

Das Profilsystem für $U_f = 1.0$

Wenn es um den Klimawandel und knappe Energie-ressourcen geht, wollen mehr und mehr Bauherren ein reines Gewissen haben. Heizkosten sparen möchte ohnehin jeder. Das ist Ihre Chance als Fensterbaufachbetrieb!

Zeigen Sie, dass Sie der richtige Partner sind für zukunftssichere Fenster. Mit **bluEvolution**, dem neuen Profilsystem von SIP. Damit realisieren Sie bereits in der Standardausführung unschlagbar gute U_f -Werte. Gerade in Verbindung mit wärmedämmendem Glas und thermisch getrennten Armierungen ist dieser Vorteil von **bluEvolution** ganz entscheidend. Letztendlich kommt es bei einem optimal gedämmten Fenster nicht nur auf die einzelnen Komponenten an, sondern auf deren harmonisches Zusammenspiel, hierfür ist **bluEvolution** optimal ausgelegt.

Was Sie an **bluEvolution** besonders schätzen werden: Die praktische Seite kommt nicht zu kurz. Im Gegenteil: Die bewusst konventionelle Konstruktionsweise, kombiniert mit innovativen Ideen, macht Ihnen die Verarbeitung besonders leicht. Das Ergebnis kann sich sehen lassen – im Auge Ihrer Kunden und in Ihrer Kalkulation.

Mit **bluEvolution** ist die Welt in Ordnung. Auch Ihre.

bluEvolution /// by sip

bluEvolution /// by sip

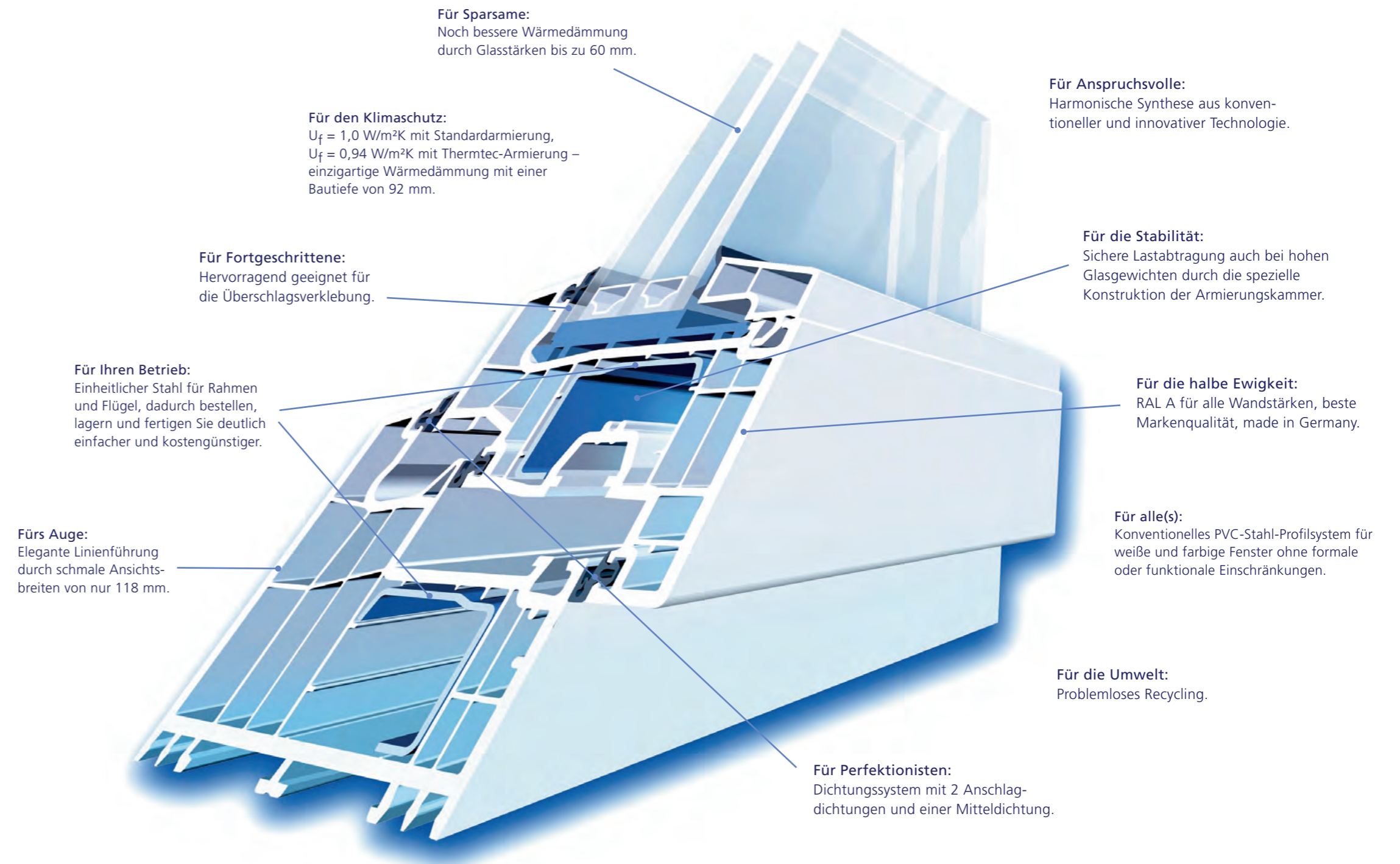
eine Marke der

Salamander Industrie-Produkte GmbH
Jakob-Sigle-Straße 58 Am Deverhafen 4
D-86842 Türkheim D-26871 Papenburg
Tel: +49 8245 - 52-0 Tel: +49 4961 - 914-550
Fax: +49 8245 - 52-359 Fax: +49 4961 - 1011
E-Mail: info@sip.de www.sip.de

Ein neues System.
Ein neuer Standard: 1.0.
Für Fenster mit Zukunft.



$U_f = 1.0$: Klimaschutz, Energieeffizienz, Umweltschutz.



Für Sie als Fensterbaufachbetrieb heißen die drei wichtigen Merkmale Ihres zukünftigen Unternehmenserfolgs:

***elegant gestalten,
effizient produzieren,
energetisch optimieren.***

Und deshalb bietet Ihnen SIP die neue Systemgeneration: ***bluEvolution***.

Die neue Profilgeneration ***bluEvolution*** erreicht trotz konventioneller Technologie unschlagbar gute U_f -Werte. 92 mm Bautiefe bringt beste Wärmedämmung. Ansichtsbreiten von nur 118 mm werden allen ästhetischen Ansprüchen gerecht. So setzt ***bluEvolution*** den Trend für schmale und klare Formgebung.

bluEvolution von SIP wird zur Passivhaus-Zertifizierung (Passivhaus Institut, Darmstadt) angemeldet.