

FORMATION GNC NIVEAU 1, 2 & 3 : MAINTENANCE DU SYSTÈME GNC

RÉFÉRENCE
GNC_1_2_3

PRÉREQUIS
-

DURÉE
4 JOURS



CONTENU PRINCIPAL

- 1 LE GAZ NATUREL COMPRIMÉ (GNC) COMME CARBURANT
- 2 LES RÈGLES DE SÉCURITÉ
- 3 PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT DES ÉLÉMENTS DE LA BASSE ET HAUTE PRESSION
- 4 IDENTIFIER ET EXPLIQUER LE RÔLE DES ÉLÉMENTS D'UN VÉHICULE GNC
- 5 IDENTIFIER LES INTERVENTIONS DE NIVEAU 1 / 2 / 3
- 5 IDENTIFIER LES INTERVENTIONS SUR UN RÉSERVOIR DE GNC

APPLICATIONS PRATIQUES

- Réaliser une détection de fuite sur le véhicule GNc.
- Réaliser les méthodes de mise hors pression / mise sous pression d'un véhicule GNc.
- Réaliser les interventions de niveau 2 sur un réservoir de GNc.
- Réaliser la vidange par torchage d'un réservoir puis le test de vacuité pour valider la vidange du réservoir.
- Effectuer la dépose / repose de la vanne de réservoir.
- Valider la repose de la vanne de réservoir par un test d'étanchéité par paliers.

POURQUOI SUIVRE CETTE FORMATION ?

Pour obtenir le 3ème niveau d'habilitation GNC et ainsi pouvoir remplacer la vanne du réservoir et contrôler l'étanchéité d'un réservoir GNC/GNV.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Réaliser les opérations de réparation, de diagnostic et maintenance sur l'intégralité du système GNc y compris la dépose de la vanne de réservoir (multi vannes).

PUBLIC CONCERNÉ

Mécanicien, technicien.



En savoir +