

.... MICRO MAISONS Tinyhouse

PDF téléchargeables ici :

www.habiter-autrement.org/02_news/news.htm

1. Des Utopies aux Éco-villages
2. Simplicité Volontaire - Micro Maisons
3. Autonomie alimentaire et énergétique
4. Dimension de genre - Ville sexuée
5. Habitats intergénérationnels Seniors

Création d'écovillages de micro maisons et de tinyhouse :

Les écovillages de micro-maisons et les tiny houses connaissent une popularité croissante, notamment pour leurs avantages écologiques, économiques et leur mode de vie simplifié. Des exemples réussis existent déjà aux États-Unis, aux Pays-Bas, et dans d'autres pays. Voici un aperçu des exemples inspirants, des stratégies pour promouvoir ces projets en France, et des suggestions pour convaincre les autorités et autres parties prenantes.

1. Exemples inspirants d'écovillages de micro-maisons et tiny houses

LiberTerra à Geestmerambacht (Pays-Bas) <https://geestmerambacht.liberterra.eu/> : Cet écovillage propose des tiny houses respectueuses de l'environnement, en mettant l'accent sur l'autosuffisance, l'énergie durable et la vie en communauté. Le projet est soutenu par des initiatives locales et fait la promotion d'un mode de vie écologique.

Community First! Village à Austin, Texas (États-Unis) <https://mlf.org/community-first/> : Ce projet unique combine des micro-maisons et des tiny houses pour fournir des logements à des personnes sans-abri, tout en promouvant la durabilité et une vie communautaire active. Il montre comment des solutions écologiques peuvent répondre à des besoins sociaux.

2. Comment promouvoir les écovillages de micro-maisons et tiny houses en France ?

En France, l'intérêt pour les tiny houses et les micro-maisons est en pleine expansion, mais il existe encore des obstacles réglementaires et culturels. Voici quelques stratégies pour promouvoir ces projets :

Créer des prototypes : Développer des projets pilotes ou des démonstrations d'écovillages de micro-maisons dans des communes prêtes à expérimenter, afin de montrer les avantages concrets (réduction de l'empreinte écologique, coût de construction faible, optimisation de l'espace, etc.).

Collaboration avec les municipalités : Identifier des communes intéressées par des projets de logement écologique et proposer des partenariats pour développer des écovillages de micro-maisons. Les petites communes cherchant à dynamiser leur territoire peuvent être particulièrement réceptives à ces initiatives.

Événements de sensibilisation : Organiser des foires, des festivals ou des journées portes ouvertes pour faire connaître le concept de tiny houses. Ces événements peuvent inclure des ateliers, des visites de micro-maisons, et des discussions sur la durabilité.

Réseaux de soutien : Mobiliser des associations écologistes, des promoteurs d'habitat durable, et des réseaux de transition énergétique comme les mouvements Colibris, qui prônent des modes de vie écologiques. Ces organisations peuvent aider à faire pression sur les autorités pour des changements réglementaires favorisant ces habitats.

3. Stratégies pour convaincre les autorités, les communes, et les écoles d'architecture

Arguments écologiques : Mettre en avant la réduction de l'empreinte carbone de ces habitations, leur faible consommation énergétique, et l'utilisation de matériaux durables. En France, des programmes comme la Réglementation Environnementale 2020 (RE2020) encouragent déjà des constructions plus écologiques, ce qui pourrait faciliter l'adoption des tiny houses et des écovillages.

Avantages économiques et sociaux : Proposer ces habitations comme une solution à la crise du logement en France, avec un coût de construction et d'entretien réduit. Les écovillages peuvent également contribuer à revitaliser des zones rurales en perte de population et à répondre à des besoins sociaux, notamment en offrant des logements abordables pour les jeunes ou les personnes âgées.

Modèles d'autosuffisance et de communauté : Mettre en avant les avantages de la vie en communauté, où les résidents partagent des espaces communs (jardins, ateliers, services). Cela favorise le lien social, tout en renforçant la résilience des habitants, notamment face aux crises économiques et climatiques.

Intégration dans les programmes éducatifs: Encourager les écoles d'architecture et d'urbanisme à inclure des projets de tiny houses et d'écovillages dans leurs programmes pour sensibiliser les étudiants aux nouveaux modes de vie durable. Des concours d'architecture pourraient également être lancés pour concevoir des habitats écologiques et novateurs.

Appui aux politiques de transition énergétique : Associer ces projets à la stratégie nationale bas-carbone de la France, qui cherche à promouvoir des solutions durables et des constructions plus respectueuses de l'environnement.

4. Justifications pour promouvoir ces projets auprès des décideurs

Soutien aux objectifs climatiques : Les écovillages de micro-maisons et tiny houses contribuent directement à la lutte contre le changement climatique en réduisant l'empreinte carbone des habitations. Leur adoption permettrait d'atteindre les objectifs de neutralité carbone fixés par la France à l'horizon 2050.

Réponse à la crise du logement : Avec une population croissante cherchant des logements abordables, les micro-maisons offrent une solution viable pour fournir des logements à bas coût, tout en étant écologiques et adaptés aux besoins des jeunes familles, des seniors ou des personnes précaires.

Facilitation de l'autonomie énergétique : De nombreuses micro-maisons sont équipées de panneaux solaires, de systèmes de récupération d'eau, et d'autres dispositifs favorisant l'autosuffisance. Ces habitations pourraient donc être intégrées dans des plans d'urbanisme favorisant les énergies renouvelables.

Conclusion

Pour promouvoir les écovillages de micro-maisons et tiny houses en France, il est crucial de s'appuyer sur des projets inspirants, de démontrer leur viabilité économique et écologique, et de convaincre les autorités locales en soulignant les bénéfices pour la communauté. En collaborant avec des associations, des architectes, et des décideurs politiques, vous pouvez contribuer à faire de ces habitats une solution durable pour l'avenir.

FRANCE

Habitat léger: Comprendre la législation

<https://youtu.be/mdPgrH6GL1U> - 13:13

Tiny house low tech : retour d'expérience

<https://mygreencocoon.com/low-tech-tiny-house/>

Visite d'une tiny house "low-tech"

<https://www.facebook.com/watch/?v=362308685131439>

Construction d'une tinyhouse pas à pas

L'Air du Bois est une plateforme Open Source de partage collaboratif

<https://www.lairdubois.fr/pas-a-pas/1105-tiny-house.html>

Halem France pour une reconnaissance d'un habitat léger, mobile et diversifié

<https://www.facebook.com/halemfr/>

Hameaux légers pour permettre à toutes et à tous d'accéder à des habitats et des modes de vie durables et solidaires, pour des territoires plus vivants - livre:

Témoignages, règlementation, budget, explications pas à pas - Mooc - Carte des projets de hameaux légers

<https://hameaux-legers.org/>

Habiter léger : guide pratique pour s'installer en habitat réversible : tiny house, yourte, bois-terre-paille - 28€ Avec des témoignages, des exemples concrets et des activités ludiques.

