

**Zeitschrift:** Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design  
**Herausgeber:** Hochparterre  
**Band:** 30 (2017)  
**Heft:** [5]: Bauen mit System = Bâtir en systèmes

## Endseiten

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. Siehe Rechtliche Hinweise.

### Conditions d'utilisation

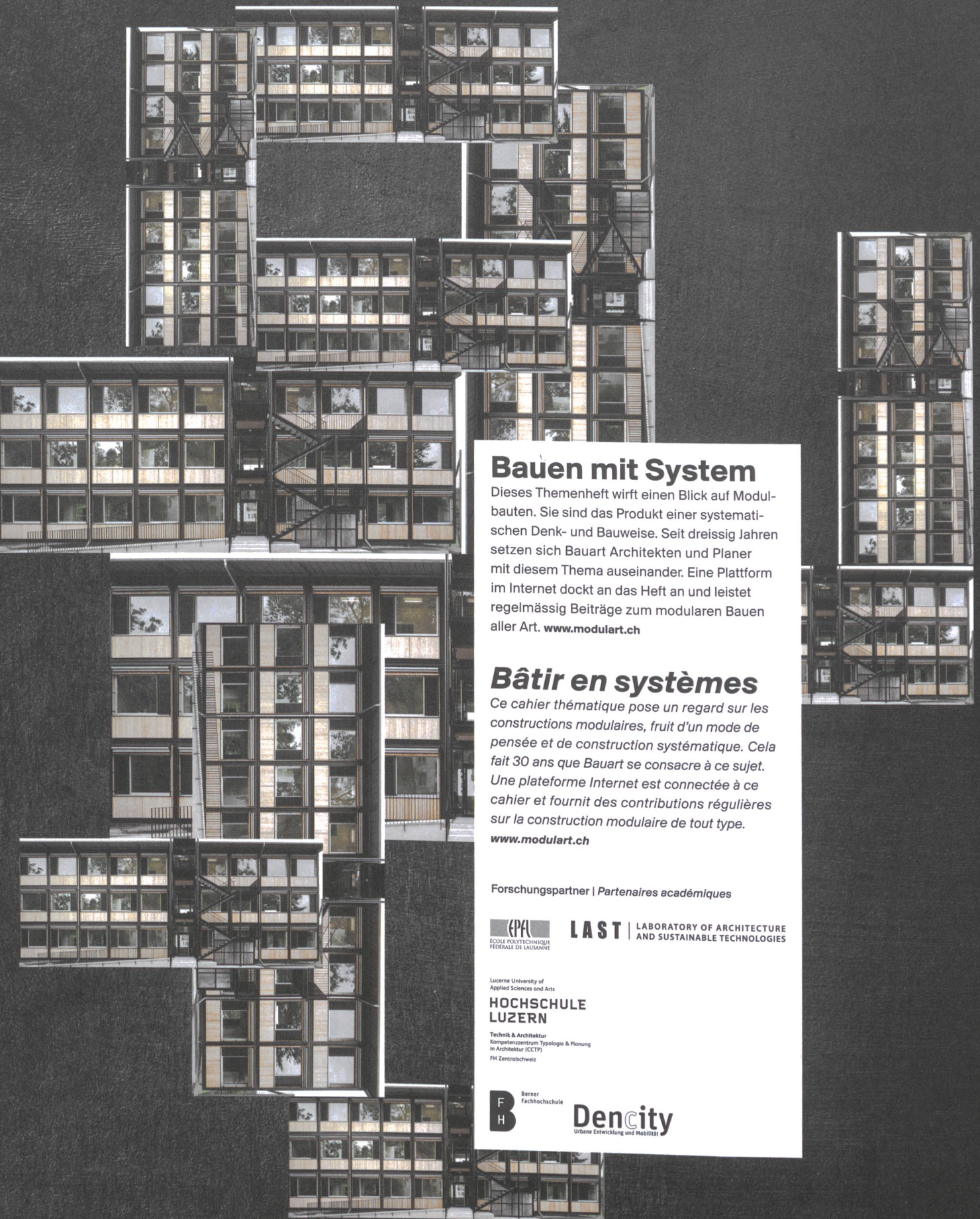
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. Voir Informations légales.

### 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. See Legal notice.

**Download PDF:** 26.11.2024

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



## Bauen mit System

Dieses Themenheft wirft einen Blick auf Modulbauten. Sie sind das Produkt einer systematischen Denk- und Bauweise. Seit dreissig Jahren setzen sich Bauart Architekten und Planer mit diesem Thema auseinander. Eine Plattform im Internet dockt an das Heft an und leistet regelmässig Beiträge zum modularen Bauen aller Art. [www.modular.ch](http://www.modular.ch)

## Bâtir en systèmes

Ce cahier thématique pose un regard sur les constructions modulaires, fruit d'un mode de pensée et de construction systématique. Cela fait 30 ans que Bauart se consacre à ce sujet. Une plateforme Internet est connectée à ce cahier et fournit des contributions régulières sur la construction modulaire de tout type. [www.modular.ch](http://www.modular.ch)

Forschungspartner | Partenaires académiques



**LAST** | LABORATORY OF ARCHITECTURE  
AND SUSTAINABLE TECHNOLOGIES

Lucerne University of Applied Sciences and Arts

**HOCHSCHULE  
LUZERN**

Technik & Architektur  
Kompetenzzentrum Typologie & Planung  
in Architektur (CCTP)  
FH Zentralschweiz



**Dencity**  
Urbane Entwicklung und Mobilität