

# News von Schweizer

## Liebe Leserin, lieber Leser

Im aktuellen «News» stellen wir Ihnen vier ausgewählte, energieeffiziente Referenzobjekte vor, zu deren Realisierung Schweizer hochwertige Produkte liefern konnte.

Das Neubauprojekt «mehr als wohnen», das mit Alu-Fenstern und -Türen von Schweizer realisiert wurde, ist vor kurzem mit dem DEUBAU-Preis für junge Architektur ausgezeichnet worden. Auch das Projekt «Neugrüen», bei dem hochisolierte Glasfaltwände IS-4400 zum Einsatz kamen, und das Renovationsprojekt «La Cigale», für das Schweizer die Loggia-Verglasungen geliefert hat, durften 2014 eine Auszeichnung entgegennehmen.

Dass die hier präsentierten Neubauprojekte und Renovationsprojekte mit Preisen geehrt wurden, bestätigt, dass Schweizer als Spezialist für Fenster und Türen in Aluminium einen wichtigen Beitrag zur Erreichung moderner Energiestandards und zu einer nachhaltigen, zukunftsgerichteten Baukultur leistet.

Falls Sie mehr über Fenster und Türen zum Drehen, Schieben und Falten erfahren möchten, kontaktieren Sie uns mit dem Antworttalon oder direkt über [www.schweizer-metallbau.ch](http://www.schweizer-metallbau.ch).

Freundliche Grüsse

Ihre Ernst Schweizer AG

## Wohnüberbauung «mehr als wohnen»: isolierte Alu-Fenster und -Türen IS-4 für höchste Ansprüche

► Aus [www.hunzikerareal.ch](http://www.hunzikerareal.ch) zum Thema Energiekonsum: «Die Bewohnerinnen und Bewohner der Wohnüberbauung «mehr als wohnen» haben ein nachhaltiges und bewusstes Konsumverhalten und streben damit die 2000-Watt-Gesellschaft an. Ziel ist es, weniger Energie zu verbrauchen, den CO<sub>2</sub>-Ausstoss zu vermindern und erneuerbare Energien zu fördern. Dies erfolgt einerseits durch den eigenen verminderten Ressourcen- und Energieverbrauch, andererseits durch die möglichst schadstofffreie und ökologische Bauweise.» In den Wohnungen der Überbauung sorgt IS-4 als jüngste Generation der isolierten Alu-Fenster und -Türen von Schweizer für erstklassigen Bedienungskomfort, beste Wärmedämmung und hohe Sicherheit. Ein weiterer Vorteil: Die Planung nach Mass erlaubt eine hohe Gestaltungsfreiheit, und die zusätzlich optimierte Statik ermöglicht extra grosse Fensterflächen.



Ausgezeichnet mit dem  
Architekturpreis DEUBAU-Preis 2014

© mehr als wohnen – Karin Gauch und Fabian Schwart

**Objekt:** Wohnüberbauung mehr als wohnen, Zürich

**Konstruktion:** Isolierte Alu-Fenster und -Türen IS-4

**Bauherr:** Baugenossenschaft mehr als wohnen

**Architekten:** ARGE futurafrosch, Zürich; Duplex Architekten, Zürich; pool Architekten, Zürich; Müller Sigrist Architekten, Zürich; Miroslav Sik, Zürich

**GU:** Steiner AG, Zürich

## ► Top-Wärmedämmung und hohe Ästhetik dank hochisolierten Glasfaltwänden IS-4400

Die Minergie®-P-Eco-Überbauung «Neugrüen» in Mellingen, mit 198 Wohnungen, erbringt einen bedeutenden Beitrag für die Nachhaltigkeit. Die Holzbauweise, beste Wärmedämmung und effiziente Geräte (PV-Anlage sowie 42 Wärmepumpen) reduzieren den Energiebedarf erheblich. Die eingebauten Glasfaltwände IS-4400 weisen im Blend- und Flügelrahmen eine um ca. 40% höhere Wärmedämmung gegenüber anderen Systemen auf. Gleichzeitig bestehen sie durch ihre schlanken Profile. Damit verbinden sie hohe Wärmedämmung mit moderner Ästhetik.



