



sedak GmbH & Co. KG  
Einsteinring 1  
86368 Gersthofen

Tatjana Vinkovic  
Telefon +49 821 2494 - 823  
Telefax +49 821 2494 - 777

www.sedak.com  
tatjana.vinkovic@sedak.com

Dieser Text ist online abrufbar unter [www.sedak.com](http://www.sedak.com) und [www.pr-nord.de](http://www.pr-nord.de)

03/20-01-fach

## Weltrekord: Neues Wagner Design Lab erhält die weltweit größten Gläser von sedak

#sedak  
#leadingglass  
#oversizeglass

# Gemeinsam Großes bewegen

**Eindrucksvolle Architektur mit Glas im Überformat ist auch abseits der Metropolen zu finden – das beweist das neue „Wagner Design Lab“ des Sitzmöbelherstellers Wagner in Langenneufnach (Bayern). Der auf schlanken Stahlträgern gelagerte Showroom gleicht einer schwebenden Bühne. Dafür sorgen auch die beiden 120-Quadratmeter-Glasfassaden an den Längsseiten, die aus nur jeweils zwei Isoliergläsern bestehen. Mit knapp 20 Meter Länge sind es weltweit die größten Gläser, die jemals verbaut wurden.**

Design und Architektur im Einklang: Das Wagner Design Lab des Sitzmöbelherstellers Topstar/Wagner (Langenneufnach bei Augsburg) ist Design-Labor und Showroom für Stühle und Möbel. Der Entwurf der Architekten Titus Bernhard und Andreas Weißenbach (Augsburg): Ein Kubus als Überbau des ehemaligen Wohnhauses der Familie Wagner, dessen gegenüberliegende Längsseiten aufgrund der Größe der Glasscheiben geradezu offen wirken. Das Highlight stammt aus der direkten Nachbarschaft: Der Glasveredler sedak (Gersthofen) produzierte für den neuen Showroom vier Dreifach-Isoliergläser mit einer Größe von jeweils 3,04 x 19,21 Meter. Gefertigt sind die Gläser aus

Weitere Presseinformationen  
finden Sie unter  
[www.pr-nord.de](http://www.pr-nord.de)

pr nord. neue kommunikation.  
Reichsstraße 3  
D-38100 Braunschweig

Telefon +49 531 70101-0  
Telefax +49 531 70101-50

sedak@pr-nord.de  
[www.pr-nord.de](http://www.pr-nord.de)

einem zweifach TVG-Laminat mit Wärmeschutzbeschichtung und SG-Interlayer. So entstehen zwei Flächen von 117 Quadratmetern Glas – mit nur einer einzigen Fuge. Das Wagner Design Lab ist das erste Bauwerk weltweit mit Gläsern in diesem Überformat. „Ikonische Bauwerke mit großem Glas werden bislang vor allem in den USA, Asien und Arabien realisiert. Wir freuen uns, dass wir nun auch zunehmend Anfragen aus unserer Heimat verzeichnen“, sagte Bernhard Veh, Geschäftsführer von sedak, „und jetzt sogar in direkter Nachbarschaft zu unserem Stammsitz“. Nach dem Messeturm in Frankfurt mit 17-Meter-Gläsern ist der Showroom das zweite Projekt in kurzer Zeit, bei dem übergroße Gläser in Deutschland verbaut wurden.

### **Nachbarschaftliche Symbiose**

Unter der Maxime „Gemeinsam Großes bewegen“ entstand das Projekt in enger Partnerschaft der Unternehmen. Wagner beweist mit dem Design Lab eindrucksvoll, dass die gemeinsame Innovationskraft zu außergewöhnlichen Ergebnissen führt. Die beiden wegweisenden mittelständischen Unternehmen eint nicht nur ihr nachbarschaftlicher Standort: „Mit einer gemeinsamen Vision und Mut können Unternehmen gemeinsam Großes schaffen“, sagte Peter Wagner, Geschäftsführer und Mitinhaber des Möbelherstellers, „hier sogar im doppelten Sinne – die großen Scheiben stehen eben auch für die große Idee dahinter“. Glasfassade und ausgestellte Möbel gehen dabei eine harmonische Beziehung ein. Die hohe Transparenz der Fassade vermittelt das Gefühl von Exklusivität und maximaler Offenheit – dieser Eindruck

strahlt auf die Möbel zurück und betont den Qualitätsanspruch von Wagner.

Mit dem Einbau der Fassadenscheiben im März 2020 ist ein wichtiger Meilenstein gesetzt – die Einweihung des Showrooms ist für diesen Sommer geplant.

*49 Zeilen / ca. 2.500 Zeichen*

**Bautafel**

**Projekt:** Wagner Design Lab

**Fertigstellung:** Juli 2020

**Bauherr:** Fa. Topstar/Wagner, Langenneufnach

**Architekt:** Titus Bernhard Architekten, Augsburg

**Isolierglas:** sedak, Gersthofen

**sedak – leading glass**

Mit Pioniergeist hat sich der mittelständische Glasveredler sedak (Gersthofen) seit der Gründung 2007 zum Premiumhersteller für großformatige Isolier- und Sicherheitsgläser entwickelt und Glas als Baustoff für Ganzglasfassaden und -dächer weitergedacht. sedak liefert Glas für zumeist ikonische Bauwerke auf der ganzen Welt. Als Full-Service-Supplier steht der Glasveredler Architekten, Bauherren, Fassaden- und Metallbauern partnerschaftlich zur Seite und leistet mit innovativen Produkten schon heute einen Beitrag für die visionäre Architektur von morgen.

