

**Public visé:** Conseiller Technique et Conseiller

Technique Expert.

**Effectif:** 3 à 9 personnes maximum

**Durée:** 3 jours (21 heures)

**Sanction:** Attestation de formation

**Formateur :** Technique

**Tarif:** 795€ HT

**Équipement(s) à prévoir:** Chaussures de sécurité

**Type:** Présentiel

### Nature de la validation

Attestation de formation

### Type Action de Formation (art.L6313-1)

Entretien et perfectionnement des connaissances

### Objectifs

- ✓ Être capable de contrôler, diagnostiquer et remettre en conformité un réseau multiplexé.
- ✓ Être capable de maîtriser la méthodologie de recherche de pannes.

### Contenu de la formation

- ✓ **Multiplexage (CAN / LIN / MOST / FlexRay) :**
  - Travaux sur maquette
  - Travaux sur véhicules
  - Recherche de pannes sur véhicule

### Suivi et évaluation

- ✓ QCM dévaluation de début et de fin
- ✓ Fiche d'appréciation du stage
- ✓ TP

### Moyens pédagogiques

- ✓ Exercices pratiques
- ✓ Mises en situation
- ✓ Echanges
- ✓ Expériences entre les participants

### ! Prérequis

#### Web Based Training

- TWBT\_ABG71A (CAN)
- TWBT\_ABG71B (LIN)
- TWBT\_ABG71C (MOST)
- TWBT\_ABG71D (FLEX RAY)

#### Stage(s) Présentiel(s)

- TPRE\_BTG02 (Alimentation en énergie Bases du Multiplexage)
- TPRE\_BTG01 (Appareil de diagnostic et électronique)