<https://www.librairie-permaculturelle.fr/>

La Maison en Pétales - Chantier participatif

- Terrain croissance fertile

<https://youtu.be/jQ16bsh1xVM> - 3:00

<https://lecroissant.desobeissancefertile.com/experimentations/>

Habitat léger par Jonathan Attias - Utopiste

acharné, à La désobéissance fertile

<https://youtu.be/0fQu0IS6blg> - 7:53

La désobéissance fertile est un mouvement dont la volonté absolue est de préserver les êtres vivants et de régénérer les écosystèmes lorsque ces derniers ont été dégradés ; cela par tous les moyens.

<https://desobeissancefertile.com/>

Jonathan Attias défend les habitats légers et écologiques - J'aide les gens qui le souhaitent à s'installer en habitat réversible

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/haute-vienne/>

Ils ont choisi de quitter la ville pour vivre en forêt. Désobéissance fertile - Un mode de vie bien attirant

<https://youtu.be/dPJAHcrBD4I> - 22:02

Ne pas demander d'autorisation pour vivre en habitat léger

<https://youtu.be/Yhdt8lfwETg> - 9:10

Chantier de la Figue en Septembre 2022

<https://youtu.be/xD8dcl6l19M> - 4:14

Maisons nomades : maison Pétale Sergy

<https://www.maisonsnomades.net/>

ArchiFertiles Nous concevons ensemble des habitats réversibles et accessibles La Grèze -24210 Azerat

<https://lesarchifertiles.com/>

Habiter dans un camping: Les pouvoirs politique ignorent complètement que a minima plusieurs dizaines de milliers de personnes, probablement même plus de 100 000 vivent dans des camping à l'année." et que c'est aussi illégal... Ces habitats dérogent aux formes de logement standardisées et heurtent les représentations sociales et culturelles de ce que devrait être un logement. La législation actuelle pense ces habitations uniquement par défaut, sans se donner la possibilité d'en saisir les qualités d'un point de vue écologique. Pourtant, ces habitats se développent dans des trajectoires de vie avec une dimension écologique, qui recherchent une alternative au modèle capitaliste. 15 millions de personnes vivraient sous le seuil de pauvreté.

Livre: Vivre au camping — Un mal-logement des classes populaires par Gaspard Lion (ed. Seuil)

<https://reporterre.net/Vivre-toute-l-annee-au-camping-symptome-de-la-crise-du-logement>

De la tente au mobil-home, le camping

perd-il son âme ? Fini l'emplacement vide et la tente, vive le chalet et le mobil-home ? Plus rentables, les campings haut de gamme ont la faveur des investisseurs et d'un certain public. Mais les adeptes des vacances à l'ancienne s'organisent.

<https://reporterre.net/De-la-tente-au-mobil-home-le-camping-perd-il-son-ame>

Vive le camping autrement - Le seul à résister à peu près est le Groupement des campeurs universitaires de France, créé en 1937 par des militants de la Maif, qui continue de gérer une centaine de campings sur tout le territoire. Fondé dès son origine sur les principes d'autogestion, de tolérance et de laïcité, le GCU regroupe toutes les personnes partageant ses valeurs fondatrices humaines, laïques, solidaires et conviviales, acceptant sa conception du camping basée sur le bénévolat et la gestion participative

<https://www.gcu.asso.fr/>

Caravanes relookées

<https://www.pinterest.fr/odvi/caravane-relookee/>

On peint notre caravane en peinture camouflage

<https://youtu.be/Fry2PwczIXc> - 2:46

BELGIQUE

La Baraque .. habitats légers depuis 1970 - À moins d'un kilomètre du centre-ville de Louvain-la-Neuve, en Belgique, le quartier alternatif de la Baraque offre un havre de paix et de simplicité, guidé par l'habitat léger et la vie en collectivité. Son histoire remonte à la fin des années 1960, lorsque sur fond de tension entre la Flandre et la Wallonie, l'Université catholique de Louvain (UCL) a décidé de construire une ville nouvelle afin d'accueillir l'entité francophone de l'Université - Aujourd'hui, 134 « Baraqués » vivent dans ces petites maisons qui détonnent de leurs voisines de brique. On se déplace entre les trois sous-quartiers — les Bulles, le Jardin et le Talus — par de petits chemins sinueux, où tout véhicule motorisé est proscrit. Le quartier est fondé sur l'autoconstruction et l'autogestion.

<https://reporterre.net/En-Belgique-un-quartier-de-cabanes-et-roulottes-depuis-cinquante-ans>

La loi du léger, histoire populaire d'un décret

<https://youtu.be/lqrYl8liseA> - 29:59

Le Collectif Halé veut faire valoir le droit pour chacun.e de vivre son habitat léger - Le décret, en Belgique, est un acte législatif voté par un parlement de région, promulgué par le gouvernement

<https://www.habiterleger.be/>

PAYS-BAS

Minitopia Selft build écovillage

<https://youtu.be/1E1EaNtD7os> - 2:34

LiberTerra à Geestmerambacht (Pays-Bas)...

une communauté résidentielle engagée en faveur d'un mode de vie durable. Le site compte dix maisons mobiles, réalisées avec un maximum de matériaux réutilisés et naturels, partiellement ou totalement hors réseau. Les « flux de déchets » tels que les eaux grises, noires, de pluie et les déchets organiques sont réutilisés

<https://geestmerambacht.liberterra.eu/>

SUISSE

Les «Tiny Houses» se font une petite place

en Suisse: Malgré les difficultés juridiques, on tombe de temps en temps en Suisse sur une «Tiny House» (ou micro-maison) généralement située à côté d'une ferme, sur des terres en friche ou même en ville.

https://www.swissinfo.ch/fre/societe/habitat_les-tiny-houses-se-font-une-petite-place-en-suisse/45689816

The Swiss Tiny House Movement

<https://www.facebook.com/Kleinwohnformen> (A Swiss Tiny House forum, primarily in the German)

https://www.swissinfo.ch/eng/micro-habitat_tiny-houses-carve-a-small-niche-in-switzerland/45714316

https://www.swissinfo.ch/eng/living-in-switzerland_swiss-architect

Klein Wohn Formen Suisse - Depuis sa création en 2018, la Swiss Small Living Association (habiter petit) expertise pour qu'une tiny house, une roulotte, une mini maison ou une yourte soit acceptée comme un mode de vie et d'habitat reconnu.

<https://kleinwohnformen.ch/>

Halege - Habitat léger en Suisse

<https://habitat-leger.ch/>

ALLEMAGNE

Hütten Palast à Berlin - Caravanes sur des plateaux d'une usine

- hôtel 2010 dans une arrière-usine de Neukölln ...caravanes vintage conçues avec amour et dans des lofts d'usine spacieux.

<https://huettenpalast.de>

Berlin: des Tiny Houses en plein centre-ville contre la crise du logement

? C'est ce que propose cet architecte allemand. Face à l'explosion des prix du logement et au manque d'espace dans les grandes villes, l'architecte berlinois Van Bo-Le Mentzel et son collectif Tiny House University (TinyU) ont lancé en 2017 la Tiny100.

