

Création d'un centre de traitement des déchets par bioréacteur

Le projet

Création du centre départemental de stockage de déchets ménagers et assimilés de 90 000 tonnes/an dans le Tarn.

- Lieu : Mondragon (Tarn 81)
- Durée : 3 ans
- Coût de l'ouvrage : 5.5M€

Les points remarquables

- 1er site français de collectivité conçu dès l'origine pour une exploitation en bioréacteur avec valorisation du biogaz
- Concept innovant de captage du biogaz par le fond
- Valorisation par 2 moteurs à cogénération, puissance 2.5 MW
- Bâtiments accueil et bâtiment garage
- Relevage et réinjection des lixiviats
- Terrassement total : 840 000 m³

Nos prestations

- Mandataire du groupement de maîtrise d'œuvre
- Obtention du mandat par procédure de concours
- Conception du bioréacteur anaérobie : mission Esquisse - Avant Projet - Projet
- Assistance Contrat de travaux (réalisation DCE et examen des réponses d'entreprises)
- Suivi des travaux : direction de l'exécution des travaux (DET), OPC, réception.

