

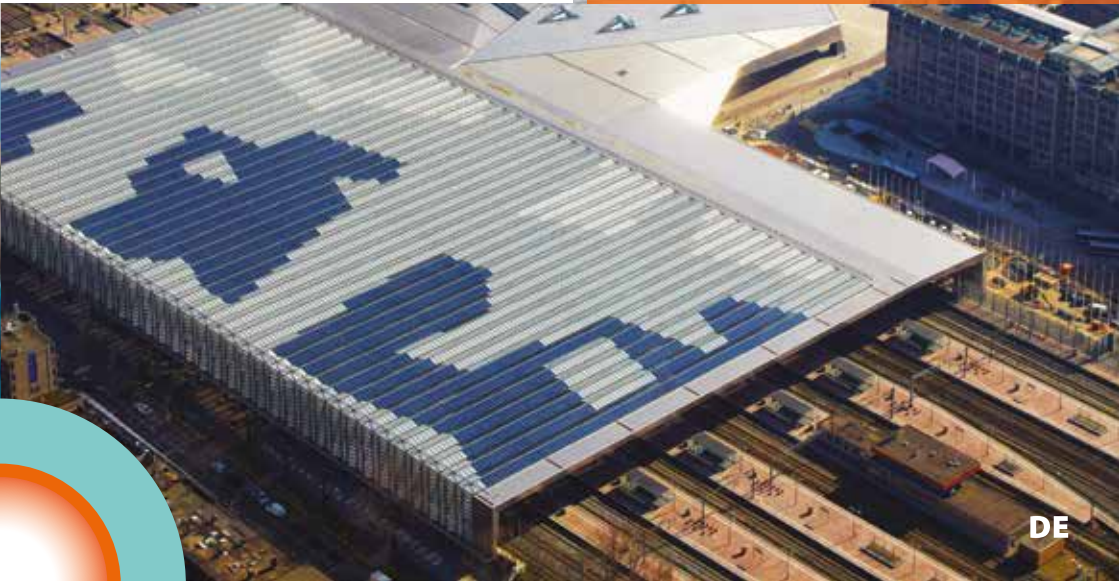


**Scheuten**  
see it. feel it



**Scheuten**  
see it. feel it

**projects**



## ***SCHEUTEN PROJECTS***

Scheuten Projects ist eine intensive Zusammenarbeit von Scheuten GGP mit Bischoff Glastechnik AG (BGT) und SITEC Produktions GmbH. Scheuten Projects konzentriert sich weltweit auf Projektkunden, die hohe Kompetenz im Bereich Glas und Fassaden erfordern. Das kombinierte Wissen, die Erfahrung und die persönliche Betreuung unserer Projektorganisation, zusammen mit den enormen Produktionsmöglichkeiten für hochwertige Glaslösungen, bieten die Möglichkeit Projekte erfolgreich für unsere Kunden zu liefern. Weitere Informationen finden Sie unter [www.scheutenprojects.de](http://www.scheutenprojects.de).

## ***UNSERE KOMPETENZEN - IHRE VORTEILE!***

### **BERUHIGENDE LIEFERTREUE**

100% Projektfokus mit einem Netzwerk mit beeindruckender Produktionskapazität: Drucken, Härten, Laminieren, Isolieren, Verkleben, Nachbearbeiten und mehr.

### **UNABHÄNGIG UND NICHT GEBUNDEN**

Alle im Markt verfügbare Coatings und Glassorten für noch besser passenden Design- und technische Lösungen erhältlich.

### **GEBÜNDELTES WISSEN UND KNOW-HOW IN ENGINEERING**

Intensive Zusammenarbeit von 3 in Projekten spezialisierten Unternehmen mit gemeinsam mehr als hundert Jahre Erfahrung.

### **PERSÖNLICHE UND GÄNZLICHE PROJEKTKOORDINATION**

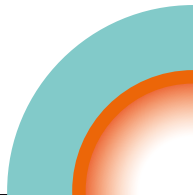
Internationale Zusammenarbeit für Projekte über die ganze Welt.

### **FORTGESCHRITTENE VERPACKUNGEN UND LOGISTISCHE LÖSUNGEN**

Problemloser Transport von high-end Projektglas über die ganze Welt.

