

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