

# FICHE PROGRAMME INITIALE QUALIFICATION GAZ VL 2023

#### **PROGRAMME**

## 1<sup>er</sup> jour

## Généralités et réglementations

Rappel de la réglementation en vigueur.

Méthode de contrôle visuel selon les essais non destructifs.

Réglementation sur les réservoirs.

#### Contrôle des véhicules GPL

Définition du GPL

Définition des équipements du circuit carburant GPL

Définition des montages

Réalisation du contrôle GPL

# 2<sup>nd</sup> jour

#### Contrôle des véhicules GNV

Définition du GNV

Définition des équipements du circuit carburant GNV

Définition des montages

Réalisation du contrôle GNV

# Synthèse

Application de la méthodologie

Révision et comparatif GPL / GNV

### Examen:

Contrôle des connaissances théoriques (Evaluation)

## **MOYENS PEDAGOGIQUES**

## Formation en salle :

alternance de leçons, d'exercices de recherche documentaire, d'interprétation de défaut et mises en situations.

#### **OBJECTIFS**

Réaliser des opérations de contrôle sur les véhicules équipés au GPL ou GNV. Respecter les instructions techniques et les règles de sécurité.

#### PUBLIC

Contrôleur technique automobile.

# **PREREQUIS**

Etre contrôleur technique automobile.

## **DUREE DE LA FORMATION**

2 Jours (14heures) en salle

#### LIEUX DE LA FORMATION

Massy (91)

St Laurent de Mure (69)

Portet sur Garonne (31)

Yvrac (33)

Cesson Sévigné (35)

Wambrechies (59)

#### **PLANNING**

Prendre contact avec l'organisme de formation.

# **NATURE DE LA FORMATION**

Adaptation et développement des compétences.

# **SANCTION DE LA FORMATION**

Attestation de fin de formation.

#### **TARIF**

Voir le bulletin d'inscription et/ou le devis.

# CONTACTS

Tél: 01 30 69 53 34

formation@dekra.com

