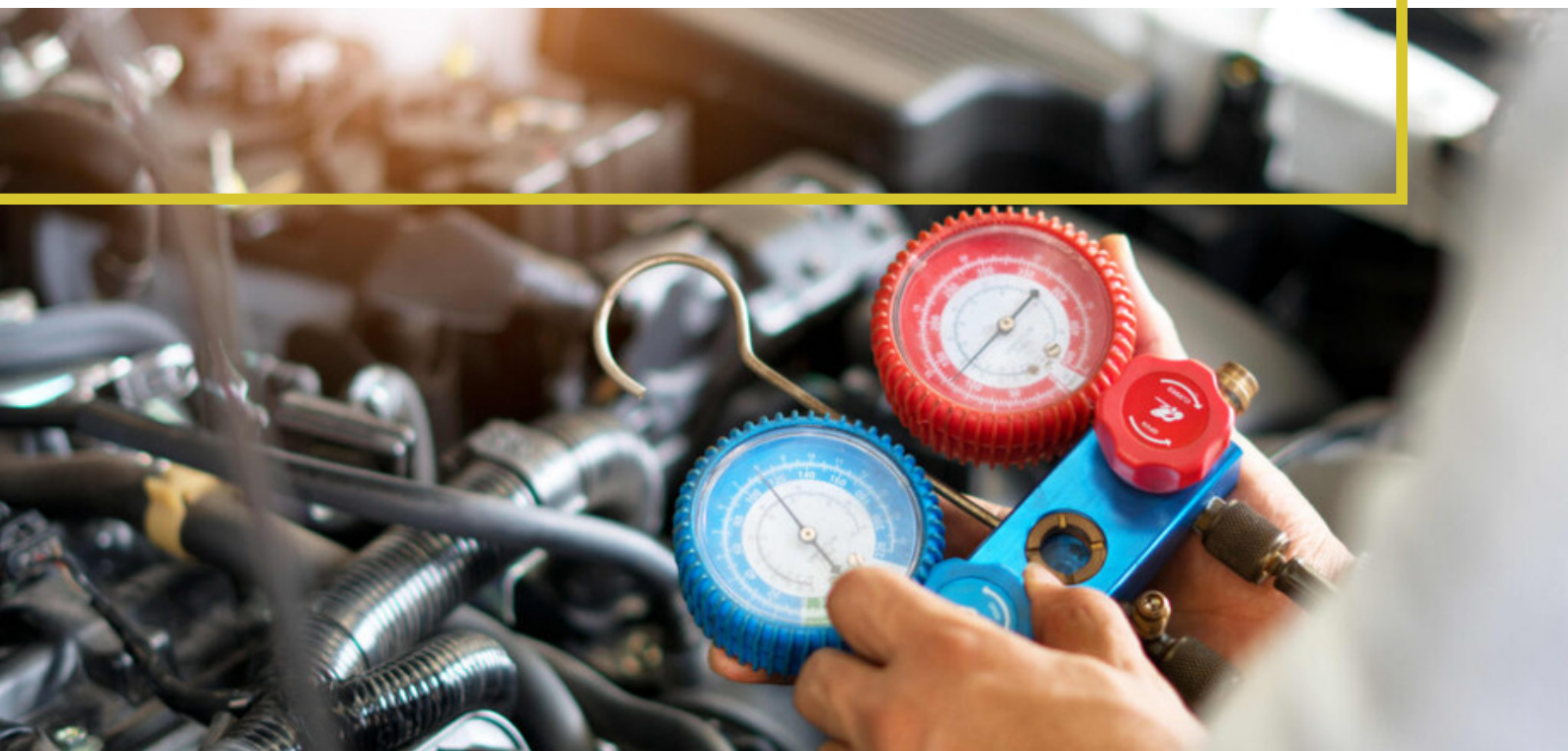




QR code  
fiche formation

# Attestation d'aptitude cat 5 - Climatisation automobile - Récupération et charge de fluide frigorigène

Code Formation: 11-CLI-13



Durée de la formation (Jours) : **7 jrs**  
Durée de la formation (heures) : **14 h**  
Dates de formation : **Voir planning**  
Tarif de la formation : **75 € TTC**



Modalités /Types de formation : **Elearning**  
Lieu de formation : **IFFEN PARIS**  
Autre lieu :  **dans toute la France**



Maîtrise des installations frigorifiques



Les moyens pédagogiques mise en place pour ces formations techniques sont importants. L'objectif est que chacun des stagiaires puisse mettre en pratique les acquis théoriques.



### Public Visé

Technicien avec une base technique / ou en reconversion professionnelle.



### Pré requis

Avoir des connaissances de base dans le domaine technique.  
Parler, lire et comprendre le français.



### Modalités d'accès à la formation

Inscription par téléphone, email, ou formulaire en ligne



### Moyens techniques

Formation en distancielle, pas d'équipements nécessaires



### Programme de formation

Formation et passage de l'attestation d'aptitude catégorie 4, soit toutes les installations supérieures sans limitation de quantité de fluide sur lesquelles les installateurs pourront effectuer les opérations de mise en service, maintenance et dépannage



### Intervenants

Formateurs expérimentés, coach technique, ingénieur, responsable technique Valentin HONG - Formateur Froid, Climatisation, Régulation, Hydraulique, Electricité Pascal ABADIE - Formation CVC, Régulation, Traitement de l'eau Alexis LETOUX - Formation Froid, Climatisation, Chauffage, Régulation, Hydraulique, Electricité



### Objectifs pédagogique

Aucun



### Moyens pédagogiques

Nos formations sont jalonnées de cas pratiques et d'exemples concrets, alliés à des connaissances techniques  
Notre pédagogie favorise l'interactivité entre participants et intervenant  
Un support est remis en début de formation à chaque participant

