

# EXTENSION REHABILITATION DE MAISON INDIVIDUELLE

Ouvrages disponibles au centre de documentation

Le centre de documentation est ouvert les lundi, mardi, jeudi, vendredi de 8h30 à 12h et de 14h à 17h. Accès gratuit, prêt sur abonnement 12€, 10 € (étudiants et enseignants) 6bis quai Saint Vincent Lyon 1<sup>er</sup> – 04 72 07 44 55

## ESPACES RENOVES

SANCHEZ VIDIELLA Alex, ZAMORA MOLA Francesc

Maomao publications  
2009

AR 1041

*Anciens réservoirs d'eau, espaces industriels vétustes, hangars... autant d'exemples de réhabilitation exposés dans ce livre, tenant compte des caractéristiques de la construction existante, des éléments à valeur historique ainsi que des besoins du client et de son budget. Ces espaces résidentiels rénovés montrent l'ingéniosité de leurs créateurs à différents niveaux de transformation.*



## MAISONS +. 40 IDEES D'EXTENSIONS

RICHARDSON Phyllis

Editions HOËBEKE  
2008

AR 952

*Les 40 projets d'extension présentés témoignent d'un éventail incroyablement large de styles, formes et matériaux. Derrière, à côté, en-dessous, au-dessus, autour, l'auteur aborde tous les cas de figure : chacune de ces approches impliquant des exigences différentes de design et surtout de structure.*



## ARCHI PAS CHERE. Tome 3. 20 EXTENSIONS DE MAISONS

DARMON Olivier

Editions Ouest-France  
2008

AR 979

*Tome 3 de la collection "Archi pas chère" consacré aux extensions de maisons individuelles, opérations pour lesquelles les architectes sont peu consultés, alors que leur intervention garantit des solutions qui, bien au-delà de l'adjonction de la surface souhaitée, ont pour résultat de requalifier le bâtiment existant, conséquence d'une réflexion sur les ouvertures, la circulation de la lumière, la fluidité de la distribution.*



## 20 PROJETS DE RENOVATIONS ECOLOGIQUES

CONNAN Yves

Editions Ouest-France  
2010

AR 1073

*Comment s'engager dans un projet de rénovation écologique et le mener à bien ? Cet ouvrage apporte des réponses concrètes à travers l'expérience de 20 projets, il met en évidence, illustrations à l'appui, les facteurs de réussite et les principaux obstacles à éviter, et présente de façon synthétique les techniques et matériaux mis en œuvre, ainsi que les coûts d'investissement et de fonctionnement.*



## EXTENSIONS DE MAISONS

Editions ARTEMIS  
2006

.158 p, plans, photos

AR 901

*En continuité formelle ou rupture totale avec le bâti existant, les projets d'extension présentés illustrent les deux extrêmes ainsi que de nombreuses prises de position intermédiaires par les architectes. Plans et explications techniques permettent de comprendre le processus de mis en oeuvre.*



## EXTENSIONS DE MAISONS DE VILLE ET DE BANLIEUE

REPIQUET Jacques

Eyrolles / Architectures à vivre  
2007

AR 911

*4 études de cas portant sur des exercices difficiles : parcelles réduites, contraintes fortes d'urbanisme et budgets modestes. Répondant par des solutions contrastées, l'intervention architecturale recycle et transforme l'existant pour lui redonner vie.*



## DOSSIER : EXTENSIONS

2002

ARCHITECTURES A VIVRE

N° 14, pp 52-86.

*Numéro consacré au thème de l'extension, avec trois exemples illustrant différents modes de croissance et de restructuration.*



## 100 EXTENSIONS ET RENOVATIONS REMARQUABLES

JODIDIO Philip

IMAGES Publishing  
2007

343 p, photos, plans

AR 926

*100 exemples de rénovations et d'extensions conçues par des architectes à travers le monde, sélectionnés pour leur grande diversité, du modeste au spectaculaire, du purement contextuel au délibérément contradictoire.*



## GREAT SPACES. HOME EXTENSIONS

LINKS  
2006

190 p, plans, photos

AR 854

*20 projets d'extension, temporaires ou définitives, en milieu urbain ou rural, présentés en détail, avec les différentes phases de la conception à la réalisation. Les architectes, de renommée internationale, ont décrit et illustré graphiquement les solutions mises en oeuvre, et fourni ainsi un choix précieux d'idées et d'exemples innovants.*



