

MANIPULATION DES FLUIDES INFLAMMABLES

Dernière mise à jour le 22/01/2026.

OBJECTIF

Identifier les dangers associés à la manipulation du R290.
Prévenir les risques lors des opérations de mise en service et de maintenance sur une installation utilisant le R290 comme fluide frigorigène.

Tarif	Sur devis
Réf.	PRO-250110161900
Contact	0761613691 rudy.lecler@ubbak.com

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Mettre en œuvre la méthode d'intervention adaptée
- Analyser les dangers des fluides inflammables

PUBLIC CONCERNÉ

Technicien de mise en service ou d'intervention

PRÉ-REQUIS

- Connaissance des systèmes frigorifiques

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Inscription 2 mois avant le début de la formation

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Nous contacter pour étudier la faisabilité

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Présentiel

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Formation théorique sous forme de présentation par vidéoprojecteur et démonstrations sur bancs pédagogiques.



Niveau

Sans niveau de qualification



Modalité

Présentiel



Effectif par session

3 mini > 6 maxi



Durée

7 heures / 1 jour(s)

PROGRAMME

- Rappel de la classification des fluides inflammables et risques associés
- Propriétés physiques
- Sécurité et Analyse de Risque avant intervention, mise en sécurité de l'installation
- Outillage spécifique et EPI pour la manipulation du fluide inflammable
- Changement d'un composant, vidange, tirage au vide, charge
- Contrôle d'étanchéité
- Contrôle de la surchauffe
- Intervention sur tuyauterie : travaux par point chaud, raccordement sans soudure
- Transposition aux autres fluides du groupe A2 (R600/R1270)

INTERVENANT(S)

Expert Frigoriste

ÉVALUATION

Evaluation théorique

ATTRIBUTION FINALE

Attestation de fin de formation