

## Centre technique municipal

### • Présentation générale

Typologie :	Bâtiment industriel ou commercial
Localisation :	Avenue Charles de Gaulle Crolles (38)
Année de construction :	2006
Surface hors oeuvre nette :	4277 m <sup>2</sup>
Cout global de construction :	3200 K€ HT
Montant du lot bois :	800 K€ HT
Cube de bois consommé :	* m <sup>3</sup>
Classe de bât. suivant loi sur l'air :	
Autres aspects environnantaux :	

### • Caractéristiques de l'ouvrage

**Type de bâtiment :** Industrie - Entrepôts, Service - Bureaux

**Revêtement extérieur :** Lamé bois, Traité par autoclave, Finition nature

**Structures :** Charpente lamellé-collé, Panneaux ossature bois, Poteaux poutre, Solivage traditionnel

**Essence principale en structures :** Sapin

### • Intervenants de la construction

Maître d'ouvrage :	Mairie de Crolles
Maître d'oeuvre :	<b>BRENAS-DOUCERAIN ARCHITECTES</b>
BET structures bois :	<b>BETREC I G</b> <b>STÉ COTIB</b>
Entreprises des lots bois :	<b>SARL MANCA</b> <b>DOMENOISE DE MENUISERIE</b>

### • Commentaires

Finaliste au Palmarès des Réalisations Bois Rhône-Alpes 2007

\* charpente : 160 m<sup>3</sup> + mur bois : 4 900 m<sup>2</sup>

