

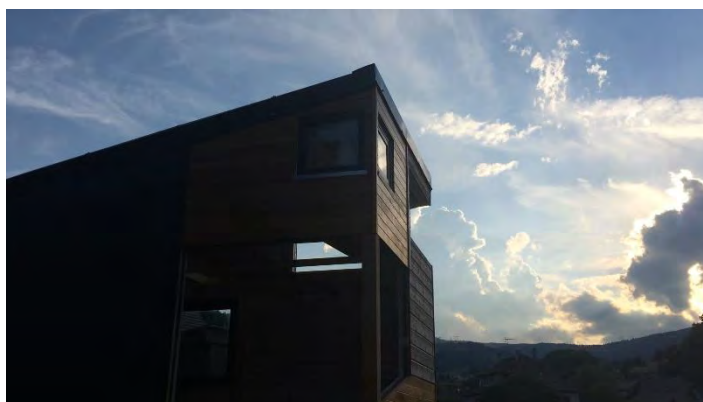
LA CONCRETISATION DU PROJET INITIAL



Les différentes étapes de la mise en œuvre

Ce projet a vu le jour.

Aujourd'hui, deux ans plus tard la Tiny est là ! Enfin presque ... l'extérieur est terminé et la Tiny peut désormais rouler. La phase d'aménagement intérieur commencera au cours de l'automne 2017.



Juin 2015

Naissance du projet

Septembre 2015

Etude technique de faisabilité

Courant 2016

Travail architectural, communication et recherche de fonds

Avril 2016

Premier reportage France 3 Alsace

Septembre 2016

Début de la construction de la Tiny House, 1^{er} chantier participatif

Septembre 2016

Participation à la création de l'association nationale « Collectif tiny house »

Octobre 2016

Première conférence publique sur la construction

Mai 2017

Première exposition à la foire Eco-Bio d'Alsace

Mai 2017

Création de l'association « Micrauton'Home »

RAYONNER & DIFFUSER LE CONCEPT

3

TINY HOUSE CONCEPT



La pédagogie au cœur du projet

Diffuser les concepts de Tiny Housing, de micro-habitat mobile et écologique, de design, d'autonomie, etc. Était au cœur du projet de départ.

L'idée était non seulement de raconter comment ce projet a pu voir le jour, comment il a trouvé à se concrétiser, mais également d'encourager d'autres à suivre la même voie, et apporter des conseils et ressources logistiques et techniques permettant d'aider les porteurs de projet.

C'est ainsi que toute une communauté s'est formée autour de ce projet : artisans qui ont apporté leur concours, architectes (et en particulier l'Atelier D-Form, qui a accompagné la conception des plans), entreprises partenaires, mécènes, et de très nombreuses personnes intéressées par le concept et l'aventure Tiny house, dont de très nombreux porteurs de projet.

La Tiny house prototype a été présentée pour la première fois à l'occasion de la foire Eco-bio d'Alsace qui s'est tenue à Colmar en mai 2017. Elle a suscité un vif intérêt.

De très nombreux visiteurs sont venus visiter la Tiny House, et s'informer sur le concept, les conditions de réalisation, la législation... De très nombreuses autres demandes de participation ont été adressées depuis qu'elle est en mesure d'être déplacée : Salon Biobernai, Alternatiba Mulhouse,, salon de l'habitat et de la déco de Sélestat, salons à Saverne, manifestation à Erstein, etc.

Notre objectif serait de pouvoir apporter, par l'information et l'intérêt du grand public une nouvelle façon d'appréhender le l'habitat, par une vision plus minimaliste et autonome de la maison.

PRESENTATION « GRAND PUBLIC »

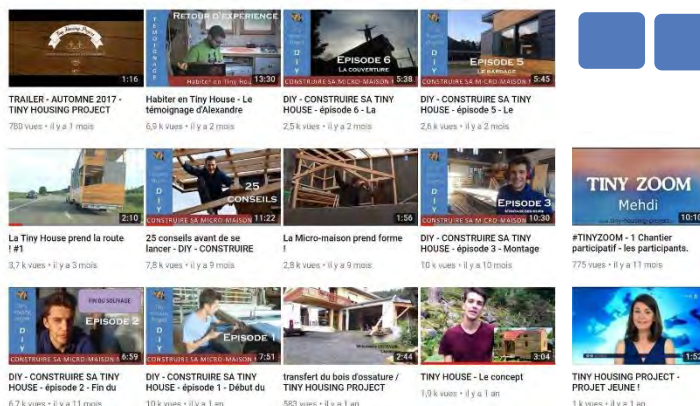


Apprendre

Une quinzaine de vidéos pédagogiques ont été réalisées ou sont en cours de réalisation : présentation du concept de Tiny House, évolution du projet, vidéo « Do It Yourself » à caractère technique : ossature, couverture, isolation, électricité, récupération de pluie, plomberie. Nous souhaitons aborder tous les sujets pour mettre à disposition une base de donnée technique pour les futurs auto-constructeurs.

Nous souhaitons principalement axer notre recherche et notre savoir faire sur l'autonomie énergétique et financière que permet le concept.

VIDEOS DIY



CHANTIERS PARTICIPATIFS



Le chantier participatif est aujourd'hui un des meilleurs moyens de se former, sans pour autant disposer d'un bagage professionnel en lien avec la construction. La construction d'une tiny house nécessite globalement les mêmes connaissances que la construction d'une maison bois traditionnelle (Ossature, isolation, étanchéité, menuiseries, plomberie, électricité, agencement...), mais leur domaine d'application est fortement simplifié grâce à la taille de la maison. Monter l'ossature d'une tiny house ne nécessite pas de gros moyens matériels ni de connaissance, et donc le fait de simplement apprendre par l'expérience peut suffire pour se lancer, ce qui est un des plus gros avantages de la tiny house par rapport à la maison bois, (pas de fondations, pas de poutres lourdes...). Le fait de pouvoir auto-construire sa tiny house permet d'une part de concevoir sa maison exactement comme on l'imagine, mais également de fortement diminuer les coûts de main d'œuvre !

Aujourd'hui, des dizaines de personnes cherchent à apprendre de cette manière avant de se lancer. L'association permettra notamment la mise en place et l'organisation de nouveaux chantiers pour les futurs constructeurs.

En plus des vidéos et des chantiers, nous prévoyons de mettre en place des conférences et des ateliers de travail en lien à l'autonomie.