<https://toitsalternatifs.fr/habitatalternatif/contre-crise-logement-tiny-houses-louee-a-100-eurosmois-a-berlin/>
<https://tinytownurania.mystrikingly.com/>

Tiny House: Van Bo Le-Mentzel stellt die 100-Euro-Wohnung vor

<https://youtu.be/2an1WI37z4o> - 3:14

TinyEcoVillage eV à Auernheim

<https://tinyecovillage.de/>

USA

Community First! Village à Austin, Texas

(États-Unis) : Ce projet unique combine des micro-maisons et des tiny houses pour fournir des logements à des personnes sans-abri, tout en promouvant la durabilité et une vie communautaire active

<https://mlf.org/community-first/>

\$10,000 Tiny House Eco-Village

<https://youtu.be/K8hvVMQu43Y> - 6:53

La drôle de vie de Mister Green 2019 - Rob Greenfield, 32 ans, militant en faveur de l'écologie, se déplace sur un vélo de bambou, se lave dans les rivières, mange les légumes de son jardin... Ni carte de crédit ni compte en banque, il vit d'échanges, de pêche et de cueillette. Il est devenu une star aux Etats-Unis avec ses vidéos étonnantes : on le voit récupérer des aliments en parfait état dans les poubelles des supermarchés, ou se promener dans la rue en portant sur lui, dans des sacs transparents, tous les déchets qu'un Américain moyen génère. Occupé à trouver chaque jour de quoi manger et à partager son expérience, le jeune homme est convaincu de vivre une vie meilleure

<https://youtu.be/tSYFksLDpzk> - 31:28

Robin Greenfield: Il s'est construit aussi sa propre tinyhouse - Tiny House Living Isn't Always Easy

<https://youtu.be/FpHgbRn11kk> - 12:51

Rob Greenfield, 32 ans, a adopté un mode de vie radical au plus près de la nature à quelques kilomètres d'Orlando en Floride.

<https://tinyhousefrance.org/simplicite-volontaire-le-mode-de-vie-de-rob-greenfield/>

Tokyo, la mégapole des micro-maisons

https://tv-programme.com/habiter-le-monde-documentaire/replay/habiter-le-monde-tokyo-la-megapole-des-micro-maisons_580f08472db6e

Tokyo : La Mégapole Des Micromaisons

- Habiter Le Monde - Les habitants redoublent d'imagination devant le manque de place engendré par la forte pression démographique et sont

nombreux à se pencher sur le concept de «microarchitecture», puisqu'ils doivent s'accommoder d'espaces de plus en plus petits !

<https://youtu.be/hQiFiR0-b5w> 25:23

Tokyo's impermanent skinny house made to age well with owners - Une maison sur 2 m de large

<https://youtu.be/4fEeh-8OFT8> - 12:23

Micro maison KREIS-Haus autonome à Feldbach (Suisse-Zürich)

<https://youtu.be/fRiLb7jov24> - 1:67

Une micro maison écologique et low-tech

<https://youtu.be/l8X9jxeYYmw> - 4:40

Habitat Low-Tech - Tinyhouse PDF 103p

<https://lowtechlab.org/assets/files/rapport-experimentation-habitat-low-tech-low-tech-lab.pdf>

Avec ces douze technologies, vivez en totale autonomie : Poêle de masse, chauffage solaire, phytoépuration... Avec ces douze low-tech autoconstructibles, vous aurez un habitat autonome et réduirez par quatre votre impact environnemental

https://www.wedemain.fr/decouvrir/avec-ces-douze-technologies-vivez-en-totale-autonomie_a3637-html/

La Cabane Fieutée - Mode de vie alternatif et errements productifs - expérimentation d'un mode de vie alternatif - autonomie, bricolage, jardinage, vie en pleine nature, micro habitat, DIY, low tech

<https://lacabanefieutee.com/>

DIY – Construire sa Tinyhouse - chantier

<https://youtu.be/B7i1JtWQJio> - 7:50

La maison la moins chère en 2 semaines avec vos propres mains. Étape par étape

<https://youtu.be/tpNE2JEffYU>

Frame house for just 500\$

<https://youtu.be/C1i4bZNMWlq>

Building Norwegian Tinyhouse Frame in 5 days

<https://youtu.be/8bgeBDMbIK8>

Log Cabin built by one man in the forest

<https://youtu.be/WmYCUljsrDg>

Man Builds Off Grid Log Cabin Alone in the Canadian Wilderness - 1;03:28

<https://youtu.be/7rgGEkI510Q>

Une P'tite Maison dans les bois construite en 6 semaines pour 3.500 € ! Cette cabane a été construite par Dave Herrle, un Américain qui vit dans le Connecticut.

<https://www.comment-economiser.fr/construire-sa-maison-dans-les-bois-.html>

.... MICRO MAISONS Tinyhouse

PDF téléchargeables ici :

www.habiter-autrement.org/02_news/news.htm

1. Des Utopies aux Éco-villages
2. Simplicité Volontaire - Micro Maisons
3. Autonomie alimentaire et énergétique
4. Dimension de genre - Ville sexuée
5. Habitats intergénérationnels Seniors

Création d'écovillages de micro maisons et de tinyhouse :

Les écovillages de micro-maisons et les tiny houses connaissent une popularité croissante, notamment pour leurs avantages écologiques, économiques et leur mode de vie simplifié. Des exemples réussis existent déjà aux États-Unis, aux Pays-Bas, et dans d'autres pays. Voici un aperçu des exemples inspirants, des stratégies pour promouvoir ces projets en France, et des suggestions pour convaincre les autorités et autres parties prenantes.

1. Exemples inspirants d'écovillages de micro-maisons et tiny houses

LiberTerra à Geestmerambacht (Pays-Bas) <https://geestmerambacht.liberterra.eu/> : Cet écovillage propose des tiny houses respectueuses de l'environnement, en mettant l'accent sur l'autosuffisance, l'énergie durable et la vie en communauté. Le projet est soutenu par des initiatives locales et fait la promotion d'un mode de vie écologique.

Community First! Village à Austin, Texas (États-Unis) <https://mlf.org/community-first/> : Ce projet unique combine des micro-maisons et des tiny houses pour fournir des logements à des personnes sans-abri, tout en promouvant la durabilité et une vie communautaire active. Il montre comment des solutions écologiques peuvent répondre à des besoins sociaux.

2. Comment promouvoir les écovillages de micro-maisons et tiny houses en France ?

En France, l'intérêt pour les tiny houses et les micro-maisons est en pleine expansion, mais il existe encore des obstacles réglementaires et culturels. Voici quelques stratégies pour promouvoir ces projets :

Créer des prototypes : Développer des projets pilotes ou des démonstrations d'écovillages de micro-maisons dans des communes prêtes à expérimenter, afin de montrer les avantages concrets (réduction de l'empreinte écologique, coût de construction faible, optimisation de l'espace, etc.).

Collaboration avec les municipalités : Identifier des communes intéressées par des projets de logement écologique et proposer des partenariats pour développer des écovillages de micro-maisons. Les petites communes cherchant à dynamiser leur territoire peuvent être particulièrement réceptives à ces initiatives.

