**s: stebler: Außergewöhnliche Lösungen als Kernkompetenz**

**Individuelle Dachfensterlösungen im Denkmalschutz**

**Denkmalgeschützte und ästhetisch anspruchsvolle Objekte verlangen eine besonders sorgfältige Planung der Dachfensterkonstruktion. Oft gilt es, strenge Vorgaben bei der Materialauswahl und den Restaurierungstechniken zu beachten. s: stebler, ein führender Anbieter für maßgeschneiderte Dachfensterlösungen bietet Architekten, Planern und Bauherren ein breites Portfolio an Dachfensterlösungen, wenn es darum geht, einen Dachstock unter der Berücksichtigung des Denkmalschutzes mit Tageslicht zu erhellen. Insbesondere das Lamellenfenster s: 203 sowie das Dachfenster s: 211 haben sich erfolgreich bei der Sanierung von historischen Altbauten bewährt.**

Für schützenswerte oder denkmalgeschützte Architekturen und Bauten mit erhöhten ästhetischen Anforderungen hat der Schweizer Hersteller deshalb einen entsprechenden Eindeckrahmen für Dachfenster entwickelt. Der sichtbare Blechanteil wurde dabei so gering wie möglich gehalten.So fügen sich die Dachfenster praktisch nahtlos in das ein und kreieren ein harmonisches Gesamtbild.

**Diskrete Integration für höchste ästhetische Ansprüche**

Das **s: 203 Lamellenfenster** wurde speziell entwickelt, um den hohen ästhetischen Anforderungen von historischen und architektonisch anspruchsvollen Gebäuden gerecht zu werden. Durch innovative Montagemethoden konnte der sichtbare Blechanteil um bis zu 70 % reduziert werden. Das Fenster wird tiefer im Dach installiert, sodass der obere Ziegel das Abschlussblech verdeckt. Das untere Abschlussblech wird durch eine Ziegelreihe mit Distanz überdeckt und mechanisch befestigt.

Das Lamellenfenster s: 203 sorgt nicht nur für eine ideale Be- und Entlüftung der Räume, sondern bietet auch eine Vielzahl an Anpassungs- und Erweiterungsmöglichkeiten. Die verdeckt eingebauten 24V-Motoren ermöglichen eine präzise, stufenlose Öffnung und Schliessung der Lamellen. Der modulare Aufbau des Fensters erlaubt die Integration von Zusatzfunktionen wie Handtastern, Wind- und Regenmeldern sowie einer Vollautomatik mit Innen- und Aussentemperaturmessung, einschliesslich Einklemmschutz. Weitere Optionen umfassen Beschattungen, Verdunkelungsstoren, Insektenschutzgitter oder eine stimmungsvolle LED-Ausstattung für gemütliches Ambiente nach Einbruch der Dunkelheit

Zudem hat s: stebler für denkmalgeschützte oder ästhetisch anspruchsvolle Objekte eine äußere aufgesetzte Beschattung entwickelt. Diese lässt sich im Dach flächenbündig und nahezu unsichtbar anbringen, der sichtbare Blechanteil ist so gering wie möglich gehalten. Die Konstruktion wird dabei in einem speziellen Kasten auf das Unterdach angebracht und mit diesem wasserdicht verklebt. Die

Ziegel oder Eternitplatten überdecken den Storenkasten vollflächig. Die Beschattung wird ZIP-geführt und ist je nach Stoffart auch als Verdunkelung anwendbar. Die seitlichen Führungen sind in einem zweiteiligen Spenglerblech integriert und praktisch unsichtbar.

Auch das großflächige **s: 211 Dachfenster** integriert sich dank der innovativen Konstruktionsweise ohne vorstehenden Rahmen oder Aufbau dezent ins Dach. Dadurch nimmt sich das Fenster in der Dachfläche sehr zurück und verleiht ihr optisch Ruhe. Ein schmaler Aluminiumrahmen trägt die Scheibe innen. Die auf dem Flügel eingesetzte Beschattung ist ebenfalls äußerst diskret; Ziegel oder Eternitplatten überdecken dabei den Markisenkasten vollflächig.

