Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 98 (2011)

Heft: 12: Um dreissig = Dans la trentaine = About thirty

Werbung

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: 01.11.2025

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

schen Grossstadt aufgewachsen sind. Es ist dann die Aufgabe der Lehrenden, sie an die Dinge heranzuführen, ihnen Lese- und Verständnishilfen anzubieten und sie in ihrer Arbeit zu begleiten.

Liessen sich vom Projekt «Orte schaffen IV» Ansätze, Methoden und Kriterien ableiten, die über den spezifischen Ort Bodmen hinaus Gültigkeit haben?

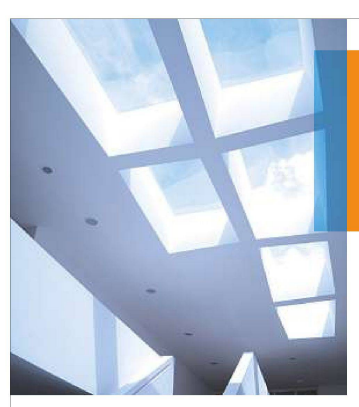
gc Das Seminar gliedert sich in einen theoretischen, allgemeingültigeren und in einen spezifischen, präzise auf den Ort Bodmen bezogenen Teil. Zweifellos kann am Beispiel Bodmen Erlerntes auch auf andere Objekte und Gebiete übertragen werden. Wer eine Strickkonstruktion einmal verstanden und den mit ihr verknüpften Prozess begriffen hat, kann diese Erkenntnis auch im Umgang mit anderen Materialien und Konstruktionsweisen nutzen.

Ist es in Ihren Augen deshalb so wichtig, die Studenten ganz nahe an ein Objekt heranzuführen?

gc Zuerst müssen wir als Lehrer selbst die Sache à fond verstehen. Erst dann können wir sie an die Studenten weitervermitteln. Deshalb wählen wir auch Studienobjekte aus, zu denen wir einen unmittelbaren Zugang haben und deren kultureller Hintergrund uns nahe steht. Wir nähern uns einem Thema und üben zugleich «Urteilsenthaltung», lernen, die Dinge ohne Vorlieben und ohne Vorbehalte anzuschauen, um sie in der Folge besser zu verstehen und auf dieser Basis Ideen zu entwickeln. So sind wir auch im Entwurfsseminar Bodmen vorgegangen.

Und was geschieht nun mit Bodmen?

gc Im Alpenraum gibt es Tausende von bäuerlichen Gebäuden, die nicht mehr genutzt werden. Viele – vor allem einzeln in der Landschaft stehende – werden wohl verschwinden, aber dort, wo sich wie in Bodmen Gruppierungen solcher Bauten finden, sollten man Wege suchen, um sie allenfalls über eine ganzheitlich verstandene Transformation zu erhalten. Damit dies gelingt, muss man aber eine übergeordnete Idee entwickeln, in die alle Gebäude eingebunden sind. Das ist der Ansatz, den wir als Alternative zum Zerfall oder Laisser-faire verfolgen. Dabei sind gleichermassen funktionale, konstruktive und ästhetische Aspekte wichtig. Entscheidend im Leben ist das, was sich im spezifischen Raum ereignet. Das berührt



Mehr Individualität.

Anspruchsvolle Architektur verlangt nach individuell angepassten Lichtlösungen. Cupolux-Lichtkuppeln und Glasoberlichter sind exakt auf Mass und in der Formherstellbar, die zu einer ästhetisch hochstehenden

Cupolux-Lichtkuppeln und Glasoberlichter:

- 140 Normgrössen, Sonderformate nach Mass
- rund, eckig, individuelle Formen
- viele Zusatzfunktionen nach Wunsch
- Schweizer Qualität, Technik und Flexibilität

Mehr Licht. Mehr Luft. Mehr Auswahl. cupolux.ch Cupolux AG | Allmendstrasse 92 | 8041 Zürich | Tn +41(0)44 208 90 40 | Tx +41(0)44 208 90 41

