Tout savoir sur la réglementation encadrant le R32

TRV 8-03



VOTRE BÉNÉFICE



À l'issue de cette formation, les stagiaires sont capables de :

- proposer une solution au R32 conforme à la réglementation en vigueur
- appliquer les règles d'interventions sur les circuits contenant un fluide inflammable



Public concerné

Tous professionnels du secteur de la climatisation souhaitant avoir des réponses claires sur une norme incontournable



Pré-requis

Être un acteur du domaine du génie climatique (distributeur, installateur, mainteneur)



Nombre de participants

8 maximum par session



Durée théorique

Tarif par stagiaire

1 heure



85€ HT, soit 102€ TTC



Moyens d'encadrement

Plateforme pédagogique constituée de modules digitaux conçus par des formateurs aux compétences techniques spécifiques métier / Accompagnement individualisé / Possibilité de poser des questions à un formateur expert / Support technique Atlantic Campus



Modalités d'évaluation

Évaluation des acquis sous forme de QCM individuel / Attestation de formation

de cette formation

- Des groupes de 8 personnes pour favoriser l'échange en classe virtuelle
- · Un retour en groupe pour partager les éléments de réponse sur les différents cas proposés

PROGRAMME

- Les caractéristiques du R32 : thermodynamique, classe de risque
- La réglementation NF EN 378, le cas des ERP, l'article CH35
- · Les points de vigilance lors du dimensionnement et de la sélection d'appareil
- · Les précautions de manipulation et consignes de sécurité en dépannage

Exercices pratiques

- · Calculs de concentration de fluide
- · Interactivité autour de cas concrets

Apports théoriques

- Echanges en direct avec un formateur via une visio-conférence permettant de partager des contenus (vidéos, partage d'écran, quiz...)
- · Accès à Atlantic Campus



