

CONSTRUCTION DU LABORATOIRE DE LA POLICE SCIENTIFIQUE : UNITE D'ANALYSE ADN DE TOULOUSE (31)

Projet : Construction de laboratoires d'analyse ADN pour la Police Scientifique de Toulouse.
Laboratoires à ambiances contrôlées.

BATIMENT PUBLIC TECHNIQUE



CHAUFFAGE - VENTILATION - CLIMATISATION

- . Locaux classés à flux contrôlés de type P2
- . Conditionnement avec filtration
- . Locaux à empoussièrément contrôlé
- . Mise en suppression maîtrisée par débits variables des CTA
- . Laboratoires de recherche à atmosphère contrôlée type L2



ELECTRICITE (COURANTS FORTS)

- . Production et distribution Basse Tension
- . Contrôle d'accès sélectif
- . Détection intrusion « sécurité »
- . Détection incendie
- . Câblage informatique banalisé Haut Débit
- . Centrale téléphonique



Caractéristiques du projet

SHON	2 300 m ²
Travaux TCE	4,10 M € HT
Mission	Base loi Mop + EXE
Travaux lots techniques	1.47 M € HT
Avancement	Réceptionné en 2010

Maître d'Ouvrage :

- . Ministère de l'Intérieur

Maîtrise d'Œuvre :

- . Philippe CAZABON Architecte: Mandataire
- . GROUPE BETCE : Tous Corps d'État

Particularité : Grande contraintes sécuritaires en site occupé et environnement à ambiances contrôlées.