



Description sommaire :

Création du Laboratoire d'essais de résistance au feu d'éléments préfabriqués en béton.

- Maîtrise d'œuvre de base (conception + réalisation) des équipements du process (four + dispositif d'application des efforts) et du bâtiment.
- Etudes d'exécution du dispositif d'application des efforts

Spécificités :

- Première installation de ce type en Europe
- Application d'une clause de bonus / malus sur coût d'objectif

Maître d'Ouvrage :
CERIB

Missions :
MOE globale
process & bâtiment

**Domaines
d'intervention :**
Recherche

**Montant des
travaux :**
3.5 M €

Années :
2006-2007