# CO2: PARAMÉTRER LES FONCTIONS AVANCÉES DES RÉGULATEURS



## **OBJECTIFS PÉDAGOGIQUES**

CO2-N2-RDC1

- Paramétrer des fonctions avancées sur un régulateur Carel ou Danfoss sur une installation CO2.

### **CONTENU DE LA FORMATION**

- Descriptif des fonctions avancées des régulateurs spécifiques au
  CO2
- Exercices de paramétrages complets des régulateurs CO2
- Bases d'efficacité énergétique à travers les paramètres de régulation
- Paramétrages des différents modes de fonctionnements sur le banc pédagogique CO2.

#### MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Accueil des stagiaires dans une salle conforme aux normes.
- Apports théoriques, exercices pratiques et mises en situation
- Documents et supports projetés.
- Un support version papier ou numérique sera remis à chaque stagiaire pendant la formation.

#### **MODALITÉS D'ÉVALUATION**

- Evaluation par QCM en entrée et en fin de formation
- Attestation de fin de formation

## ACCUEIL PSH

Si vous êtes en situation de handicap, vous pouvez être amené à avoir besoin d'un accompagnement spécifique ou d'une aide adaptée. Afin d'assurer que les moyens de la prestation de formation peuvent être adaptés à vos besoins spécifiques, vous pouvez nous contacter par téléphone ou par email. Si besoin, nous mobiliserons des ressources compétentes ou vous orienterons au mieux vers des partenaires spécialisés (AGEFIPH, FIPHFP, CAP EMPLOI, MDPH, etc.) pour répondre à vos besoins.

#### Public visé

Technicien d'Intervention en froid et CVC | Metteur au Point | Responsable Technique | Responsable SAV

#### Pré requis

Il est nécessaire d'être issu du public visé.

#### Modalités

En présentiel – Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier.

#### Durée de la formation

1 jour - 7h30

#### **Effectif**

4 à 6 participants

#### Tarif public

Par stagiaire : 790 € HT\* [Base de 6 personnes - Déjeuner offert, pris en commun avec le formateur]

#### Lieu

Toutes les régions - Nous consulter

#### Délai d'accès

Disponible sous 3 mois en moyenne

\*TVA applicable selon réglementation

#### **INFORMATIONS**

 ${\tt Contactez-nous:formation@syclef.fr}$ 

**Déborah FIRMINHAC**, Chargée de formation et référente administrative – 04.84.49.60.41 **Chloé MAYANI-ROUX**, Chargée de formation et référente handicap – 04.84.49.26.97 **Nathalie CHASSAGNE**, Responsable formation et directrice pédagogique – 04.84.49.63.88