

# REVUE DE PRESSE *d'été*

## Qualité environnementale du cadre bâti



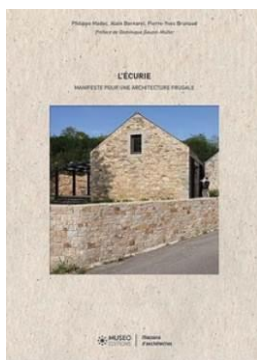
Sélection de lectures estivales - Eté 2019

### ENVIE DE...

<b>Architecture</b>	p. 1 à 3
<b>Urbanisme durable</b>	p. 4 à 6
<b>Biodiversité</b>	p. 7 à 8
<b>Matériaux biosourcés</b>	p. 8 à 10
<b>Vivre autrement</b>	p. 10 à 12
<b>Evasion</b>	p. 13 à 14

# ARCHITECTURE

## /// L'écurie : manifeste pour une architecture frugale



**Philippe MADEC, Alain BORNAREL, Dominique GAUZIN-MULLER**

Dans un hameau breton, une ancienne écurie en pierre est devenue une maison laboratoire, innovante et douce à vivre grâce à une réhabilitation écoresponsable exemplaire. Aménagée avec des matériaux biosourcés et des produits d'origine locale laissés bruts, inondée de lumière et ventilée naturellement, elle est frugale en énergie et en ressources. Tous les choix, jusqu'au mobilier et aux détails d'aménagement, sont portés par une ambition minimaliste. Ils répondent à l'éthique de ses habitants et de ses concepteurs, héritée du Club de Rome : "deux fois plus de bien-être en consommant deux fois moins de ressources".

*Editions Muséo, 2019, 96 pages - [www.museo-editions.com](http://www.museo-editions.com)*

## /// Architecture écologique



**Cayetano CARDELUS**

Pendant plusieurs décennies, les concepts d'écologie et de durabilité ont généré des courants d'opinion très influents dans notre société, envahissant tous les domaines de notre vie.

Ce livre donne la parole à 30 architectes internationaux, professionnels reconnus, qui révèlent les nouvelles tendances de l'architecture durable et précisent comment ils ont contribué par leurs idées aux bases de cette architecture.

*Editions Du Layeur, 2018, 336 pages*

## /// Architecture et économie circulaire



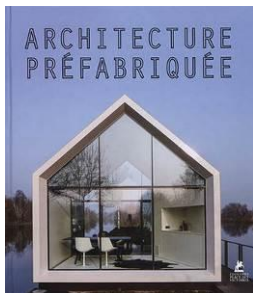
**Grégoire BIGNIER**

L'économie circulaire s'impose peu à peu comme une alternative à l'économie linéaire qui est le modèle économique de notre monde contemporain. En s'appuyant sur une critique de la production architecturale actuelle, l'auteur présente les différents volets de l'économie circulaire et les illustre de cas réels.

Écologie industrielle, recyclage et économie sociale et solidaire constituent les principales hypothèses auxquelles conduit son exposé. Articulées entre elles, elles forment un outil qui offrira une approche circulaire aux architectes qui sauront s'en emparer. À l'heure où l'Europe s'interroge sur les orientations quelle veut donner à son développement, cet ouvrage voudrait contribuer à en proposer un mode opératoire urbain.

*Editions Eyrolles, 2018, 160 pages - [www.editions-eyrolles.com](http://www.editions-eyrolles.com)*

### /// Architecture préfabriquée



#### **Collectif**

Quand l'architecture préfabriquée et le logement en kit sortent de leurs usages premiers pour devenir de luxueux logements contemporains !

Illustré de photographies mais également de plans, cet ouvrage donne à voir des projets architecturaux particulièrement réussis qui sauront inspirer les amateurs d'architectures et de belles maisons.

*Editions Place des Victoires, 2018, 492 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

### /// Eco inspirations

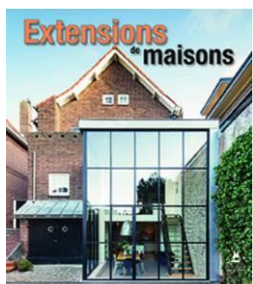


#### **Collectif**

Présentation de réalisations écologiques ainsi que des éléments clés à prendre en compte pour la mise en place de projets architecturaux respectueux de l'environnement pour l'intérieur et l'extérieur : sources d'énergies renouvelables, économie d'eau, systèmes de climatisation actifs et passifs, etc.

*Editions Place des Victoires, 2018, 360 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

### /// Extensions de maisons



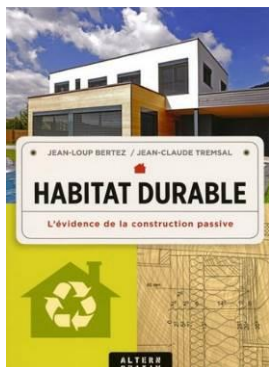
#### **Collectif**

L'adaptation de nos anciens bâtiments à nos nouveaux modes de vie constitue un challenge qu'il est possible de relever de toutes sortes de façons, différentes et créatives.

À travers plusieurs projets architecturaux, cet ouvrage dense et richement illustré de photographies comme de plans propose un panorama inspirant de nombreuses extensions de maisons réussies.

