

Flaine, architectures d'une station

Titre Flaine, architectures d'une station

Description Dans un ensemble de ressources thématiques sur les villes de loisirs, ce dossier, abondamment illustré, retrace la création et le développement de la station de sports d'hiver de Flaine des années 1950 à nos jours. Il inscrit cette opération dans la conjoncture de l'urbanisme de l'après-guerre en France et de l'aménagement du territoire savoyard –Courchevel, la Foux d'Allos, le Parc national de la Vanoise, etc.

L'historique de la station décrit les conditions économiques, politiques, sociales et culturelles de sa conception –où le rôle de la maîtrise d'ouvrage d'Éric et Sylvie Boissonnas est particulièrement central. Le dossier insiste sur les partis pris architecturaux, techniques et esthétiques, de Marcel Breuer qui marquent de 1960 à 1976 les débuts de l'opération. Il s'attache aussi à évoquer la dimension culturelle du projet (Centre Culturel de Flaine, documentaires "Portraits en altitude", festival "Les bains de musique", etc.). Il présente ensuite les principaux projets qui ont été réalisés dans la station, Flaine Forum, Flaine Front de Neige, Flaine Forêt, le Hameau de Flaine, jusqu'à sa plus récente extension en 2008 "Flaine Montsoleil" et s'interroge sur l'avenir de telles installations.

Les aspects techniques et constructifs de l'opération sont abordés.

Centres d'intérêts

- CI Comment sont construits les bâtiments autour du collège ?
 - C2 Quelles sont les particularités des ouvrages de notre environnement ?
 - C3 Pourquoi un ouvrage ne s'effondre t-il pas ?
 - C4 Comment franchir un obstacle par voie de passage ou de circulation ?
Comment reproduire la structure d'un ouvrage ?
 - C5 Comment une unité d'habitation est-elle structurée ?
 - C6 Comment agencer un espace ?
-

Thématiques

- Bâtiments, ouvrages et fonctions
 - Courants et styles
 - Professionnels et techniques
 - Ville au quotidien
 - Aménagements et projets urbains
 - Sites et territoires
 - Paysages
 - Développement durable
-

Outils et ressources

- Outils
 - Ressources documentaires
-

mots-clés acier ; agencement intérieur ; architecte ; architecture ; ascenseur incliné ; auditorium, Bauhaus ; béton ; béton bouchardé ; béton brut ; bois ; chantier ; chapelle ; chaufferie ; cheminée ; constructions modulaires ; couleur ; design ; enseigne ; environnement ; équipements publics ; espace public ; espace piétonnier ; esthétique ; expositions ; façade ; féminisme ; financement ; fonction ; fonctionnalisme ; galerie marchande ; hôtel ;

hydraulique ; infrastructures ; ingénieur ; logement ; maître d'œuvre ; maître d'ouvrage ; matériaux ; mobilier ; mobilier urbain ; lampadaire ; opération ; pierre ; plan d'urbanisme ; porte-à-faux ; préfabrication ; projet urbain ; remontée mécanique ; sculpture ; sports d'hiver ; station de ski ; technique ; téléphérique ; voirie

Lieu Flaine (74)

Noms des concepteurs (architectes, ingénieurs, maîtres d'ouvrage) Jean Barets ; Ferdinand Berlottier ; BERU (Bureau d'études et de réalisations urbaines) ; Sylvie et Éric Boissonnas ; Marcel Breuer ; Pol Bury ; Laurent Chappis ; Gérard Chervaz ; Jean Dubuffet ; André Gaillard ; Denys Pradelle ; SEAMAG (Société d'études pour l'aménagement du Massif Arve-Giffre) ; Max Stern

Organisme Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement de Haute-Savoie (CAUE74) et ses partenaires : Centre culturel de Flaine, Office du tourisme de Flaine, Centre Départemental de Documentation Pédagogique (CDDP74), DRAC Rhône-Alpes

Url <http://fncaue.fr/IMG/pdf/ArchiStationFlaine.pdf>

Format PDF

Fiche réalisée par le pôle de ressources et de compétences « Pratiques pédagogiques auprès des jeunes » de la fédération des CAUE