



## CLIM'AUTO

### Objectif :

Acquérir les bases théoriques de thermodynamique, de fonctionnement et d'installation des appareils de froid automobile ou VI .

Formation de base nécessaire pour accéder aux stages pratiques et à l'évaluation.

### Public :

Intervenant des métiers de l'automobile.

Stage de deux journées de formation théorique d'une durée de 14 h 00.

### Programme :

- Historique du froid
- Le système MKSA
- Les bases de la thermodynamique.
- Les règles et modes de régulation :
  - température
  - ventilation,
- La réglementation sanitaire.
- Rappel d'électricité
  - Les composants
    - La régulation
    - Les thermostats
- Les matériels :
  - Différents types et modèles,
  - Composants
  - Fluides frigorigènes