

# POLYGLAS

QUALITÄT | FLEXIBILITÄT | INDIVIDUALITÄT



TAGESLICHTTECHNIK | LÜFTUNGSTECHNIK | RWA-ANLAGEN

Polyglas Tageslicht und Lüftungstechnik Ges.m.b.H.

A-4210 Gallneukirchen | Spattendorf 1

T 0043 (0)7235 66 432 | F 0043 (0)7235 66 437 | [office@polyglas.at](mailto:office@polyglas.at) | [www.polyglas.at](http://www.polyglas.at)



## WER SIND WIR?

Bereits 1995 gründeten Helmut und Brigitte Stummer das Unternehmen Polyglas mit Hauptsitz in Spattendorf in der Nähe von Linz.

Im November 2008 wurde die Geschäftsleitung durch Sohn Michael Stummer, der seit 1997 im Unternehmen tätig ist, übernommen.

Bei unserer Unternehmensstrategie nimmt die eigene Vorfertigung einen wichtigen Teil ein. Dabei gilt es, auf Kundenwünsche flexibel und optimal einzugehen.

Dazu nötig sind das Einhalten einer einheitlichen Fertigungs- und Lieferqualität, Flexibilität für das Handling großer Projekte, sowie eine gute Abstimmung zur Erhöhung der Schnelligkeit. Und last but not least lässt sich durch eine höhere Eigenleistung eine souveräne Qualitätssicherung erzielen.

Im Laufe der Zeit wurde das Produktangebot erweitert.

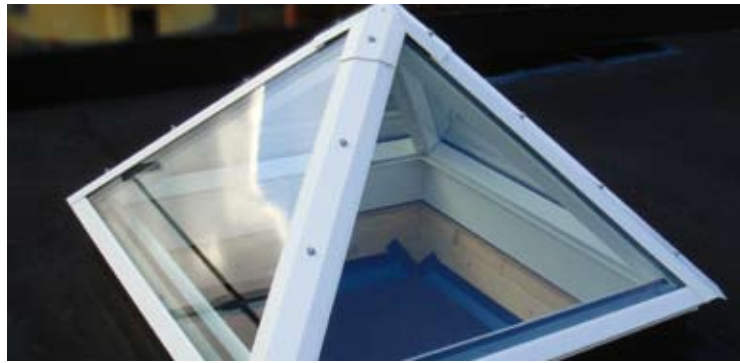
Wurden zu Beginn hauptsächlich Lichtkuppeln, Lichtbänder und Lüftungstechnik angeboten, so finden sich mittlerweile auch moderne Car-Ports und Wintergärten im Programm des innovativen Unternehmens.

Die Firma Polyglas steht seit Jahrzehnten für individuelle Qualitätslösungen im Bereich Tageslicht und Lüftungstechnik.

- Unsere Kunden haben individuelle Vorstellungen
- Unsere Kunden wünschen eine kompetente fachliche Beratung
- Unsere Kunden wünschen einen verlässlichen Partner

Aus diesem Grund entwickeln wir speziell an die Kundenbedürfnisse angepasste Lösungen, beraten mit über drei Jahrzehnten aufgebauten Know-How und stehen unseren Kunden bei allen Fragen und Problemen stets verlässlich und kompetent zur Seite.





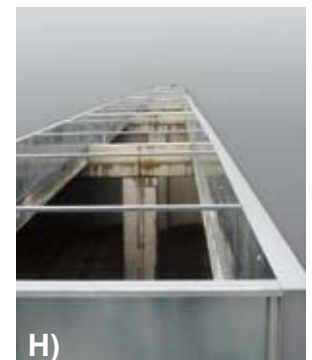
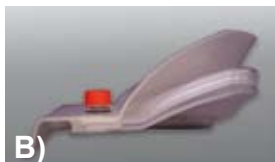
# INNOVATIONEN

## LICHTKUPPELN

- A) „Standard Energy“ Lichtkuppel**  
1-, 2-, 3- oder 4-schalig mit U-Wert 5,36 | 2,68 | 1,70 oder 1,37 W/m<sup>2</sup>K
- B) „Energy Profit“ Lichtkuppel**  
U-Wert bis 1,03 W/m<sup>2</sup>K | EP 10 = 1,23 | EP 16 = 1,03
- C) Innovative „Windows“ Lichtkuppel von Polyglas**  
innere ISO-Verglasung und einem U-Wert bis 0,6 W/m<sup>2</sup>K
- D) „High Security“ Panzer Lichtkuppel**  
Durchsturzsicher nach EN 1873

## AUFSATZKRÄNZE

- E) Norm Aufsatzkranz aus Gfk**  
15, 30 oder 50 cm hoch
- F) PVC Aufsatzkränze**  
15 oder 30 cm hoch  
16 cm senkrecht als Aufstockelement  
Kalt- & warmverkleben möglich
- G) Aluminium Aufsatzkränze**  
Innenseite Pulverbeschichtet weiß  
1-schalig  
Auf Wunsch mit innenliegender Wärmedämmung  
und äußerem Verkleidungsblech zum anflämmen der Dachhaut  
Individuelle Größe und Höhe möglich
- H) Stahlzargen für Lichtbänder**  
Mat. Stahlblech verzinkt  
Freitragend von Binder zu Binder oder nicht freitragend  
auf Beton oder Profildecke montiert



# REFERENZENZEN

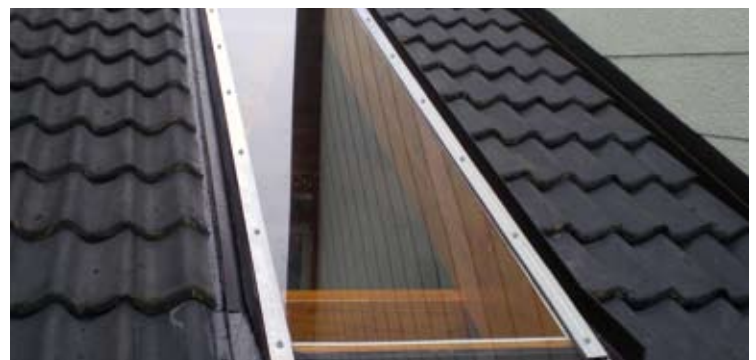




# PRODUKTE

Tonnenförmige Lichtbänder | Satteloberlichtbänder  
ISO ESG-VSG | RWA-Jalousie | Wandlichtbänder mit  
Lüftungsflügel ISO | Profilit-Verglasung | Pult mit ISO-  
Verglasung lüftbar | Glaspavillonen | Glaspavillon aus

Polycarbonat | Carport aus Aluminium pulverbeschichtet  
mit Sdp. | Gewächshaus Terrassenverglasung aus ESG,  
getönt | Wintergarten Verglasung | Wandverkleidung  
Terasse ESG, getönt |



QUALITÄT  
FLEXIBILITÄT | INDIVIDUALITÄT