

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.

Préreguis:

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

4 - Compétences :

Connaître et mettre en œuvre les moyens de maitrise 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.