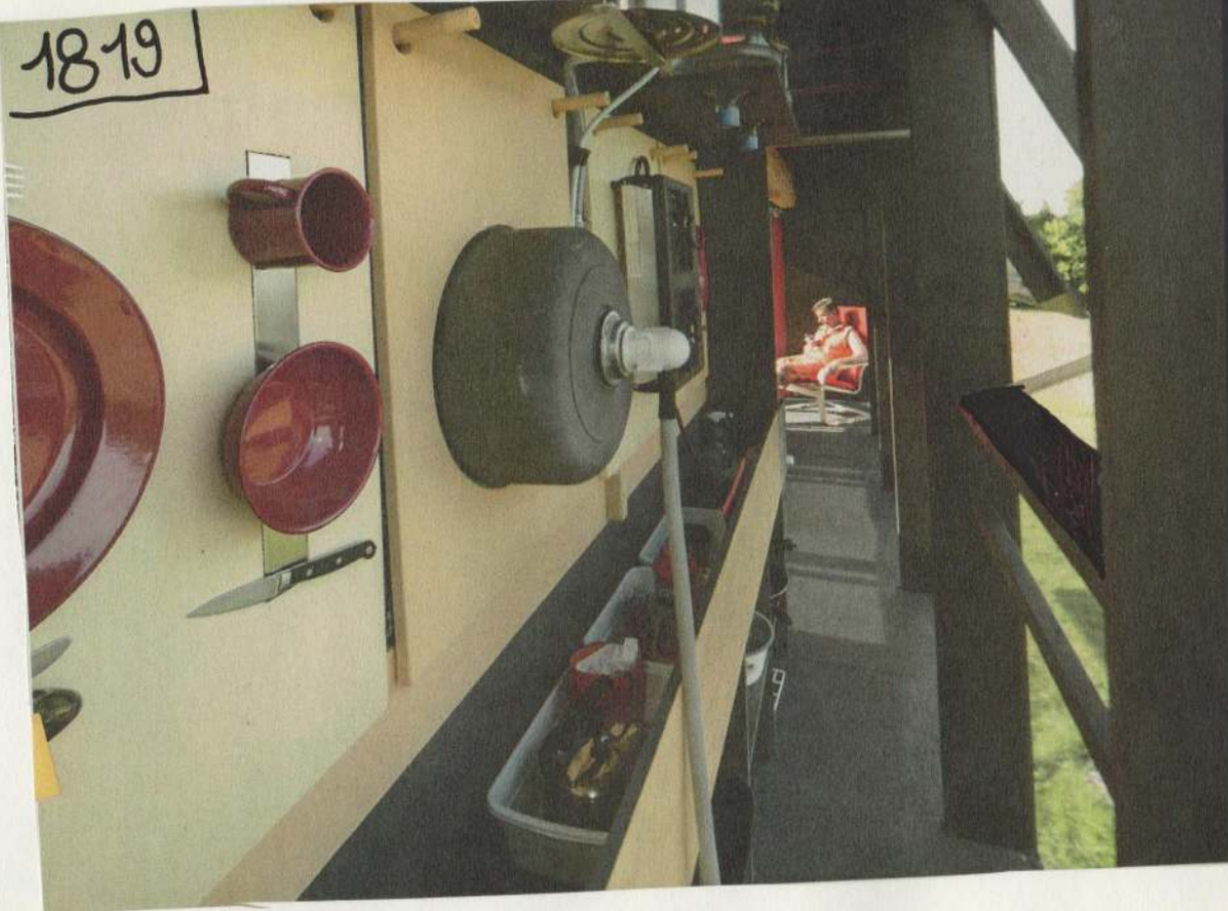






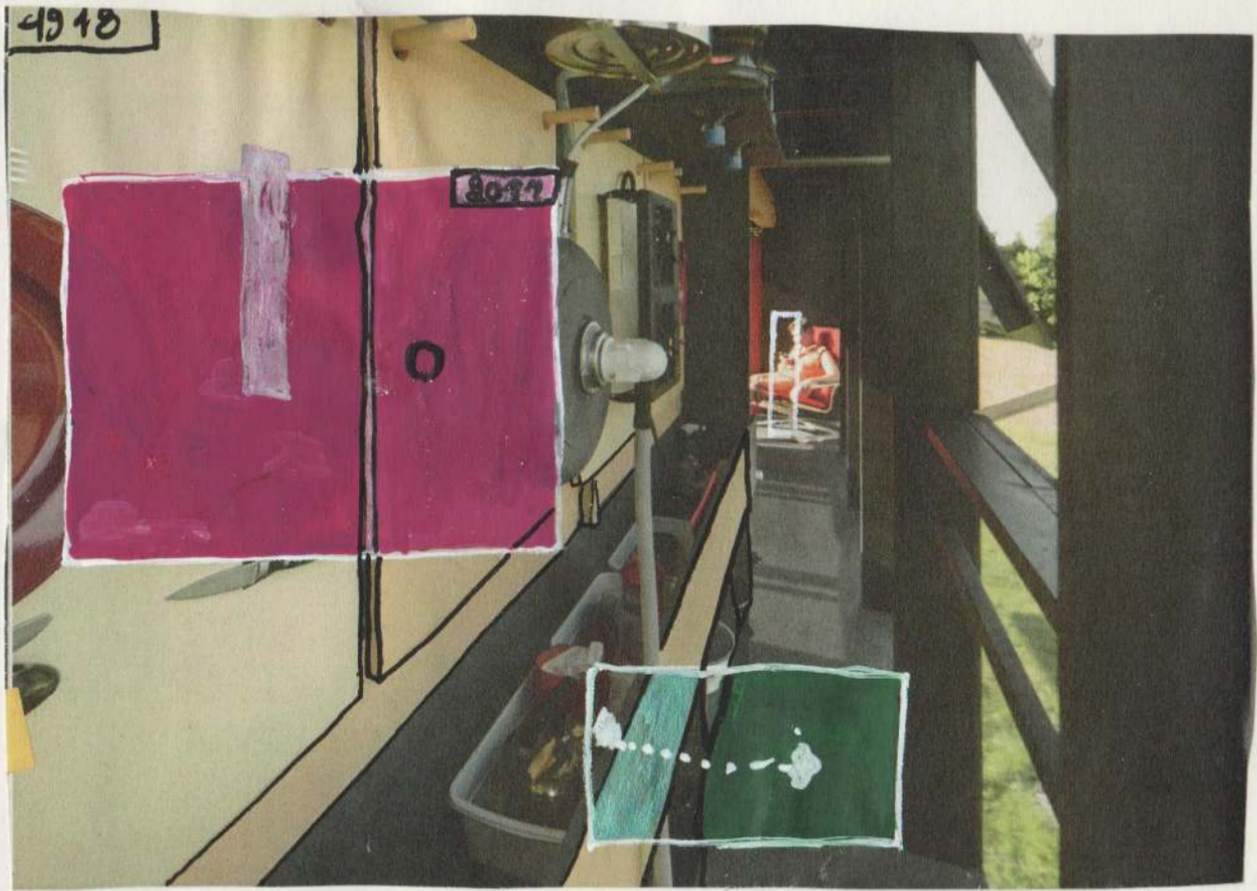
1819



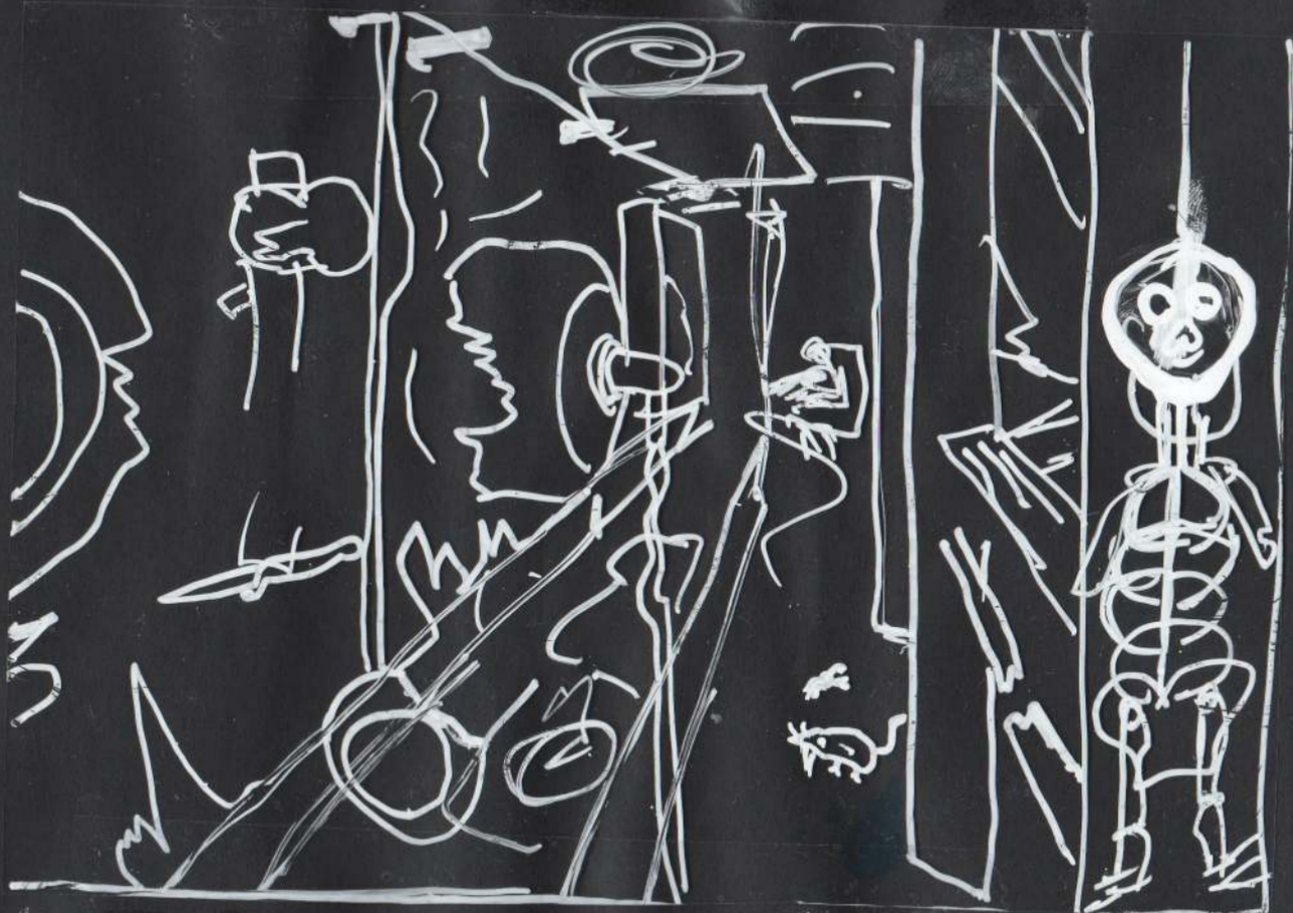


4918

8077



Il y a
14
milliards
d'années





Reactor House, la maison qui bouge au gré du vent !

ReActor house, une maison en équilibre

Réputés pour leurs travaux sur la coopération et l'équilibre, Alex Schweder et Ward Shelley ont réalisé une œuvre des plus originales : une structure habitable, construite sur pilotis et capable d'effectuer **un tour à 360°** et de monter ou descendre à plus de 4,5 m grâce au souffle du vent et aux mouvements de ses occupants.

