

**Zeitschrift:** Archi : rivista svizzera di architettura, ingegneria e urbanistica = Swiss review of architecture, engineering and urban planning

**Herausgeber:** Società Svizzera Ingegneri e Architetti

**Band:** - (2014)

**Heft:** 5: L'integrazione delle energie rinnovabili nell'involucro

## **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:** 20.08.2025

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



il valore  
del dettaglio  
sempre ...

Art & Solutions

**BAZZI**  
Piastrelle SA

Bazzi Piastrelle SA | Via dei Pioppi 10 | 6616 Losone | T +41 (0)91 792 16 02 | F +41 (0)91 792 18 02 | [www.bazzi.ch](http://www.bazzi.ch) | [info@bazzi.ch](mailto:info@bazzi.ch)

La ceramica crea spazi vitali unici !

Una festa per i vostri sensi: piastrelle e mosaici in ceramica disponibili in un'affascinante varietà di colori, forme, materiali e strutture. Richiedete una consulenza!

ceramica-  
unica.ch



**Bau  
Holz  
Energie  
Messe**

[bauholzenergie.ch](http://bauholzenergie.ch)

# Messe mit Kongress für Fachleute und Private

**13. bis 16. November 2014  
BERNEXPO, Bern**

- Bau | Holzbau
- Energieeffizientes Bauen | Modernisieren
- Minergie® | Minergie-A® | Minergie-P® |  
Plusenergie-Gebäude | Passivhaus | GEAK
- Erneuerbare Energien | Energie-Speicher
- Bad | Badewelten | Küchen | Innenarchitektur

## TRÄGER



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



Kanton Bern  
Canton de Berne



Berner  
Fachhochschule





ÉCOLE POLYTECHNIQUE  
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

The EPFL School of Architecture, Civil and Environmental Engineering (ENAC) is committed to strengthening its core competences in the field of **Theory of Architecture**.

It is our intention to hire at PATT level (Tenure Track Assistant Professor) or, in special cases, Associate to Full level.

The successful candidate will carry out research and teaching about architectural theories through history and within the contemporary debate.

Seen as a complement to history, architectural theories represent the main conceptual tool for conscious and sustainable architectural and urban design. Specific domains of interest include, but are not limited, housing, art, construction and renovation as theory's founding elements. The specific challenge is about building cross relationships with other ENAC domains.

EPFL offers internationally competitive salaries and benefits. Significant start-up resources and research infrastructure will be available.

## Faculty Position in Theory of Architecture

at the Ecole Polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

To apply, please follow the application procedure at:

<https://academicjobsonline.org/ajo/jobs/4219>

The following documents are requested in PDF format: cover letter including a statement of motivation, curriculum vitae, publications list, statement of research and teaching interests as well as the names and addresses (including email addresses) of at least three references.

Screening will start on **November 1<sup>st</sup>** and the search will continue until the position is filled.

Further enquiries should be made to:

**Professor Luca Ortelli**

**Chairman of the Search Committee**

e-mail: luca.ortelli@epfl.ch

For additional information on EPFL, please consult <http://www.epfl.ch>, <http://enac.epfl.ch> and <http://ia.epfl.ch/>

*EPFL aims to increase the presence of women amongst its faculty, and qualified female candidates are strongly encouraged to apply.*

## ETANCHÉITÉ DES JOINTS DANS LES OUVRAGES EN BÉTON

- Les bandes BFL-Mastix sont composées d'un noyau souple, déformable et étanche.
- La surface du noyau est revêtue de gravillons pour établir une liaison étanche avec le béton frais.
- Le noyau adhère par collage thermique ou chimique au béton durci, au métal.
- Les gravillons qui recouvrent le noyau des bandes BFL-Mastix sont non alcali-réactifs.
- Les bandes BFL-Mastix ne gonflent pas en présence d'eau.
- Les bandes BFL-Mastix ne craignent ni la pluie, ni la neige, ni le gel.

# mastix sa

Documentation sur demande

Tél : 021 648 29 49

Fax : 021 648 31 72

Email : [mastix@mastix.ch](mailto:mastix@mastix.ch) [www.mastix.ch](http://www.mastix.ch)

## easyControls

KWL® facilmente azionabile da qualsiasi posto

Da subito sono disponibili i nuovi apparecchi KWL® di Helios, dotati dell'innovativo sistema di controllo easyControls. Grazie al WebServer integrato e al collegamento LAN si possono guidare comodamente con un Laptop o smartphone. In qualsiasi momento e da qualsiasi posto.



**Helios Ventilatoren AG**  
Tannstrasse 4 • 8112 Otelfingen  
Tel. 044 735 36 36 • Fax 044 735 36 37  
[info@helios.ch](mailto:info@helios.ch) • [www.helios.ch](http://www.helios.ch)



**HELIOS**  
LUFTTECHNIK

# Casa ad uso residenziale sullo Steinhuserberg nel comune di Wolhusen (LU)

**Il terreno si trova su un'altezza di circa 850 metri sul livello del mare nella zona del borgo sullo Steinhuserberg nei pressi della città di Lucerna. La posizione collinare leggermente inclinata è rivolta verso sud e offre un panorama unico sulla montagna.**

L'idea di base del concetto consisteva nell'inglobare il panorama, senza mettersi in mostra. Questo diviene possibile con una forma compatta, precisa e chiara.

La casa possiede una forma rettangolare. L'entrata è stata tagliata dal rettangolo e viene dunque accentuata. Il grande settore per sedersi all'esterno, posizionato sul lato sud-occidentale, completa il rettangolo e funge da zona intermedia tra la zona interna e quella esterna. Nella zona interna la cucina abitabile e il soggiorno ad L si incontrano. Da questo punto in poi la casa diviene sempre più privata. Dal soggiorno si raggiunge la scala che porta al piano superiore.



Al piano di sopra si trova un settore ricreativo del proprietario. Attraverso il camerino o il bagno si giunge nella camera da letto, a partire dalla quale si raggiunge la grande terrazza, in parte coperta. I locali sono separati da porte scorrevoli. Ciò permette una pianta del tutto aperta senza che le porte rappresentino degli ostacoli. Se necessario, i locali possono anche essere separati l'uno dall'altro. Il bagno viene tenuto aperto il più possibile. Grazie alla grande finestra, posizionata vicino alla vasca da bagno, il bagno viene completamente illuminato dalla luce del giorno. Per evitare sguardi dall'esterno la terrazza è stata chiusa con un parapetto. D'altra parte è stata creata un'apertura nel tetto per permettere sguardi dall'interno verso il cielo.



La casa compatta è stata rivestita con una facciata orizzontale, in legno pretrattato in grigio. All'interno si è optato per un pavimento di parquet di legno scuro. Nel settore dell'entrata, in cucina e nei bagni si monta un pavimento resistente, privo di fughe. Con i materiali e colori scelti con cura si raggiunge un'atmosfera semplice e calda che garantisce un'enorme libertà per quanto riguarda l'arredamento.



Schöb AG  
Haagerstrasse 80 · 9473 Gams  
081 750 39 50 · [www.schoeb-ag.ch](http://www.schoeb-ag.ch)

