Lire - voir - entendre

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Habitation: revue trimestrielle de la section romande de

l'Association Suisse pour l'Habitat

Band (Jahr): **62 (1989)**

Heft 6

PDF erstellt am: **24.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

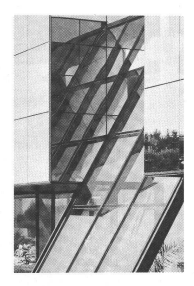
Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

Prix d'architecture solaire 89



La société vaudoise pour l'énergie solaire (SVES) organise un Prix d'architecture solaire, dont le but est de primer des bâtiments intégrant des éléments de captage solaire et utilisant de manière rationnelle les concepts énergétiques.

Les constructions neuves et les transformations réalisées en **Suisse romande** seront prises en considération.

Les différents prix récompenseront les réalisations significatives, celles qui sauront le mieux allier la qualité architecturale à l'expression d'une cohérence énergétique.

Les critères de jugement seront définis par le jury dans l'intention de mettre en évidence les projets qui auront su donner les meilleures **réponses globales** aux différents problèmes liant site, programme, utilisateurs, règlements et concepts énergétiques. La SVES entend ainsi démontrer qu'il est possible de réaliser des constructions solaires, dont la qualité architecturale est con-

vaincante et ne cède en rien à celle d'une construction ordinaire.

Elle souhaite que la qualité des œuvres soumises au jury soit capable d'étendre et d'enrichir le vocabulaire architectural habituel en donnant de nouvelles réponses, tant dans l'organisation des espaces que dans la maîtrise de la lumière et le traitement des façades.

Etant convaincue que les mesures d'économie d'énergie restent toujours d'actualité, ne serait-ce que pour des raisons de protection de l'environnement et de gestion d'énergie, la SVES, en organisant ce prix, souhaite affirmer son rôle dans la promotion des économies d'énergie sous toutes leurs formes et, en particulier, sous celle de l'utilisation de l'énergie solaire.

Le règlement peut être obtenu auprès de la SVES: 16, rte de Bussigny

1023 Crissier 021/635 05 30

Défi de l'aménagement des villes et des régions



A l'invitation de la Délégation nationale suisse et de la Ville de Bâle, l'Association internationale des urbanistes organise son

Vingt-cinquième congrès

TECHNOLOGIES DE COMMUNICATION ET MOBILITÉ

L'impact sur les structures et l'organisation urbaines

à Bâle, Suisse, du 8 au 13 septembre 1989.

Le rapporteur général sera Charles Lambert, Lyon, France.

Les thèmes des groupes de travail seront:

1. Technologie, style de vie et mobilité

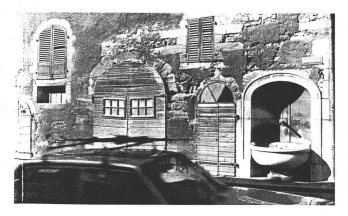
Rapporteurs: Prof. Eric T. Wirén, Suède, et Prof. Goddard, de l'Université de Newcastle (doit être confirmé).

2. L'impact sur l'aménagement et les politiques régionales

Rapporteurs: Prof. Kumata, Tokyo, et Peter Güller, Zurich.

3. L'impact sur la structure urbaine et l'urbanisme

Rapporteurs: M. Bonnefond, Lyon, et Prof. Domicelj, de l'Université de Sidney.





Centre de Recherche sur le Phénomène Urbain

émoire collective et urbanisation

Pascal Amphoux Michel Bassand Giairo Daghini André Ducret Dominique Joye Nicole Valiquer L'ouvrage peut être commandé en écrivant à:

Antoinette Marciano IREC/EPFL 14, avenue de l'Eglise-Anglaise CH–1006 LAUSANNE