*Editions Place des Victoires, 2018, 336 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

### /// Habitat durable, l'évidence de la construction passive



#### **Jean-Loup BERTEZ, Jean-Claude TREMSAL**

Par ses seules qualités constructives, la rigueur et l'optimisation de sa conception et de sa réalisation, la soigneuse adaptation de l'ouvrage à la fonction et aux besoins physiologiques de l'habitant, un bâtiment passif assure sa propre régulation thermique et climatique, sans nécessiter l'installation d'un équipement dédié de chauffage "actif" conventionnel.

Écrit pour un large public, cet ouvrage n'est pas un manuel technique mais un ouvrage de réflexion et de proposition pour un véritable habitat durable. Il ne s'adresse pas seulement aux professionnels, experts et institutionnels du bâtiment, mais aussi à chacun de ceux qui s'intéressent à leur lieu de vie ou de travail, que ce soit pour le (faire) construire ou rénover (en maître d'ouvrage), comme pour comprendre et pouvoir améliorer son fonctionnement (s'il existe déjà).

*Editions Alternatives, 2017, 240 pages - [www.editionsalternatives.com](http://www.editionsalternatives.com)*

### /// (Ré)concilier architecture et réhabilitation de l'habitat



**Christian MOLEY**

La recherche d'efficacité énergétique et de confort mais aussi le manque de terrains pour construire des logements incitent à procéder à la réhabilitation ou à la requalification, associée à des extensions, surélévations, etc. Dans ce type d'opérations lourdes, les enjeux architecturaux sont importants, bien que ce champ soit considéré, le plus souvent, comme peu propice à l'ambition créative. Cet ouvrage propose une réflexion théorique et pratique sur la place de l'architecture dans la requalification de l'habitat collectif en rassemblant une analyse détaillée d'environ 200 opérations parmi les plus marquantes.

*Editions du Moniteur, 2017, 352 pages - [www.editionsdumoniteur.com](http://www.editionsdumoniteur.com)*

### /// Architecture pour un avenir vert

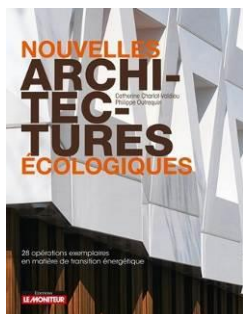


**Jacobo KRAUEL**

Cet ouvrage propose une méticuleuse sélection des propositions les plus époustouflantes et innovatrices de projets d'architecture pour le futur. Les projets exposés sont conçus dans le but de trouver l'équilibre entre la vie humaine et le respect des écosystèmes de la planète et former un avenir plus vert. Tous les projets sont complétés par des photographies ainsi que par des textes explicatifs et des plans apportés par les propres architectes.

*Editions Links, 2016, 300 pages*

### /// Nouvelles architectures écologiques

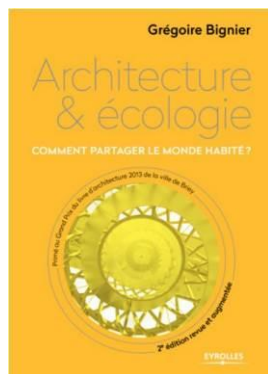


**Catherine CHARLOT-VALDIEU, Philippe OUTREQUIN**

Richement illustré, cet ouvrage permet de découvrir, analyser et comprendre vingt-huit opérations parmi les plus exemplaires en matière de développement soutenable. Reparties en huit chapitres qui représentent autant d'enjeux auxquels devront répondre les stratégies immobilières et territoriales de demain, chaque réalisation est décrite selon une approche tout à la fois socio-économique, architecturale et technique.

*Editions du Moniteur, 2016, 400 pages - [www.editionsdumoniteur.com](http://www.editionsdumoniteur.com)*

### /// Architecture et écologie, comment partagé le monde habité ?



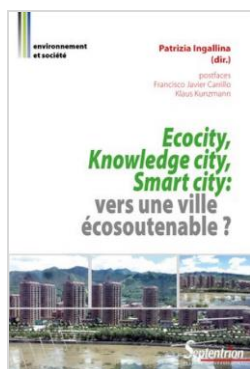
**Grégoire BIGNIER**

La crise écologique remet à l'ordre du jour la grande question de l'harmonie entre l'homme et la nature. Positions théoriques des uns ou action immédiate des autres convergent vers un questionnement commun auquel les architectes sont appelés à répondre : dans quels champs évolue la pensée écologique ? Sur quelles valeurs repose la conception environnementale ? L'approche écologique en crée-t-elle de nouvelles ? Quel regard l'architecte peut-il porter sur la biodiversité ? En s'appuyant sur l'écologie au sens scientifique du terme, l'auteur propose un paramètre nouveau pour la conception architecturale et urbaine.

*Editions Eyrolles, 2015, 214 pages - [www.editions-eyrolles.com](http://www.editions-eyrolles.com)*

**SOMMAIRE**

## /// Ecocity, Knowledge city, Smart city : vers une ville éco-soutenable ?



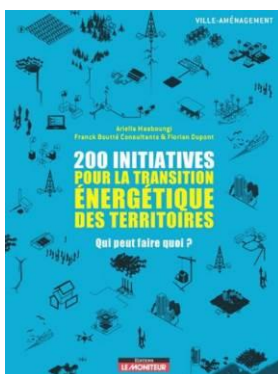
**Patrizia INGALLINA**

Qu'elle soit smart ou knowledge, la ville du futur avec ses atouts et ses promesses est déjà là. Caractérisée par l'innovation écologique et urbaine, elle a comme finalité le bien-être commun. Le concept de ville éco-soutenable fait son chemin. Une ville que nous construisons progressivement en transformant nos espaces, nos pratiques et nos représentations, et en innovant dans des domaines aussi variés que les transports, les mobilités, l'énergie, le cadre bâti, l'environnement, le patrimoine urbain, etc.

