

Appareils de diagnostic & électronique

TPRE_BTG01**Public Visé**

Tout public technique..

Moyens pédagogiques :

- Exercices pratiques
- Mises en situation
- Echanges d'expériences entre les participants

Suivi du programme et appréciation des résultats :

- QCM d'évaluation de WBT, de début et de fin
- Fiche d'appréciation du stage

Durée :

- 03 jour(s)

Coût du stage:

- 705 € h.t

Equipement(s) à prévoir pour la formation:

- Chaussures de sécurité, blouse.

Objectifs

- Etre capable d'utiliser les différentes fonctions d'ELSA Pro pour l'atelier, de tirer profit des outils de communications entre partenaire & constructeur, et d'exploiter l'ensemble des fonctionnalités d'ODIS.

Programme

- Découverte d'ELSA Pro
- Identification d'un véhicule
- Recherche de documentation
- Création de Check-list
- Présentation et utilisation de DISS
- Lecture des schémas de parcours de courant
- Validation de la partie ELSA Pro
- Découverte d'ODIS
- Utilisation des différentes fonctions d'ODIS
- Validation de la partie ODIS

Pré-requis

SWBT_BTG0G – SWBT_BTG0O – TWBT_BTG01 – TWBT_BTG02 – TWBT_BTG03 – TWBT_BTG04 – TWBT_BTG05