Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

Band: 54 (1967)

Heft: 9: Aus dem Kanton Tessin

Artikel: Vorfabrizierter Pavillon für das Spital der Heiligen Jungfrau in Mendrisio

: Architekten Luigi Snozzi SIA, Livio Vacchini SIA, Locarno, Tita Carloni

BSA/SIA, Lugano

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-42091

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

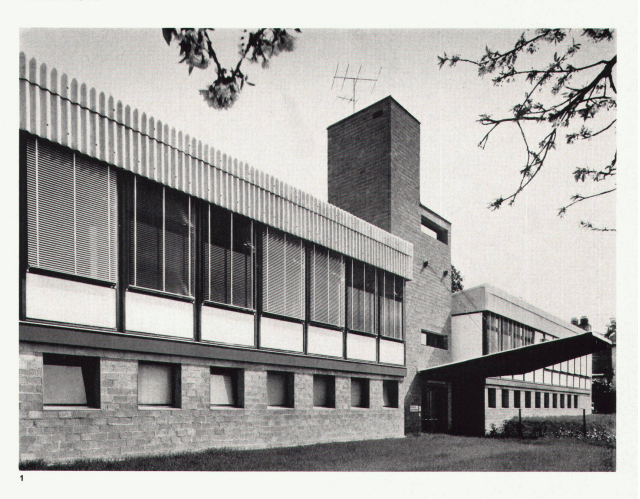
Terms of use

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: 20.11.2025

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

Vorfabrizierter Pavillon für das Spital der Heiligen Jungfrau in Mendrisio



Architekten: Luigi Snozzi SIA, Livio Vacchini SIA, Locarno; Tita Carloni BSA/SIA, Lugano Ingenieur: Mario Torriani SIA, Mendrisio

Vorfabrizierte Elemente: Bausystem «Homogène», Franz Amrhein, Genf, Firma Duret, Villette, Genf

Der Bau des neuen Spitals von Mendrisio wird von dem Augenblick der endgültigen Auftragserteilung an ungefähr fünf Jahre dauern und sich bis zur Inbetriebnahme noch hinziehen. Für die Erstellung des neuen Komplexes muß man die heutige Wäscherei, das Schwesternhaus und einen Teil des Chronischkrankenhauses abbrechen. Während des Baues kann das Spital aber nicht ohne diese Hilfsgebäude sein. Überdies leidet das Spital an einem schweren Raummangel für Operationssäle, Laboratorien und Krankenzimmer überhaupt.

Um auf der einen Seite diesem Mangel zu begegnen und um andererseits die Phase des Überganges während der Bauzeit des neuen Komplexes zu überbrücken, studierte man eine Lösung mit vorfabrizierten Pavillons. Diese Pavillons enthalten: im Erdgeschoß eine Stelle für Erste Hilfe, die Wäscherei, die Garderobe, die Wohnungen der Schwestern und die Pikettstelle für einen Arzt und eine Schwester; im ersten Obergeschoß eine Gruppe von drei Operationssälen mit Nebenräumen, Laboratorien, 18 Krankenbetten und zugehörigen Diensträumen. Diese neuen Einrichtungen sind an das bestehende Spital durch einen Verbindungsbau und einen Bettenaufzug angeschlossen.

Die Erstellung dieser Pavillons brauchte nur sechs Monate dank der Verwendung vorfabrizierter Elemente nach dem System Bois Homogène. Dieses System erwies sich als sehr brauchbar für die verschiedenen Erfordernisse des so komplexen Programms. Allerdings muß bei solch differenzierten und konzentrierten Programmen, die auch sehr komplexe Installationen aufnehmen müssen, die Anwendung von vorfabrizierten Elementen manchen Kompromissen unterliegen.

Pavillon
Le pavillon
Pavilion

Schnitt Coupe Section

Photo: Paolo Pedroli, Mendrisio