### **...AUCH IN XXL FORMAT GLAS**

Bis etwa 8,50 m x 2,70 m einfaches und mehrfaches ESG, und 6 m x 3,21 m Isolierglas.



## **FORTSCHRITTLICHES PRODUKTIONSPORTFOLIO**

### **FÜR SIE VERFÜGBAR IN 3 STANDORTEN:**

- 6 ESG Öfen
- 5 Siebdrucklinien
- 5 VSG Anlagen
- 6 Autoklaven
- 4 in Projekten spezialisierte ISO Anlagen
- 1 BIPV Anlage

## **HIGH-END SPEZIALGLAS LÖSUNGEN**

### **OPTISOL®**

BIPV Lösung mit modernem Look UND Nachhaltigkeit:  
Elegante Sonnenenergie über Glas-Glas integrierte Solarzellen.

### **MEDIAGLASS®**

Von innen durchsichtig, von außen LED gesteuerte Information:  
Werbenachrichten mit weitem Bereich!

### **MULTISAFE CLARITY®**

Entspiegeltes Glas, so klar und unsichtbar, Achtung: laufe Sie nicht dagegen!

### **SENTRYGLASS®**

Noch stärker, noch leichter:  
Sogar bei extrem hohen Temperaturunterschieden in klimatisch heißen Gebieten.

### **DESIGNEN SIE IN FREIHEIT UND KOMBINIEREN SIE!**

Antireflex, ESG, Glas mit Siebdruck, einfach oder kombiniert in zweifach oder dreifach  
Isolierglas: Viele Kombinationen sind möglich. Sie kombinieren, wir produzieren!

*“Unsere Stärke ist die Kombination von Wissen, Erfahrung, Kapazität und die unabhängige Position auf dem internationalen Projektmarkt. Sowohl in der Planungsphase und bei der Ausführung werden Sie von unseren erfahrenen Projektingenieuren unterstützt. Unsere erfolgreichen Projekte auf der ganzen Welt sind der Beweis! Kontaktieren Sie uns einfach.”*

**Heiko Probst** - Geschäftsführer Scheuten Projects





3.000 m<sup>2</sup> sowohl planes als gebogenes  
kollektives Wohnen mit Substruck

10.000 m<sup>2</sup> triple-Scheuten ESG

WORLD TRADE CENTER NEW YORK

HAGA KRANKENHAUS DEN HAAG

EVOLUTION TOWER MOSKAU

28.000 m<sup>2</sup> Familien- bis 10er-Jahre mit  
Sommerschutz in Hochlagen

HAUPTBÜRO ROTTERDAM

9.000 m<sup>2</sup> Office- / Solarglas-Paradeis  
Integriert im Glasbau um 30.000 m<sup>2</sup> ESG



**Scheuten**  
see it. feel it

## **STANDORTE UND KONTAKT**

### **SCHEUTEN GLAS VENLO GGP**

Magalhaesweg 6 • 5928 LN Venlo • Niederlande  
Postfach 22 • 5900 AA Venlo • Niederlande  
t +31 (0)77 3599 373 • f +31 (0)77 3247 379  
e [salesggp@scheuten.com](mailto:salesggp@scheuten.com)

### **SCHEUTEN ABSOLUUT GLASTECHNIEK (SAGT) VENLO**

Van Heemskerckweg 9 • 5928 LL Venlo • Niederlande  
Postfach 22 • 5900 AA Venlo • Niederlande  
t +31 (0)77 3247 373 • f +31 (0)77 3247 379  
e [infosagt@scheuten.com](mailto:infosagt@scheuten.com)

### **BGT BISCHOFF GLASTECHNIK AG**

Alexanderstraße 2 • 75015 Bretten • Deutschland  
t +49 (0)7252 503 110 • f +49 (0)7252 503 222  
e [info@bgt-bretten.de](mailto:info@bgt-bretten.de)

### **SITEC PRODUKTIONS GMBH**

Carl-Zeiss-Straße 2 • 68753 Waghäusel • Deutschland  
t +49 (0)7254 9336-0 • f +49 (0)7254 9336-30  
e [info@sitec-waghaeusel.de](mailto:info@sitec-waghaeusel.de)



[www.scheutenprojects.de](http://www.scheutenprojects.de)

