

# LA RÉGLEMENTATION F-GAS

FE3

Connaître et savoir appliquer la réglementation sur les fluides frigorigènes

1 jour

F-Gas - Fluides frigorigènes - Réglementation - CERFA - Confinement - FI-BSD

7 heures

## PUBLIC

- > Toute personne dont les activités sont liées à l'utilisation des gaz à effets de serre fluorés.

## PRÉREQUIS

- > Techniciens ou ingénieurs ayant des connaissances de base en froid et climatisation.

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- > Test de positionnement en début de formation
- > Exposés théoriques
- > Études de cas
- > Expériences et travaux dirigés
- > Évaluation des acquis de la formation
  
- > Support de formation inclus
- > Financement OPCO possible (Organisme référencé Datadock)

## TARIF, LIEU & DATES

- > Inter : Voir planning sur le site [www.cemafroid.fr/formation.htm](http://www.cemafroid.fr/formation.htm)
- > Intra : Nous contacter



## OBJECTIFS

- > Répondre aux nouvelles exigences du règlement F-Gas.



## PROGRAMME

- > Évolution F-Gas :
  - Preamble
  - Mise sur le marché
  - Confinement
  - Traçabilité
  - Interdictions et restrictions
  - Certification
  - Révisions
  - Synthèse
- > Règlements d'exécutions 2015/2065 - 2015/2067 et 2015/2068
- > Évolution réglementaire française :
  - Décret 2015-1790
  - Arrêtés du 29/02/2016 Étanchéité et Formation
- > Évaluation et Conclusion



## ACQUIS DE LA FORMATION

- > Connaître la réglementation sur les fluides frigorigènes.