Les articles publiés dans cet ouvrage, issus du Séminaire International de Recherche, IDEX SUPER de Sorbonne Universités, coordonné par Patrizia Ingallina, proposent une approche transversale et internationale de toutes ces thématiques. Le principe d'innovation écologique y apparaît en filigrane.

Editions Septentrion, 2019, 290 pages - [www.septentrion.com](http://www.septentrion.com)

## /// 200 initiatives pour la transition énergétique des territoires



**Ariella MASBOUNGI**

Et si nous faisons en sorte que nos villes et nos territoires soient plus sobres et plus inventifs sur le plan énergétique ? Tel est le pari militant de ce livre, qui met l'accent sur le rôle de chaque acteur pour y parvenir : du plus petit échelon, l'usager, au plus grand, l'État, en passant par les entreprises, les villes, les aménageurs, ... chacun doit jouer sa partition. Fourmillant d'exemples en France et à l'étranger, ce livre témoigne de la mise en marche de la transition énergétique.

Usagers, entreprises, concepteurs, opérateurs immobiliers, aménageurs, grandes villes, collectivités territoriales, états : tous concernés par la transition énergétique des territoires ! Et vous, que faites-vous ?

Editions du Moniteur, 2018, 170 pages - [www.editionsdumoniteur.com](http://www.editionsdumoniteur.com)

## /// Aménager sans exclure, faire la ville incluante



**François MENARD, Gwenaëlle D'ABOVILLE, Jean BADAROUX, Jean FREBAULT**

L'acte d'aménager doit contribuer à faire société. Tel est le postulat de ce livre. Preuves à l'appui, à travers une diversité d'expériences, de témoignages, il démontre que les enjeux d'inclusion sont partout : dans le logement, dans la production de l'espace public, dans l'occupation des rez-de-chaussée d'immeubles, dans la manière de faire vivre les équipements. Deux figures sont convoquées, en paroles et en images : l'aménageur, invité à se débarrasser de sa posture technicienne pour actionner toutes les marges de manœuvre en sa possession et de rechercher une "ingénierie de l'intelligence" ; et l'habitant.

Ce livre à multiples voix est un manifeste pour que la ville produite soit plus solidaire et plus respectueuse de tous ; pour que la fabrique urbaine soit affaire de tactique et de temps autant que de spatialité.

Editions du Moniteur, 2018, 168 pages - [www.editionsdumoniteur.com](http://www.editionsdumoniteur.com)

### /// Bien vivre la ville : vers un urbanisme favorable à la santé

**Jean-François CAPELLE, Simon DAVIES, Xiaoling FANG, Charles GIRARD, Tangi LE DANTEC**

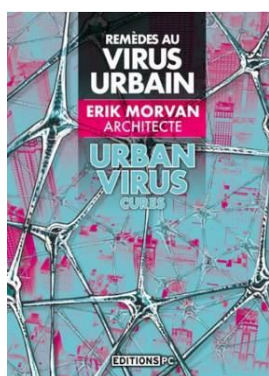


Dans son dialogue sur la République, Platon développe l'idée qu'au sein d'une Cité idéale, l'art des médecins serait inutile. Cette idée surprenante et paradoxale n'est pas sans rappeler Sun Simiao, célèbre médecin chinois, qui nous explique que le bon médecin est celui que ses patients ne viennent jamais consulter, car ces derniers sont toujours en bonne santé ! Mais pourquoi sont-ils tous en bonne santé ? Parce qu'ils vivent avant tout dans un environnement sain, avec un mode de vie sain. Cette idée très ancienne commune à nos deux civilisations est tout à fait d'actualité lorsqu'il s'agit de dessiner et de comprendre nos villes contemporaines. L'ouvrage ne prétend pas livrer des recettes urbaines ou des principes de composition idéaux pour nos villes, mais faire avancer une réflexion commune sur ces questions au travers d'un dialogue réalisé entre France et Chine, interrogeant tour à tour le sprawl urbain (étalement peu dense) produit par les modèles occidentaux ou bien effectuant quelques détours inédits par une tradition taoïste plus que millénaire.

*Editions Archibooks, 2018, 308 pages - [www.bookstorming.com](http://www.bookstorming.com)*

### /// Remèdes au virus urbain

**Erik MORVAN**



Nos sociétés contemporaines sont confrontées à un défi inédit dans l'histoire de l'humanité. Face à l'urgence écologique, notre avenir sur le Vaisseau Terre dépend plus que jamais de notre capacité collective à imaginer une nouvelle manière de vivre ensemble, dans le respect de notre environnement. Comment mettre fin au péril majeur que font peser les modes de vie citadins sur la planète ?

Le "Virus Urbain", phénomène d'extension horizontale urbaine galopante, joue un rôle capital dans ce processus destructeur, à l'heure où 53 % des 7,5 milliards d'humains habitent en ville. Erik Morvan, architecte et designer, dresse un constat lucide sur les mécanismes à l'œuvre. Toutefois, il ne faut pas céder au défaitisme : le Virus Urbain n'est pas une maladie incurable. Des remèdes sont possibles, et les architectes, urbanistes, designers et créateurs de tous horizons doivent contribuer à les inventer. C'est le sens de ce livre, qui esquisse des solutions audacieuses en matière d'architecture, d'urbanisme et d'aménagement des territoires, pour mieux vivre à court et long termes.

