

Zeitschrift: Hochparterre : Zeitschrift für Architektur und Design
Herausgeber: Hochparterre
Band: 30 (2017)
Heft: [2]: Fabrikerbe mit Zukunft

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: 30.03.2025

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

Fabrikerbe mit Zukunft

Die Fabrik ist das grösste Gebäude im Dorf, sie thront über engen Gassen und kleinen Häusern. Textilmaschinen gibt es in den Fabriksälen keine mehr. Hier soll in Zukunft gewohnt werden. Die Fabrik, die hier beschrieben ist, gibt es gleich zweimal: in den benachbarten Dörfern Mels und Flums. Beide haben vieles gemeinsam, dieses Heft stellt sie vor. Im Zentrum stehen die Projekte für den Umbau der Fabrikhallen in Wohnungen, die die Bezeichnung Loft wirklich verdienen. Weitere Beiträge werfen einen Blick in die Geschichte der Fabriken, stellen die Standortgemeinden vor und beleuchten das wirtschaftliche Umfeld im Sarganserland.

www.uptownmels.ch und www.flumserei.ch



Wohnen Wirken Werken
FLUMSEREI

moos. giuliani. herrmann.
architekten.

Michael Meier
Marius Hug
Architekten AG
Zürich

Conzett Bronzini Partner AG

Müller Illien Landschaftsarchitekten



Fanzun AG
Architekten · Ingenieure · Berater
Ganzheitlich entwickeln,
gestalten und realisieren.



rabau
Raum aus Leidenschaft