

Maison ancienne (La)

Type de contenu : Texte

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Maison ancienne (La) : Construction, diagnostic, intervention / Jean Coignet ; Laurent Coignet

Auteur(s) : Coignet, Jean (1928-2001)

Autre(s) auteur(s) : Coignet, Laurent

Mention d'édition : Nouvelle éd.

Editeur, producteur : Paris : Eyrolles, 2006
(63-Marsat; Impr. la Source d'or)

Description matérielle : 170 p. - 22,8 cm - bibliographie, glossaire, schémas, table, illustration

Collection : Au pied du mur

ISBN : 2-212-11902-X

EAN : 9782212119022

Appartient à la collection : Au pied du mur (Paris) 1765-7601 2006

Classification décimale Dewey : 690.24 23

Résumé ou extrait : Connaître une maison ancienne, les matériaux dont elle est faite, les mises en oeuvre et les savoir-faire qui ont présidé à sa construction pour analyser correctement les problèmes qui l'affectent : telle est la démarche des auteurs, qui s'adressent aussi bien au propriétaires qu'à l'architecte, à l'artisan et à l'entrepreneur soucieux de mener à bien ensemble un projet de réhabilitation dans les règles de l'art. Cette démarche débouche naturellement sur la mise en place de solutions techniques qui ne contrarieront pas la logique de la construction d'origine. L'ouvrage présente de façon approfondie les mises en oeuvre traditionnelles pour chaque élément du bâtiment, des fondations aux charpentes. Des fiches techniques permettent d'élaborer le diagnostic des principaux désordres qui les altèrent et d'y porter remède efficacement. Le problème de l'humidité, principale source de désordres, est traité tout particulièrement : description exhaustive des origines possibles et établissement d'un véritable programme de salubrité. De très nombreux croquis et photos illustrent cet ouvrage conçu comme un guide pratique de réhabilitation.

Sujet(s) : diagnostic
charpente

fondation
réhabilitation
entrepreneur
propriétaire
construction
matériaux construction
maison ancienne
artisan
architecte

Sujet - Nom commun : Habitations rurales -- Conservation et restauration
Habitations -- Conservation et restauration