

Exploitez les fonctionnalités de votre outil de diagnostic JALTEST

Présentiel

Public

• Tout intervenant venant d'acquérir un outil JALTEST ou souhaitant exploiter au maximum les fonctionnalités de son outil à des fins de diagnostic et de réparation

Prérequis

• Disposer d'un outil de diagnostic JALTEST

Durée

14.00 Heures

Effectif

2 Jours De 2 à 8 Personnes

Objectifs de la formation

- Acquérir des savoirs et savoir-faire nécessaires afin d'installer, d'activer, de paramétrer, et d'exploiter toutes les fonctionnalités de l'outil de diagnostic JALTEST et sa base de données techniques
- Etre capable de réaliser l'ensemble des opérations de maintenance, de diagnostic et de réparation sur divers systèmes embarqués, quelque-soit le véhicule/engin, dans le respect des méthodes du constructeur

Contenu pédagogique

LA THEORIE (en salle)

• **Présentation de l'outil**

Kit Jaltest en version de base (au détail / sous forme de kit)
L'outil Jaltest (le logiciel de base / les interfaces de communication)
Les différentes licences
Options (modules complémentaires / licences infoweb / matériel complémentaire)

• **Installation du logiciel et de l'interface**

Création du compte utilisateur
Activation du logiciel / Installation du logiciel / Installation de l'interface

• **Mise à jour de l'outil**

Méthodes de mise à jour
Les types de mise à jour
Mise à jour « nouveau programme »
Mise à jour « Patch »

LA PRATIQUE (en salle ou en atelier)

• **Prise en main de l'outil**

TP1 : Présentation de l'écran d'accueil
TP2 : Paramétrage de l'outil (Réglages utilisateur / Personnalisation de l'outil)
TP3 : Connexion de l'outil au véhicule (Localisation de la prise diagnostic / Connexion de l'outil au véhicule)
TP4 : Menu Diagnostic (Lecture-effacement des codes défauts / Données du système / Mesures / Activer composants / Vérifications du système / Paramètres / Maintenance / Enregistreur de données / Rapports)

• **Fonctions avancées**

TP1 : Données techniques du système
TP2 : Schémas (Sélection d'un schéma / Localisation d'un composant sur le schéma / Liens vers les mesures paramètres)
TP3 : Données de maintenance (Sélection des opérations de maintenance / Rapport d'entretien)
TP4 : Données véhicule (Types d'informations présentes / Procédures de dépose-repose)
TP5 : Guide de réparation par symptôme
TP6 : Communiqués et procédures

• **Le Processus de diagnostic**

Les différentes étapes
synoptique général

• **Opérations de diagnostic**

Diagnostic sur véhicule et remise en conformité (plusieurs exercices)

FORVATEC

☑ Modalités d'accès à la formation

- Plan de formation

⚙ Modalités et méthodes

- Formation présentielle
- Pédagogie active et participative, alternance d'exercices en salle et de mises en situation pratiques à l'atelier

👤 Compétences du formateur

- Formateur spécialisé en pédagogie des adultes et techniques d'animation
- Double compétence technique et pédagogique

✂ Moyens pédagogiques

- Diaporama d'animation
- Fourniture d'un support de cours comprenant également les travaux pratiques
- Matériel et pièces pédagogiques

📊 Modalités d'évaluation d'atteinte des objectifs de la formation

- Questionnaire individuel d'évaluation des connaissances réalisé en début de stage
- Questionnaire individuel d'évaluation des acquis réalisé en fin de stage

👍 Modalités d'évaluation de satisfaction à chaud réalisé en fin de stage

- Questionnaire individuel d'évaluation de satisfaction à chaud réalisé en fin de stage

📄 Formalisation à l'issue de la formation

- Une attestation de fin de formation est délivrée à l'issue du stage au stagiaire
- Une copie de la feuille de présence est délivrée à l'entreprise et à l'OPCO

👤 Personnes en situation de handicap

- L'ensemble de nos formations sont accessibles à tout public, y compris les personnes en situation de handicap (PSH)
- Pour toute information, contactez notre référent handicap

🤝 Modalités d'acceptation du stagiaire à la formation

- Le jour du stage, le stagiaire devra se munir :
 - d'une pièce d'identité
 - de sa convocation de stage
 - de vêtements de travail
 - de chaussures de sécurité

Tous nos programmes de formation sont établis conformément à l'article L-6313-1 du code du travail

