

Services de gestion de l'approvisionnement en carburant



Simplifiez-vous la vie et bénéficiez de tarifs négociés

Aggreko propose un service de gestion de l'approvisionnement en carburant, en complément de votre location de groupes électrogènes diesel Aggreko. Cette prestation est gérée clés en main par une équipe dédiée de spécialistes à votre service partout en France. Leurs compétences incluent les meilleurs choix d'approvisionnement en Gazole Non Routier (GNR) ou en biocarburants (sur demande) et une planification optimale des livraisons de gazole, y compris la gestion des transports selon le strict respect de la réglementation ADR. Plus simple, plus propre, ce service satisfait de nombreux Clients.

Caractéristiques et avantages

100% Tranquillité d'esprit

Une collaboration avec des fuelistes peut se révéler aléatoire. Retard de livraison, conflit de programmation, charge excessive ou faible respect des engagements peuvent avoir des conséquences désastreuses pour votre Entreprise. La solution Aggreko de gestion de l'approvisionnement en carburant satisfera tous ceux qui cherchent à optimiser temps et argent et à s'assurer une tranquillité d'esprit.

Confier votre gestion de carburant à Aggreko, c'est :

- Se mettre en totale conformité depuis le 01 mai 2011 avec la législation en vigueur qui rend obligatoire l'utilisation exclusive du Gazole Non Routier (GNR ou EN-590), en remplacement du Fuel Ordinaire Domestique (FOD) et éviter tout risque d'amende
- Anticiper ensemble les besoins en carburant GNR
- Bénéficier des conseils et d'un planning de livraisons de GNR établi par notre équipe interne de coordination du carburant, tenant compte des délais d'approvisionnement en GNR (48h)
- Obtenir vos livraisons de carburant en temps convenu, partout en France
- La livraison si nécessaire, d'une cuve supplémentaire de 3000L, certifiée ADR
- La sécurisation optimale de vos approvisionnements et donc le fonctionnement ininterrompu de votre groupe électrogène

Certification ADR Aggreko et son réseau de Transporteurs

Les cuves à fuel d'Aggreko sont conformes à la réglementation ADR sur le transport de carburant. Un certificat accompagne le transport des cuves Aggreko, attestant du strict respect de ces normes. Aggreko utilise exclusivement un réseau de transporteurs certifiés ADR. Pour vos urgences, Aggreko est l'un des seuls prestataires location sur le marché à pouvoir vous livrer dans les meilleurs délais des cuves pleines jusqu'à 3000L. Au-delà de cette capacité, la réglementation en vigueur n'autorise pas le transport de cuves pleines. Aggreko assurera pour vous la livraison de cuves et le remplissage sur site.

Avantages

- 100% Tranquillité d'esprit
- Maîtrise des contraintes techniques
- Tarifs compétitifs
- Respect de l'environnement



Pionnier en 1962 de la location de groupes électrogènes, aujourd'hui N°1 mondial de la location d'équipements spécialisés, Aggreko est le mieux placé pour offrir des solutions temporaires de production d'énergie qui répondent à vos besoins, quels qu'ils soient : traitement de l'urgence, complément de puissance, optimisation de procédés, maintenance de sites, projets événementiels et bien d'autres. La recherche de la performance, de l'innovation et de la qualité de service motive nos experts et nous permet de proposer des options de service dès en main pour chacun des secteurs d'activités que nous servons. Au travers d'un réseau mondial de plus de 100 centres de location, vous obtiendrez la disponibilité et l'expérience dont vous avez besoin, 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7.

Pour de plus amples informations, contacter le

► N° Indigo 0 825 008 007

0.15€ TTC/MN

Services de gestion de l'approvisionnement en carburant



Maîtrise des contraintes techniques

Stabilité au stockage

Au-delà de 6-8 mois, le GNR perd partiellement ses propriétés. Afin de vous garantir le bon fonctionnement de l'installation, éviter les pannes et éventuellement les pertes d'exploitation associées, nous vous conseillons, dans le cas de contrats de location longue-durée, d'anticiper et de planifier le pompage de GNR et le réapprovisionnement en GNR neuf.

Gestion du stockage : mélange déconseillé

Le mélange de fioul et de gazole non routier est possible mais peut présenter un certain nombre de risques, (parmi lesquels l'encrassement des parois internes des cuves), obligeant à nettoyer ou à changer régulièrement les filtres afin d'éviter d'endommager le moteur. Pour respecter la législation, le carburant utilisé à partir du 1er mai doit contenir au maximum 10 ppm de soufre. 1 litre de fioul peut rendre non conformes 1000 litres de gazole non routier.

Qualité Grand Froid

De nombreux fournisseurs ne seront plus capables de répondre aux demandes d'approvisionnement en GNR garantissant une utilisation pour grand froid. Aggreko a passé des accords avec les fournisseurs garantissant ce niveau de qualité. N'hésitez pas à consulter notre équipe afin de prévoir vos livraisons pour l'hiver.

Tarifs compétitifs

Aggreko a passé des accords avec un réseau de fuelistes en France. Les capacités d'achat en volume d'Aggreko nous permettent de proposer des tarifs compétitifs. Un simple appel suffit pour enclencher le processus de réservation et d'acheminement du carburant. L'intégration dans l'offre de service d'une assurance environnement inclut une prise en charge de la gestion des déchets sur site.

Respect de l'environnement

Carburants

Gazole Non Routier (GNR ou EN-590)

La mise en place du GNR répond aux exigences de la directive européenne 2009/30/CE qui a pour objectif de limiter la pollution atmosphérique. Sa teneur en soufre est 100 fois inférieure à celle du Fuel Ordinaire Domestique (FOD).

Vu l'article 6 de l'arrêté du 10 Décembre 2010 rendant obligatoire l'utilisation exclusive de GNR dans les engins non-routiers (groupes électrogènes Aggreko), la gestion de l'approvisionnement en Gazole Non Routier par Aggreko est fortement recommandée.

En cas de non-gestion de l'approvisionnement par Aggreko :

- Aggreko sera contraint de demander copie des bons de livraison attestant de l'utilisation de GNR dans nos groupes électrogènes
- A défaut, ou en cas de non-cohérence, Aggreko devra procéder au pompage, dégazage de ses cuves au retour Parc, à la charge du client

Biocarburants

Les groupes électrogènes d'Aggreko peuvent fonctionner avec des biocarburants. En fonction des moteurs équipant nos groupes, nous pouvons vous fournir des équipements fonctionnant à 100% au biocarburant (EN 14214 ou B100) ou au mélange B5 (EN 590), B20 ou B30.

Cuves à carburant

Aggreko propose la location de réservoirs à carburant respectueux de l'environnement. Les cuves à fuel double paroi avec bac de rétention d'Aggreko sont conçues pour éliminer le risque d'un déversement de combustible, y compris en cas de renversement de celles-ci. Des cuves de carburant en container ISO de 10 ou 20 pieds sont disponibles à la location, offrant une autonomie accrue et des capacités jusqu'à 16000 litres.

Modèle	Capacité (litres)	DIMENSIONS			POIDS	
		Longueur (cm)	Largeur (cm)	Hauteur (cm)	sans carburant (kg)	avec carburant (kg)
EnviroTank 1150	1150	190	117	104	527	1516
EnviroTank 3000	3000	243	153	144	960	3360
Enviro Container 10000	10000	302	244	260	7600	16200
Enviro Container 16000	16000	604	244	260	7900	20700