Événements de sensibilisation : Organiser des foires, des festivals ou des journées portes ouvertes pour faire connaître le concept de tiny houses. Ces événements peuvent inclure des ateliers, des visites de micro-maisons, et des discussions sur la durabilité.

Réseaux de soutien : Mobiliser des associations écologistes, des promoteurs d'habitat durable, et des réseaux de transition énergétique comme les mouvements Colibris, qui prônent des modes de vie écologiques. Ces organisations peuvent aider à faire pression sur les autorités pour des changements réglementaires favorisant ces habitats.

3. Stratégies pour convaincre les autorités, les communes, et les écoles d'architecture

Arguments écologiques : Mettre en avant la réduction de l'empreinte carbone de ces habitations, leur faible consommation énergétique, et l'utilisation de matériaux durables. En France, des programmes comme la Réglementation Environnementale 2020 (RE2020) encouragent déjà des constructions plus écologiques, ce qui pourrait faciliter l'adoption des tiny houses et des écovillages.

Avantages économiques et sociaux : Proposer ces habitations comme une solution à la crise du logement en France, avec un coût de construction et d'entretien réduit. Les écovillages peuvent également contribuer à revitaliser des zones rurales en perte de population et à répondre à des besoins sociaux, notamment en offrant des logements abordables pour les jeunes ou les personnes âgées.

Modèles d'autosuffisance et de communauté : Mettre en avant les avantages de la vie en communauté, où les résidents partagent des espaces communs (jardins, ateliers, services). Cela favorise le lien social, tout en renforçant la résilience des habitants, notamment face aux crises économiques et climatiques.

Intégration dans les programmes éducatifs: Encourager les écoles d'architecture et d'urbanisme à inclure des projets de tiny houses et d'écovillages dans leurs programmes pour sensibiliser les étudiants aux nouveaux modes de vie durable. Des concours d'architecture pourraient également être lancés pour concevoir des habitats écologiques et novateurs.

Appui aux politiques de transition énergétique : Associer ces projets à la stratégie nationale bas-carbone de la France, qui cherche à promouvoir des solutions durables et des constructions plus respectueuses de l'environnement.

4. Justifications pour promouvoir ces projets auprès des décideurs

Soutien aux objectifs climatiques : Les écovillages de micro-maisons et tiny houses contribuent directement à la lutte contre le changement climatique en réduisant l'empreinte carbone des habitations. Leur adoption permettrait d'atteindre les objectifs de neutralité carbone fixés par la France à l'horizon 2050.

Réponse à la crise du logement : Avec une population croissante cherchant des logements abordables, les micro-maisons offrent une solution viable pour fournir des logements à bas coût, tout en étant écologiques et adaptés aux besoins des jeunes familles, des seniors ou des personnes précaires.

Facilitation de l'autonomie énergétique : De nombreuses micro-maisons sont équipées de panneaux solaires, de systèmes de récupération d'eau, et d'autres dispositifs favorisant l'autosuffisance. Ces habitations pourraient donc être intégrées dans des plans d'urbanisme favorisant les énergies renouvelables.

Conclusion

Pour promouvoir les écovillages de micro-maisons et tiny houses en France, il est crucial de s'appuyer sur des projets inspirants, de démontrer leur viabilité économique et écologique, et de convaincre les autorités locales en soulignant les bénéfices pour la communauté. En collaborant avec des associations, des architectes, et des décideurs politiques, vous pouvez contribuer à faire de ces habitats une solution durable pour l'avenir.

FRANCE

Habitat léger: Comprendre la législation

<https://youtu.be/mdPgrH6GL1U> - 13:13

Tiny house low tech : retour d'expérience

<https://mygreencocoon.com/low-tech-tiny-house/>

Visite d'une tiny house "low-tech"

<https://www.facebook.com/watch/?v=362308685131439>

Construction d'une tinyhouse pas à pas

L'Air du Bois est une plateforme Open Source de partage collaboratif

<https://www.lairdubois.fr/pas-a-pas/1105-tiny-house.html>

Halem France pour une reconnaissance d'un habitat léger, mobile et diversifié

<https://www.facebook.com/halemfr/>

Hameaux légers pour permettre à toutes et à tous d'accéder à des habitats et des modes de vie durables et solidaires, pour des territoires plus vivants - livre:

Témoignages, règlementation, budget, explications pas à pas - Mooc - Carte des projets de hameaux légers

<https://hameaux-legers.org/>

Habiter léger : guide pratique pour s'installer en habitat réversible : tiny house, yourte, bois-terre-paille - 28€ Avec des témoignages, des exemples concrets et des activités ludiques.

<https://www.librairie-permaculturelle.fr/>

La Maison en Pétales - Chantier participatif

- Terrain croissance fertile

<https://youtu.be/jQ16bsh1xVM> - 3:00

<https://lecroissant.desobeissancefertile.com/experimentations/>

Habitat léger par Jonathan Attias - Utopiste

acharné, à La désobéissance fertile

<https://youtu.be/0fQu0IS6blg> - 7:53

La désobéissance fertile est un mouvement dont la volonté absolue est de préserver les êtres vivants et de régénérer les écosystèmes lorsque ces derniers ont été dégradés ; cela par tous les moyens.

<https://desobeissancefertile.com/>

Jonathan Attias défend les habitats légers et écologiques - J'aide les gens qui le souhaitent à s'installer en habitat réversible

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/haute-vienne/>

Ils ont choisi de quitter la ville pour vivre en forêt. Désobéissance fertile - Un mode de vie bien attirant

<https://youtu.be/dPJAHcrBD4I> - 22:02

Ne pas demander d'autorisation pour vivre en habitat léger

<https://youtu.be/Yhdt8lfwETg> - 9:10

Chantier de la Figue en Septembre 2022

<https://youtu.be/xD8dcl6l19M> - 4:14

Maisons nomades : maison Pétale Sergy

<https://www.maisonsnomades.net/>

ArchiFertiles Nous concevons ensemble des habitats réversibles et accessibles La Grèze -24210 Azerat

<https://lesarchifertiles.com/>

Habiter dans un camping: Les pouvoirs politique ignorent complètement que a minima plusieurs dizaines de milliers de personnes, probablement même plus de 100 000 vivent dans des camping à l'année." et que c'est aussi illégal... Ces habitats dérogent aux formes de logement standardisées et heurtent les représentations sociales et culturelles de ce que devrait être un logement. La législation actuelle pense ces habitations uniquement par défaut, sans se donner la possibilité d'en saisir les qualités d'un point de vue écologique. Pourtant, ces habitats se développent dans des trajectoires de vie avec une dimension écologique, qui recherchent une alternative au modèle capitaliste. 15 millions de personnes vivraient sous le seuil de pauvreté.

Livre: Vivre au camping — Un mal-logement des classes populaires par Gaspard Lion (ed. Seuil)

<https://reporterre.net/Vivre-toute-l-annee-au-camping-symptome-de-la-crise-du-logement>

De la tente au mobil-home, le camping

perd-il son âme ? Fini l'emplacement vide et la tente, vive le chalet et le mobil-home ? Plus rentables, les campings haut de gamme ont la faveur des investisseurs et d'un certain public. Mais les adeptes des vacances à l'ancienne s'organisent.

