



Paris, le 7 octobre 2021

COMMUNIQUE DE PRESSE

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT : + 37% de boîtiers FlexFuel installés depuis juin 2021

Dans le contexte actuel de flambée des prix des carburants, FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT (FFED), pionnier et leader des boîtiers FlexFuel, enregistre une croissance de ses ventes de boîtiers de 37% depuis juin 2021. La PME confirme ainsi avoir retrouvé la dynamique de 2019 et anticipe une fin d'année record.

La flambée des prix des carburants

Depuis le début de l'année, les prix des carburants ne cessent d'augmenter. À 1,50€/l en moyenne, le prix du gazole a grimpé de 17% et celui du SP95-E10 à 1,58€/l en moyenne a augmenté de 16,6%. ⁽¹⁾

Les Français vont ainsi devoir déboursier 400€ de carburant en plus cette année par rapport à l'année dernière. ⁽²⁾ Cette hausse des prix renforce le besoin de trouver des solutions qui réduisent le budget carburant.

Le Superéthanol-E85, le carburant du pouvoir d'achat

Sur 2021, le prix du Superéthanol-E85 lui reste stable. Il a même baissé en 10 ans. À 0,68€/l, c'est le carburant le moins cher du marché.

Plus de deux fois moins cher que le SP95-E10, il permet d'économiser en moyenne 50% sur le budget carburant. C'est ainsi une économie de plus de 650€ par an pour 13 000 kilomètres parcourus. ⁽³⁾

Economique, cette alternative est aussi écologique puisqu'elle baisse de 90% les émissions de particules fines et de 75% les émissions de CO2 (du puits à la roue).

+ 37% de boîtiers FlexFuel installés depuis juin

L'engouement des automobilistes pour le Superéthanol-E85 est renforcé par la hausse du prix des carburants. Mais aussi grâce aux dispositifs de subventions mis en place par certaines grandes régions.

Ralentie en début d'année par le Covid et le télétravail, FFED constate une vraie dynamique de croissance depuis début juin. Et voit ainsi ses ventes de boîtiers croître de 37% depuis juin par rapport à la même période en 2019. Marqueur symbolique d'une croissance importante, FFED s'attend à installer plus de 2000 boîtiers en ce mois d'octobre et ainsi dépasser les records enregistrés jusque-là.

Un réseau en croissance de 15%

Cette croissance est portée par les référencements des boîtiers FlexFuel chez les acteurs majeurs du marché, dernièrement First Stop et Côté Route.

(1) : prix au 01/10/2021 - <https://www.prix-carburants.gouv.fr>

(2) : selon une étude de 40 Millions d'Automobilistes

<https://www.40millionsdautomobilistes.com/articles/pourquoi-les-francais-vont-depenser-400-de-plus-en-carburants-cette-annee>

(3) : kilométrage moyen pour un automobiliste et pour un véhicule consommant 7l/100km

Le réseau d'installateurs agréés partenaires de FFED continue donc de se développer et affiche une croissance de 15% depuis début 2021. Il compte aujourd'hui 2700 centres contre 2342 à fin 2020.

Roulezpascher.com, une belle progression en un an

En un an, la plateforme de vente en ligne de boîtiers FlexFuel, [Roulezpascher.com](https://roulezpascher.com), connaît une belle progression. Ce sont ainsi près de 420 000 visiteurs qui ont découvert le site. De 300/350 visiteurs par jour en octobre 2020, l'audience est passée à 2500/3000 visiteurs par jour aujourd'hui.

Le nombre de ventes connaît une nette croissance. De 7 boîtiers vendus par mois au lancement, environ 150 boîtiers sont aujourd'hui commercialisés par mois.

Enfin, l'offre de service a évolué avec la mise en place d'une solution de paiement en 10 ou 20 fois.

Sébastien Le Pollès, Président de FFED, déclare : « *Chaque boîtier installé permet une augmentation du pouvoir d'achat immédiat des automobilistes, ce qui est une réponse indispensable dans le contexte actuel, mais également un outil de relance économique incroyable. Carburant fabriqué en France, boîtier fabriqué en France : cette solution réunit tous les avantages.* ».

A propos de FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT :

Spécialisée dans l'optimisation des performances et des consommations des moteurs, FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT conçoit et commercialise depuis 2008 une gamme de produits performante et reconnue.

Ses domaines d'expertise portent à la fois sur le nettoyage des moteurs particuliers et industriels par injection de gaz (décalaminage à l'hydrogène) dans l'admission et sur les boîtiers de conversion au Superéthanol-E85 pour tout véhicule à injection électronique.

Plus d'informations sur www.flexfuel-company.com