# Formation programmation + taille (MWB)

Programmation des clés et télécommandes combinée et taille avec machine électronique

## **OBJECTIFS**

Connaissance des systèmes d'immobilisation et des modules clés

- Types de clés et diversité de programmation
- Processus de programmation avec des voitures





#### LIEU

Porcheville 12 rue de rouen 78440 Porcheville Yvelines



# DURéE

10h

#### **DATES ET HEURES**

1 décembre 2025 09:00 - 15:00 2 décembre 2025 09:00 - 15:00



#### **PARTICIPANTS**

La formation sera activée avec un minimum de 3 et un maximum de 6 participants.



## TEST FINAL

Oui

#### **ATTESTATION DE PARTICIPATION** Oui, certifié par Silca







### **CONTENUS**

- Présentation de l'entreprise et de son savoir-faire technologique
- Systèmes d'immobilisation
- Divers types
- Interfaces
- Distinction de divers types de clés et de transpondeurs
- Types de transpondeurs
- Types de télécommandes auto
- TRP setting
- Installation et utilisation du logiciel de gestion des mises à jour (PC client requis)
- Consultation des bases de données techniques pour les clés de voiture
- InfoQuest
- Véhicule Key Finder Pro
- Silca Transponder Program
- Présentation de la gamme des dispositifs de programmation et options
- Smart Pro
- Smart Aerial
- Processus de programmation
- Identification du véhicule et lecture du code PIN
- Identification de clé et transpondeur
- Préréglage et précodage du transpondeur
- Programmation clés et télécommandes
- Mises à jour et abonnements
- Logiciel de mise à jour
- Différents types d'abonnements
- Télécommandes auto
- Présentation procédures manuelles télécommandes auto
- Smart Remote Programmer
- Tests pratiques
- Identification des systèmes
- Programmation clés et télécommandes sur véhicules

## **CONTENU TAILLE**

- Caractéristiques de la reproduction à code et / ou en copie avec une machine électronique
- Présentation de Futura Pro Automotive
- Inscription et connexions
- Mises à jour et abonnements
- Présentation du programme Futura
- Installation
- Mises à jour
- Tailles partielles
- Tests pratiques
- Recherche de fiche
- Reproduction mécanique



