

DÉCODAGE ET PROGRAMMATION DES CLÉS DE VÉHICULES

NOUVEAUTÉ 2017



>> OBJECTIFS

Comprendre l'ensemble des technologies qui permettent la fabrication de la clé et la programmation des clés de véhicules sur la centrale électronique.

PROFIL DU STAGIAIRE :

Professionnel ayant des besoins en reproduction de clés de véhicules équipées de transpondeurs.

PRÉ-REQUIS : stage ouverture des serrures d'automobiles

Formation en partenariat avec



>> PROGRAMME

CROCHETAGE ET DÉCODAGE DE LA SERRURE

- Composition et fonctionnement de la serrure
- Crochetage de la serrure
- Décodage de la serrure
- Fabrication d'une clé

DESCRIPTION DE LA MACHINE ET MISE EN SERVICE

- Les caractéristiques générales de la machine
- Les données techniques de la machine
- Les étapes pour la mise en fonction de la machine
- L'enregistrement de la machine avant une première utilisation
- La terminologie à connaître

L'OUTIL INFO QUEST (IQ)

- Les fonctions de l'IQ
- La méthode pour trouver le protocole adéquat dans l'outil IQ
- La définition des différents symboles utilisés dans l'outil IQ
- L'utilisation du forum proposé dans l'outil IQ
- Le contenu des photos et des vidéos présentes dans l'outil IQ

LA PROGRAMMATION (THÉORIE)

- Les précautions à prendre avant la programmation d'une nouvelle clé
- La différence entre le programme standard et le programme Beta
- Le branchement de l'appareil sur un véhicule
- La sélection du programme adapté
- La sélection et l'utilité du dongle
- La lecture et l'effacement des codes d'erreur
- La programmation théorique d'une clé
- L'utilisation et la recharge des tokens (pour le MVP Pro)

LA PROGRAMMATION (PRATIQUE)

- Programmation d'une clé sur un véhicule
- Effacement d'une clé déjà programmée
- Méthode pour la mise à jour de l'appareil



DURÉE

2 jours