

CONSTRUCTION D'UN LABORATOIRE DE TIR GAMMA

Maître d'Ouvrage : SGS FRANCE
Promoteur Immobilier : BEMIPHARM
Architecte : ID PLURIEL



SECTEUR
INDUSTRIE

CATÉGORIE
EXTENSION

LIEU
MONTAIGNE-DE-BRETAGNE (44)

SGS est le leader mondial de l'inspection, du contrôle, de l'analyse et de la certification. La division Industrielle sur le site de Montoir-de-Bretagne exerce une activité de contrôle et validation de soudures dans le domaine de l'industrie et la construction. Elle délivre également les habilitations de soudeurs au personnel de ses clients.

Les contrôles de soudures sont réalisés par des méthodes :

- de radiographie sous rayons X et rayons γ ,
- de magnétoscopie,
- d'ultrasons,
- de ressuage.

Pour se faire, le site de Donges est équipé en matériel de confinement pour le stockage des sources γ , et pour les essais sous rayons X et γ .

Projet « Clé en main », celui-ci consiste à déménager les activités du site de Donges, directement sur l'implantation de Montoir-de-Bretagne :

- Restructuration des bureaux de la division Industrielle du site
- Création d'un bunker de stockage de sources gamma
- Création d'un bâtiment de stockage de produits chimique
- Aménagement d'une zone existante en laboratoire de tir gamma

CARACTÉRISTIQUES

Dévolution : Clé en Main
Avancement : Travaux en cours

Budget : 290 000,00 €

Surface : 70 m²

Durée : 4 mois

EXPERTISES