

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 25: Grüne Infrastruktur

## **Werbung**

### **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:** 22.01.2025

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

# Mehr Licht und Design

EgoKiefer XL®2020-Fenster – preisgekröntes Design und optimierter Energiegewinn

Die EgoKiefer Fenster und Hebeschiebetüren XL®2020 bieten mehr Licht und Design. Sie überzeugen durch eine ausgeprägte, mehrfach ausgezeichnete Ästhetik. Durch ihre schmalen Profilkonstruktionen unterstützen sie die Energiegewinnung und bieten höchste Wärmedämmwerte für einen niedrigen Energieverbrauch.



«Casa Martinez», Neubau Einfamilien- und Bürohaus, Berneck | EgoKiefer Holz/Aluminium-Fenster XL®2020.

Mit der XL®2020-Technologie revolutioniert EgoKiefer die Fassadengestaltung. Die grössten Glasflächen ohne sichtbaren Rahmen bei Hebeschiebetüren lassen die Räume mit noch mehr Licht durchfluten. Die schlichte Ästhetik der XL®2020-Produkte fügt sich hervorragend in die moderne Architektur ein. Die hochdämmenden Mehrkammer-Profilkonstruktionen und Glaseinsätze von bis zu 52 Millimetern, z.B. bei EgoKiefer Kunststoff/Aluminium Hebeschiebetüren, sorgen für höchste Wärmedämmwerte. Flügelhöhen von bis zu 2800 Millimetern und ein reduzierter Rahmenanteil unterstützen die Energiegewinnung – eine ideale Voraussetzung für MINERGIE-P®-Bauten.

## Klimaschutz und Energiegewinn

EgoKiefer XL®2020 Hebeschiebetüren zeichnen sich durch benutzerfreundliche Bedienung und hindernisfreie Schwellen aus. Darüber hinaus haben sie dank tiefem U-Wert

einen geringen Energieverbrauch. Durch die filigranen Profilsichten und bis zu 15 Prozent mehr Glasanteil strömt bedeutend mehr Licht in die Räume. Damit beweist EgoKiefer, dass sich Klimaschutz und Design auf hohem Niveau hervorragend kombinieren lassen.

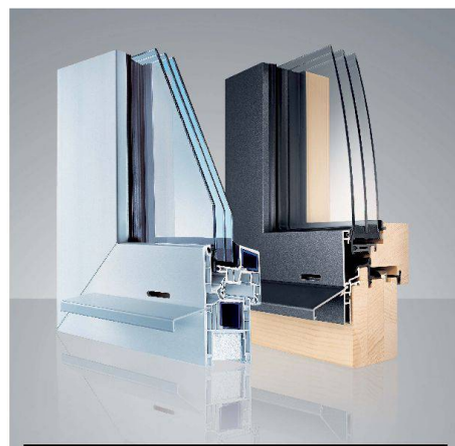
## Leader im Bereich Kunststoff

1957 brachte EgoKiefer zum ersten Mal ein Kunststofffenster auf den Markt, und heute stammt mehr als jedes dritte Kunststofffenster in der Schweiz von EgoKiefer. Dieser Erfolg verpflichtet. EgoKiefer XL®2020 – die jüngste Kunststoff-Innovation aus dem Haus EgoKiefer wurde mit dem iF product design award ausgezeichnet, ist MINERGIE-P® zertifiziert und besticht durch seine Top-Wärmedämmleistung und eine anspruchsvolle Optik.

Lassen Sie sich vom EgoKiefer Spezialisten beraten. An 13 Vertriebsstandorten sowie bei über 350 Fachbetriebspartnern in der ganzen Schweiz.

**MINERGIE®** Als MINERGIE®-Leading-Partner für Fenster und Türen bietet EgoKiefer das umfassendste Sortiment an MINERGIE®- und MINERGIE®-P zertifizierten Fenstern und Haustüren der Schweiz.

Für weitere Ausführungen jetzt Unterlagen bestellen und CAD-Vorlagen für Ihre Planung downloaden unter [www.egokiefer.ch](http://www.egokiefer.ch).



### EgoKiefer Holz/Aluminium-Fenster XL®2020

#### Wärmeschutz

- U-Wert Rahmen ( $U_f$ ) 1.2 W/m<sup>2</sup>K
- U-Wert Fenster ( $U_w$ ) bis 0.67 W/m<sup>2</sup>K

### EgoKiefer Kunststoff-Fenster XL®2020

#### Wärmeschutz

- U-Wert Rahmen ( $U_f$ ) 1.0 W/m<sup>2</sup>K
- U-Wert Fenster ( $U_w$ ) bis 0.63 W/m<sup>2</sup>K

### EgoKiefer Kunststoff/Aluminium-Fenster XL®2020

#### Wärmeschutz

- U-Wert Rahmen ( $U_f$ ) 1.0 W/m<sup>2</sup>K
- U-Wert Fenster ( $U_w$ ) bis 0.63 W/m<sup>2</sup>K



Zu den Produktvideos:

[www.egokiefer.ch/innovationen](http://www.egokiefer.ch/innovationen)



EgoKiefer Holz/Aluminium Hebeschiebetüre XL®2020 und EgoKiefer Kunststoff/Aluminium Hebeschiebetüre XL®2020.

**EgoKiefer**  
Fenster und Türen

A leading brand of  AFG