

Quelques productions pour approfondir le sujet



Habiter léger

Guide pratique pour s'installer en habitat réversible : tiny house, yourte, bois-terre-paille... Hameaux légers, 2023



La réversibilité des bâtiments pour une vile décarbonée

Anne DEMIANS Editions le Moniteur, 26 avril 2023



Architecture évolutive / réversible – Formes et dispositifs Les presses du réel, mai 2022



Construire réversible

Canal architecture, avril 2014



Transformation des situations construites

Canal Architecture, juin 2020



Zones en déshérence / devenir Avril 2021

Canal Architecture, avril 2021



La ville en kit

Aura: juin 2022



Journée d'étude et d'échanges sur le thème de l'urbanisme réversible, un outil d'aménagement durable du territoire ? Actes et synthèse 11 juin 2018 synthèse urbanisme reversible vf 1.pdf (nature-en-ville.com)



Le droit de l'urbanisme et de la construction permettent-ils de construire réversible ? 5 notes de la Scet 2019

https://www.reseaunationalamenageurs.logement.gouv.fr/IMG/pdf/note_sur_la_reversibilite_-vf.pdf



Appel à projet de recherche : APR MODEVALURBA / ADEME : Projet REVEIL (Auxilia - EIVP – Rudy château architecte)

- L'urbanisme réversible dans les espaces interstitiels (réveil) livrable 1 : synthèse –
 Ademe juin 2022
- L'urbanisme réversible en pratique livrable 2 : préfiguration d'un référentiel de la réversibilité en urbanisme : paysage, architecture et approche juridique - Ademe, juin 2022
- L'urbanisme réversible dans les espaces interstitiels (réveil) -livrable 3 : monographies
 Ademe, décembre 2021



Construire réversible à Bordeaux

ARTELIA Guide réversibilité, janvier 2022



Montrevault sur Evre PROJET D'AMENAGEMENT COOPERATIF ET REVERSIBLE A MONTREVAULT SUR EVRE (bourg de la Boissière sur Evre - 49) Le point de vue d'un élu, qui a fait le choix d'un urbanisme réversible 2016 https://paysages-territoires-transitions.cerema.fr/IMG/pdf/montrevault_sur_evre_cristophe_douge_hamosphere.pdf



La ville réversible

Restitution du 15 décembre 2011. Projet de fin d'études La Fabrique de la Cité Ecole Nationale des Ponts et Chaussées

Equipe projet Pierre-Henri Bélieres, Stanislas Degroote, Hanen Fertani, Lise Rivas; Directeur d'étude Nathalie Roseau, Partenaire la Fabrique de la Cité; Promotion 2010-2011 (Disponible sur l'extranet de la médiathèque via mot de passe)



L'architecture réversible fonctionnelle dans les métropoles françaises : l'anticipation du changement d'usage pour prévenir de l'obsolescence du bâti : les cas de Strasbourg (67), Montpellier (34) et Bordeaux (33)

09 03 2022 Damien Rocher hal



Des articles pour approfondir le sujet

L'habitat transitoire, un outil face à la crise du logement

Le Monde, 6 novembre 2023

Construire un immeuble sans affectation, c'est enfin possible

Gazette des communes n°2687, 23 octobre 2023, p.47

À Oslo (Norvège), Hasletre, ou architecture démontable selon Oslotre AS

Chroniques d'architecture, 7 octobre 2023

Les outils juridiques au service de la réversibilité de la destination des constructions dans le domaine du droit de l'urbanisme – État des lieux et prospectives Cheuvreux 29 mars 2022

La transformation de locaux professionnels en logements s'accélère - A Nanterre le campus en bois Arboretum cherche des locataires pour ses bureaux

Les Echos 21 01 2022

La beauté n'est plus ce qu'elle était résidence étudiante et parking réversible plateau de Saclay d'A, n°286, décembre 2020/février 2021



Vidéos

Urbanisme réversible outil d'aménagement durable du territoire

Table ronde avec Carmen Santana (architecte/urbaniste Archikubik, Anne Durand (Architecte/urbaniste) et Francis Pisani (journaliste, écrivain et documentariste)

Tropisme (1h25)

https://www.youtube.com/watch?v=TpO89jj1-MQ

Pourquoi et comment s'installer légalement en habitat réversible ?

Hameaux légers 10 avril 2020 (2h02)

https://www.youtube.com/watch?v=k237zHDBh2I

Ville et territoires durables - Reportages citoyens à Saint-André-des-Eau

Ministère Ecologie Energie Territoires Mer 2023 (11 min 26)

Ville et territoires durables - Reportages citoyens à Saint-André-des-Eaux (22) - Vidéo Dailymotion



Hameaux Légers (hameaux-legers.org)

■ Podcast / Mooc

#09 Découvrir le monde de l'habitat réversible et ses possibilités - Angéline Broust

Tiny House, yourte, caravane, à quoi te font penser ces habitats?

Minimalisme, économique, écologique mais aussi précaire, non fonctionnel, marginalisé...

Pas mal de questionnements sur ces habitats légers que l'on voit de plus en plus dans nos communes, sur les réseaux sociaux ou dans les reportages TV.

39 min

S'installer en habitat réversible

Hameaux Légers

La première session d'animation du MOOC s'est déroulée du 4 octobre au 21 novembre 2021. 6 000 inscrit·es Mooc Hameaux-Légers : PagePrincipale (hameaux-legers.org)

MAJ 07 11 2023