



Paris, lundi 26 juin 2017

COMMUNIQUE DE PRESSE

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT rejoint le CNPA, premier syndicat automobile français

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT (FFED), start up française, présidée par Sébastien Le Pollès, rejoint le Conseil National des Professions de l'Automobile (CNPA), organisation professionnelle la plus représentative des métiers de la distribution et des services de l'automobile.

Sébastien Le Pollès se félicite de cette adhésion car « elle permet l'entrée dans une filière d'excellence en matière de qualité, de normalisation et de protection pour le consommateur, de transition écologique et de bonnes pratiques du métier ».

C'est la reconnaissance de l'expertise de FFED dans la dépollution écologique des moteurs avec la technologie Hy-Calamine EGR Pilot brevetée mondialement, dans les boîtiers de conversion au bioéthanol E85 et de la qualité de ses produits de fabrication française. FFED est heureuse de contribuer au développement d'un nouveau métier au sein du CNPA.

FFED pourra ainsi partager les différents savoir-faire des entreprises de la filière et profiter d'une dynamique accrue. L'ensemble des acteurs, dont FFED, s'inscrit dans un processus de recherche de solutions innovantes, efficaces et opérationnelles pour répondre aux enjeux écologiques.

Au sein du pôle Contrôle Maintenance et Réparation, FFED participera à la cohérence et à la légitimité de l'action du CNPA qui intègre l'écologie au sein de ses métiers dans une logique de mobilité responsable.

Pour Francis Bartholomé, Président National du CNPA, « l'adhésion de FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT contribue pleinement à l'ambition écologique que porte le CNPA pour la filière. A l'aune de ce nouveau mandat présidentiel, le CNPA entend être force de propositions pour l'émergence d'une mobilité responsable, accessible à tous. Les solutions existent et ce sont nos métiers qui en sont les acteurs ».

A propos de FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT :

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT, société spécialisée dans l'optimisation des performances et des consommations des moteurs, développe 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 l'injection de gaz (hydrogène et oxygène) dans l'admission et sur les boîtiers de conversion bioéthanol pour tout véhicule à injection électronique.

Plus d'informations sur www.flexfuel-company.com, www.cnpa.fr