<https://reporterre.net/De-la-tente-au-mobil-home-le-camping-perd-il-son-ame>

Vive le camping autrement - Le seul à résister à peu près est le Groupement des campeurs universitaires de France, créé en 1937 par des militants de la Maif, qui continue de gérer une centaine de campings sur tout le territoire. Fondé dès son origine sur les principes d'autogestion, de tolérance et de laïcité, le GCU regroupe toutes les personnes partageant ses valeurs fondatrices humaines, laïques, solidaires et conviviales, acceptant sa conception du camping basée sur le bénévolat et la gestion participative

<https://www.gcu.asso.fr/>

Caravanes relookées

<https://www.pinterest.fr/odvi/caravane-relookee/>

On peint notre caravane en peinture camouflage

<https://youtu.be/Fry2PwczIXc> - 2:46

BELGIQUE

La Baraque .. habitats légers depuis 1970 - À moins d'un kilomètre du centre-ville de Louvain-la-Neuve, en Belgique, le quartier alternatif de la Baraque offre un havre de paix et de simplicité, guidé par l'habitat léger et la vie en collectivité. Son histoire remonte à la fin des années 1960, lorsque sur fond de tension entre la Flandre et la Wallonie, l'Université catholique de Louvain (UCL) a décidé de construire une ville nouvelle afin d'accueillir l'entité francophone de l'Université - Aujourd'hui, 134 « Baraqués » vivent dans ces petites maisons qui détonnent de leurs voisines de brique. On se déplace entre les trois sous-quartiers — les Bulles, le Jardin et le Talus — par de petits chemins sinueux, où tout véhicule motorisé est proscrit. Le quartier est fondé sur l'autoconstruction et l'autogestion.

<https://reporterre.net/En-Belgique-un-quartier-de-cabanes-et-roulottes-depuis-cinquante-ans>

La loi du léger, histoire populaire d'un décret

<https://youtu.be/lqrYl8liseA> - 29:59

Le Collectif Halé veut faire valoir le droit pour chacun.e de vivre son habitat léger - Le décret, en Belgique, est un acte législatif voté par un parlement de région, promulgué par le gouvernement

<https://www.habiterleger.be/>

PAYS-BAS

Minitopia Selft build écovillage

<https://youtu.be/1E1EaNtD7os> - 2:34

LiberTerra à Geestmerambacht (Pays-Bas)...

une communauté résidentielle engagée en faveur d'un mode de vie durable. Le site compte dix maisons mobiles, réalisées avec un maximum de matériaux réutilisés et naturels, partiellement ou totalement hors réseau. Les « flux de déchets » tels que les eaux grises, noires, de pluie et les déchets organiques sont réutilisés

<https://geestmerambacht.liberterra.eu/>

SUISSE

Les «Tiny Houses» se font une petite place

en Suisse: Malgré les difficultés juridiques, on tombe de temps en temps en Suisse sur une «Tiny House» (ou micro-maison) généralement située à côté d'une ferme, sur des terres en friche ou même en ville.

https://www.swissinfo.ch/fre/societe/habitat_les-tiny-houses-se-font-une-petite-place-en-suisse/45689816

The Swiss Tiny House Movement

<https://www.facebook.com/Kleinwohnformen> (A Swiss Tiny House forum, primarily in the German)

https://www.swissinfo.ch/eng/micro-habitat_tiny-houses-carve-a-small-niche-in-switzerland/45714316

https://www.swissinfo.ch/eng/living-in-switzerland_swiss-architect

Klein Wohn Formen Suisse - Depuis sa création en 2018, la Swiss Small Living Association (habiter petit) expertise pour qu'une tiny house, une roulotte, une mini maison ou une yourte soit acceptée comme un mode de vie et d'habitat reconnu.

<https://kleinwohnformen.ch/>

Halege - Habitat léger en Suisse

<https://habitat-leger.ch/>

ALLEMAGNE

Hütten Palast à Berlin - Caravanes sur des plateaux d'une usine

- hôtel 2010 dans une arrière-usine de Neukölln ...caravanes vintage conçues avec amour et dans des lofts d'usine spacieux.

<https://huettenpalast.de>

Berlin: des Tiny Houses en plein centre-ville contre la crise du logement

? C'est ce que propose cet architecte allemand. Face à l'explosion des prix du logement et au manque d'espace dans les grandes villes, l'architecte berlinois Van Bo-Le Mentzel et son collectif Tiny House University (TinyU) ont lancé en 2017 la Tiny100.

<https://toitsalternatifs.fr/habitatalternatif/contre-crise-logement-tiny-houses-louee-a-100-eurosmois-a-berlin/>
<https://tinytownurania.mystrikingly.com/>

Tiny House: Van Bo Le-Mentzel stellt die 100-Euro-Wohnung vor

<https://youtu.be/2an1WI37z4o> - 3:14

TinyEcoVillage eV à Auernheim

<https://tinyecovillage.de/>

USA

Community First! Village à Austin, Texas

(États-Unis) : Ce projet unique combine des micro-maisons et des tiny houses pour fournir des logements à des personnes sans-abri, tout en promouvant la durabilité et une vie communautaire active

<https://mlf.org/community-first/>

\$10,000 Tiny House Eco-Village

<https://youtu.be/K8hvVMQu43Y> - 6:53

La drôle de vie de Mister Green 2019 - Rob Greenfield, 32 ans, militant en faveur de l'écologie, se déplace sur un vélo de bambou, se lave dans les rivières, mange les légumes de son jardin... Ni carte de crédit ni compte en banque, il vit d'échanges, de pêche et de cueillette. Il est devenu une star aux Etats-Unis avec ses vidéos étonnantes : on le voit récupérer des aliments en parfait état dans les poubelles des supermarchés, ou se promener dans la rue en portant sur lui, dans des sacs transparents, tous les déchets qu'un Américain moyen génère. Occupé à trouver chaque jour de quoi manger et à partager son expérience, le jeune homme est convaincu de vivre une vie meilleure

<https://youtu.be/tSYFksLDpzk> - 31:28

Robin Greenfield: Il s'est construit aussi sa propre tinyhouse - Tiny House Living Isn't Always Easy

<https://youtu.be/FpHgbRn11kk> - 12:51

Rob Greenfield, 32 ans, a adopté un mode de vie radical au plus près de la nature à quelques kilomètres d'Orlando en Floride.

<https://tinyhousefrance.org/simplicite-volontaire-le-mode-de-vie-de-rob-greenfield/>

Tokyo, la mégapole des micro-maisons

https://tv-programme.com/habiter-le-monde-documentaire/replay/habiter-le-monde-tokyo-la-megapole-des-micro-maisons_580f08472db6e

Tokyo : La Mégapole Des Micromaisons

- Habiter Le Monde - Les habitants redoublent d'imagination devant le manque de place engendré par la forte pression démographique et sont

nombreux à se pencher sur le concept de «microarchitecture», puisqu'ils doivent s'accommoder d'espaces de plus en plus petits !