*Editions PC, 2018, 128 pages - [www.editionspc.fr](http://www.editionspc.fr)*

### /// Espaces publics des centres-bourgs - Repères pour de belles réalisations

**Collectif**



De nombreuses communes ont à faire face au développement de leurs périphéries au détriment des cœurs de bourg qui se dévitalisent. Face à ce constat, la prise de conscience est unanime, il y a fondamentalement un besoin de se réappropriier les espaces publics des centres-bourgs au profit de l'ensemble des usagers. Améliorer le cadre de vie des habitants, préserver des centres animés, développer l'attractivité et susciter de nouveaux usages..., sont autant d'enjeux pour que les élus interviennent intelligemment sur les espaces centraux de leurs communes.

Cet ouvrage tente de démontrer que l'aménagement des espaces publics est une formidable opportunité d'agir, pour retrouver ou révéler un cadre de vie attractif et valorisant pour l'image de la commune.

*Editions du CEREMA, 2016, 120 pages - [www.cerema.fr](http://www.cerema.fr)*

### /// Maison individuelle et qualité urbaine



#### **Collectif**

Souvent associée à un monde de l'entre-soi, des territoires tout voiture, ou encore des consommations foncières excessives, la maison individuelle n'a pas bonne presse, apparaissant parfois même comme l'antipode du modèle urbain durable. Doit-on pour autant tourner le dos à cette production de masse quand la maison représente entre 50% et 60% de la construction neuve depuis presque quarante ans ? Plutôt que d'alimenter la critique, cet ouvrage engage une démarche pédagogique afin de mieux comprendre les tenants et aboutissants du développement pavillonnaire : l'impact territorial de la construction de maisons, ses mécanismes réglementaires, ses logiques d'acteurs, ou encore sa place dans le marché du logement. Il s'intéresse plus particulièrement aux opérateurs privés que sont aménageurs, promoteurs ou constructeurs, qui sont aujourd'hui les acteurs principaux de cette urbanisation par la maison individuelle.

Editions du CEREMA, 2015, 280 pages - [www.cerema.fr](http://www.cerema.fr)

### /// Quand l'innovation fait la ville durable



#### **Joëlle FOREST, Abdelillah HAMDOUCH**

La ville durable renvoie à une notion encore peu stabilisée, et dont les modalités de la "fabrique" restent inexplorées. Cet ouvrage se focalise sur l'analyse des dynamiques, des processus et des jeux d'acteurs qui contribuent à faire évoluer les modèles urbains existants. Il montre que l'innovation technologique, organisationnelle, institutionnelle et sociale constitue un prisme central de la compréhension de la fabrique de la ville durable.

Combinant entrées analytiques, méthodologiques et empiriques, il privilégie une perspective interdisciplinaire et confronte différentes approches ; il accorde une place importante aux illustrations sectorielles et territoriales des processus d'innovation urbaine durable, mais aussi aux obstacles (techniques, psychologiques, culturels ou économiques) qui en freinent le déploiement.

Editions PPUR, 2015, 240 pages - [www.ppur.org](http://www.ppur.org)

### /// Villes en transition - L'expérience partagée des Ecocités



#### **Florent HUBERT**

"Quel modèle pour un développement urbain durable en France ?" Telle était la question sous-jacente à la création de la démarche Écocité en 2008. Conçues comme des "laboratoires de la ville durable", les écocités avaient pour objectif de mettre en œuvre des projets innovants en matière de conception urbaine, de mobilité, de gestion des ressources et de valorisation énergétique.

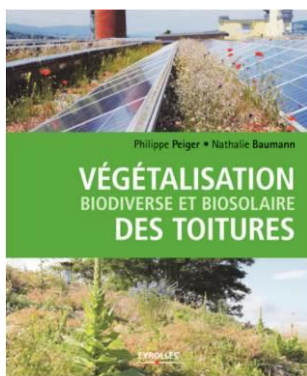
Fort de la maturité des réflexions et de l'avancée des projets d'écocités, cet ouvrage reformule la question : non plus "Quel modèle ?" mais "Quels principes partagés ?" pour un développement urbain plus durable.

Editions Parenthèses, 2015, 256 pages - [www.editionsparentheses.com](http://www.editionsparentheses.com)

**SOMMAIRE**

# BIODIVERSITÉ

## /// Végétalisation biodiverse et biosolaire des toitures



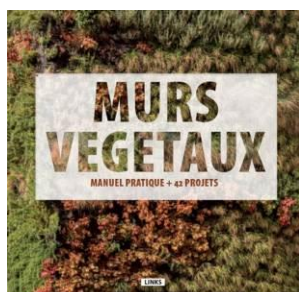
**Philippe PEIGER, Nathalie BAUMANN**

Quand la biodiversité, le biosolaire et la permaculture sont à l'ordre du jour, on est d'autant plus sensible à la végétalisation des toitures : faune et flore sauvages acclimatées à l'environnement urbain peuvent y prospérer.

Spécialistes avérés de ce domaine qui appartient désormais à l'urbanisme et à la construction, Philippe Peiger et Nathalie Baumann montrent comment aménager les toitures avec une couverture végétale permanente biodiverse, qui équivaut à celle d'un jardin, voire d'une prairie. On verra par ailleurs comment, dans le domaine biosolaire, on augmente la production d'électricité photovoltaïque en superposant les systèmes.

