

Groupe scolaire à énergie positive Chengdu à Montpellier (Occitanie)

Lauréat régional du concours des Clés d'Or EGF 2015

Ce document est mis à
disposition sur egfbtp.com

Fiche technique

- Entreprise : GFC Construction
- Maitrise d'ouvrage : Ville de Montpellier
- Architecte : Coste Architecture
- AMO Energie : Izuba
- Montant : 6 M€ HT
- Délai de construction : moins de 12 mois
- Livraison : 14 août 2013



© Julien THOMAZO

Présentation

Construit en moins de 12 mois, le groupe scolaire Chengdu est le premier Bâtiment BEPOS (Bâtiment à Energie POSitive) de la Région Occitanie réalisé en conception-réalisation. Ce chantier est un projet exemplaire par son planning très serré, par la maîtrise technique du chantier et par son image architecturale fidèle au projet dessiné par l'architecte. Inséré dans un nouveau quartier dense de Montpellier, il s'inscrit naturellement au sein de ce contexte urbain et compact par son organisation en « strate » et par le jeu du positionnement des cours de récréations repartis intelligemment et en fonction de ses occupants.

Points forts

Un parfait partenariat entreprise/architecte durant la phase étude (modélisation BIM par l'architecte), fruit de nombreux échanges entre le maître d'ouvrage et le groupement.

