

Programme Spécifique de Formation CLIMATISATION niveau 2 TEST D'APTITUDE (catégorie V)

Objectifs de la formation	Public	Prérequis
A l'issue de la formation, le participant aura validé : <ul style="list-style-type: none">• Les compétences (savoir et savoir-faire) nécessaires à la maintenance des systèmes de climatisation, dans le respect des obligations légales	<ul style="list-style-type: none">• Tout intervenant sur un circuit de climatisation de véhicules, engins et matériels mentionnés à l'article R.311-1 du code de la route	<ul style="list-style-type: none">• Idéalement, avoir suivi la formation de niveau 1• Savoir lire, écrire et comprendre le Français

Durée	Effectif	Dates et Lieux
• 0,5 jour (3,5 heures)	• Limité à 4 personnes par session	• Nous consulter

Programme de la formation

Activité en salle

Activité en Atelier

1 - Validation théorique

Questionnaire portant sur :

- incidence sur l'environnement des fluides frigorigènes et réglementations correspondantes
- connaître les règles de sécurité liées à la manipulation des fluides frigorigènes
- prise en compte générale de l'équipement (connaître le fonctionnement des systèmes de climatisation dans les véhicules à moteur, identifier les principaux composants et connaître leur fonctionnement, savoir associer les dysfonctionnements et les symptômes de fuites)

2 - Validation pratique

Manipulations sur véhicule :

- prise en compte générale de l'équipement (analyser les documents fournis, identifier le fluide, vérifier le fonctionnement normal de l'équipement, savoir associer les dysfonctionnements et les symptômes de fuites)
- tests d'étanchéité (connaître les différentes méthodes et la procédure à suivre en cas de fuite, remplir les documents, consigner les données dans le registre)
- gestion écologique du système et du fluide frigorigène lors de l'installation, de l'entretien, de la réparation ou de la récupération (connexion/déconnexion d'une station de charge et de récupération, manipulation d'un cylindre, récupération, tirage au vide, charge de fluide frigorigène, récupération / charge d'huile, contrôle des pressions, remplacement / mise en marche / vérification du fonctionnement, remplir une fiche d'intervention)

A l'issue de l'évaluation, un avis de réussite (avec diplôme certifié) ou d'échec sera émis dans un délai maximal d'un mois



Programme Spécifique de Formation CLIMATISATION niveau 2 **TEST D'APTITUDE (catégorie V)**

Modalités d'accès à la formation

- Plan de formation

Modalités, méthodes et moyens pédagogiques

- Habilitation présentielle
- Exercices théoriques (QCM) et mises en situation pratiques (atelier)
- Diaporama d'introduction, grille de réponse au QCM et support travaux pratiques, matériel et pièces pédagogiques

Compétences du formateur

- Formateur spécialisé en pédagogie des adultes et techniques d'animation
- Double compétence technique (climatisation) et pédagogique
- Formateur expérimenté dans le domaine de l'habilitation disposant de l'attestation d'aptitude catégorie V

Modalités d'acceptation du stagiaire à la formation

- Le jour du stage, le stagiaire devra se munir impérativement d'une pièce d'identité, de sa convocation au stage, de vêtements de travail et de chaussures de sécurité

Modalités d'évaluation d'atteinte des objectifs de la formation

- Non applicable

Modalités d'évaluation de votre satisfaction

- Non applicable

Formalisation à l'issue de la formation

- Une copie de la feuille de présence est délivrée à l'entreprise et à l'OPCA
- A l'issue de la formation, un avis de réussite (avec délivrance de l'attestation d'aptitude catégorie V, diplôme certifié) ou un avis d'échec sera émis dans un délai maximal d'un mois

Personnes en situation de handicap

- L'ensemble de nos formations sont accessibles à tout public, y compris les personnes en situation de handicap (PSH)
Pour toute information, contactez notre référé handicap

Tarif catalogue

- Nous consulter ou consulter le site web www.forvatec.com

Tous nos programmes de formation sont établis conformément à l'article L-6353 du code du travail