Une œuvre expérimentale liée à la performance artistique : Loin d'être un réel projet d'habitation, la « ReActor house » est avant tout une performance artistique axée sur la colocation entre les Hommes et la nature. Une expérience saluée par l'OMI International arts center l'été dernier.

« Il suffit d'un brin de vent pour nous mettre en mouvement. Ce qui donne une impression de grandeur et de procession. (...) Quant aux mouvements de bascule, (...) ils sont gracieux et océaniques », expliquait Ward Shelley au New York Times au début de l'expérience

(source : <https://edito.seloger.com/lifestyle/insolite/video-decouvrez-reactor-house-la-maison-qui-bouge-au-gre-du-vent-article-14150.html>)

La maison longue de 15 mètres a été construite à l'Omi Arts Center dans l'état de New York. Ses mouvements dépendent du vent et de ses habitants. Les artistes ont occupé pendant la maison pendant 5 jours en 2016, prenant au pied de la lettre l'expression « artiste en résidence ». Ils ont passé le temps à lire, cuisiner, regarder la vue changer et accueillir les visiteurs pour discuter de ce que signifiait ce projet.

(source : « Nomadin Homes, L'architecture mobile », Philip Jodidio, ed. Taschen, 2017, pp. 266-271)



Voir la fabrication de la maison : <https://www.youtube.com/watch?v=0MUM-E93NbY>