

## AIR CLIMATISÉ

- **Notions de base en climatisation - (Durée : 4 h)**
  - Fonctionnement du système
  - Vidange, remplissage et test d'étanchéité
  - Outillage relié au système
  
- **Diagnostics en climatisation - (Durée : 4 h)**
  - Méthode de diagnostic avancée
  - Surchauffe et sous-refroidissement
  - Recherche de problématiques
  
- **Qualification environnementale relative aux halocarbures (H) – (Durée : 7 h + examen)**
  - Connaître les problèmes liés au rejet de frigorigènes dans l'atmosphère
  - Présenter les accords et règlements qui visent à protéger l'atmosphère
  - Comprendre l'utilisation du 1234YF
  - Connaître les procédures pour la récupération des frigorigènes
  - Connaître les manipulations autorisées sur les frigorigènes récupérés
  - Présenter les procédures d'entretien entourant les systèmes de récupération
  - Présenter la tenue d'un registre d'entretien de système de climatisation
  - Attestation de réussite remise en vue de l'obtention du certificat délivré par Emploi-Québec