

Théorie d'électricité TFAD_GT011

❖ **Méthode de Formation : FORMATION A DISTANCE**

❖ **Modalités d'assistance pédagogique et d'encadrement :**

Le formateur est en ligne et en conférence directe avec les stagiaires.
Chaque participant peut à tout moment intervenir et converser avec le formateur et les autres stagiaires.

❖ **Le public visé :**

Ce stage s'adresse aux Techniciens ayant suivi le stage « Documentation Technique & schémas de parcours de courant ».

❖ **L'objectif :**

Savoir identifier les véhicules et connaître la structure de la documentation technique disponible dans l'atelier.

❖ **Le programme :**

- Notions élémentaires
- L'origine de l'électricité
- Unités électriques
- Loi d'Ohm
- Notion de courant
- Branchement série/parallèle
- Notion de puissance
- Notion de résistance

❖ **Suivi de l'exécution du programme et appréciation des résultats :**

- Traçabilité de l'exécution grâce au « Login » et au « Password »
- Q.C.M. en début de stage et vérification de la bonne compréhension
- Q.C.M. d'évaluation de fin de stage et d'acquisition des connaissances
- Questionnaire d'appréciation du stage

❖ **Durée : 1 heure / Coût du stage : 115 € HT**

Ce module de FAD fait partie intégrante d'un cursus et précède le stage « Présentiel » correspondant.