

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

sedak GmbH & Co. KG  
Einsteinring 1  
86368 Gersthofen

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

[www.sedak.com](http://www.sedak.com)  
[tatjana.vinkovic@sedak.com](mailto:tatjana.vinkovic@sedak.com)

## sedak GmbH & Co. KG

### **Leading glass**

Der Glasveredler sedak (Gersthofen), gegründet 2007, ist der weltweit führende Hersteller für Isolier- und Sicherheitsgläser in Übergröße. sedak liefert Scheiben bis 3,2 x 15 Meter – bearbeitet, vorgespannt, laminiert, bedruckt, beschichtet und laminationsgebogen. Seit der Firmengründung durch Gerhard Seele und Siegfried Gossner hat sich sedak zu einem mittelständischen, mittlerweile eigenständigen Unternehmen mit 150 Mitarbeitern und einer Geschäftsstelle in New York entwickelt, das weltweit Glas für meist spektakuläre Bauvorhaben liefert. Kernkompetenzen sind die Glaslamination, die Kantenbearbeitung und das spezielle Knowhow bei der Produktion von Glasbauteilen mit zusätzlichen funktionalen und dekorativen Elementen. Das Knowhow erwächst aus intensiver eigener Forschung und Entwicklung.

Mit ihren großformatigen Gläsern eröffnet sedak Architekten, Fassadenbauern und Bauherrn außergewöhnliche architektonische Gestaltungsmöglichkeiten kombiniert mit wirtschaftlichen Vorteilen. Die Fertigung ist auf Glasgrößen bis 15 Meter optimiert, sämtliche Veredelungsschritte erfolgen inhouse –

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

pr nord. neue kommunikation.  
Wolfenbütteler Straße 39  
D-38102 Braunschweig

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

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

z. B. mit der neuen Isolierglaslinie, die voll automatisiert Isoliergläser bis zu einer Stärke von 102 Millimetern fertigt. Die sedak-Maximalformate sind als Sicherheits- oder Isolierglas in Ausführungen zum Wärme-, Sonnen- und Schallschutz sowie als farbiges oder bedrucktes Designglas erhältlich. Die Lieferung erfolgt weltweit. Verwendung finden die Gläser im Fassadenbau, bei Glasdächern, -brüstungen und -treppen sowie im Schiffsbau (z. B. als Poolböden, begehbare Skylights, Rumpfgläser, Reling, oder im Schiffsboden) und bei Sonderanfertigungen. Als weltweit einziger Full-Supplier für Verglasungen in dieser Größenordnung versteht sich sedak als Partner für Architekten, Planer und Fassadenbauer.

Zahlreiche architektonische Meilensteine zeugen von der Gestaltungskraft, die Gläser von sedak bieten – dazu zählen das Städel-Museum in Frankfurt, die Tottenham Court Road Station in London, das Lincoln-Center und der Apple-Cube (eine spektakuläre Ganzglaskonstruktion) in New York sowie zahlreiche Premium-Flagship-Stores weltweit.

*38 Zeilen / ca. 1.900 Zeichen*

## **Eckdaten zum Unternehmen**

Gründungsjahr:	2007
Mitarbeiter:	150
Sitz:	Gersthofen, New York (Geschäftsstelle)
Kernkompetenzen:	bearbeiten, vorspannen, bedrucken, beschichten, laminieren und laminationsbiegen von Sicherheitsgläsern und Isoliergläsern bis zu 3,2 x 15 Meter

## **USPs**

Sicherheitsgläser und Isoliergläser in übergroßen Formaten  
unvergleichbare Qualität bei Lamination und Kantenbearbeitung  
Spezielles Knowhow beim Zusammenfügen von funktiona-  
len und dekorativen Elementen zu einem Glasbauteil (z.B. für  
Glastreppen oder -brücken)

## **Anwendungsgebiete**

- Glasfassaden
- Glasdächer
- Glastreppen
- Glasbrüstungen
- Schiffsbau
- Sicherheitsverglasungen
- Ganzglaskonstruktionen
- Innenarchitektur
- Sonderanfertigungen

## **Referenzen**

- Tottenham Court Road Station, London
- Central Train Station, Straßburg
- Comcast Executive Suites, Philadelphia: Atrium-Treppe
- Gläser für weltweit 69 Apple Flagshipstores: Glasfassaden,  
-balustraden, -treppen
- Kritikos Residence, Miami Beach: Glastreppe und  
4 Glasbrücken
- Doug Aitken, Arles: Projektionsleinwand

- Städel Museum, Frankfurt: Skylights
- RUN-Artwork Olympic Games, London
- Apple-Headquarter, Cupertino: zirka 2.400 Vordachscheiben, mehr als 800 Fassadengläser
- Kaplan Apartment, Tel Aviv: Glasbrücke
- Miami Museum of Art, Florida: hurricane-sichere Glasfassade
- Hotel Aria, Budapest: Glasdach
- Barco, Toledo: Glasplatte
- Tower of Evolution, Moskau
- Dior Flagshipstore, Rodeo Drive, Los Angeles
- Valentino Flagshipstore, New York
- Repulse Bay Residential, Hongkong: Glastreppe
- Eastman House, Brüssel
- Skyventure Flight Tunnel, Arizona
- Viscon, Tschechische Republik: Projektionsleinwand
- Zoo Dählhölzli, Bern: Glaslaminat fürs Vivarium
- Zoo Hannover: Gorillagehege

### **Rückfragen beantworten gern**

#### **sedak GmbH & Co. KG**

Tatjana Vinkovic

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

Fax: +49 (0) 821/2494-823-777

E-Mail: [tatjana.vinkovic@sedak.com](mailto:tatjana.vinkovic@sedak.com)

#### **pr nord. neue kommunikation.**

Birka Ließ

Tel.: +49 (0) 531/7 01 01-0

Fax: +49 (0) 531/7 01 01-50

E-Mail: [b.liess@pr-nord.de](mailto:b.liess@pr-nord.de)

Abdruck honorarfrei, Belegexemplar erbeten an:

pr nord. neue kommunikation. Braunschweig