



Description sommaire :

Le projet Cigéo (Centre industriel de stockage GEOlogique) est un centre de stockage réversible profond destiné à accueillir, dans le respect des exigences de sûreté et de sécurité, des déchets issus principalement du traitement du combustible nucléaire usé : déchets de haute activité et de moyenne activité à vie longue.

Spécificités :

TECHNIP et le Groupe INGÉROP se sont associés à 50/50 dans un Groupement nommé Gaiya pour assurer la Maîtrise d'Oeuvre Système du projet Cigéo.

La Maîtrise d'Oeuvre Système porte sur les missions d'esquisse, d'avant-projets sommaire et définitif des sous-systèmes suivants :

- Process nucléaire
- Installations nucléaires de surface
- Installations conventionnelles de surface
- Installations souterraines et liaisons surface-fond
- Installations communes.

Maître d'Ouvrage :

ANDRA

Mission :

Maîtrise d'œuvre système

Partenaires :

TECHNIP (Mandataire du groupement)
JFS Architectes
SLG Paysage
Franck BOUTTÉ Consulting

Montant des Travaux :

Plusieurs dizaines de Milliards d'€uros

Années : 2012 - 2018