



# > FLUIDES - ÉNERGIES - ENVIRONNEMENT SENSIBILISATION À LA NOUVELLE NORME DES FLUIDES FRIGORIGÈNES

## PUBLIC

Professionnel de la maintenance intervenant sur des installations contenant des fluides frigorigènes fluorés.

Pré-requis : Connaissances techniques en froid commercial.

## OBJECTIFS

À l'issue de la formation, le stagiaire sera capable de respecter et faire respecter la réglementation en vigueur sur les fluides frigorigènes fluorés.

## DURÉE

1 jour.

## CONTENU

**Règlement N° 517/2014 du parlement européen.**

**Règlement N° 1516/2017 du parlement européen.**

**Article R543-75 à 123 du code de l'environnement.**

**Arrêté du 29 février 2016 relatif à certains fluides frigorigènes et au gaz à effet de serre fluoré.**

**Impact sur l'environnement des fluides frigorigènes.**

**Le registre d'équipement et la fiche d'intervention des fluides frigorigènes fluorés.**

**Arrêté du 29 février 2016 relatif à certains fluides frigorigènes et au gaz à effet de serre fluoré.**

**Impact sur l'environnement des fluides frigorigènes.**

**Le registre d'équipement et la fiche d'intervention des fluides frigorigènes fluorés.**

**Moyens pédagogiques et d'encadrement**

- Salle banalisée
- Formateurs spécialisés en énergétique

### VOS CONTACTS

02 99 52 54 52 (35)  
02 97 76 00 55 (56)  
02 96 58 69 86 (22 et 29)

### DATES ET TARIFS

Calendrier actualisé en ligne ou format papier sur demande

### LIEUX

Brest, Lorient, Quimper, Redon, Rennes, Saint-Brieuc

### VALIDATION

Attestation de compétences.

### MODALITÉ D'ÉVALUATION

QCM.

### DÉMARCHE PÉDAGOGIQUE

La formation peut être complétée par une journée supplémentaire dans votre entreprise. La formation comprend l'analyse de situation, la maintenance et le paramétrage d'une installation de froid ou de climatisation dans un cadre de maintenance préventive et/ou corrective.

### MOYENS PÉDAGOGIQUES ET ENCADREMENT

Salle banalisée.  
Formateurs spécialisés en énergétique.