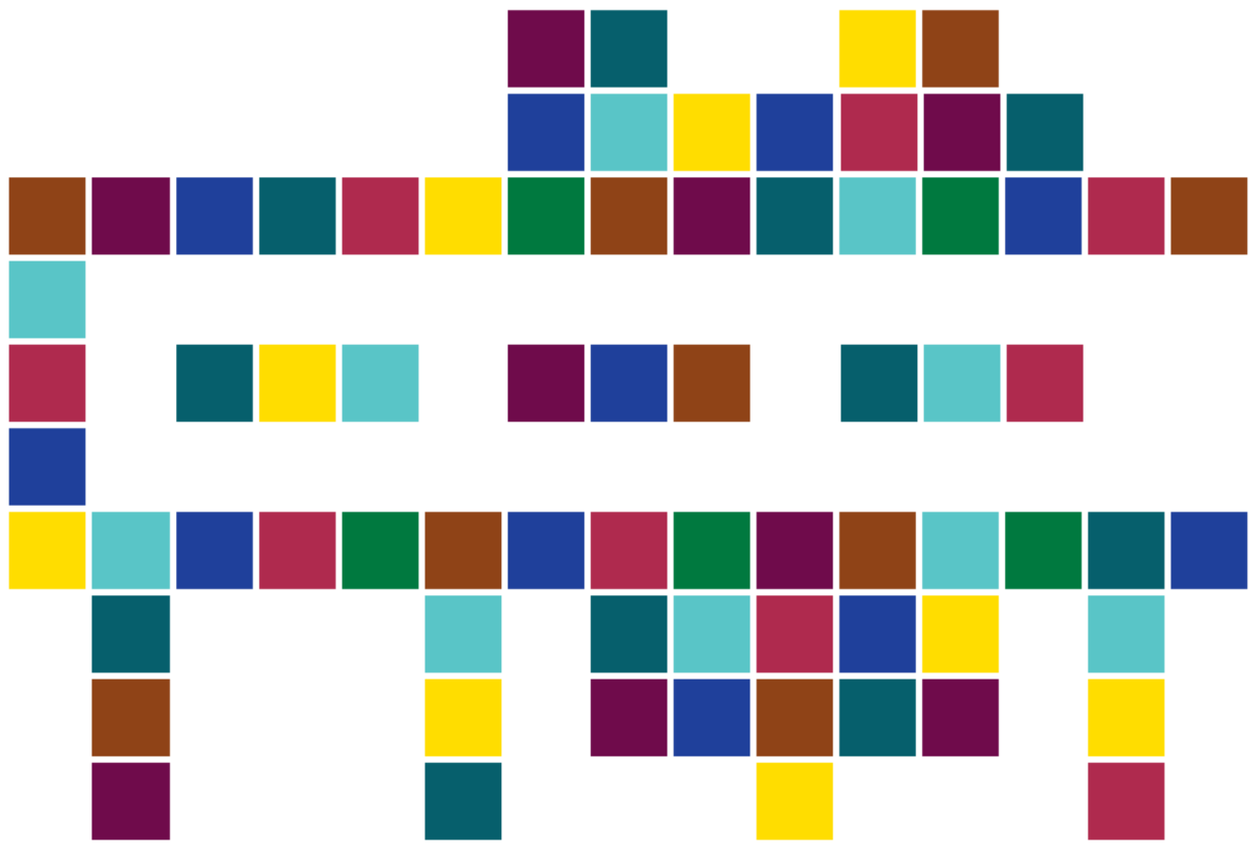


BRICOLARCHI - VILLA SAVOYE



Niveau
débutant

VILLA SAVOYE À MÉTAMORPHOSER

À l'occasion de la présentation de l'exposition-atelier itinérante sur les jeux de construction, intitulée « Architectures en boîte » (morceaux choisis) à la villa Savoye à Poissy du 18 octobre 2023 au 18 janvier 2024, si on jouait avec la star de l'architecture moderne ?

Originale à son époque, la villa construite entre 1928 et 1931 est selon Le Corbusier, son architecte : « une boîte en l'air, percée tout le tour, sans interruption, d'une fenêtre en longueur. Plus d'hésitation pour faire des jeux architecturaux de pleins et de vides. »

Cette maison est une synthèse d'innovations : les 5 points de l'architecture moderne. Il n'y a plus de murs porteurs mais des pilotis et des dalles pour supporter la structure de la villa. Ainsi la voiture peut circuler sous la maison. Le plan est libre avec des cloisons modulables. Les façades libres, toutes différentes, sont percées de fenêtres en bandeau permettant de se sentir à la fois à l'intérieur et à l'extérieur. Enfin le toit-terrasse offre une pièce à ciel ouvert.

Le Corbusier propose ainsi une nouvelle façon d'habiter une villa, lumineuse, aérée et fonctionnelle.

