

LA MAINTENANCE DU CIRCUIT DE CLIMATISATION ET LE RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT



RÉFÉRENCE
CERTIF CLIM 2

PRÉREQUIS
-

DURÉE
2 JOURS

CONTENU PRINCIPAL

- 1 LA NOTION DE CONFORT TECHNIQUE
- 2 LES FLUIDES UTILISÉS EN CLIMATISATION
- 3 CE QUE DIT LA LOI
- 4 LA BOUCLE DU FROID
- 5 MAÎTRISER LES PROCÉDURES EN ATELIER
- 6 LE SUIVI ADMINISTRATIF

APPLICATIONS PRATIQUES

- Contrôle et recharge du circuit de climatisation.
- Procédure de vérification des performances du système par contrôle de la température de l'habitacle.
- Contrôle des pressions de fonctionnement.
- Simulation de pannes.

POURQUOI SUIVRE CETTE FORMATION ?

Maîtriser le principe de fonctionnement, les procédures techniques et administratives afin de préparer au mieux l'examen d'attestation d'aptitude pour la manipulation des liquides frigorigènes FAM.2 -CAT.V.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Connaître le principe de fonctionnement du système de climatisation automobile.
- Connaître les propriétés des gaz à effet de serre et leurs incidences sur l'environnement.
- Maîtriser les procédures techniques et administratives pour manipuler une station de climatisation.

PUBLIC CONCERNÉ

Tous professionnels de la maintenance et de la réparation automobile qui manipulent une machine de climatisation en vue d'une certification.



En savoir +