**Objekt:** Neubau Siedlung Neugrüen, Mellingen  
**Konstruktion:** Einbau von Glasfaltwänden IS-4400  
**Bauherr:** Credit Suisse Anlagengestiftung RE Switzerland, Mellingen  
**Architekt:** Dietrich Schwarz Architekten AG, Zürich  
**GU:** Implanzia Schweiz AG, Buildings Nordwest, Aarau  
**Besonderes:** Energiestandard Minergie®-A-Eco und P-Eco

## ► Isolierte Glasfaltwände IS-4000 für energieeffizienten Wohnkomfort

Das Renovationsprojekt «La Cigale», eine Zusammenarbeit der gleichnamigen Bauherrschaft mit dem Architekturbüro von François Baud & Thomas Früh, überzeugt durch den Umbau von 13 Mehrfamilienhäusern aus den 50er Jahren in Minergie®-P-Standard. Die Verglasung der Loggias mit den isolierten Glasfaltwänden IS-4000 trägt massgeblich dazu bei, den Wohnkomfort im Sommer wie im Winter zu erhöhen und gleichzeitig die Umwelt sowie das Wohlbefinden der Bewohnerinnen und Bewohner zu berücksichtigen.



**Objekt:** Renovationsprojekt Baugenossenschaft La Cigale, Genéve  
**Konstruktion:** Loggiaverglasungen durch isolierte Glasfaltwände IS-4000  
**Bauherr:** Baugenossenschaft La Cigale, Genéve  
**Architekt:** François Baud & Thomas Früh, Atelier d'architecture EPFL-SIA, Genéve  
**GU:** Renggli AG, Sursee  
**Besonderes:** Minergie®-P-Standard

## ► Herausragendes Design und beste Dämmwerte mit isolierten Schiebetüren STI

Die viergeschossigen Gebäudevolumen des Neubaus «Terrassenhäuser Uetliburg» basieren auf einem mäanderartig verlaufenden Platten- und Stützgerüst. Die Wohnungen erstrecken sich über eine Distanz von rund 23 m, wobei dem Wohnraum auf der ganzen Länge ein teilweise überdachter Terrassenbereich vorgelagert ist. Dieser ist durch das schwellenlose Design der grossen isolierten Schiebetüren STI barrierefrei nutzbar. Mit der Materialisierung in hochwertigem Aluminium entsteht eine Optik, welche die Ansprüche moderner Architektur bestens erfüllt.



**Objekt:** Neubau Terrassenhäuser, Uetliburg  
**Konstruktion:** Terrassenverglasungen durch isolierte Schiebetüren STI  
**Bauherr:** Privat  
**Architekt:** MO Architektur GmbH, Uznach  
**Bauleitung:** Peter Zimmermann, Architektur GmbH, Glarus  
**Besonderes:** Energiestandard Minergie®

## Antworttalon

Talon per Fax an +41 44 763 61 19 oder per E-Mail an [info@schweizer-metallbau.ch](mailto:info@schweizer-metallbau.ch)

Ich möchte mehr wissen. Bitte senden Sie mir weitere Informationen:

Glasfaltwände       Alu-Fenster und -Türen       Glasschiebewände       Briefkästen und Orientierungssysteme

Bitte kontaktieren Sie mich für ein persönliches Beratungsgespräch

Firma \_\_\_\_\_ Vorname/Name \_\_\_\_\_

Strasse \_\_\_\_\_ PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_ E-Mail \_\_\_\_\_



Ernst Schweizer AG, Metallbau  
 8908 Hedingen, Schweiz  
 Telefon +41 44 763 61 11  
 Telefax +41 44 763 61 19  
[www.schweizer-metallbau.ch](http://www.schweizer-metallbau.ch)

Bern, Biel, Lausanne,  
 Luzern, Möhlin,  
 Solothurn, St. Gallen,  
 Zürich

Fassaden  
 Holz/Metall-Systeme  
 Fenster und Türen

Briefkästen und Fertigteile  
 Sonnenenergie-Systeme  
 Beratung und Service