Toute de carreaux vêtue, la villa Savoye se prête au jeu de construction. Coloriée ou parée de gommettes, elle accepte d'être découpée pour mieux se transformer sous vos doigts experts en un jeu de cubes, à plat !



FOURNITURES

- des feutres ou crayons de couleurs ;
- des gommettes ;
- une paire de ciseaux.

ÉTAPES DE FABRICATION

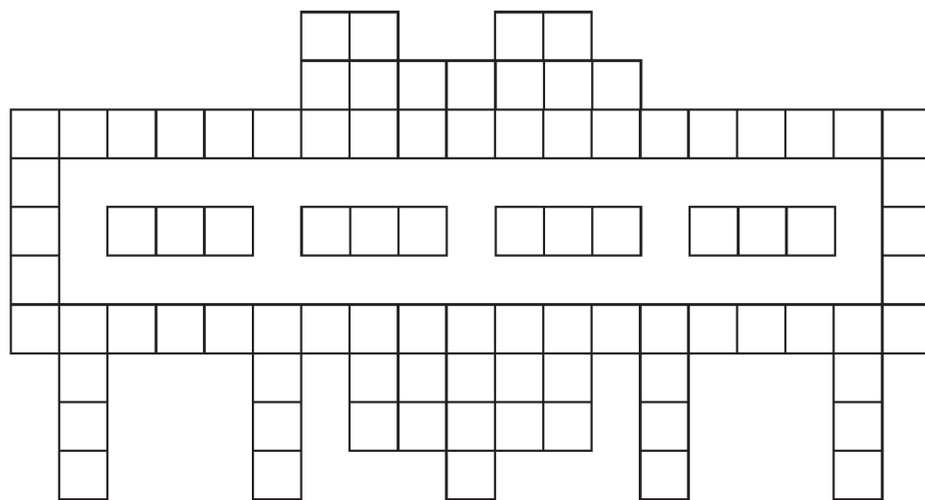
1. Coloriez ou parez de gommettes le patron de la villa Savoye.
2. Découpez les carreaux et classez-les par couleur.
3. Construisez et démontez à l'infini ! La villa Savoye se métamorphose à l'envie en un building, une gare ou pourquoi pas une piscine...

En savoir +

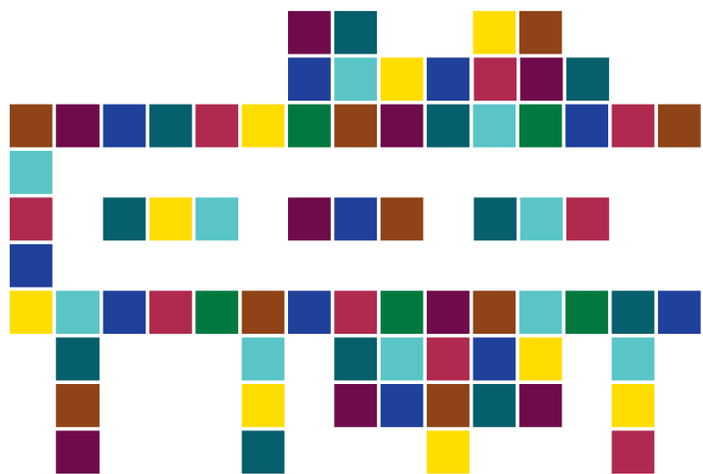
[« Architectures en boîte » à la villa Savoye](#)

En savoir +

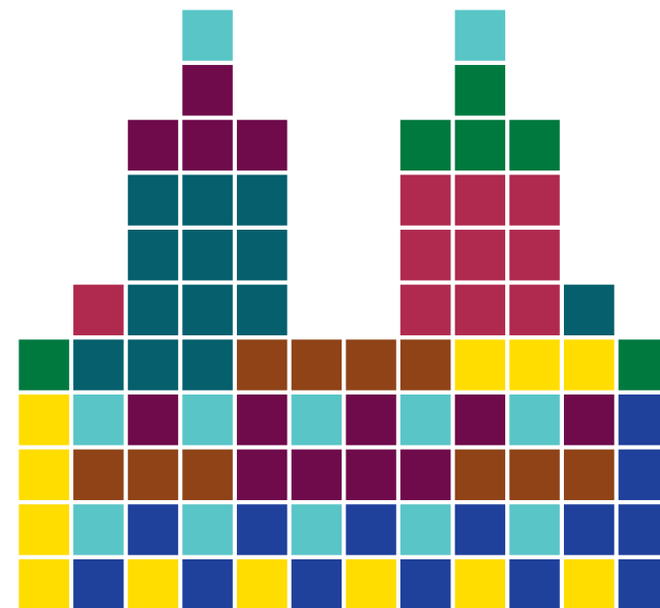
[Zoom sur la villa Savoye dans les collections de la Cité de l'architecture et du patrimoine](#)



1



2



3