<https://youtu.be/hQiFiR0-b5w> 25:23

Tokyo's impermanent skinny house made to age well with owners - Une maison sur 2 m de large

<https://youtu.be/4fEeh-8OFT8> - 12:23

Micro maison KREIS-Haus autonome à Feldbach (Suisse-Zürich)

<https://youtu.be/fRiLb7jov24> - 1:67

Une micro maison écologique et low-tech

<https://youtu.be/l8X9jxeYYmw> - 4:40

Habitat Low-Tech - Tinyhouse PDF 103p

<https://lowtechlab.org/assets/files/rapport-experimentation-habitat-low-tech-low-tech-lab.pdf>

Avec ces douze technologies, vivez en totale autonomie : Poêle de masse, chauffage solaire, phytoépuration... Avec ces douze low-tech autoconstructibles, vous aurez un habitat autonome et réduirez par quatre votre impact environnemental

https://www.wedemain.fr/decouvrir/avec-ces-douze-technologies-vivez-en-totale-autonomie_a3637-html/

La Cabane Fieutée - Mode de vie alternatif et errements productifs - expérimentation d'un mode de vie alternatif - autonomie, bricolage, jardinage, vie en pleine nature, micro habitat, DIY, low tech

<https://lacabanefieutee.com/>

DIY – Construire sa Tinyhouse - chantier

<https://youtu.be/B7i1JtWQJio> - 7:50

La maison la moins chère en 2 semaines avec vos propres mains. Étape par étape

<https://youtu.be/tpNE2JEffYU>

Frame house for just 500\$

<https://youtu.be/C1i4bZNMWlq>

Building Norwegian Tinyhouse Frame in 5 days

<https://youtu.be/8bgeBDMbIK8>

Log Cabin built by one man in the forest

<https://youtu.be/WmYCUljsrDg>

Man Builds Off Grid Log Cabin Alone in the Canadian Wilderness - 1;03:28

<https://youtu.be/7rgGEkI510Q>

Une P'tite Maison dans les bois construite en 6 semaines pour 3.500 € ! Cette cabane a été construite par Dave Herrle, un Américain qui vit dans le Connecticut.

<https://www.comment-economiser.fr/construire-sa-maison-dans-les-bois-.html>

.... MICRO MAISONS Tinyhouse

PDF téléchargeables ici :

www.habiter-autrement.org/02_news/news.htm

1. Des Utopies aux Éco-villages
2. Simplicité Volontaire - Micro Maisons
3. Autonomie alimentaire et énergétique
4. Dimension de genre - Ville sexuée
5. Habitats intergénérationnels Seniors

----- **Création d'écovillages de micro maisons et de tinyhouse :**

Les écovillages de micro-maisons et les tiny houses connaissent une popularité croissante, notamment pour leurs avantages écologiques, économiques et leur mode de vie simplifié. Des exemples réussis existent déjà aux États-Unis, aux Pays-Bas, et dans d'autres pays. Voici un aperçu des exemples inspirants, des stratégies pour promouvoir ces projets en France, et des suggestions pour convaincre les autorités et autres parties prenantes.

1. Exemples inspirants d'écovillages de micro-maisons et tiny houses

LiberTerra à Geestmerambacht (Pays-Bas) <https://geestmerambacht.liberterra.eu/> : Cet écovillage propose des tiny houses respectueuses de l'environnement, en mettant l'accent sur l'autosuffisance, l'énergie durable et la vie en communauté. Le projet est soutenu par des initiatives locales et fait la promotion d'un mode de vie écologique.

Community First! Village à Austin, Texas (États-Unis) <https://mlf.org/community-first/> : Ce projet unique combine des micro-maisons et des tiny houses pour fournir des logements à des personnes sans-abri, tout en promouvant la durabilité et une vie communautaire active. Il montre comment des solutions écologiques peuvent répondre à des besoins sociaux.

2. Comment promouvoir les écovillages de micro-maisons et tiny houses en France ?

En France, l'intérêt pour les tiny houses et les micro-maisons est en pleine expansion, mais il existe encore des obstacles réglementaires et culturels. Voici quelques stratégies pour promouvoir ces projets :

Créer des prototypes : Développer des projets pilotes ou des démonstrations d'écovillages de micro-maisons dans des communes prêtes à expérimenter, afin de montrer les avantages concrets (réduction de l'empreinte écologique, coût de construction faible, optimisation de l'espace, etc.).

Collaboration avec les municipalités : Identifier des communes intéressées par des projets de logement écologique et proposer des partenariats pour développer des écovillages de micro-maisons. Les petites communes cherchant à dynamiser leur territoire peuvent être particulièrement réceptives à ces initiatives.

Événements de sensibilisation : Organiser des foires, des festivals ou des journées portes ouvertes pour faire connaître le concept de tiny houses. Ces événements peuvent inclure des ateliers, des visites de micro-maisons, et des discussions sur la durabilité.

Réseaux de soutien : Mobiliser des associations écologistes, des promoteurs d'habitat durable, et des réseaux de transition énergétique comme les mouvements Colibris, qui prônent des modes de vie écologiques. Ces organisations peuvent aider à faire pression sur les autorités pour des changements réglementaires favorisant ces habitats.

3. Stratégies pour convaincre les autorités, les communes, et les écoles d'architecture

Arguments écologiques : Mettre en avant la réduction de l'empreinte carbone de ces habitations, leur faible consommation énergétique, et l'utilisation de matériaux durables. En France, des programmes comme la Réglementation Environnementale 2020 (RE2020) encouragent déjà des constructions plus écologiques, ce qui pourrait faciliter l'adoption des tiny houses et des écovillages.

Avantages économiques et sociaux : Proposer ces habitations comme une solution à la crise du logement en France, avec un coût de construction et d'entretien réduit. Les écovillages peuvent également contribuer à revitaliser des zones rurales en perte de population et à répondre à des besoins sociaux, notamment en offrant des logements abordables pour les jeunes ou les personnes âgées.

Modèles d'autosuffisance et de communauté : Mettre en avant les avantages de la vie en communauté, où les résidents partagent des espaces communs (jardins, ateliers, services). Cela favorise le lien social, tout en renforçant la résilience des habitants, notamment face aux crises économiques et climatiques.

Intégration dans les programmes éducatifs: Encourager les écoles d'architecture et d'urbanisme à inclure des projets de tiny houses et d'écovillages dans leurs programmes pour sensibiliser les étudiants aux nouveaux modes de vie durable. Des concours d'architecture pourraient également être lancés pour concevoir des habitats écologiques et novateurs.

Appui aux politiques de transition énergétique : Associer ces projets à la stratégie nationale bas-carbone de la France, qui cherche à promouvoir des solutions durables et des constructions plus respectueuses de l'environnement.

4. Justifications pour promouvoir ces projets auprès des décideurs

Soutien aux objectifs climatiques : Les écovillages de micro-maisons et tiny houses contribuent directement à la lutte contre le changement climatique en réduisant l'empreinte carbone des habitations. Leur adoption permettrait d'atteindre les objectifs de neutralité carbone fixés par la France à l'horizon 2050.

