

## EDF – RENFORCEMENT DE LA FILTRATION IODE

Les études de conception et de réalisation : calculs aérauliques, plans d'exécution, calculs sismiques réseaux et supportage, travaux électriques, manutention, dossier d'intervention, contrôle commande et tuyauterie.

### Prestation

✓ **Montage, essais, mise en service industrielle** des installations de ventilation.

✓ **Remplacement de l'intégralité des équipements des locaux techniques** : moto ventilateur (arrivés en kit, montés dans le local), clapet coupe feu, double file de filtration THE, piège à iode (manutenionné en 4 éléments, soudé sur place dans le local technique)

✓ Intervention en tranche en **marche** et en **arrêt** de tranche; travaux en 3×8



### Dimensionnement et spécificités

✓ Augmentation du débit de 19000 m<sup>3</sup>/h à 28.000 m<sup>3</sup> /h

✓ Jusqu'à 50 personnes mobilisées sur 3 équipes.

✓ Maintien du fonctionnement de la ventilation d'urgence et mise en place de moyen de ventilation provisoire.

[Configurer les cookies](#)



