

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 100 (2013)
Heft: 10: Junge Denkmäler = De jeunes monuments = New monuments

Rubrik: Produkte

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: 19.01.2026

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

Fenstersanierung nach Mass und nachhaltig – mit dem Minergie-vorzertifizierten Sanierungsfenster



Ist es bei einer Sanierung nicht möglich oder technisch wenig sinnvoll, die Fenster inklusive Rahmen zu ersetzen, bietet das Minergie®-vorzertifizierte Sanierungsfenster HMW-M von Schweizer eine zweckdienliche und erst noch ökologische Lösung. Dank thermisch getrenntem Isoliersteg werden die überzeugende bauphysikalische Werte erreicht.

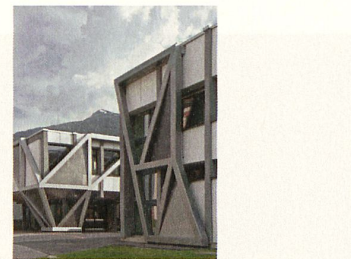
Die Montage des Sanierungsfensters erfolgt ohne Eingriffe am Mauerwerk. So fallen Zusatzarbeiten durch den Maurer oder Gipser weg und es können wertvolle Zeit und zusätzliche Kosten gespart werden. Das Fenster wird auf den intakten, bestehenden Rahmen montiert, was den Effekt hat, dass der Rahmen aussieht wie neu. Für einen möglichst geringen Lichtverlust sorgt die optimierte Geometrie der Sanierungsfenster. Die Materialkombination Holz und Metall garantiert zudem Langlebigkeit und erfüllt höchste Qualitätsansprüche.

Nicht nur bei der Funktionalität und Ästhetik ist das Sanierungsfenster von Schweizer top, auch be treffend Sicherheit und thermische Werte schneidet es ausgezeichnet ab. Dank hochwertiger Beschläge und der Wahl der Glasqualität werden gleich hohe Sicherheitsstandards erfüllt wie sie die neuen Holz/Metall-Fenster von Schweizer ausweisen. Die schmale Mittelpartie lässt das Fenster schlank und formschön erscheinen und durch die grosse Auswahl an Alu-Flügelprofilen, Beschlägen, Holzarten und Farben für den Metallrahmen lässt es sich ideal auf die Optik des Sanierungsobjektes abstimmen.

Schweizer führt im Bereich Holz- und Holz/Metall-Systeme weitere Produkte im Sortiment, wie Fenster- und Fassadensystem, Holzfenster, Wohnbau-Fenstersystem, Renovations-Flügelverkleidung und Pfosten/Riegel-System.

Ernst Schweizer AG, Metallbau
Bahnhofplatz 11, CH-8908 Hedingen
T +41 44 763 61 11
www.schweizer-metallbau.ch

Überprüfen und Verbessern der Erdbebensicherheit



Ist ein bestehendes Gebäude genügend erdbebensicher, und wann ist eine Verbesserung sinnvoll? Das diesem Heft beigelegte neue Faltblatt des Bundesamtes für Umwelt (BAFU) und der Stiftung für Baudynamik und Erdbebeningenieurwesen beantwortet diese Fragen auf verständliche Art und erläutert, worauf es beim Umbauen im Hinblick auf eine bessere Erdbebensicherheit ankommt. Als Information für Gebäudeeigentümerinnen und -eigentümer bzw. Auftraggebende eines Bauvorhabens sowie für Architektinnen und Architekten liefert das Faltblatt wertvolle Hinweise, wie sich die Kriterien der Erdbebensicherheit in einem Immobilienportfolio sowie im Planungs- und Bauprozess von Umbauten effizient integrieren lassen.

Es kann kostenlos auch in grösserer Stückzahl bei der Bundesverwaltung bestellt werden. Das Faltblatt steht auf der Homepage der Stiftung sowie auf der Themenseite des BAFU über Erdbeben außerdem als pdf-Download zur Verfügung.

Weitere verfügbare Faltblätter:

- Erdbebengerechte Neubauten in der Schweiz (https://www.b2cshop.admin.ch/cshop_bbl/b2c/home.do)
- Erdbebensicherheit von Gebäuden-Rechts- und Haftungsfragen (www.baudyn.ch/faltblatt-d.html)

ProCasa Cinque – das Komplettbad mit persönlicher Note



Richner hat ihr Eigenmarkensortiment ProCasa überarbeitet und dabei ein besonderes Augenmerk auf die

Komplettbäder gelegt. ProCasa ist als Komplettbad in den drei verschiedenen Stil- und Preisklassen «Uno», «Tre» und «Cinque» erhältlich.

Das Komplettbad ProCasa Cinque besticht durch die hochwertigen Materialien. Badmöbel, Badewanne sowie die Duschtrennwand sind sehr geradlinig gestaltet und fügen sich deshalb besonders gut in puristisch eingerichtete, zeitlose Bäder ein. Mit einer Breite von 130 cm ist der grosszügig dimensionierte Doppelwaschtisch ein besonderer Höhepunkt in diesem Bad-Ensemble. Die klassische

Badewanne bietet viel Platz, eine Duschtrennwand, allseitig aus Glas und mit einer Flügeltüre ausgestattet sowie passende, formschöne Armaturen und Garnituren runden dieses hochwertige Komplettbad ab. Selbstverständlich wurden auch für ProCasa Cinque passende Wand- und Bodenplatten zusammengestellt und sind in verschiedenen Formaten und Farben erhältlich.

Ausstellungen / Standorte finden Sie unter:
www.richner.ch