

Maîtrise d'œuvre	<input checked="" type="checkbox"/>
Bureau d'études techniques	<input type="checkbox"/>
Diagnostic - Audit	<input type="checkbox"/>
Assistance technique à maître d'ouvrage	<input type="checkbox"/>
Coordination SSI	<input type="checkbox"/>
Formation	<input type="checkbox"/>

**CNRS  
DIAGNOSTIC SSI BATIMENT IPBS**

**Caractéristiques du projet**

Maître d'ouvrage	CNRS Délégation Midi Pyrénées 16 av Edouard Belin 31055 TOULOUSE Cedex 4
Nature du projet	<input type="checkbox"/> Travaux neufs <input checked="" type="checkbox"/> Réhabilitation
Délais	Etudes : 2 semaines
Estimation montant des travaux	260 K€

**Missions**

Audit des installations de sécurité incendie des bâtiments de l'IPBS du site 205 route de Narbonne comprenant plusieurs entités

- Bâtiment B : SSI existant de catégorie A de marque CHUBB (1997)
- Bâtiment A1 : 2 systèmes de sécurité incendie
  - Système NUGECEX (SDI + PCF)
  - Système SIEMENS (évacuation)
- Bâtiment A4 : partiellement équipé d'un SSI de marque SIEMENS
- Bâtiments A2/A3 non équipés

