



Paris, le 8 février 2021

## COMMUNIQUE DE PRESSE

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT poursuit l'aventure de la French Tech 120

FLEXFUEL ENERGY DEVELOPMENT (FFED), spécialiste de la dépollution moteur et des économies de carburant, est très fière d'être de nouveau sélectionnée par le Gouvernement pour intégrer le dispositif de la French Tech 120. Initié en septembre 2019, ce programme d'accélération au développement offre un accompagnement sur mesure pour les scale-ups françaises en capacité de devenir des leaders technologiques de rang mondial.

Les entreprises ont été distinguées sur la base de critères objectifs de performance économique. Ce programme vise à stimuler leur croissance et à créer de réelles opportunités de développement en France et à l'international.

Le secteur de l'automobile est fortement impacté par la crise du Covid-19. Les ventes de voitures particulières ont ainsi chuté de 23,7% en Europe et de 25,5% en France en 2020. <sup>(1)</sup>

Dans ce contexte inédit, FFED a bien résisté d'autant que certaines filiales européennes progressent très nettement.

L'Italie et l'Espagne enregistrent ainsi une croissance respective de 170% et 459% en 2020. Il est donc possible d'exporter le savoir-faire technologique français.

Pendant la première édition de la French Tech 120, FFED a pu bénéficier d'une visibilité renforcée mais aussi d'un accès direct et d'un accompagnement sur mesure, par une équipe dédiée de startups managers, dans toutes ses relations avec les administrations et services publics.

Pour se renforcer à l'international, FFED compte profiter de cette deuxième édition pour participer de manière active aux différents événements et programmes des membres de la French Tech 120.

*(1) : source Association des Constructeurs Européens (ACEA) - 19 janvier 2021*

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)