



## Programme de Formation 2019

Au 21/12/2018

Date	Titre du Stage	Lieu de Formation	Durée
15/01 16/01	<b>DIA 9 (NOUVEAU)</b> Eco Entretien - Eco Diagnostic - Eco Révision - (X822)	CAP Auto (Cannes 06)	2 jours 14h
17/01	<b>DIA 10 (NOUVEAU)</b> Le perfectionnement au diagnostic par l'analyse des gaz Diésel et Essence -	CAP Auto (Cannes 06)	1 jour 7h
22/01 23/01	<b>KTS 1 / ESI 2.0 (NOUVEAU)</b> Mise en main et utilisation de l'outil de diagnostic KTS et du logiciel ESI 2.0	QUEST INJECTION (Carquefou 44)	2 jours 14h
24-janv	<b>KTS 2</b> Utilisation du KTS avec recherches de pannes assistées	QUEST INJECTION (Carquefou 44)	1 jour 7h
06/02 07/02	<b>DIA 9 (NOUVEAU)</b> Eco Entretien - Eco Diagnostic - Eco Révision - (X822)	IDLP (Fresnes 94)	2 jours 14h
08-févr	<b>DIA 10 (NOUVEAU)</b> Le perfectionnement au diagnostic par l'analyse des gaz Diésel et Essence -	IDLP (Fresnes 94)	1 jour 7h
12/02 13/02	<b>KTS 1 / ESI 2.0 (NOUVEAU)</b> Mise en main et utilisation de l'outil de diagnostic KTS et du logiciel ESI 2.0	IDLP (Fresnes 94 )	2 jours 14h
12/02 13/02	<b>DIA 9 (NOUVEAU)</b> Eco Entretien - Eco Diagnostic - Eco Révision - (X822)	ED Auvergne (Gerzat 63)	2 jours 14h
14-févr	<b>DIA 10 (NOUVEAU)</b> Le perfectionnement au diagnostic par l'analyse des gaz Diésel et Essence -	ED Auvergne (Gerzat 63)	1 jour 7h
19/02 20/02	<b>DIE 4 (Prérequis : ELE, ESI, KTS...)</b> Intervention et diagnostic sur les véhicules Common Rail	IDLP (Fresnes 94 )	2 jours 14h
19/03 20/03	<b>KTS 1 / ESI 2.0 (NOUVEAU)</b> Mise en main et utilisation de l'outil de diagnostic KTS et du logiciel ESI 2.0	NED ( Gennevilliers 92)	2 jours 14h
02/04 03/04	<b>DIA 9 (NOUVEAU)</b> Eco Entretien - Eco Diagnostic - Eco Révision - (X822)	QUEST INJECTION (Carquefou 44)	2 jours 14h
04-avr	<b>DIA 10 (NOUVEAU)</b> Le perfectionnement au diagnostic par l'analyse des gaz Diésel et Essence -	QUEST INJECTION (Carquefou 44)	1 jours 7h
02/04 03/04	<b>KTS 3</b> Fonctionnement et diagnostic avec le KTS des capteurs de nouvelle génération	IDLP (Fresnes 94 )	2 jours 14h
4/04	<b>KTS 4 :</b> Fonctionnement et diagnostic avec le KTS des capteurs de nouvelle génération	IDLP (Fresnes 94 )	1 jour 7h
08/04 9/04	<b>DIA 9 (NOUVEAU)</b> Eco Entretien - Eco Diagnostic - Eco Révision - (X822)	BEAD PUEYO (Béziers 34)	2 jours 14h
10-avr	<b>DIA 10 (NOUVEAU)</b> Le perfectionnement au diagnostic par l'analyse des gaz Diésel et Essence -	BEAD PUEYO (Béziers 34)	1 jour 7h
11/04 12/04	<b>KTS 1 / ESI 2.0 (NOUVEAU)</b> Mise en main et utilisation de l'outil de diagnostic KTS et du logiciel ESI 2.0	BEAD PUEYO (Béziers 34)	2 jours 14h
14/05 15/05	<b>DIE 7 (Prérequis DIE 4)</b> Intervention et diagnostic sur les véhicules Common Rail 2 <sup>ème</sup> niveau	IDLP (Fresnes 94 )	2 jours 14h
22/05 23/05	<b>KTS 1 / ESI 2.0</b> Mise en main et utilisation de l'outil de diagnostic KTS et du logiciel ESI 2.0	DR (Puget sur Argents 83)	2 jours 14h
6/06	<b>KTS 4</b> Fonctionnement et diagnostic avec le KTS des capteurs de nouvelle génération	IDLP ou NED (Fresnes 94 - Gennevilliers 92)	1 jour 7h
18/06 19/06	<b>START &amp; STOP</b> Intervention sur les véhicules équipés du système Start & Stop	IDLP (Fresnes 94 )	2 jours 14h
A déterminer	<b>KTS 5 (NOUVEAU)</b> Découvrir l'outil de diagnostic KTS et son logiciel ESI[tronic] 2.0 avec toutes les fonctionnalités appliquées au secteur de la réparation collision.	<b>A déterminer</b>	2 jours 14h
A déterminer	<b>DIA 6</b> Etude des équipements de filtre à particules pour véhicules Diesel Particuliers	<b>A déterminer</b>	1 jour 7h
A déterminer	<b>JET 5</b> Intervention sur les véhicules à injection, directe essence	<b>A déterminer</b>	1 jour 7h
A déterminer	<b>KTS 4</b> Fonctionnement et diagnostic avec le KTS des capteurs de nouvelle génération	<b>A déterminer</b>	1 jour 7h