

Systèmes constructifs

Numéro d'inventaire : 1988.00582.7

Auteur(s) : France. Ministère de l'Éducation nationale

Type de document : livre

Éditeur : Editions Conseils

Période de création : 4e quart 20e siècle

Date de création : 1982

Collection : Constructions scolaires second degré

Inscriptions :

- inscription concernant le commanditaire : Cette plaquette a été réalisée sous le patronage du Ministère de l'Education Nationale avec le concours du Syndicat National du Béton Armé et des Techniques Industrialisées par les Editions Conseils."

Matériau(x) et technique(s) : papier

Description : Livre broché avec couverture illustrée en couleurs

Mesures : hauteur : 29,6 cm ; largeur : 20,9 cm

Notes : Présentation des 23 systèmes constructifs acceptés par le Ministère de l'Education nationale en 1982, destinés aux constructions des collèges et des lycées : évolutions des variétés techniques par rapport aux campagnes précédentes menées depuis 1964, souci de la qualité architecturale, guide de conception à destination des maîtres d'œuvre, variantes en matière de chauffage, améliorations de la qualité technique dans les domaines de la sécurité, du confort thermique et acoustique. Chaque fiche présente une description du système, illustrée par des plans et croquis en volume et des visuels des réalisations : AE 2 3 4, Ballot, Belenos, Bhet, Brochard et Gaudichet, Coopebat, Desse, DJ, ECE, Etoile, Fiorio, Foulquier 5, GC1, Girec, Les travaux du midi, M 750/720, MTCl, Pascal, Procédé Bouygues – Saubot, SNC 4, Sobeat, Y Z, GBA 205

Mots-clés : Bâtiments scolaires : Lycées et collèges d'enseignement général

Filière : Lycée et collège classique et moderne

Niveau : Post-élémentaire

Représentations : vue d'architecture : architecture scolaire

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

ill. en coul.