**Topstar/Wagner**

Die Sitzmöbelmanufaktur Topstar (Langenneufnach) mit den beiden Marken Topstar und der Premium Marke Wagner stellt das Wohlbefinden der Menschen in den Fokus und bringt Design, Bewegung und Gesundheit in Einklang. Durch konsequente Forschung und Entwicklung hat Wagner ein Patent entwickelt, das gesundes Sitzen durch Bewegung neu definiert – überall dort, wo Menschen hohe Ansprüche an ihre tägliche Lebensqualität stellen. Design das bewegt, Bewegung die sitzt!

## Bildunterschriften

[20-01\_sedak\_Glas]

*Glasverarbeitung der Superlative: sedak liefert Gläser bis zu einer Größe von 3,6 x 20 Meter und damit das größte Glas der Welt.*

Foto: sedak GmbH & Co. KG



[20-01\_sedak\_Fertigung\_01] [20-01\_sedak\_Fertigung\_02]



*Für die Produktion der Gläser im Überformat entwickelte sedak einen einzigartigen Maschinenpark.*

Fotos: sedak GmbH & Co. KG

## Bildunterschriften

[20-01\_sedak\_Glas]

*Design und Architektur vereint:  
Die insgesamt 233,6 Quadratmeter Glasfläche an den Längsseiten des Kubus öffnen das Bauwerk optisch und setzen die Ausstellungsstücke optimal in Szene.*



Foto: Titus Bernhard Architekten

[20-01\_Wagner\_Einbau\_01] [20-01\_Wagner\_Einbau\_02]



*Ein Meilenstein ist erreicht: Mit technischem Knowhow und viel Fingerspitzengefühl wurden die übergroßen Isoliergläser vor Ort in Langenneufnach eingebaut.*

Foto: sedak

## Bildunterschriften

[20-01\_Wagner\_Einbau\_03]



*Gemeinsam Großes schaffen: Bernhard Veh (Geschäftsführer sedak), Peter Wagner (Geschäftsführer und Mitinhaber Wagner) und Titus Bernhard (Titus Bernhard Architekten) (v.l.n.r.) bei der Fertigstellung des neuen Wagner Design Labs – dem Einbau der weltweit größten Glasscheiben.*

Foto: sedak

Rückfragen beantworten gern

**sedak GmbH & Co. KG**

Tatjana Vinkovic

Tel.: +49(0)821/2494-823

Fax: +49(0)821/2494-777

E-Mail: tatjana.vinkovic@sedak.com

**pr nord. neue kommunikation.**

Franziska Jaworek

Tel.: +49(0)531/70101-0

Fax: +49(0)531/70101-50

E-Mail: f.jaworek@pr-nord.de

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten an:

**pr nord.** neue kommunikation. Braunschweig

### **Leading glass**

Mit Pioniergeist hat sich der Glasveredler sedak (Gersthofen) seit der Gründung 2007 zum Premiumhersteller für großformatige Isolier- und Sicherheitsgläser entwickelt und Glas als Baustoff für Ganzglasfassaden und -dächer weitergedacht. Dank innovativer Produkte in höchster Qualität werden ikonische Fassaden und Bauwerke mit einer bislang unerreichten Transparenz realisiert.

Monogläser, Mehrfachgläser und Funktions-Isoliergläser in Formaten bis 3,6 x 20 Meter fertigt sedak hochautomatisiert und effizient. Auf einer Fertigungsfläche von 35.000 Quadratmetern und mit einem einzigartigen Maschinenpark wird das Rohglas bearbeitet, vorgespannt, laminiert, bedruckt und laminationsgebogen und zu Isolierglas gebaut. Mit der Integration des Glasspezialisten für gebogenes Glas, Sunglass Industry srl (Italien), gehört nun auch das thermische Glasbiegen zu den Kernkompetenzen. Außergewöhnliche Lösungen liefert der Spezialist zudem für Luxus-Yachten mit Gläsern, optimiert für den Einsatz auf hoher See.

Insbesondere bei Sonderkonstruktionen beweist der Glasveredler lösungsorientierte Kompetenz. Mit Forschungs- und Entwicklungsgeist, neuen Technologien sowie der Expertise von 190 Mitarbeitern treibt sedak Innovationen der Glasveredelung stetig voran und versteht sich als Partner von Architekten, Bauherren, Fassaden- und Metallbauern. Als Spezialist für übergroße und extrem schwere Gläser entwickelt das Unternehmen zukunftsorientierte Lösungen, um Kundenvisionen flexibel zu verwirklichen. Vom Auftrag bis zur Lieferung agiert der Glasveredler dabei als Full-Service-Supplier. So leistet sedak schon heute einen Beitrag für die visionäre Architektur von morgen.

Herausragende Referenzen belegen die eindrucksvolle Kompetenz. Dazu gehören u.a.: Lakhta Center, St. Petersburg / Haus der Europäischen Geschichte, Brüssel / medizinische Fakultät, Montpellier / Torre Europa, Madrid / Iconsiam, Bangkok / Apple Park, Cupertino / Apple-Cube, New York / Experimenta, Heilbronn / zahlreiche Premium-Flagship-Stores.

## **Anwendungsgebiete**

- Glasfassaden
- Glasdächer
- Glastreppen
- Glasbrüstungen
- Jachtverglasungen
- Poolverglasungen
- Sicherheitsverglasungen
- Ganzglaskonstruktionen
- Innenarchitektur
- Sonderanfertigung