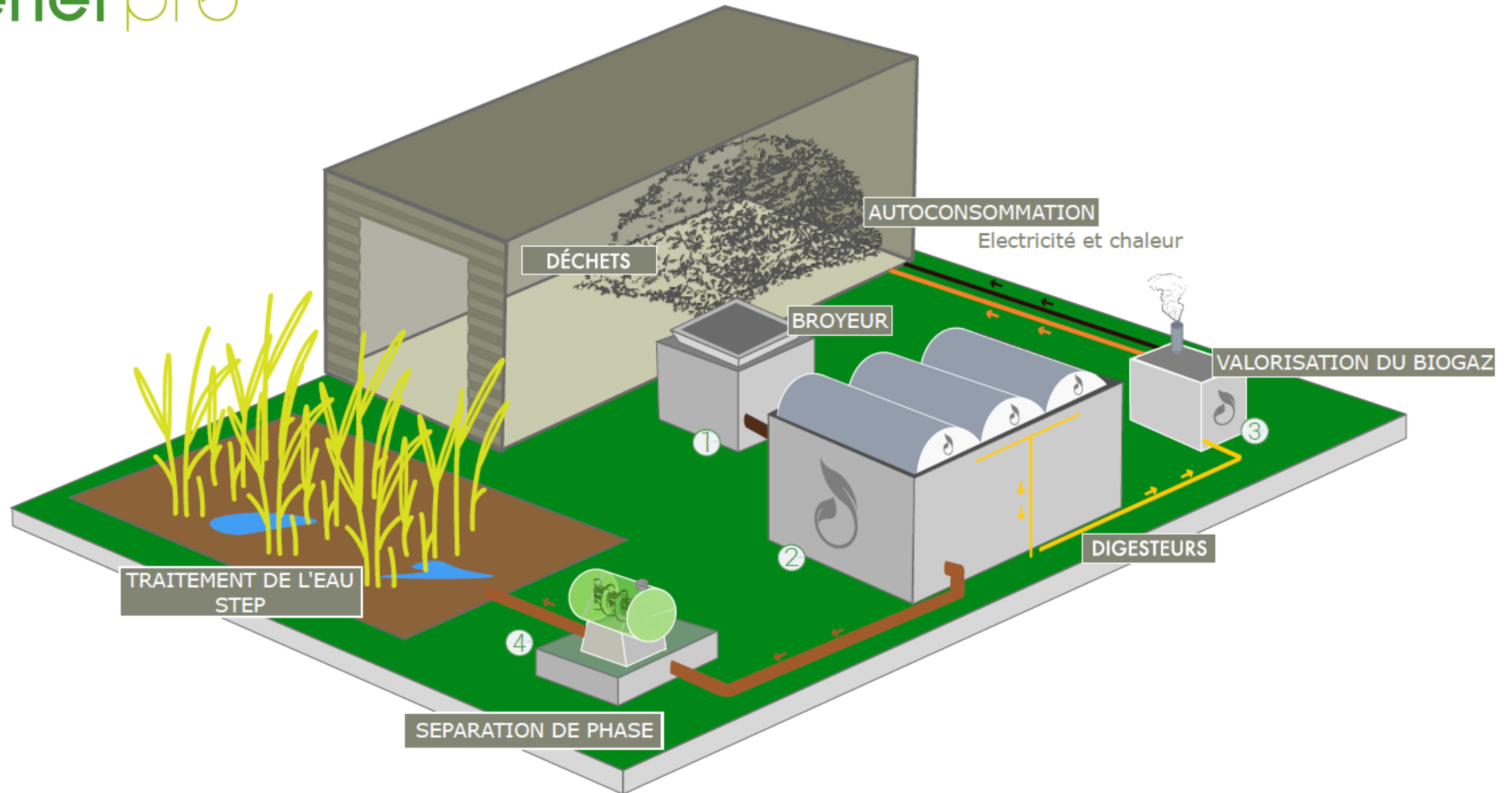




ENER'STEP

Traiter et valoriser vos effluents
alimentaires par microméthanisation





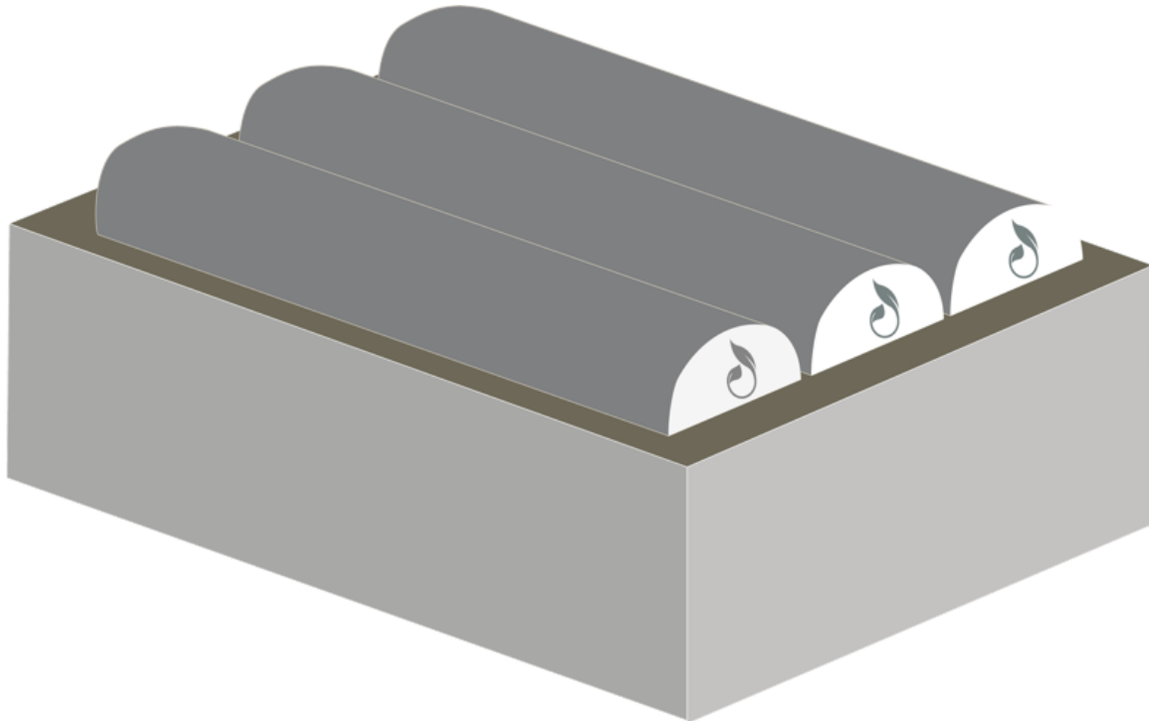
Notre technologie

Modèle 25 m³

Fabrication en béton XA3,
adapté aux petits gisements

Modèle 100 m³

Fabrication en acier, adapté
aux plus gros gisements



Depuis 2020 nous avons mis au point *Ener'Kub* une technologie brevetée fonctionnant selon le principe de la voie liquide continue.

Sa puissante technologie d'agitation par bullage de biogaz limite notamment les pièces mécaniques d'usure énergivores : nos digesteurs n'intègrent pas d'agitateurs mécaniques.

Grâce à nos briques technologiques standardisées, ainsi qu'à notre savoir faire d'intégrateur, nous bâtissons pour nos clients des solutions sur mesure caractérisées par :



Modulaire et
standardisé



Maintenance
réduite



Connecté à
distance



Fromagerie Darley
Ruca 22
400 Tonnes / an
Lactosérum
Mise en service : Mai 2022



Brasserie NAO
Vigneux de Bretagne 44
50m³ / jour
Eaux usées brassicoles
Démarrage : Juillet 2020







Parc National Vanoise
Bessans 73
50m³ / jour
Lactosérums et eaux blanches
Démarrage : Septembre 2023









enerpro 

Téléphone : +33 6 19 30 68 40

Email : contact@enerpro-biogaz.fr

Site internet : enerpro-biogaz.fr

in

enerpro-biogaz