

Le nouvel outil DS-Flash™ Pass-thru de Delphi Technologies permet aux garages indépendants d'offrir un niveau de diagnostic similaire au réseau constructeur.

Cette solution complète, offrant un kit tout-en-un, une formation et un support technique, garantit un diagnostic similaire au réseau constructeur et offre de nouvelles opportunités aux ateliers.

Grâce à la possibilité de mettre à jour les unités de commandes (ECU), régies par l'UE via la norme J2534, l'outil DS-Flash™ Pass-thru devient la passerelle entre véhicule, garage indépendant et constructeurs automobiles.

L'outil DS-Flash™ Pass-thru est la première solution multimarque dédiée à la norme J2534. Seul outil de diagnostic sélectionné parmi les finalistes des Grands Prix Internationaux de l'Innovation Automobile Equip Auto 2019 dans la catégorie « Réparation, maintenance et équipement de garage », il sera mis en avant lors de démonstrations ainsi que d'ateliers techniques gratuits sur le stand de l'équipementier pendant toute la durée du salon.

PARIS, France, 15 Octobre 2019 – Les visiteurs sur le stand de Delphi Technologies à Equip Auto (hall 1, stand M029) pourront assister à des démonstrations du nouvel outil DS-Flash™ Pass-thru offrant un accès aux données de téléchargement et bases de données techniques des constructeurs automobiles avec un seul et unique outil.

Ce kit unique multimarque est fourni avec un accompagnement complet, des mises à jour régulières, des notices pas à pas et un support technique par des experts dédiés. Il permet aux garages indépendants d'offrir le même niveau de service que le réseau constructeur. Cela inclut la possibilité de télécoder les calculateurs, d'appliquer des mises à jour logicielles et de récupérer des données techniques et des fiches d'entretien. Grâce à cette offre supplémentaire, les garages indépendants pourront désormais être compétitifs sur le plan des services, ce qui leur permettra d'accroître leur développement. L'outil a figuré parmi les finalistes des Grands Prix Internationaux de l'Innovation Automobile Equip Auto 2019 dans la catégorie « Réparation, entretien, équipements de garage », récompensant les produits les plus avancés en matière de technologies sur le marché de la rechange.

« Conformément à la norme SAE J2534, régies par l'UE qui encadre le procédé Pass-thru, il est demandé aux constructeurs, depuis la norme Euro V, de mettre à disposition l'accès à leurs bases de données techniques ainsi qu'aux téléchargements des mises à jour des calculateurs », a déclaré Jean-François Bouveyron, Vice-président de Delphi Technologies Aftermarket, Europe, Moyen-Orient et Afrique. « Les bulletins techniques demandant un téléchargement (TSB) ont augmenté de plus de 30% sur les dernières années. La mise à jour des unités de commande est en forte croissance et devient la seule solution de réparation. Jusqu'à aujourd'hui, l'opération était perçue comme complexe voire impossible ».

Le DS-Flash™ de Delphi Technologies permet de répondre à l'ensemble de ces problématiques et ce en conformité totale avec les exigences de diagnostic des constructeurs automobiles. Première solution multimarque dédiée à la norme J2534, l'outil comprend une interface de communication du véhicule à son plus haut niveau multi protocoles, un stabilisateur de courant garantissant une bonne tension de courant pendant la phase de téléchargement et un PC professionnel prêt à l'emploi ; l'utilisateur retrouve en accès direct les logiciels constructeurs et les notices.

Un PC professionnel préconfiguré pour plus de simplicité et de praticité

« Les constructeurs automobiles ayant leurs propres exigences logicielles très spécifiques, les ateliers sont souvent obligés d'avoir des ordinateurs distincts pour chaque marque. Il est donc important de noter que l'ordinateur portable professionnel inclus dans notre kit possède des partitions dédiées. En plus de faciliter l'installation des logiciels des constructeurs automobiles, cela signifie également que vous pouvez exploiter plusieurs marques sur un seul ordinateur, ce qui vous permet de faire des économies sur les coûts de configuration initiale et de rationaliser le processus de diagnostic en cours», explique Jean-François Bouveyron.

Accompagnement, formation et support technique

Les outils de diagnostics Pass-thru pouvant être complexes, l'ensemble des professionnels des différents métiers de la réparation automobile bénéficieront d'un ensemble de services associés comprenant un accompagnement complet, de la formation et un support technique avec une équipe d'experts en région.

###

À propos de Delphi Technologies Aftermarket

Fort d'un réseau international de plus de 2400 centres de services clients dans plus de 150 pays, Delphi Technologies Aftermarket offre des solutions de service après-vente complètes et conformes aux spécifications première monte, des pièces détachées aux solutions logicielles performantes. Grâce à un large portefeuille produits incluant des systèmes d'injection essence et diesel, de freinage et liaison au sol, de composants électroniques et environnement moteur, des solutions de diagnostic et équipements de test de qualité première monte, ainsi que des informations techniques et formations, Delphi Technologies permet à tous les professionnels d'assurer dès le début le bon entretien et la bonne réparation des véhicules. L'équipementier couvre les segments des véhicules légers, utilitaires et poids lourds ainsi que les applications agricoles, marines et véhicules industriels à travers le monde. Pour plus d'informations sur Delphi Technologies Aftermarket, rendez-vous sur www.delphiaftermarket.com.

À propos de Delphi Technologies

Delphi Technologies est un fournisseur mondial de technologies de propulsion qui permettent aux véhicules d'être plus propres, plus performants et d'aller plus loin. Le groupe offre des solutions pionnières pour moteurs à combustion interne, pour véhicules hybrides et électriques, particuliers et commerciaux. Delphi Technologies tire profit de son expertise première monte pour proposer des solutions de services leaders sur le marché de la rechange. La société, dont le siège social est implanté à Londres - Royaume-Uni, dispose de centres techniques, d'usines de fabrication et de centres de services clients dans plus de 24 pays et emploie plus de 21 000 personnes à travers le monde. Pour plus d'informations, rendez-vous sur www.delphi.com.