



BIOGAZ LA SOLUTION POUR VOUS

Le chemin vers la démocratisation énergétique...

Nous proposons des solutions rentables pour la valorisation énergétique des déchets, accessibles à tous.

Nos valeurs sont basées dans les piliers du développement durable: le respect de l'environnement et la responsabilité sociale.

A cet effet, nous sommes engagés dans la transition énergétique, et notre activité s'inscrit dans le plan national pour les territoires à énergie positive pour la croissance verte et l'accomplissement de l'agenda 21.

Atenea Environnement

Carolina GUZMAN
Place du Foment de la Sardane
66140 Canet-en-Roussillon, France
Tél: +33 638 635 901
carolina.guzman@groupeatenea.com
www.groupeatenea.com

Vous rêvez d'avoir une
maison durable et autonome
en énergie ?





Transformez les Biodéchets en BioGaz et Bio-Engrais

Les biodéchets sont tous les résidus fermentescibles, non dangereux, issus de la cuisine (les épluchures de fruits et légumes), du jardin potager, de la restauration, les produits périmés et également les déchets de la ferme (les déjections des animaux), et de l'agriculture, entre autres.

La valorisation consiste à transformer les biodéchets en biogaz (méthane) et bioengrais avec un procédé biologique de digestion anaérobie à petite échelle. La microméthanisation est adaptée aux petits producteurs de biodéchets comme les particuliers, les gîtes, les campings, les restaurants...

Le biogaz est destiné à un usage direct dans la gazinière, barbecue, chauffe-eau, poêle biogaz, ou en électricité. Le bio engrais est pour nourrir votre jardin.

Atenea est distributeur officiel de Homebiogas

Nous vous proposons les équipements et la mise en service du système innovant de valorisation de déchets organiques, HomeBiogas, simple et efficace, éprouvé par des millions d'utilisateurs dans le monde, pour valoriser les déchets organiques de la maison, du jardin potager et de la petite ferme.



Solutions faites sur mesure...

Si vous avez un peu plus de déchets organiques, car vous avez une ferme ou un grand jardin potager, alors vous pouvez produire plus de biogaz, donc nous vous proposons des systèmes de microméthanisation qui s'adaptent à vos besoins.



Bénéfices durables

Les systèmes de microméthanisation sont simple d'usage, très efficaces et accessibles à tous les budgets. Vous n'aurez que des avantages, en termes économiques et d'énergie propre, en complément aux autres ENR.

L'autonomie énergétique est une réalité, vers une économie durable qui respecte l'environnement.



Faire des économies en énergie.



Réduction des ordures ménagères (OM).



Rentabilité de la valorisation des déchets.



Image de marque environnementale.