



AXĒGAZ

Solutions Transport

LE GNV (GAZ NATUREL POUR VÉHICULES), UN CARBURANT ALTERNATIF PROPRE, SÛR, ÉCONOMIQUE ET ACCESSIBLE

Axégaz Solutions Transport a pour mission d'assurer l'approvisionnement en gaz naturel des entreprises de transport routier de marchandises et de transport ou de personnes.

Tant pour le GNL (Gaz Naturel Liquéfié) que pour le GNC (Gaz Naturel Comprimé), Axégaz Solutions Transport propose toute une gamme de services permettant le développement de l'utilisation de véhicules roulant au gaz naturel :

- L'évaluation des besoins
- Le choix de la solution de stockage et de distribution (stations)
- La construction, l'exploitation, l'entretien et le financement des installations
- L'approvisionnement automatisé en gaz naturel des stations

LES AVANTAGES DU GNV CARBURANT

ENVIRONNEMENT

Les moteurs au gaz naturel émettent beaucoup moins de polluants locaux que les meilleurs moteurs diesel aux normes Euro 6 :

- Pas de particules fines
- -70% de NOx
- -15% à -85% de CO² (si usage de Biométhane)

Ils sont deux fois plus silencieux que les moteurs diesel, un atout majeur en distribution urbaine.

Ils ne nécessitent ni AdBlue, ni dispositifs coûteux (EGR, SCR).

PRIX

Les réserves en gaz naturel sont très abondantes, très dispersées géographiquement et facilement accessibles.

Ceci explique la très grande stabilité des prix depuis plusieurs années.

Le prix du gaz naturel est significativement inférieur à celui du gazole, ce qui permet une économie nette de TCO à partir de - 10% en fonction des caractéristiques de la flotte camions.

SÉCURITÉ

Le gaz naturel a une plage d'inflammabilité très étroite, ce qui en fait un carburant très sûr. Des normes de sécurité strictes font en sorte que les véhicules au gaz naturel sont aussi sûrs que les véhicules essence ou diesel.

C'est un produit non toxique.

Le risque de vol carburant est nul.



ACCESSIBILITÉ

Les transporteurs et chargeurs peuvent bénéficier d'autonomie intéressante en GNC (300 kms environ) pour la distribution locale ou régionale.

Le GNL à l'état liquide occupant 600 fois moins de volume qu'à l'état gazeux, l'autonomie peut atteindre plus de 1000 kms. Cela ouvre de nouvelles perspectives aux transporteurs distribuant en zone longue.

Axégaz Solutions Transport propose plusieurs types de stations de distribution.

LES STATIONS AXÉGAZ

Des solutions clés en mains et sur mesure.

Axègaz construit actuellement un réseau de stations-service publiques GNL / GNC qui seront situées au cœur des grandes Zones logistiques, proches des grands centres urbains et le long d'axes routiers majeurs.

Pour les transporteurs pionniers, ne pouvant attendre l'implantation d'une station publique proche, Axègaz peut mettre en place, sous certaines conditions, une station privatisée.

LA STATION-SERVICE PUBLIQUE GNL / GNC

Vous pouvez mutualiser vos besoins avec d'autres transporteurs, et bénéficier d'une station-service de grande capacité, avec une distribution à la fois de GNL et de GNC. Un paiement par carte, avec remise par rapport au prix public affiché, tiendra compte de votre volume de consommation.



LA STATION GNL PRIVATISÉE TEMPORAIRE

Axègaz Solutions Transport peut, sous certaines conditions (notamment le nombre de véhicules), fournir une citerne GNL mobile pour répondre aux premiers besoins de votre activité. Cette commercialisation se fait en paiement « Full service » : fourniture de la station, maintenance et approvisionnement gaz naturel. Vous pouvez dès lors vous concentrer sur l'exploitation optimale de votre flotte, pour ensuite vous orienter vers notre réseau de stations-service publiques.

LA STATION GNC :

Une station de distribution GNC se compose de compresseurs, d'un stock tampon de taille modulable et de distributeurs.

Le remplissage se fait :

- soit en dimensionnant les compresseurs et le stock tampon pour ravitailler de jour les véhicules ainsi équipés,
- soit en les ravitaillant la nuit (charge lente).

Axègaz Solutions Transport se charge de vous fournir ces équipements, en rapport avec vos besoins.

LES QUESTIONS À SE POSER

Pour bien étudier un projet GNV, quelques éléments de base à définir :

- la marque du constructeur,
- le nombre de camions concernés,
- le kilométrage annuel,
- la durée d'exploitation,
- l'emplacement du site,
- la consommation et l'autonomie,
- le mode d'exploitation.

POUR PLUS D'INFORMATIONS SUR LES OFFRES AXÉGAZ SOLUTIONS TRANSPORT :

Axègaz

120, rue Jean Jaurès – 92300 Levallois Perret
Tél : 01 84 88 00 51

Mail : solutions-transport@axegaz.com
www.axegaz.com