

Le 18 juin 2018

DELPHI TECHNOLOGIES COMMUNIQUE SON PROGRAMME DE FORMATION POUR LE SECOND SEMESTRE 2018

Dans un environnement en pleine mutation où l'entretien du parc roulant nécessite des compétences et des outils de plus en plus spécifiques, Delphi Technologies dévoile pour le second semestre son planning de formation 360° pour accompagner les professionnels de la réparation.

L'équipementier international, fournisseur en première monte de systèmes d'injection, mise sur son expertise pour proposer à la rechange automobile des solutions complètes d'intervention, directement sur véhicule ou à partir du composant déposé.

« Notre rôle d'équipementier ne se limite pas à fournir uniquement des pièces, nous avons la responsabilité d'accompagner tous les professionnels de l'automobile dans la formation et le développement de compétences » explique Daniel Berreby, Country Director France et Benelux.

Récemment référencé sur Datadock, la base de données des organismes de formation respectant les exigences de qualité dictées par la loi du 5 Mars 2014, l'offre formation Delphi Technologies reste principalement tournée aujourd'hui sur les systèmes d'injection diesel, en particulier les nouvelles technologies diesel haute pression, depuis le diagnostic sur véhicule jusqu'à la réparation des composants, en passant par le test sur bancs d'essai Hartridge.

Une nouveauté pour ce second semestre avec deux modules de formation, en partenariat avec Daf Conseil, sur le diagnostic à partir des outils de la gamme DS Delphi Technologies.

Ces formations, dispensées sur un ou deux jours en en fonction des compétences du professionnel, permettent de comprendre l'intérêt d'un outil de diagnostic DS et optimiser son utilisation, tout en appréhendant la méthodologie de diagnostic et le rôle des différents capteurs et actionneurs intervenant dans les systèmes des véhicules.

« L'entretien nécessite un savoir-faire et des outils spécifiques dont seuls les spécialistes disposent. Notre gamme d'équipements spécialisés en diagnostic, test et réparation, fournit des résultats incomparables pour l'ensemble des technologies d'injection Diesel Delphi Technologies mais également pour les autres marques du marché. Avec l'outillage, la formation et un support technique privilégié, le professionnel aura tout ce dont il a besoin pour assurer un service rapide, précis et rentable sur des véhicules de plus en plus complexes », explique Daniel Berreby.

Delphi Technologies
PROGRAMME DE FORMATION 2018

DELPHI FINANCE SAS
Formation - Etablissement de Bion
12-14 Boulevard de l'Industrie
41042 SUD-EST Centre

Delphi Technologies FORMATION 2018

NOUVEAU !
FORMEZ VOS CLIENTS AU DIAGNOSTIC DS

Dans un environnement en pleine mutation, les véhicules deviennent de plus en plus complexes. La formation joue un rôle essentiel pour anticiper l'évolution afin de répondre au développement de compétences. Delphi Technologies vous accompagne à 360° et vous propose deux modules de formation 100% en partenariat avec Daf Conseil :

- 180H SBAC (niveau 1 & 2) : 2 jours de formation
- 180H SBAC 2 (niveau 2) : 1 jour de formation

Objectifs :

- Comprendre l'intérêt d'un outil de diagnostic DS Delphi Technologies
- Comprendre le rôle des capteurs et actionneurs et la méthodologie de diagnostic
- Réaliser le diagnostic d'un système géré par un calculateur à travers l'outil de diagnostic Delphi Technologies
- Etre capable d'effectuer une méthode de recherche d'informations dans un calculateur

Conditions de souscription :
Un groupe de formation est ouvert à l'inscription avec 5 stagiaires minimum. Le nombre maximum de stagiaires est limité à 12. Les frais pédagogiques sont de 470€ HT par jour et par personne. Ils peuvent être pris en charge par les OPCVA, en tout ou partie, selon les conditions en vigueur.

[Voir le détail des modules proposés](#)

Aidez vos clients à mettre à jour leurs compétences sur le diagnostic DS.

Contactez votre interlocuteur Delphi Technologies!

À propos de Delphi Technologies

Delphi Technologies est une entreprise internationale qui développe des solutions de haute technologie pour la propulsion des véhicules électriques ainsi que pour les moteurs à combustion interne, permettant de résoudre les défis liés à la réduction des émissions et à l'économie de carburant pour les principaux équipementiers automobiles mondiaux. La société fournit également au marché de la rechange automobile, des produits et services après-vente. Delphi Technologies, dont le siège social est implanté à Londres - Royaume-Uni, dispose de centres techniques, d'usines de fabrication et assure un service client dans plus de 24 pays.