*Copyright CAUE du Rhône*

## RENOVER ET AMENAGER SON EXTENSION DE MAISON

COUZI Benoît

EYROLLES  
2007

CO 181

*Tous les conseils nécessaires pour faire soi-même sa rénovation : de la conception aux finitions en passant par le choix des matériaux, la réalisation du gros oeuvre, l'électricité ou la plomberie.*



*Copyright CAUE du Rhône*

## RECONVERSIONS

O'KELLY Emma, DEAN Corinna

SEUIL  
2007

AR 933

*Cet ouvrage présente diverses reconversions en logement de bâtiments ruraux et urbains, de lofts et espaces industriels, ainsi que quelques transformations extrêmes, démontrant que tous les types de constructions peuvent être reconvertis en logements. Le budget, les types de matériaux utilisés et leurs impacts sur l'environnement sont analysés.*



## LOGEMENTS REMODELES.

EDL  
2003

329 p, photos coul.

AR 719

*De multiples exemples de réhabilitation, pour améliorer le confort et l'esthétique d'un logement, de reconversion, pour adapter un édifice à une nouvelle fonction, et de restauration dans le respect des conditions originales de la construction.*



## NEW PERSPECTIVES. RENOVATED HOUSES

MOSTAEDI Arian

Ed. Links  
2007

AR 908

*Un panorama vaste et varié des dernières tendances dans la rénovation en matière d'habitat. Des solutions ingénieuses proposées par des architectes pour créer de nouveaux espaces fonctionnels.*



## CONVERTIR L'ESPACE

EVERGREEN  
2006

AR 866

*Cet ouvrage présente une sélection de restaurations par des architectes d'espaces anciens, ateliers, usines, étables, granges et moulins, reconvertis en habitations privées.*



## LA RENOVATION ECOLOGIQUE

### Principes fondamentaux. Exemples de mise en œuvre

Pierre Lévy

Editions Terre Vivante  
2010

AR 1049

*L'auteur, architecte spécialisé dans la réhabilitation écologique, présente les démarches préalables à un projet de rénovation : diagnostic du bâtiment, dispositions légales, choix d'un label de performance énergétique, avant d'aborder en détail (croquis, sites ressources) les principes fondamentaux : existants, ensoleillement, choix des matériaux, isolation, énergies renouvelables... Puis il analyse et commente 15 exemples de mise en œuvre représentatifs de la diversité des situations rencontrées.*



## RENOVATION ECOLOGIQUE

### Transformer sa maison au naturel : isoler, restaurer, décorer

VENOLIA Carol, LERNER Kelly

Editions LA PLAGÉ  
2007

CO 189

*Pour rénover sa maison en privilégiant des solutions écologiques, les auteurs, architectes, nous amènent à repenser la maison comme un élément de notre écosystème, proposant des solutions efficaces à long terme car respectueuses des systèmes vivants.*



## RENOVATION BASSE CONSOMMATION

DUTREY Roland

Editions Terre Vivante  
2010

ENE 35

*L'auteur transmet son expérience d'une rénovation simple, rapide et économique qui a permis de rendre une maison énergivore de 74 m2 plus sobre et plus confortable, respectant la norme du label BBC rénovation. Les choix et techniques mis en œuvre pour isoler par l'extérieur, changer les vitrages, installer une ventilation double flux, un chauffage au bois et un chauffe-eau solaire sont exposés.*



## LE GUIDE DE LA RESTAURATION ECOLOGIQUE

Myriam Burie

Eyrolles  
professionnels  
2010

CO 224

*En confrontant les exigences de la HQE au principe de la réversibilité des interventions sur l'ancien, ce guide permet aux particuliers comme aux*

*de faire les bons choix en termes de matériaux, de mises en œuvre, de systèmes de chauffage etc. qu'il s'agisse de restaurer, d'isoler ou d'équiper une maison ancienne.*



## BATIR AVEC L'ARCHITECTE. EXTENSION / RENOVATION

Ed. Bâtir avec l'architecte  
2001

AR 805

*35 exemples d'extension/rénovation sont présentés avec un commentaire de l'architecte. Un ensemble de conférences sur le thème de la conservation et réutilisation du patrimoine accompagne les opérations qui viennent illustrer concrètement cette thématique.*