Éditions Eyrolles, 2018, 280 pages - [www.editions-eyrolles.com](http://www.editions-eyrolles.com)

## /// Murs végétaux



**Carles BROTO I COMERMA**

Grâce à l'intégration d'espaces verts dans les villes, les jardins verticaux combinent le domaine de l'architecture et du paysagisme tout en proposant des solutions de jardinage pour des espaces limités et en combattant la présence dominante du béton, du métal et du verre. Cet ouvrage expose les meilleurs exemples et les plus innovants projets de jardins verticaux construits autour du monde.

Les projets sélectionnés témoignent d'une grande variété et diversité de jardins verticaux. Chaque exemple est illustré de belles photographies et expliqué avec des textes rédigés par les concepteurs eux-mêmes, devenant une source d'inspiration pour tout architecte, étudiant et citoyen intéressé par la conception urbanistique.

Éditions Links, 2017, 256 pages

## /// Economie et biodiversité : produire et consommer dans les limites de la biosphère



**Marc BARRA, Laurent HUTINET, Gilles LECUIR**

Enrayer le dérèglement climatique ne peut se réduire à la seule dimension énergétique. Pour tourner le dos à l'économie du XXe siècle, dont l'un des moteurs essentiels a été - et est encore - l'exploitation de la nature, il nous faut réintroduire un élément longtemps oublié dans nos réflexions : la biodiversité. C'est ce que proposent les auteurs de ce livre, dont le titre Économie et biodiversité, pourrait presque passer pour un oxymore.

Victoires Éditions, 2014, 276 pages - [www.victoires-editions.fr](http://www.victoires-editions.fr)



### /// Où se cache la biodiversité en ville ?



**Philippe CLERGEAU, Nathalie MACHON**

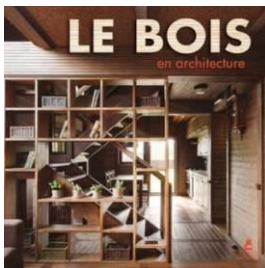
Même en ville, la nature nous rend des services, en offrant des espaces de détente ou en abaissant la température ambiante. L'amélioration de la qualité de vie des citoyens, de plus en plus nombreux dans le monde, compte parmi les multiples raisons d'imaginer une ville écologiquement durable. La pollution gêne-t-elle les plantes ? Les abeilles de la cité sont-elles en meilleure santé ? Comment mesurer la biodiversité en ville ? Quelle est la ville la plus verte du monde ? Les réponses aux 90 questions de ce livre permettront de ne plus simplement considérer la nature en ville comme une présence de verdure mais de la comprendre en tant que milieu complexe, centre d'intérêt tant pour le naturaliste, le chercheur et le gestionnaire que pour le citoyen, qui pourra contribuer aux sciences participatives.

*Editions Quae, 2014, 168 pages - [www.quae.com](http://www.quae.com)*

**SOMMAIRE**

## MATÉRIAUX BIOSOURCÉS

### /// Le bois en architecture



**Collectif**

Panorama des utilisations contemporaines du bois en construction et en décoration, seul ou associé à d'autres matériaux, à travers des photographies et des plans.

*Place des Victoires, 2019, 360 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

### /// Architecture en terre d'aujourd'hui



**Dominique GAUZIN-MULLER**

La terre a conquis le champ de l'architecture contemporaine et les centaines de bâtiments d'une exceptionnelle qualité esthétique et technique qui émergent sur toute la planète éveillent l'intérêt des médias et de la profession. Habitat, équipements, bâtiments d'activités ou aménagements intérieurs et extérieurs... les 40 projets décrits dans ce livre ont été choisis parmi les 357 candidats du TERRA Award, premier Prix mondial des architectures en terre crue, lancé en 2015 sous l'égide de la chaire UNESCO "Architectures de terre".

Réalisés en adobe, bauge, blocs de terre comprimée, pisé ou torchis, ces exemples inspirants issus des cinq continents incitent à la redécouverte d'un matériau abondant et bon marché, dont la transformation demande peu d'énergie.

*Editions Muséo, 2018, 228 pages - [www.museo-editions.com](http://www.museo-editions.com)*

### /// B comme BTP : Bois Terre Paille



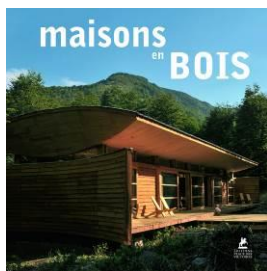
**Michel PHILIPPO, Marie DANO**

BTP : bâtiment et travaux publics. Le secteur le plus énergivore, responsable de plus de 40% du bilan carbone. BTP doit devenir "Bois, Terre, Paille".

Parce que ces systèmes constructifs isolants sont de véritables puits de carbone et créent de l'emploi. L'urgence climatique et sociale doit amener nos élus à reprendre en main ce secteur. Ce manuel propose des outils concrets pour y parvenir.

*Editions Bruno Leprince, 2018, 50 pages*

### /// Maisons en bois

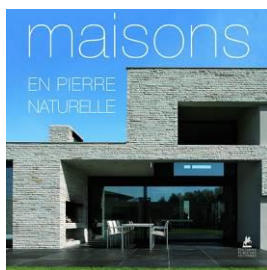


**Collectif**

Panorama des tendances de ce début de XXIe siècle en matière de maisons en bois, illustré de photos prises dans le monde entier.

