**Zeitschrift:** Ingénieurs et architectes suisses

**Band:** 127 (2001)

Heft: 06

**Sonstiges** 

# Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

## **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

### Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF:** 09.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch









# GIGON - GUYER ARCHITECTES TRAVAUX 1989-2000

J. Christoph Bürkle Texte allemand

Cet ouvrage représente la première monographie consacrée aux travaux de deux jeunes architectes, Annette Gigon, née à Herisau en 1959, et Mike Guyer, né à Colombus (Ohio) en 1958. Ceux-ci ont rapidement acquis une stature internationale grâce à deux œuvres consacrées aux espaces d'exposition, le musée Kirchner à Davos (concours 1989, réalisation 1990-1992) et le musée Liner à Appenzell (réalisation1996-1998).

Trois essais théoriques - J.Christoph Bürkle, «Minutieusement simple, méticuleusement vide» ; Martin Steinmann, «Conjectures à propos de l'architecture de Gigon/Guyer» ; Max Wechsler, «L'architecture en tant qu'événement visuel» - encadrent une présentation des projets.

De la jaquette du livre - un film de calque translucide - aux photographies - fragments colorés cadrés en plan serré - l'œil caresse les pages. Cette expérience sensuelle induite par le parti éditorial constitue une manière d'artifice métaphorique qui tente, avec une certaine pertinence, de reproduire l'émotion que ressent le visiteur devant les architectures de Gigon & Guyer. Qu'il s'agisse d'espaces muséaux, de logement ou de constructions utilitaires, le caractère des matériaux qui les constituent, mis en œuvre avec un soin sans équivalent, évoque les recherches picturales de Mark Rothko ou de Gerhardt Richter.

Francesco Della Casa

Niggli, Zurich 2000 ISBN 3-7212-0344-5, Fr. 118.-, 76 euros

## ANDREA ROOST, RÄUME - ESPACES

Textes de Christophe Allenspach

### RODOLPHE LUSCHER, ESPACES - RÄUME

Textes de Christophe Allenspach et Jean-François Reymond

Ces deux catalogues documentent une exposition commune des travaux de deux architectes sexagénaires: Andrea Roost, le Bernois et Rodolphe Luscher, le Lausannois.

Sous un format et une jaquette de prime abord identiques, on a affaire à deux ouvrages totalement opposés tant du point de vue graphique et iconographique que du contenu rédactionnel.

Celui consacré à Andrea Roost est très classique et structuré dans sa composition. Chacun des cinq objets présentés

- espaces intérieurs de bâtiment administratif, laboratoire et locaux universitaires - est introduit par un bref texte descriptif, documenté des habituels plans, coupes et façades, puis illustré par de magnifiques photos noir blanc, dans une forme minimaliste qui reflète le style architectural très sobre et «moderne» de l'architecte.

L'ouvrage dédié à Rodolphe Luscher s'avère beaucoup plus agressif, plus extrême dans sa manière d'occuper l'espace du livre. Les douze objets présentés, principalement des projets de concours - souvent lauréats - ont pour thème les grandes interventions urbaines: pont, aéroport, gare, stade, halle d'exposition ou quartier d'habitation. La quadrichromie, l'usage de plusieurs polices de caractères, le mélange du texte allemand et du texte français, l'écriture en largeur plutôt qu'en colonne rendent cet ouvrage, certes très dynamique, difficile d'accès, semblable à un rendu de concours étalé sur vingt pages.

Katia Freda

Catalogues édités à l'occasion de l'exposition «Rodolphe Luscher, Lausanne / Andrea Roost, Berne. Räume — Espaces», gta Zurich 2000, visible au forum d'architectures de Lausanne du 16 mars au 13 mai

ISBN 3-85676-099-7, Fr. 25.-, ISBN 3-85676-098-9, Fr. 25.-

## TRAITÉ DE GÉNIE CIVIL VOLUME 6

Analyse des structures et milieux continus Méthode des éléments finis *François Frey et Jaroslav Jirousek* 

Sixième et dernier volume de la série du Traité de Génie civil consacrée à l'analyse des milieux continus, l'ouvrage de François Frey et Jaroslav Jirousek traite de la méthode des éléments finis appliquée au calcul des solides et des structures.

À la base de la plupart des programmes de calcul utilisés quotidiennement dans les bureaux d'ingénieurs, cette méthode vieille de près d'un demi-siècle, reste souvent mystérieuse pour de nombreux praticiens. Développée dans un premier temps pour le calcul des ailes d'avion, la MEF (méthode des éléments finis) s'est attaquée dans les années soixante à tous les domaines du calcul des solides et structures, avant de s'élargir aux écoulements souterrains, transferts de chaleur, etc.

Par le biais d'exercices proposés à la fin de chaque chapitre, le livre des professeurs Frey et Jirousek permettra également à l'étudiant ou au praticien de mieux comprendre l'intérêt primordial de la MEF.

Jérôme Ponti

PPUR, Lausanne 2001, ISBN 2-88074-463-6, Fr. 106.10

Fin de la partie rédactionnelle