



ACTUALITÉS



La façade de la plateforme technologique, bâtiment tertiaire à énergie positive.

LES BEAUX PROJETS DE CLIMAT BOIS

L'entreprise Climat Bois - concepteur et fabricant de murs complets - vient de réaliser deux programmes très intéressants

D'abord, c'est une plateforme technologique sur Aix-en-Provence, un bâtiment tertiaire R+4 à énergie positive. La structure porteuse est en poteaux béton/ planchers béton. Entre les poteaux sont placés les murs manteau, des murs non porteurs en bois. Les murs manteau sont prefabricés complètement en usine : structure en épicéa (60 x 200 mm), isolation en laine de bois semi-rigide 200 mm, panneaux OSB 18 mm, pare-pluie Delta façade, bardage Vibrato (Piveateau).

Le second programme est un lotissement de 14 maisons en bois labellisées BBC Effinergie, réalisée par l'agence d'architecture Archigriff pour un promoteur à Saint-Orens près de Toulouse. La structure est en épicéa (45 x 120 mm), isolée en laine de verre semi-rigide (120 mm) et surisolée par l'extérieur en fibre de bois qui fait office de pare-pluie sous bardage et de fibre de bois à enduire pour les parties enduites. Bardage en méleze.

www.climat-bois.com ou au 05 58 79 44 77



TROUVER UN ARTISAN

Que l'on soit propriétaire ou locataire, trouver un artisan compétent pour refaire sa cuisine ou aménager ses combles peut relever du parcours du combattant. Les artisans du bâtiment sont nombreux : 970 000 artisans référencés en 2009. La solution Devisprestoblog.com met en relation particuliers et professionnels en jouant sur la qualité des artisans.

www.devisprestoblog.com



Pour attribuer la labellisation BBC Effinergie à ce programme de 14 maisons bois, les tests ont été effectués sur 3 maisons prises au hasard parmi les 14.



Superbe chantier en cours en région parisienne (91). À suivre sur www.confortbois.com