*Editions Place des Victoires, 2018, 360 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

### /// Maisons en pierre naturelle

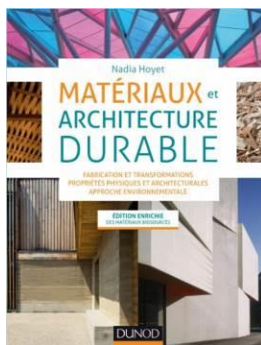


**Collectif**

Panorama des dernières tendances de ce début de XXIe siècle concernant les habitations en pierre, illustré de photos issues du monde entier.

*Editions Place des Victoires, 2018, 360 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

### /// Matériaux et architecture durable



**Nadia HOYET**

Cet ouvrage présente les principaux matériaux de l'architecture : le bois et les matériaux de la biomasse, l'acier, les bétons et les liants hydrauliques, les roches naturelles, le verre et les polymères, les matériaux biosourcés. Chacun d'eux fait l'objet d'une description détaillée (contexte historique de leur utilisation, composition et procédés de transformation, propriétés architecturales, constructives et physiques) et d'un bilan environnemental (impact énergétique de leur fabrication, territoires de production et transport, mise en œuvre sur le chantier, entretien et fin de vie).

*Editions Dunod, 2017, 224 pages - [www.dunod.com](http://www.dunod.com)*

### /// Nouvelles architectures en bois



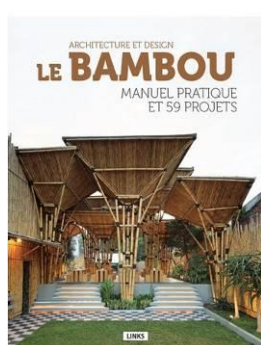
#### **Collectif**

Bâtiments d'habitation, lieux d'activités ou encore locaux destinés aux activités culturelles et sportives : le bois s'impose dans tout type de réalisations, de l'extension la plus modeste au programme de grande envergure, de la maison d'habitation à la halle de marché.

Par l'analyse de 30 réalisations françaises intégrant ce matériau, en structure, en revêtement ou pour l'aménagement intérieur, cet ouvrage révèle les tendances liées à l'utilisation du bois dans la production architecturale française contemporaine de ces deux dernières années. Les bâtiments, sélectionnés pour leur originalité et leurs atouts techniques, sont issus des projets soumis pour le Prix d'architecture du Moniteur, l'Equerre d'argent.

*Editions du Moniteur, 2016, 224 pages - [www.editionsdumoniteur.com](http://www.editionsdumoniteur.com)*

### /// Le bambou, architecture et design



#### **Eduard BROTO**

Ce livre est témoin de l'amour de l'architecture et du design contemporain envers l'un des matériaux de construction des plus anciens. Léger, résistant, flexible et avec une croissance rapide, le bambou est une super-plante qui est devenu un super-matériau dans le domaine de la construction.

Cet ouvrage comprend une introduction très complète ainsi qu'une sélection de projets très variés construits dans le monde entier, décrits à partir de brillantes photographies, de plans, de détails constructifs et de textes explicatifs.

*Editions Links, 2015, 278 pages*

**SOMMAIRE**

## VIVRE AUTREMENT

### /// Choisir l'habitat partagé



#### **Adrien POUILLAIN**

Tandis que les expériences collectives fleurissent en France et dans le reste de l'Europe, l'habitat partagé suscite aujourd'hui un intérêt grandissant. Historique, exemplaire, l'aventure de « Kraftwerk » à Zurich s'avère, pour tous ceux qu'attirent d'autres manières de construire et d'habiter, une source de réflexion et d'inspiration.

Récit d'une genèse mouvementée, cet ouvrage se lit aussi comme le bilan, quinze ans après, d'une aventure hors normes. Un bilan riche de la parole vivante des fondateurs, des habitants et des architectes, tous témoins de la possibilité d'un habitat responsable, écologique et humain.

*Parenthèses Editions, 2018, 72 pages - [www.editionsparentheses.com](http://www.editionsparentheses.com)*

### /// HOME - Habitat Ouvert et sur MEsure



**Pascal GONTIER**

Quel désir est plus légitime que celui de disposer d'un cadre de vie répondant à ses envies et ses goûts ? Participer à la conception, voire à la construction d'un logis familial à son image est une aspiration humaine très ancienne et très profonde. Qu'elles soient destinées à la location ou à la vente, les résidences collectives ne sont actuellement pas capables de proposer des logements véritablement sur mesure. L'émergence d'un mouvement appelant plus de personnalisation et plus d'évolutivité appelle des réponses novatrices. HOME, l'Habitat ouvert et sur mesure conçu par l'architecte Pascal Gontier, est un nouveau type de logement collectif capable d'offrir à ses occupants des appartements adaptés à leurs besoins et à leurs désirs.

