

## **Intitulé : Récupération et stockage du SF6**

Code formation : **S030**

Durée formation : **21 Heures**

---

### **1 - Objectif de la formation :**

Maîtriser les exigences environnementales associées au SF6.  
Mettre en œuvre les moyens et outils pendant des opérations de maintenance préventives ou curatives associées au SF6.

### **2 - Contenu de la formation :**

- Technologie du SF6.
- Exigences internes et bilan des rejets SF6.
- Outils de mesure.
- Classification et stockage du SF6.
- Outils de récupération et de remplissage des matériels HT.
- Méthodologie et outils de recherche de fuite.

### **3 - Profil stagiaire :**

Salariés identifiés pour pratiquer régulièrement des analyses et de la récupération de SF6.

Prérequis :

Savoir identifier la structure des postes électriques et les fonctionnalités de ses constituants.

### **4 - Compétences :**

Connaître et mettre en œuvre les moyens de maîtrise de la pollution de l'air.

### **5 - Modalité d'évaluation :**

Un questionnaire individuel portant sur les contenus du stage sera remis en fin de formation à chaque stagiaire. Une grille d'observation multicritère portant sur le geste professionnel sera utilisée par les évaluateurs pendant l'évaluation finale.

### **6 - Les moyens pédagogiques, techniques et encadrement mis en œuvre seront :**

- Des séances de formation en salle,
- Des études de cas concrets,
- Des exposés théoriques,
- Des dossiers techniques remis aux stagiaires.