

# Günstiger produzieren mit FensterART

Machen Sie unseren Rohling zu Ihrem Diamanten



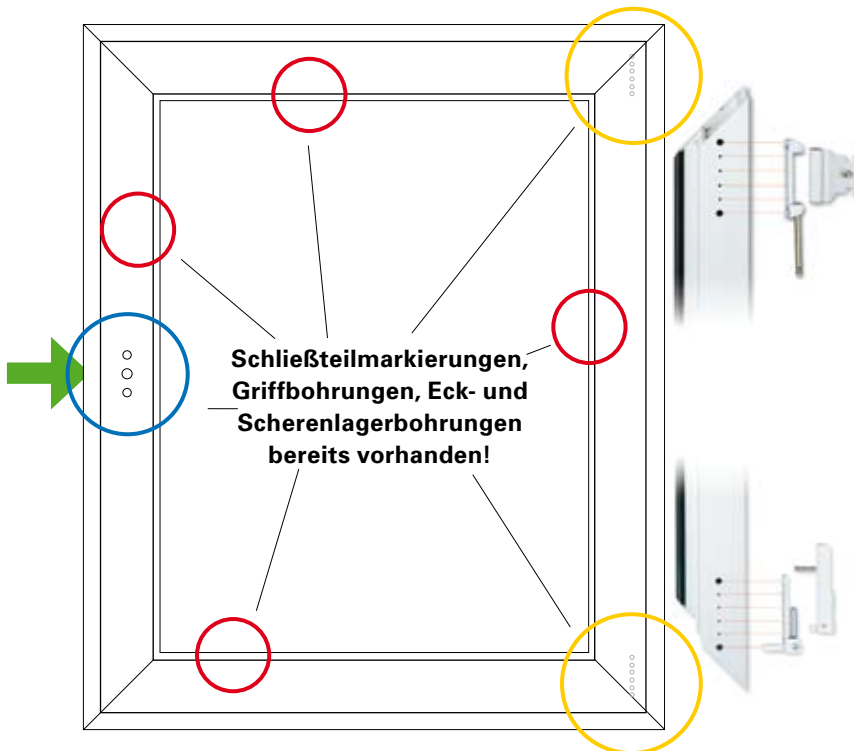
Unsere industrielle Vorfertigung + Ihr handwerkliches Können = Ihr Geschäftserfolg

# Ihr Geschäftserfolg

wartet bereits auf Sie.





Stressfrei: Ohne Investitionen flexibel und kostengünstig sein!

- Kein Verputzen
- Kein Verschweißen
- Keine Lagerhaltung
- Keine teuren Restlängen
- Kein Verschnitt
- Glasleisten auf Gehrung
- Dübellochbohrungen auf Wunsch
- Große Farbpalette
- Viele Systemvarianten
- Mit Produktinnovationen sofort am Markt



Beschlag für alle gängigen Marken vorgebohrt

**Bereits vorhanden:**

-  Olivlochbohrung
-  Schlosskastenfräsung
-  Eck- und Scherenlager
-  Schließteilmarkierung (nur für MACO-DK)

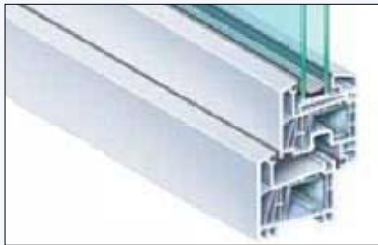
Ausführbar in allen Farben

Jetzt auch „Alu gebürstet“ und „Silber Metallic“



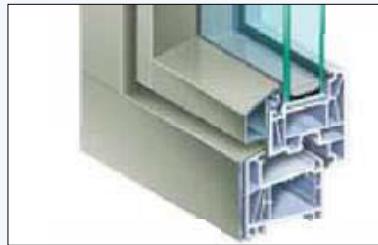
# Neue Möglichkeiten:

Die Systemvielfalt für Ihren Geschäftserfolg!



## Euro Futur Classic

... überzeugt durch sein geradliniges, modernes Fensterdesign. Eine optimale Statik sowie der Schrägfalz für eine problemlose Entwässerung der Profile garantiert ein langes Fensterleben. Durch Integration einer innovativen, gebrauchsmustergeschützten Stahlarmierung ergibt sich eine 6-Kammer-Konstruktion mit überlegenen Wärmeschutz - Eigenschaften ( $U_w$ -Wert =  $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$  bei Ug).