Éditions Muséo, 2018, 72 pages - [www.museo-editions.com](http://www.museo-editions.com)

### /// Mini Homes

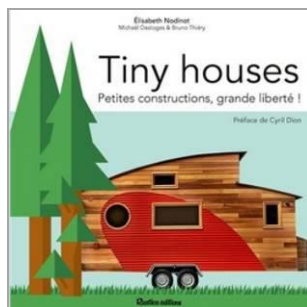


**Collectif**

Les raisons qui se cachent derrière le succès des petits logements sont multiples ; toutefois, chacun des projets décrits dans ce livre seront une source d'inspiration pour tous ceux qui cherchent à exploiter au maximum un petit espace ou un terrain aux dimensions réduites. Organisés en quatre chapitres - depuis les appartements dits "tiny", ne dépassant pas les 25 m<sup>2</sup>, à ceux dits "compacts", qui peuvent atteindre 100 m<sup>2</sup> - les projets architecturaux présentés sont ainsi richement illustrés de photographies mais aussi de plans.

Éditions Place des Victoires, 2018, 360 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)

### /// Tiny house : petites constructions, grande liberté



**Elisabeth NODINOT, Bruno THIERY, Michaël DESLOGES**

Les tiny houses, littéralement "minuscules maisons", séduisent de plus en plus de Français : offrant liberté et autonomie, elles sont l'incarnation d'un nouveau mode de vie, profondément ancré dans une réflexion écologique. Nomadisme et minimalisme sont les maîtres mots de cet habitat roulant qui a su s'adapter pour offrir un maximum de confort dans un espace réduit.

Cet ouvrage nous ouvre les portes des mini-maisons conçues par la première entreprise de construction de tiny houses française. Le lecteur y trouvera des conseils d'aménagement et découvrira pièce par pièce les méthodes de conception ainsi que toutes les informations essentielles à connaître avant de se lancer !

Rustica éditions, 2018, 96 pages - [www.rustica.fr](http://www.rustica.fr)

### /// Construire sa maison container



**Elise FOSSOUX, Sébastien CHEVRIOT**

Ceux qui ont déjà songé à construire de manière économique, saine, rapide ou originale, ont probablement porté leur attention sur les maisons containers... Cette idée, jugée farfelue il y a encore quelques années, et qui ne donnait lieu qu'à des maisons insolites, a fait son chemin pour tenter de plus en plus de particuliers. Construire en containers permet de se loger à moindre coût, dans des bâtis bien isolés et confortables, réalisés à partir de matériaux recyclés et sains.

Éditions Eyrolles, 2016, 172 pages - [www.editions-eyrolles.com](http://www.editions-eyrolles.com)

### /// Habiter les ruines



**Olivier DARMON**

L'originalité de la vingtaine des réalisations présentées (Allemagne, Brésil, Mexique, Chine, Espagne, Etats-Unis, Grande-Bretagne, République tchèque, France) provient de la démarche adoptée par les architectes : il ne s'agit ni de réhabilitation ni de restauration mais d'un parti-pris consistant à confronter vestiges et architecture contemporaine. La ruine est ainsi davantage consolidée en l'état et conservée telle quelle plutôt que réhabilitée. La ruine devient alors comme le paysage de la construction neuve qui est insérée dedans ou à côté.

Le choix des projets plaide pour une intervention "douce" qui consiste ni à détruire, ni à rénover, mais plutôt à coloniser l'existant, considérant que recycler, adapter, transformer, inventer d'autres usages est susceptible de s'avérer plus pertinent que de démolir pour reconstruire "mieux".

*Editions Alternatives, 2016, 176 pages - [www.editionsalternatives.com](http://www.editionsalternatives.com)*

### /// Vivre autrement : écovillages, communautés et cohabitats



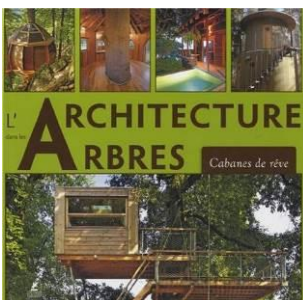
**Diana LEAFE CHRISTIAN**

Un changement majeur s'opère dans les consciences et dans le regard que les humains portent sur eux-mêmes, et sur leur mode de vie destructeur. Aujourd'hui, un nombre croissant de personnes cherchent un moyen de vivre en harmonie avec leurs valeurs et avec la nature. En plus des populaires coopératives d'habitation, on observe un nombre croissant de projets d'écovillages.

"Vivre autrement" se base sur l'expérience de dizaines de pionniers-fondateurs pour proposer des outils concrets qui aideront à concevoir, organiser et poursuivre les candidats à cet audacieux projet, en évitant les erreurs et les pièges.

*Editions Ecosociétés, 2015, 288 pages - [www.ecosociete.org](http://www.ecosociete.org)*

### /// L'architecture dans les arbres



**Collectif**

Quel enfant n'a jamais rêvé d'avoir sa cabane nichée dans les branches ? Profondément enracinée dans notre imaginaire, la magie des maisons dans les arbres résulte d'une longue tradition, partagée par de nombreuses cultures.

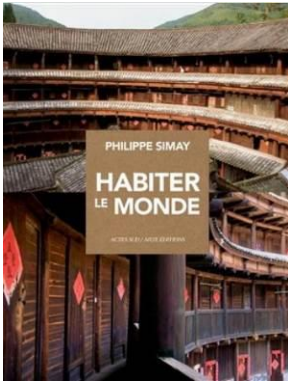
A travers la présentation d'une cinquantaine de projets, ce livre richement illustré parcourt une forêt de maisons aux multiples fonctions : des exemples de cabanes habitables et écologiques aux hôtels où l'on vient se retirer le temps d'un week-end dans les cimes, en passant par des structures et autres refuges équipés de tous types d'aménagements, ludothèques, aires de jeux, voire postes d'observation pour la faune ou la flore.

