



FRM_010 Diagalyser perfectionnement (1 jour)

Objectifs de la formation :

- ✓ Connaître les champs d'application d'un outil de diagnostic
- ✓ Permettre aux techniciens et ingénieur de savoir utiliser efficacement l'outil DiagAlyser

Public concerné :

- ✓ Consultants junior.
- ✓ Ingénieurs
- ✓ Techniciens de validation

Prérequis :

- ✓ Connaissance de base de l'électronique automobile

Pédagogie :

- ✓ Formation théorique en salle, suivi d'une séance de travaux pratiques (TP)
- ✓ Travaux pratiques sur l'outils Diagalyzer version 10

Matériel fourni par l'organisme de formation

Ordinateur avec DiagAliser et une sonde Muxy 2010

1 maquette comprenant :

- 1 BSI
- 1 combiné
- 1 Bi CAN I/O

1 Vidéoprojecteur

1 Support de cours

1 livret du stagiaire

1 Clé USB contenant toutes les corrections ainsi que les outils utilisés en formation

Lieu de formation

- ✓ Sur site client.
- ✓ Dans nos locaux (Versailles)

Nombre de stagiaires

- ✓ A l'appréciation de l'entreprise mais 6 stagiaires est le nombre optimum

Programmes

Formation d'une durée de 1 jours se présentant ainsi :

❖ Journée 1 :

○ **Matin**

❖ Présentation :

- De la formation
- Des objectifs

❖ Rappel du protocole CAN

❖ Principes du diagnostic

❖ Description générale et installation du DaigAlyser

❖ Le module ODX Diag

❖ Le module Easy Diag

❖ Le module Diag Spy

❖ Le module Variant Coding

❖ Le module Fault History Log

❖ Le module Decoder

❖ Le module Flash Load

❖ Le module CANalyzer

❖ Les Services UDS

○ **Après midi**

❖ Travaux pratiques :

- Exercices basés sur des cas réels permettant d'utiliser l'ensemble des modules

Contact :

- Pour tous renseignements techniques concernant la formation :
Touati Léo : Formateur
Tél : 06 07 65 63 75
Mail : kl.touati@gmail.com