

Public visé: tout public Après-Vente Technique

Effectif: 1 à 200 personnes maximum

Durée: 1 jour (1 heure)

Sanction: attestation de la formation

Tarif: 45€ HT

Équipement(s) à prévoir: -

Type: Web Based Training

Formateur: Technique

Nature de la validation

Attestation de la formation.

Type Action de Formation (art.L6313-1)

Entretien et perfectionnement des connaissances.

Objectifs

- ✓ Etre capable de repérer un véhicule nécessitant un contrôle de la géométrie
- ✓ Etre capable de décrire les différents systèmes d'essieux avant et arrière
- ✓ Etre capable d'expliquer les différents angles de géométrie avant et arrière et leur utilité

Contenu de la formation

Introduction

- ✓ Accueil

Identifier un besoin de contrôle de la géométrie

- ✓ Comprendre le rôle de la géométrie
- ✓ Vérifier la nécessité d'un contrôle de la géométrie

Maitriser la géométrie du train avant

- ✓ Distinguer les différents types d'essieux avant
- ✓ Identifier les angles de géométrie du train avant

Maitriser la géométrie du train arrière

- ✓ Distinguer les différents types d'essieux avant
- ✓ Identifier les angles de géométrie du train avant

Conclusion

Suivi et évaluation

- ✓ QCM d'évaluation des WBT
- ✓ QCM de satisfaction

Moyens pédagogiques

- ✓ Module e-learning

Prérequis

Web Based Training

Stage(s) Présentiel(s)

Aucun prérequis à ce stage.