



FORMATION EN PRÉSENTIEL

FORMATION DESP

Dernière mise à jour le 19/12/2022.

OBJECTIF

Maitriser et mettre en œuvre les exigences de la réglementation DESP relatives à l'étude, la réalisation et l'exploitation des installations de réfrigération et de conditionnement d'air

Appliquer les exigences de la réglementation sur le suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression (CTP)

COMPÉTENCES DÉVELOPPÉES

- Constituer le dossier nécessaire pour le marquage CE
- Accompagner l'exploitant dans le suivi de son installation frigorifique sous pression

Tarif	700 € HT par participant
Réf.	PRO-00006
Contact	0235104298 institut.reseaufroid@vinci-energies.com

PUBLIC CONCERNÉ

Chef d'entreprise, Responsable d'Affaire, Responsable SAV, Responsable Projet, Technicien de bureau d'études, Technicien d'intervention

PRÉ-REQUIS

• Connaissance des systèmes frigorifiques

MODALITÉS D'ACCÈS

Inscriptions 2 mois avant le début de la formation

ACCESSIBILITÉ AUX PERSONNES EN SITUATION DE HANDICAP

Vous êtes en situation d'handicap : merci de nous contacter afin de pouvoir adapter, dans la mesure du possible, la session à votre besoin.

MODALITÉS DE DÉROULEMENT DE L'ACTION DE FORMATION

Présentiel

MÉTHODES ET MOYENS MOBILISÉS

Formation théorique sous forme de présentation par vidéoprojecteur Etude de cas pratique et audit d'une installation sur site



Niveau

Sans niveau de qualification



Modalité

Présentiel



Effectif par session

3 mini > 8 maxi



Durée

14 heures / 2 jour(s)





PROGRAMME

- Analyse des exigences et évolutions de la Directive 2014/68/UE (DESP)
- Catégorie de risque des équipements et installations
- Qualification soudeurs et braseurs, essais réglementaires
- Contenu dossier DESP
- Analyse des obligations de l'Arrêté du 20/11/2017 et application du CTP système frigorifique relatif au suivi en service des systèmes frigorifiques sous pression
- Plan d'inspection
- Opérations à réaliser lors des interventions
- Habilitation des intervenants
- Rappel des exigences EN378 et EN14276
- La classification des fluides frigorigènes et l'impact sur l'application de la DESP
- Etude de cas pratique

INTERVENANT(S)	ÉVALUATION	ATTRIBUTION FINALE
Expert Frigoriste	Evaluation théorique	Attestation de fin de formation