

Base Contrôle de la géométrie

TWBT_BTG05**Public Visé**

Tout public Après-vente Techniques

**Moyens
pédagogiques :**

- Module e-learning

**Suivi du programme
et appréciation des
résultats :**

- QCM d'Evaluation
- QCM de Satisfaction

Durée :

- 35 minutes

Coût du stage:

-45€ HT

Objectifs

- Repérer un véhicule nécessitant un contrôle de la géométrie
- Décrire les différents systèmes d'essieux avant et arrière
- Expliquer les différents angles de géométrie avant et arrière et leur utilité

Programme

- Introduction
- Identifier un besoin de contrôle de la géométrie
 - Comprendre le rôle de la géométrie
 - Vérifier la nécessité d'un contrôle de la géométrie
- Maîtriser la géométrie du train avant
 - Distinguer les différents types d'essieux avant
 - Identifier les angles de géométrie du train avant
- Maîtriser la géométrie du train arrière
 - Distinguer les différents types d'essieux arrière
 - Identifier les angles de géométrie du train arrière
- Conclusion