## AluFusion

... besticht durch sein geradliniges flächenbündiges Fensterdesign. Mit AluFusion sind raumhohe Fensterwände in Fassadenoptik oder Flügeltüren bis 2,5 m Höhe möglich. Baubare Größen bis 3,5m in Höhe oder Breite ohne zu koppeln bieten optimale Gestaltungsfreiheit. Mit AluFusion haben Sie eine hervorragende Wärmedämmung ( $U_w$ -Wert =  $1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$  mit Dreifachverglasung).



## GlassWin

... bietet eine neuartige Optik und größeren Lichteinfall durch verdeckt liegendes Flügelprofil. Die hervorragende Dimensionsstabilität garantiert eine dauerhafte Funktionstüchtigkeit. GlassWin ist eine wärmedämmtechnisch optimierte Mehrkammer-Konstruktion mit sehr guten Wärmeschutz- Eigenschaften ( $U_w$ -Wert =  $1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$ ).

Kömmerling



## CT 70 Classic

... besticht durch formschöne, schlanke Profilkontur. 5 Isolierkammern sorgen für eine exzellente Wärmedämmung. Korrosionsgeschützte Stahlprofile sorgen für Stabilität, Funktionssicherheit und lange Lebensdauer. Durch eine Vielzahl an Holz- und Farbdekoren sind den Gestaltungsmöglichkeiten keine Grenzen gesetzt.



## CT 70 Rondo

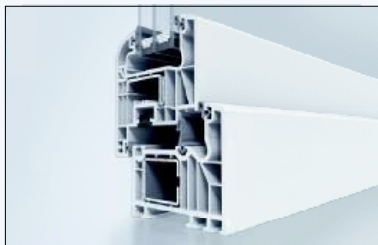
... die runde Softform-Linienführung reduziert optisch die Ansichtsbreiten der ohnehin schlanken Profilkonturen. Der viertelflächenversetzte Flügel verschafft dem Fenster ein eigenes Design und hebt sich somit von der klassischen Variante ab. In Verbindung mit den vielen Farb- und Holzdekoren bildet ihr Fenster einen attraktiven Blickfang.



## CT 70 Haustüren

Das bewährte Mehrkammerprofil und die flache thermische getrennte Aluminium-Türschwelle (20mm Bauhöhe) erfüllt die Kriterien für barrierefreies Wohnen nach DIN 18025. Das Softform-Design erfüllt hohe Ansprüche an ein hochwertiges und harmonisches Gesamtbild.

Schüco



## SI 82 Classic

Thermo 6-Energiespar-Fenster ermöglichen dank innovativer Fenstertechnologien die Kombination von modernstem Design mit optimaler Wärmedämmung. Optimale thermische Verläufe sorgen für ein geringes Kondensatrisiko aufgrund eines tiefen Glaseinstandes in der Profilkonstruktion. Mit Thermo 6-Energiespar-Fenstern können Sie einen  $U_w$  bis 0,8 nach DIN 10077 – bei Einsatz von 3-fach Scheiben mühelos erreichen.



## SI 82 Rondo

... die gelungene Alternative zur klassischen Variante des SI 82. Durch die elegante Softform-Linienführung bleiben die Rahmenprofile elegant und schmal und bringen viel Licht in die Räumlichkeiten. Mit Thermo 6-Energiespar-Fenstern können beim Austausch alter gegen neue Fenster bis zu 19% des bisherigen Energiebedarfs eingespart werden. Bei einem herkömmlichen Einfamilienhaus können das bis zu 660 Liter Heizöl pro Jahr sein.



## SI 82 Haustüren

Die hohe Wärmedämmleistung ist nicht der einzige Faktor, der Sie überzeugen sollte. Dank schmalen Ansichtsbreiten mit flächenversetzter Flügelgeometrie und silbergrauen Dichtungen wird Ihre Haustür zu einem eleganten Highlight. In puncto Sicherheit sorgt eine umlaufende Stahlarmierung mit einer Dicke bis zu 3 mm und eine sichere Beschlagsbefestigung für höchste Stabilität. Die große Profil-Bautiefe von 82 mm ist ein weiterer Vorteil, da eventuellen Eindringlingen der Zugang zu Ihrem Objekt deutlich erschwert wird.



**FensterART –  
Zuverlässiger Partner des Fachhandels**

**Wir garantieren:**

- Kompetenz in der Beratung
- umfangreiches Produktangebot
- Qualität in der Fertigung
- Außendienstbetreuung direkt vor Ort – deutschlandweit
- schnelle und komfortable Warenlieferung  
mit Spezial-LKW und Gabelstapler

**FensterART GmbH & Co KG**

[www.FensterART.de](http://www.FensterART.de)  
[info@FensterART.de](mailto:info@FensterART.de)

