

## Boîtiers E85 : **MOTRIO** choisit **FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT** pour son réseau



**FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT (FFED), pionnier et leader des boîtiers FlexFuel, annonce aujourd'hui avoir signé un partenariat avec le réseau de réparation multimarque MOTRIO. Les 1280 réparateurs MOTRIO vont pouvoir proposer l'installation de boîtiers de conversion E85 à leurs clients.**

Avec cette nouvelle activité le réseau MOTRIO intègre une nouvelle compétence qui répond à la demande des automobilistes pour des prestations écologiques et économiques, mais aussi au besoin du réseau MOTRIO qui recherchait un partenaire pour développer de manière efficace et homogène ce marché en croissance.

La pose de boîtiers FlexFuel permet de réduire l'empreinte écologique des véhicules, réduit leur coût d'usage et prolonge leur durée d'utilisation.

MOTRIO déploie son offre alors que **le Superéthanol-E85**, à 0,8777€/L en moyenne, **affiche plus d'1€ d'écart** (1,0227 centimes) **avec le SP95-E10**, à 1,9004€/L en moyenne. Les économies sont conséquentes. **Un automobiliste va ainsi économiser 730€ de carburant par an par rapport au SP95-E10 pour 13 000 km parcourus et 1124€ par an pour 20 000 km** en intégrant une surconsommation maximum de 25%. <sup>(1)</sup>

Avec cet accord, MOTRIO pourra équiper les véhicules essence compatibles avec la pose d'un boîtier, quelque soit la marque, soit 9 véhicules essence sur 10.

Les motorisations Renault/ Nissan 1.3 Tce, Toyota Corolla 1.8 hybride, Peugeot/ Citroën 1.2 et 1.6 VTI, Volkswagen 1.4 et 1.5 Tsi et FCA 1.0 firefly sont notamment concernées.

Les modèles candidats à la conversion sont nombreux et très répandus, en particulier les Renault Clio, Mégane, Arkana, Peugeot 2008, Citroën C3 ou encore Volkswagen Polo, Golf, Jeep Renegade, Fiat 500 et 500X, Toyota Yaris, Corolla... (Essai vidéo d'un Renault Arkana 145 E-Tech converti à l'E85 : <https://www.youtube.com/watch?v=WfG8ZN-5kyg>).

FFED proposera en option une garantie complémentaire d'un an pour les véhicules éligibles (moins de 10 ans, moins de 150 000 km) pour une transition en toute sérénité vers l'éthanol et les économies.

Ce référencement pourra s'étendre à l'Europe dans l'hypothèse de l'ouverture de nouveaux pays pour la pose de boîtiers, à l'instar de l'Italie et de l'Espagne où le sujet est à l'étude et FFED déjà présent.

Thierry Wintzenrieth, Chef de Pôle Enseignes MOTRIO, déclare : « Pour 2024, l'enseigne veut poursuivre sa stratégie de services avec la mise en place de nouveaux projets. Le partenariat avec FFED, acteur majeur de la conversion au Superéthanol-E85, mis en œuvre au deuxième trimestre, s'inscrit dans cette dynamique. Les garages du réseau vont ainsi pouvoir proposer ce service en bénéficiant d'un accompagnement spécifique. ».

Jérôme Loubert, Directeur Développement Europe de FFED, complète : « Avec plus d'un euro de différence à la pompe entre l'E85 et le SP95-E10, le référencement d'une enseigne telle que MOTRIO est un deuxième message très fort et très positif en ce début d'année pour le marché du bioéthanol qui ne cesse de progresser. ».

<sup>(1)</sup> : Kilométrage moyen pour un automobiliste et pour un véhicule consommant 7l/100km - Prix au 12/04/2024 – <https://www.prix-carburants.gouv.fr>

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](http://www.flexfuel-company.com)

Facebook : [flexfuelenergydevelopment](https://www.facebook.com/flexfuelenergydevelopment) Twitter : [flexfuelcompany](https://twitter.com/flexfuelcompany) LinkedIn : [flexfuel-energy-development](https://www.linkedin.com/company/flexfuel-energy-development)