Réponse à la crise du logement : Avec une population croissante cherchant des logements abordables, les micro-maisons offrent une solution viable pour fournir des logements à bas coût, tout en étant écologiques et adaptés aux besoins des jeunes familles, des seniors ou des personnes précaires.

Facilitation de l'autonomie énergétique : De nombreuses micro-maisons sont équipées de panneaux solaires, de systèmes de récupération d'eau, et d'autres dispositifs favorisant l'autosuffisance. Ces habitations pourraient donc être intégrées dans des plans d'urbanisme favorisant les énergies renouvelables.

Conclusion

Pour promouvoir les écovillages de micro-maisons et tiny houses en France, il est crucial de s'appuyer sur des projets inspirants, de démontrer leur viabilité économique et écologique, et de convaincre les autorités locales en soulignant les bénéfices pour la communauté. En collaborant avec des associations, des architectes, et des décideurs politiques, vous pouvez contribuer à faire de ces habitats une solution durable pour l'avenir.

FRANCE

Habitat léger: Comprendre la législation

<https://youtu.be/mdPgrH6GL1U> - 13:13

Tiny house low tech : retour d'expérience

<https://mygreencocoon.com/low-tech-tiny-house/>

Visite d'une tiny house "low-tech"

<https://www.facebook.com/watch/?v=362308685131439>

Construction d'une tinyhouse pas à pas

L'Air du Bois est une plateforme Open Source de partage collaboratif

<https://www.lairdubois.fr/pas-a-pas/1105-tiny-house.html>

Halem France pour une reconnaissance d'un habitat léger, mobile et diversifié

<https://www.facebook.com/halemfr/>

Hameaux légers pour permettre à toutes et à tous d'accéder à des habitats et des modes de vie durables et solidaires, pour des territoires plus vivants - livre:

Témoignages, règlementation, budget, explications pas à pas - Mooc - Carte des projets de hameaux légers

<https://hameaux-legers.org/>

Habiter léger : guide pratique pour s'installer en habitat réversible : tiny house, yourte, bois-terre-paille - 28€ Avec des témoignages, des exemples concrets et des activités ludiques.

<https://www.librairie-permaculturelle.fr/>

La Maison en Pétales - Chantier participatif

- Terrain croissance fertile

<https://youtu.be/jQ16bsh1xVM> - 3:00

<https://lecroissant.desobeissancefertile.com/experimentations/>

Habitat léger par Jonathan Attias - Utopiste

acharné, à La désobéissance fertile

<https://youtu.be/0fQu0IS6blg> - 7:53

La désobéissance fertile est un mouvement dont la volonté absolue est de préserver les êtres vivants et de régénérer les écosystèmes lorsque ces derniers ont été dégradés ; cela par tous les moyens.

<https://desobeissancefertile.com/>

Jonathan Attias défend les habitats légers et écologiques - J'aide les gens qui le souhaitent à s'installer en habitat réversible

<https://france3-regions.francetvinfo.fr/nouvelle-aquitaine/haute-vienne/>

Ils ont choisi de quitter la ville pour vivre en forêt. Désobéissance fertile - Un mode de vie bien attirant

<https://youtu.be/dPJAHcrBD4I> - 22:02

Ne pas demander d'autorisation pour vivre en habitat léger

<https://youtu.be/Yhdt8lfwETg> - 9:10

Chantier de la Figue en Septembre 2022

<https://youtu.be/xD8dcl6l19M> - 4:14

Maisons nomades : maison Pétale Sergy

<https://www.maisonsnomades.net/>

ArchiFertiles Nous concevons ensemble des habitats réversibles et accessibles La Grèze -24210 Azerat

<https://lesarchifertiles.com/>

Habiter dans un camping: Les pouvoirs politique ignorent complètement que a minima plusieurs dizaines de milliers de personnes, probablement même plus de 100 000 vivent dans des camping à l'année." et que c'est aussi illégal... Ces habitats dérogent aux formes de logement standardisées et heurtent les représentations sociales et culturelles de ce que devrait être un logement. La législation actuelle pense ces habitations uniquement par défaut, sans se donner la possibilité d'en saisir les qualités d'un point de vue écologique. Pourtant, ces habitats se développent dans des trajectoires de vie avec une dimension écologique, qui recherchent une alternative au modèle capitaliste. 15 millions de personnes vivraient sous le seuil de pauvreté.

Livre: Vivre au camping — Un mal-logement des classes populaires par Gaspard Lion (ed. Seuil)

<https://reporterre.net/Vivre-toute-l-annee-au-camping-symptome-de-la-crise-du-logement>

De la tente au mobil-home, le camping

perd-il son âme ? Fini l'emplacement vide et la tente, vive le chalet et le mobil-home ? Plus rentables, les campings haut de gamme ont la faveur des investisseurs et d'un certain public. Mais les adeptes des vacances à l'ancienne s'organisent.

<https://reporterre.net/De-la-tente-au-mobil-home-le-camping-perd-il-son-ame>

Vive le camping autrement - Le seul à résister à peu près est le Groupement des campeurs universitaires de France, créé en 1937 par des militants de la Maif, qui continue de gérer une centaine de campings sur tout le territoire. Fondé dès son origine sur les principes d'autogestion, de tolérance et de laïcité, le GCU regroupe toutes les personnes partageant ses valeurs fondatrices humaines, laïques, solidaires et conviviales, acceptant sa conception du camping basée sur le bénévolat et la gestion participative

<https://www.gcu.asso.fr/>

Caravanes relookées

<https://www.pinterest.fr/odvi/caravane-relookee/>

On peint notre caravane en peinture camouflage

<https://youtu.be/Fry2PwczIXc> - 2:46

BELGIQUE

La Baraque .. habitats légers depuis 1970 - À moins d'un kilomètre du centre-ville de Louvain-la-Neuve, en Belgique, le quartier alternatif de la Baraque offre un havre de paix et de simplicité, guidé par l'habitat léger et la vie en collectivité. Son histoire remonte à la fin des années 1960, lorsque sur fond de tension entre la Flandre et la Wallonie, l'Université catholique de Louvain (UCL) a décidé de construire une ville nouvelle afin d'accueillir l'entité francophone de l'Université - Aujourd'hui, 134 « Baraqués » vivent dans ces petites maisons qui détonnent de leurs voisines de brique. On se déplace entre les trois sous-quartiers — les Bulles, le Jardin et le Talus — par de petits chemins sinueux, où tout véhicule motorisé est proscrit. Le quartier est fondé sur l'autoconstruction et l'autogestion.