Um den hohen Anforderungen an Funktionalität, Ästhetik und Beständigkeit gerecht zu werden, vereint s: stebler Handarbeit mit modernster Technologie und produziert ausschließlich am Schweizer Standort in Oensingen. Dabei legt das Familienunternehmen großen Wert auf die Verwendung hochwertiger Materialien, einen nachhaltigen Herstellungsprozess sowie einen hohen Individualisierungsgrad der Produkte.

Ein Bild, das draußen, See, Gebäude, Berg enthält.

Automatisch generierte BeschreibungEin Bild, das draußen, Berg, Landschaft, Pflanze enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

Ein Bild, das Gebäude, Im Haus, Mobiliar, Tageslichtsysteme enthält.

Automatisch generierte Beschreibung

**s: stebler\_Lamellenfenster s203\_01-04:** Denkmalgeschützte und ästhetisch anspruchsvolle Objekte erfordern diskrete Dachfensterkonstruktionen. Hierfür hat s: stebler das Lamellenfenster s: 203 entwickelt.

Ein Bild, das drinnen, Boden, Gebäude, Decke enthält.

Automatisch generierte Beschreibung Ein Bild, das Fenster, Gebäude, Dach enthält.

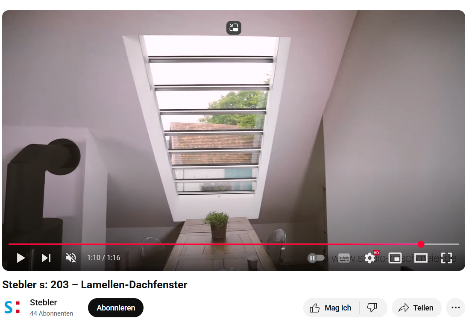
Automatisch generierte Beschreibung

**s: stebler\_Lamellenfenster s203\_05-06:** Die denkmalgeschützten Patrizierhäuser „zur Beuge“ in Näfels, deren Ursprünge bis ins Jahr 1415 zurückreichen, erstrahlen nach einer sorgfältigen Restaurierung in neuem Glanz. s: stebler hat sich dieser anspruchsvollen Aufgabe angenommen und die historischen Dachfenster des Herrenhauses aus dem 15. Jahrhundert behutsam erneuert.

**s: stebler\_Lamellenfenster s203\_07-09:** Durch innovative Montagemethoden kann der sichtbare Blechanteil um bis zu 70 % reduziert werden. Das Fenster wird tiefer im Dach installiert, sodass der obere Ziegel das Abschlussblech verdeckt.

[Video: Lamellenfenster s: 203](https://www.youtube.com/watch?v=lqYfRsDR3Fc)



**s: stebler\_Eindeckrahmen\_01-02:** Speziell für den Denkmalschutz hat s: stebler einen eigenen Eindeckrahmen konzipiert. Der sichtbare Blechanteil wird dabei um bis zu 70 % reduziert.



**s: stebler\_Dachfenster\_s211:** Dieses mit Biberschwanzziegel eingedeckte Dach ließ nach dem geltenden Baugesetz nur schmale Dachfenster zu. Der Bauherr stellte sich jedoch eine großzügige Öffnung vor. So entwickelte s: stebler eine dreiteilige Verglasung mit integrierter Ziegelpartie in einem Fensterflügel, der sich am Stück stufenlos öffnen lässt.

**Video und Fotos: s: stebler**

[www.stebler.ch](http://www.stebler.ch)

**Kontakt**

stebler glashaus ag

Deborah Stucki  
Südringstrasse 6  
CH - 4702 Oensingen  
Tel: +41 62 388 4242

Deborah.Stucki@stebler.ch

Seifert PR

Christin Stetter

Zettachring 2a

D – 70567 Stuttgart

Tel: +49 (0)162 82 12 123

Christin.Stetter@seifert-pr.de