



Geolocation

N°77312  
mâj : 14/02/2019

## Modules Hexacube

**66000 Perpignan  
France**

Contactez la commission

**Commission du film Occitanie - Site de Montpellier**

✉ | 📞 +33 (0)4 67 64 95 68



WWW.FILMFRANCE.NET

Crédits : courtesy Clément Cividino Ent.

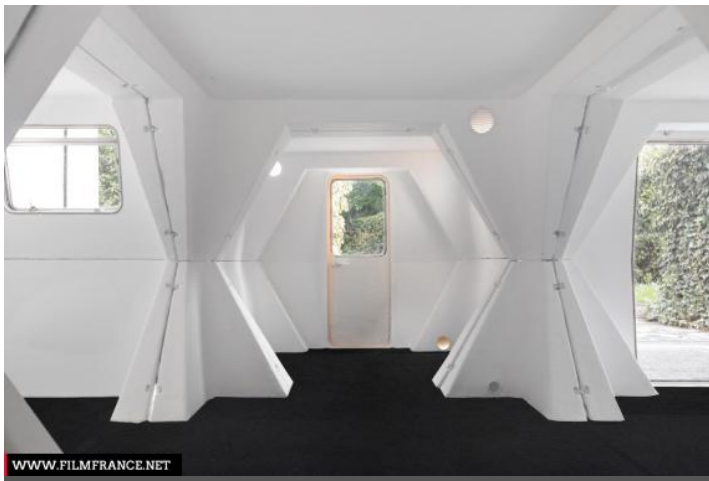
Légende : Moduls "Hexacube" (1972) by Georges Candilis - Terra Remota



WWW.FILMFRANCE.NET

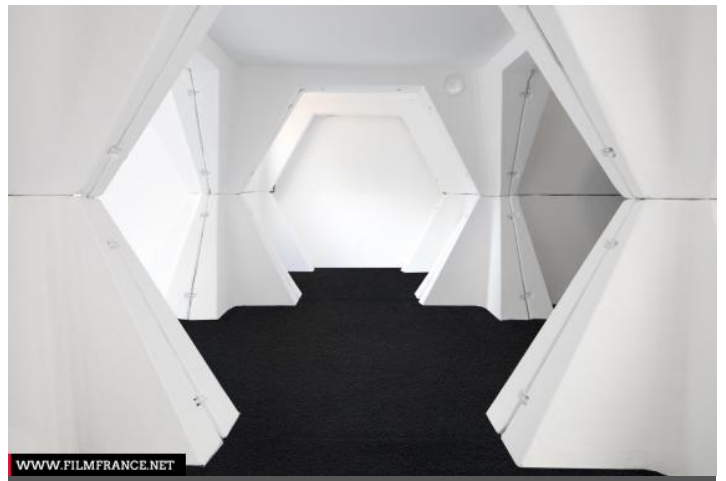
Crédits : courtesy Clément Cividino Ent.

Légende : Moduls "Hexacube" (1972) by Georges Candilis - Terra Remota



WWW.FILMFRANCE.NET

Crédits : Gallery Clément Cividino Ent. Jeroen Verrecht  
Légende : Interior space age design Hexacube Georges Candilis



WWW.FILMFRANCE.NET

Crédits : Gallery Clément Cividino Ent. Jeroen Verrecht  
Légende : Interior space age design Hexacube Georges Candilis



WWW.FILMFRANCE.NET

Crédits : Gallery Clément Cividino Ent. Jeroen Verrecht  
Légende : Interior space age design Hexacube Georges Candilis

## TYPE DE LIEU

CATÉGORIES

Pavillon de jardin

ENVIRONNEMENT

Parc ou jardin

## PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Conçue par Georges Candilis et Anja Blomstedt , c'est avant tout une simple bulle hexagonale: d'où son nom d'hexacube. Elle se compose de deux coques en polyester stratifié armées de fibre de verre, réservant de larges ouvertures.

Elles seront construites par Dubigeon Plastiques sous brevet de Georges Candilis et Anja Blomsted, architecte d'intérieur Finlandaise et collaboratrice de Georges Candilis qui développera la conception de l'hexacube sur le modèle d'une cabine de bateau. Par la suite, La « Cifam », une entreprise de commercialisation, sera spécialement créée pour la commercialisation de ce type d'habitat. Elles étaient constituées d'éléments coques en plastique. Chaque maison faisait 7M2, mais un système de fixation permettait de juxtaposer donc agrandir l'habitat en offrant ainsi de multiples combinaisons. Chacun était alors libre de choisir les dimensions de sa maison.

L'Hexacube marque alors le début de la construction modulaire préfabriquée.

ETAT DU LIEU

Bon état général

HISTORIQUE DU LIEU

Conçue par Georges Candilis et Anja Blomstedt , c'est avant tout une simple bulle hexagonale: d'où son nom d'hexacube. Elle se compose de deux coques en polyester stratifié armées de fibre de verre, réservant de larges ouvertures.

Elles seront construites par Dubigeon Plastiques sous brevet de Georges Candilis et Anja Blomsted, architecte d'intérieur Finlandaise et collaboratrice de Georges Candilis qui développera la conception de l'hexacube sur le modèle d'une cabine de bateau. Par la suite, La « Cifam », une entreprise de commercialisation, sera spécialement créée pour la commercialisation de ce type d'habitat. 1961-1970

PÉRIODE DE CONSTRUCTION

STYLE DOMINANT

Mouvement moderne

STYLES PARTICULIERS

Découvert - De plein air

ÉLÉMENTS ARCHITECTURAUX

Terrasse (architecture)

REMARQUABLES