<https://reporterre.net/En-Belgique-un-quartier-de-cabanes-et-roulottes-depuis-cinquante-ans>

La loi du léger, histoire populaire d'un décret

<https://youtu.be/lqrYl8liseA> - 29:59

Le Collectif Halé veut faire valoir le droit pour chacun.e de vivre son habitat léger - Le décret, en Belgique, est un acte législatif voté par un parlement de région, promulgué par le gouvernement

<https://www.habiterleger.be/>

PAYS-BAS

Minitopia Selft build écovillage

<https://youtu.be/1E1EaNtD7os> - 2:34

LiberTerra à Geestmerambacht (Pays-Bas)...

une communauté résidentielle engagée en faveur d'un mode de vie durable. Le site compte dix maisons mobiles, réalisées avec un maximum de matériaux réutilisés et naturels, partiellement ou totalement hors réseau. Les « flux de déchets » tels que les eaux grises, noires, de pluie et les déchets organiques sont réutilisés

<https://geestmerambacht.liberterra.eu/>

SUISSE

Les «Tiny Houses» se font une petite place

en Suisse: Malgré les difficultés juridiques, on tombe de temps en temps en Suisse sur une «Tiny House» (ou micro-maison) généralement située à côté d'une ferme, sur des terres en friche ou même en ville.

https://www.swissinfo.ch/fre/societe/habitat_les-tiny-houses-se-font-une-petite-place-en-suisse/45689816

The Swiss Tiny House Movement

<https://www.facebook.com/Kleinwohnformen> (A Swiss Tiny House forum, primarily in the German)

https://www.swissinfo.ch/eng/micro-habitat_tiny-houses-carve-a-small-niche-in-switzerland/45714316

https://www.swissinfo.ch/eng/living-in-switzerland_swiss-architect

Klein Wohn Formen Suisse - Depuis sa création en 2018, la Swiss Small Living Association (habiter petit) expertise pour qu'une tiny house, une roulotte, une mini maison ou une yourte soit acceptée comme un mode de vie et d'habitat reconnu.

<https://kleinwohnformen.ch/>

Halege - Habitat léger en Suisse

<https://habitat-leger.ch/>

ALLEMAGNE

Hütten Palast à Berlin - Caravanes sur des plateaux d'une usine

- hôtel 2010 dans une arrière-usine de Neukölln ...caravanes vintage conçues avec amour et dans des lofts d'usine spacieux.

<https://huettenpalast.de>

Berlin: des Tiny Houses en plein centre-ville contre la crise du logement

? C'est ce que propose cet architecte allemand. Face à l'explosion des prix du logement et au manque d'espace dans les grandes villes, l'architecte berlinois Van Bo-Le Mentzel et son collectif Tiny House University (TinyU) ont lancé en 2017 la Tiny100.

<https://toitsalternatifs.fr/habitatalternatif/contre-crise-logement-tiny-houses-louee-a-100-eurosmois-a-berlin/>
<https://tinytownurania.mystrikingly.com/>

Tiny House: Van Bo Le-Mentzel stellt die 100-Euro-Wohnung vor

<https://youtu.be/2an1WI37z4o> - 3:14

TinyEcoVillage eV à Auernheim

<https://tinyecovillage.de/>

USA

Community First! Village à Austin, Texas

(États-Unis) : Ce projet unique combine des micro-maisons et des tiny houses pour fournir des logements à des personnes sans-abri, tout en promouvant la durabilité et une vie communautaire active

<https://mlf.org/community-first/>

\$10,000 Tiny House Eco-Village

<https://youtu.be/K8hvVMQu43Y> - 6:53

La drôle de vie de Mister Green 2019 - Rob Greenfield, 32 ans, militant en faveur de l'écologie, se déplace sur un vélo de bambou, se lave dans les rivières, mange les légumes de son jardin... Ni carte de crédit ni compte en banque, il vit d'échanges, de pêche et de cueillette. Il est devenu une star aux Etats-Unis avec ses vidéos étonnantes : on le voit récupérer des aliments en parfait état dans les poubelles des supermarchés, ou se promener dans la rue en portant sur lui, dans des sacs transparents, tous les déchets qu'un Américain moyen génère. Occupé à trouver chaque jour de quoi manger et à partager son expérience, le jeune homme est convaincu de vivre une vie meilleure

<https://youtu.be/tSYFksLDpzk> - 31:28

Robin Greenfield: Il s'est construit aussi sa propre tinyhouse - Tiny House Living Isn't Always Easy

<https://youtu.be/FpHgbRn11kk> - 12:51

Rob Greenfield, 32 ans, a adopté un mode de vie radical au plus près de la nature à quelques kilomètres d'Orlando en Floride.

<https://tinyhousefrance.org/simplicite-volontaire-le-mode-de-vie-de-rob-greenfield/>

Tokyo, la mégapole des micro-maisons

https://tv-programme.com/habiter-le-monde-documentaire/replay/habiter-le-monde-tokyo-la-megapole-des-micro-maisons_580f08472db6e

Tokyo : La Mégapole Des Micromaisons

- Habiter Le Monde - Les habitants redoublent d'imagination devant le manque de place engendré par la forte pression démographique et sont

nombreux à se pencher sur le concept de «microarchitecture», puisqu'ils doivent s'accommoder d'espaces de plus en plus petits !

<https://youtu.be/hQiFiR0-b5w> 25:23

Tokyo's impermanent skinny house made to age well with owners - Une maison sur 2 m de large

<https://youtu.be/4fEeh-8OFT8> - 12:23

Micro maison KREIS-Haus autonome à Feldbach (Suisse-Zürich)

<https://youtu.be/fRiLb7jov24> - 1:67

Une micro maison écologique et low-tech

<https://youtu.be/l8X9jxeYYmw> - 4:40

Habitat Low-Tech - Tinyhouse PDF 103p

<https://lowtechlab.org/assets/files/rapport-experimentation-habitat-low-tech-low-tech-lab.pdf>

Avec ces douze technologies, vivez en totale autonomie : Poêle de masse, chauffage solaire, phytoépuration... Avec ces douze low-tech autoconstructibles, vous aurez un habitat autonome et réduirez par quatre votre impact environnemental

https://www.wedemain.fr/decouvrir/avec-ces-douze-technologies-vivez-en-totale-autonomie_a3637-html/

La Cabane Fieutée - Mode de vie alternatif et errements productifs - expérimentation d'un mode de vie alternatif - autonomie, bricolage, jardinage, vie en pleine nature, micro habitat, DIY, low tech

<https://lacabanefieutee.com/>

DIY – Construire sa Tinyhouse - chantier

<https://youtu.be/B7i1JtWQJio> - 7:50

La maison la moins chère en 2 semaines avec vos propres mains. Étape par étape

<https://youtu.be/tpNE2JEffYU>

Frame house for just 500\$

<https://youtu.be/C1i4bZNMWlq>

Building Norwegian Tinyhouse Frame in 5 days

<https://youtu.be/8bgeBDMbIK8>

Log Cabin built by one man in the forest

<https://youtu.be/WmYCUljsrDg>

Man Builds Off Grid Log Cabin Alone in the Canadian Wilderness - 1;03:28

<https://youtu.be/7rgGEkI510Q>

Une P'tite Maison dans les bois construite en 6 semaines pour 3.500 € ! Cette cabane a été construite par Dave Herrle, un Américain qui vit dans le Connecticut.

<https://www.comment-economiser.fr/construire-sa-maison-dans-les-bois-.html>