

**Zeitschrift:** Tec21  
**Band:** 143 (2017)  
**Heft:** 18: RCR Architectes : ausgewählte Bauten

**Vorwort:** Editorial  
**Autor:** Solt, Judit / Jacobs, Dietlind / John, Viola

### **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**

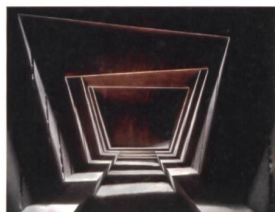
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 19.11.2024

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



Zur unterirdischen Lagerung und Verkostung von Wein auf einem von RCR konzipierten Weingut gelangt man über ein Gangsystem, dessen Wände aus aneinander gereihten Stahlplatten bestehen.

Coverfoto von **Hisao Suzuki**.

Hefreihe  
**STAHL**  
N° 1

In den vergangenen Jahren hat TEC21 regelmässig über Stahlbauten berichtet. Nun widmen wir dem vielseitigen Material eine eigene Hefreihe. Denn Stahl, der Baustoff der Industrialisierung, bietet auch heute vielfältige Möglichkeiten, sowohl konstruktiv als auch gestalterisch. Von diesem Potenzial zeugt nicht nur dieses Heft, sondern auch diverse Artikel, die in früheren Ausgaben von TEC21 erschienen sind und die wir im E-Dossier «Stahl» versammelt haben. Sie finden es unter [www.espazium.ch](http://www.espazium.ch)

Weitere **technische Informationen zum Verwaltungsgebäude Layetana** von RCR Arquitectes finden Sie in *steeldoc 2/2017* (erscheint am 30.6.2017). [www.szs.ch/steeldoc](http://www.szs.ch/steeldoc)

Die katalanischen Architekten Rafael Aranda, Carme Pigem und Ramón Vilalta, Gründer des in Olot ansässigen Büros RCR Arquitectes, wurden dieses Jahr mit dem Pritzker-Preis ausgezeichnet. Die Jury lobt ihre präzise in die natürliche und gebaute Umgebung eingefügten Entwürfe, mit denen sie Orte von einzigartiger Qualität erschaffen. Ihre Bauten seien nicht nur schön, funktional und gut konstruiert, sondern könnten auch – dank ihrer Synthese von Kontextbezug, radikaler Konzeption und konsequenter Materialisierung – der Baukunst weltweit neue Impulse verleihen.

RCR Arquitectes sind in der Schweiz nur wenig bekannt. Deshalb widmen wir diese Ausgabe von TEC21 einer kleinen Auswahl ihres Schaffens. Dabei konzentrieren wir uns auf ihre Stahlbauten, denn es fällt auf, dass RCR den Baustoff sehr häufig einsetzen – an unterschiedlichen Orten und für unterschiedliche Bauaufgaben. Sie nutzen die konstruktiven und technischen Eigenschaften des Materials, um differenzierte Wirkungen zu erzielen.

In der Architektur von RCR Arquitectes verbinden sich Ort, Form, Material und Konstruktion zu einem Ganzen, das zurückhaltend und selbstverständlich daherkommt, aber auf den zweiten Blick international Aufsehen zu erregen vermag. Höchste Zeit, ihr Werk kennenzulernen.

*Judit Solt,*  
Chefredaktorin

*Dietlind Jacobs,*  
Redaktorin  
Infrastruktur/Umwelt

*Viola John,*  
Redaktorin Konstruktion/  
nachhaltiges Bauen



**FIXIT**  
Schweiz, Suisse, Svizzera.

**Aerogel Hochleistungsdümpfputz  
Die gespritzte Fassadenisolation**

- › Wärmeleitfähigkeit  $\lambda_D$  0.028 W/mK
- › Für energetische Altbauanierungen
- › Mineralisch, diffusionsoffen, ultraleicht

Besuchen Sie uns an der: **ARCHITECT@WORK**  
10. – 11. Mai 2017  
Stand Nr. 126, Messe Zürich

**THE FUTURE IS NOW**

Ein Unternehmen der **FIXIT GRUPPE**

**FIXIT.CH**

**JOMOS FLAMELESS**

**PM10**



**10**  
Jahre/ans/anni  
WARTUNGSFREI /  
SANS MAINTENANCE /  
SENZA MANUTENZIONE

GEWICHT  
**25**  
PROZENT  
LEICHTER

**DER FEUER- UND  
KOSTENLÖSCHER**

- 10 Jahre wartungsfrei
- Deutlich weniger interne und externe Unterhalts- und Administrationskosten
- Leichter, handlicher, sparsamer

