Comment devenir un acteur engagé gaz vert auprès de mes clients ?

Support à destination des professionnels du gaz

UNE ÉNERGIE LOCALE ET RENOUVELABLE

Aujourd'hui, le gaz vert est une réalité : il s'agit de **biométhane produit localement**, principalement à partir de **résidus agricoles** et de **déchets**.



Collecte et stockage des déchets



Introduction des déchets dans un **méthaniseur** Après quelques semaines, récupération du **biogaz** et d'un engrais naturel, le

digestat

Epuration du biogaz pour obtenir du **biométhane** Odorisation et injection du **biométhane** dans le réseau de gaz

Renouvelable, il contribue à la réduction des gaz à effet de serre et répond aux enjeux de la transition écologique.

En 2030, les gaz renouvelables représenteront 20% de la consommation de gaz en France et 100% en 2050 selon l'ADEME.

LES ATOUTS DU GAZ VERT



Contribue à la réduction des émissions de gaz à effet de serre



Dynamise l'agriculture locale et les territoires ruraux

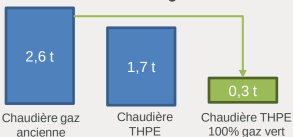


Participe à l'autonomie énergétique de la France

LE GAZ VERT PERMET DE DIVISER SON EMPREINTE CARBONE PAR 8

En combinant un équipement gaz performant avec un contrat de gaz vert, vous **réduisez** significativement votre empreinte carbone et celle de vos clients.

Emissions en tonnes de CO2 d'une chaudière gaz sur un an



2,3 tonnes de CO₂ économisés, c'est autant d'émissions que :



10 000 km parcourus en voiture

35 000 heures de streaming vidéo

DECOUVREZ LES OFFRES DES FOURNISSEURS PARTENAIRES

L'Association PG a négocié pour vous et vos clients des **offres exclusives** avec **des fournisseurs de gaz vert.**

Découvrez ces offres et les argumentaires clients sur le site de l'Association PG





Le changement de fournisseur est gratuit, rapide et sans coupure d'approvisionnement. Le gaz vert est parfaitement compatible avec tous les équipements sans réglage.





COMMENT COMMUNIQUER SUR LE GAZ VERT AUPRÈS DE VOS CLIENTS?

Lors de la **pose d'une chaudière neuve** ou lors de l'entretien annuel d'un équipement



Remettre le flyer gaz vert au client en expliquant qu'il peut bénéficier grâce à vous d'offres de gaz vert de fournisseurs partenaires de l'Association PG



Apposer l'autocollant « Compatible gaz vert » sur la face avant de l'équipement gaz



QUELS AVANTAGES POUR VOUS?

La promotion du gaz vert et des offres fournisseurs vous aide à :



Maintenir et développer votre portefeuille client



Convaincre vos clients qu'ils peuvent participer facilement à la transition écologique grâce à un équipement gaz combiné à un contrat de gaz vert



Différencier et valoriser votre entreprise en affichant votre engagement dans la transition écologique

EST-CE QU'IL Y A DES RISQUES POUR MON ENTREPRISE?

Il n'y a aucun risque pour vous ou votre entreprise car vous informez seulement vos clients de l'existence d'offres de gaz vert. Vous n'êtes pas considéré comme un apporteur d'affaire.

Votre client n'est pas satisfait de l'offre ? Le changement de fournisseur d'énergie est : rapide (en moins de 15 jours), gratuit, sans préavis et sans coupure de gaz.

COMMENT VOUS RÉAPPROVISIONNER EN SUPPORTS GAZ VERT?

Imprimez des supports ou commandez des autocollants en scannant le QR code

FLASHEZ



COMMANDEZ





(1) Gain carbone obtenu par le choix d'un contrat avec 100% de biométhane pour un logement avec une consommation moyenne de gaz de 10 800 kWh PCI de gaz par an. Calculs fait à partir de la base empreinte de l'ADEME sur les facteurs d'émissions en analyse de cycle de vie des énergies soit 44g CO_{2ed}/kWh PCI pour l'intensité carbone du biométhane et 240g CO_{2eq} PCI pour le gaz naturel français. (2) Equivalents CO2 réalisés à partir du convertisseur CO2 ADEME : https://datagir.ademe.fr/apps/mon-convertisseur-