*Editions Place des Victoires, 2013, 510 pages - [www.victoires.com](http://www.victoires.com)*

**SOMMAIRE**

# ÉVASION

## /// Habiter le monde



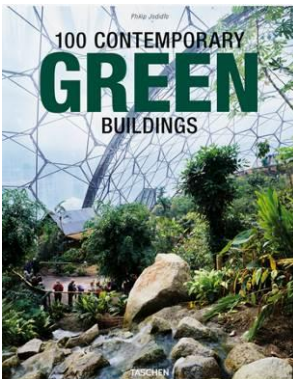
### **Philippe SIMAY**

Habiter une maison sur pilotis pour parer aux crues soudaines de l'Amazone, dans un Tulou en Chine, une forteresse communautaire créée autrefois pour se protéger des assaillants, ou encore habiter sous la terre pour se préserver des chaleurs intenses du bush australien. Autant d'habitats radicalement différents et qui pourtant posent la même question : comment l'homme peut-il s'approprier un espace pour y vivre en sécurité, en société et surtout en harmonie avec l'environnement qui l'entoure ?

Philippe Simay, philosophe de l'architecture nous conduit à travers le monde pour questionner ces manières d'habiter, leurs spécificités et ce qu'elles traduisent de la relation de l'homme à son lieu de vie.

*Actes Sud, 2019, 256 pages - [www.actes-sud.fr](http://www.actes-sud.fr)*

## /// 100 contemporary green buildings



### **Philip JODIDIO**

Fourmillant d'idées fraîches et d'horizons baignés de soleil, cet ouvrage compact rassemble les meilleurs exemples de construction verte contemporaine. Des architectes réputés comme Frank Gehry et Norman Foster y côtoient de jeunes créateurs prometteurs. Chacun de ces projets emblématiques est présenté à travers plans, photos et une explication nourrie de son caractère durable et écologique.

*Editions Taschen, 2018, 624 pages - [www.taschen.com](http://www.taschen.com)*

## /// Habiter la planète - Atlas mondial de l'architecture traditionnelle et vernaculaire



### **Collectif**

Cet atlas présente, par zones climatiques (tempérée, aride, polaire, continentale et tropicale), les méthodes de construction adaptées aux conditions de vie des populations. Il offre également une sélection de vingt constructions architecturales contemporaines inspirées d'un savoir-faire ancestral et empirique.

*Editions Flammarion, 2017, 600 pages - <https://editions.flammarion.com>*

### /// Au cœur de nos vies



#### **Fabrice D'ORSO**

Une maison livrée avec une voiture électrique en Alsace, un ensemble social coquet à Mérignac, une promenade plantée à Rio, une station touristique durable près d'Agadir, un surprenant complexe "bureaux + logements" au bord du fleuve Congo, ... Depuis vingt ans, HQE essaime les bonnes pratiques et stimule les professionnels du bâtiment, de l'immobilier et de l'aménagement pour tirer le monde du bâtiment vers le haut. Cet ouvrage est une promenade revigorante au cœur de cette incroyable diversité de projets, de formes et de couleurs, de lieux de vie.

Un voyage initiatique dans le bâtiment durable, éclairé de témoignages de personnalités.

*Editions PC, 2017, 96 pages - [www.editionspc.fr](http://www.editionspc.fr)*

### /// Construire avec les ressources naturelles du massif du Jura



#### **Marc FORESTIER**

La pierre sèche, la chaux, les bardeaux et tav(a)illons de bois fendus sont utilisés dans le massif du Jura depuis des millénaires. Ils ont contribué à l'unité et à l'originalité des paysages jurassiens. Aujourd'hui, la recherche d'une meilleure efficacité énergétique des bâtiments, conjuguée aux aspirations à un habitat sain, incite à revisiter ces savoir-faire.

Cet ouvrage présente les différentes techniques dans une perspective historique, comparant les pratiques en usage de part et d'autre de la frontière franco-suisse. Le retour de la pierre sèche dans l'aménagement d'espaces publics, le renouveau des enduits à la chaux pour garantir la respiration des murs isolés, ou le bilan carbone très favorable des revêtements de protection en tav(a)illons sont autant de démonstrations de la modernité de ces matériaux traditionnels, illustrée par une quinzaine de réalisations réparties sur l'ensemble du massif du Jura.

*Editions Favre, 2015, 224 pages - [www.editionsfavre.com](http://www.editionsfavre.com)*

**SOMMAIRE**

**Retrouvez tous ces ouvrages chez votre libraire le plus proche !**

Cette sélection d'ouvrages a été réalisée à partir de la base de données bibliographiques de Bourgogne Bâtiment Durable, disponible en ligne :

<http://bibliographie.bourgogne-batiment-durable.fr>



## Les membres du Réseau Bâtiment Durable

Alliance HQE-GBC - AQUAA - BEN BTP  
Cd2e - Cluster éco-énergies - Collectif Effinergie  
Ekopolis - EnvirobatBDM - Envirobat Centre - Envirobat Occitanie  
Envirobat Grand Est - Envirobat Réunion - Globe 21 - KEBATI  
Novabuild - Noveco - Odéys - Pôle énergie Bourgogne-Franche-Comté  
Réseau Breton Bâtiment Durable - S2e2 - Terra'noi  
Ville & Aménagement Durable

*Avec le soutien technique et financier de :*

