



B90K. Etude de cas. Bureaux BBC : le siège de l'Ademe

Mars 2011

Module Béton et environnement.(Cycle 3).

Résumé

Pour répondre à la demande de l'Ademe, qui souhaitait réaliser un bâtiment BBC exemplaire et "reproductible", avec des solutions simples et peu coûteuses, l'architecte Frédéric Rolland a conçu un bâtiment en béton avec isolation thermique extérieure et bardage.

Sommaire

1. Exemplarité et labellisation
2. Un projet bioclimatique
3. Les choix constructifs
4. Performances techniques et exigences de labellisation
5. L'approche « sobriété énergétique »
6. Baies vitrées : au croisement de la thermique et de l'éclairément
7. Un chantier à faibles nuisances
8. Contrôle et réception

Auteur

Cimbéton



Retrouvez toutes nos publications
sur les ciments et bétons sur
infociments.fr

Consultez les derniers projets publiés
Accédez à toutes nos archives
Abonnez-vous et gérez vos préférences
Soumettez votre projet