

2/24-07-DE

sedak auf der InnoTrans 2024 (Halle 1.1/300)

## Zugverglasungen für höchste Ansprüche

**sedak, Weltmarktführer im Bereich Glasveredelung, präsentiert sich erstmals auf der InnoTrans, der internationalen Fachmesse für Verkehrstechnik in Berlin. Vom 24. bis 27. September stellt sedak in Halle 1.1/Stand 300 das komplette Leistungsportfolio für Züge und Schienenfahrzeuge vor. Bekannt für erstklassige Qualität, langjährige Expertise und absolute Termintreue im Bereich Architekturverglasungen, bringt sedak diese fundierte Glasexpertise nun auch in den Bereich Rail „auf die Strecke“ und stärkt den Geschäftsbereich.**

„Die InnoTrans bietet die optimale Plattform, um unser Portfolio den Schienenfahrzeugherstellern und Bahnbetreibern vorzustellen. Unsere Glasprodukte sind speziell auf die hohen Anforderungen der Bahnindustrie zugeschnitten. Mit der Stärkung unseres Geschäftsfelds Rail festigen wir nicht nur unsere Marktposition als vielseitiger und zukunftsorientierter Glasveredler, sondern möchten aktiv den Markt mitgestalten – so wie wir es bereits seit langem im Bereich Architektur und Marine tun“, so Kevin Berni, Head of Sales bei **sedak**.

**sedak** bietet die gesamte Palette an Spezial- und Standardprodukten für Hochgeschwindigkeitszüge, Regionalbahnen sowie

Pressekontakt  
**sedak** GmbH & Co. KG  
Einsteinring 1  
D-86368 Gersthofen  
Germany

Verena Simon  
Tel +49 821 2494 - 303  
Fax +49 821 2494 - 777

[www.sedak.com](http://www.sedak.com)  
[verena.simon@sedak.com](mailto:verena.simon@sedak.com)

#sedak  
#leadingglass  
#railwayglazing

den öffentlichen Nahverkehr (ÖPNV). Dazu zählen komplex gebo-gene Frontverglasungen, Cab Side Windows und Seitenfenster sowie Glasprodukte für den Innenbereich.

Seit Jahren ist **sedak** bereits in der Rail-Sparte aktiv und beliefert Zugreihen namhafter Hersteller und Betreiber mit Bahnverglasungen. Dank langjähriger Expertise, einem hochmodernen Maschinenpark und erstklassigem Engineering ist **sedak** ein zuverlässiger Partner für anspruchsvolle Zugverglasungen. Neben den Produkten bietet **sedak** umfassende Beratung zur technischen Machbarkeit und zur Kostenoptimierung.

**Auf der InnoTrans 2024 (24. – 27.09.2024, Messe Berlin) präsentiert sich sedak in Halle 1.1, Stand 300. Kostenlose Tickets für Vor-Ort-Termine können bei Sales Manager Bernd Rösch (📧 [sprd.li/bernd\\_roesch](mailto:sprd.li/bernd_roesch)) angefragt werden. Für Pressegespräche wenden Sie sich bitte an Verena Simon (📧 [sprd.li/verena\\_simon](mailto:sprd.li/verena_simon))**

*ca. 2.050 Zeichen*

bildmaterial



**Bild: [24-07\_01]:** Mit über 15 Jahren Erfahrung in der Verarbeitung und Veredelung von flachem und gebogenem Glas bietet **sedak** umfassende Glaslösungen für die Bereiche Architektur, Marine und Railway.

Bild: ©HG Esch



**Bild: [24-07\_02]:** **sedak** führt alle Produktionsschritte der Zugverglasung, inkl. Montage- und Komplettierungsarbeiten, im eigenen Haus aus.

Bild: ©sedak GmbH & Co. KG

**sedak – leading glass**

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

Auf einer Fertigungsfläche von 58.000 Quadratmetern und mit einem einzigartigen Maschinenpark wird das Rohglas bearbeitet, gebogen, vorgespannt, laminiert und zu Isolierglas verarbeitet. Der Maschinenpark ist auf übergroße Formate (max. 3,6m x 20m) und komplexe Glasprodukte ausgelegt. Dank dieser enormen Produktionskapazität kann **sedak** selbst die anspruchsvollsten Visionen umsetzen. So entstehen in Gersthofen Glasprodukte von höchster Qualität für die Bereiche Architektur, Marine und Rail.

Mit über 15 Jahren Erfahrung in der Verarbeitung und Veredelung von flachem und gebogenem Glas bietet **sedak** umfassende Glaslösungen für ikonische Architektur, luxuriöse Schiffe und moderne Züge. Ein unermüdliches Engagement für die Vorstellungen der Kunden, höchste Flexibilität und eine enge Zusammenarbeit mit allen Projektpartnern gewährleisten marktgerechte Lösungen für scheinbar unmögliche Anforderungen.

Herausragende Referenzen belegen die eindrucksvolle Kompetenz. Dazu gehören u.a.: Apple Cube, New York | Elbphilharmonie, Hamburg | Nationalmuseum Oslo, Norwegen | The Henderson, Hongkong | L'Oréal Le Visionnaire, Paris | zahlreiche Premium-Flagship-Stores. | Luxus Yachten | Zugreihen