

## PRESSEMITTEILUNG

07. Oktober 2024

### **Die NSG Group veröffentlicht die dritte Ausgabe von Glass in Architecture**

**Die NSG Group wird diesjährig auf der Glasstec-Messe in Düsseldorf vom 22.-25. Oktober 2024 die dritte Ausgabe des renommierten Buches Glass in Architecture vorstellen.**

Das Buch, das 2011 auf den Markt kam, zeigt einige der prestigeträchtigsten Architekturprojekte weltweit, von öffentlichen Gebäuden bis hin zu Privathäusern. Es ist inspiriert von den kreativsten Verwendungen von Glas in heutigen Gebäuden und konzentriert sich auf solche, bei denen die Architekten Funktionalität und Nachhaltigkeit mit Design kombiniert haben.

### **Einzigartige Projekte: Von Mailand bis Blackpool**

Alle Projekte in dieser Ausgabe sind einzigartig. Sie reichen von La Terazza im Herzen von Mailand, einer außergewöhnlichen Terrasse von außerordentlicher Schönheit, wo der Architekt ein völlig transparentes, minimalistisches Haus - scheinbar unter freiem Himmel - geschaffen hat, das es ermöglicht, seinen einzigartigen Charakter und seine Umgebung rundum zu genießen, bis hin zum Mirror Ball an der Promenade von Blackpool im Vereinigten Königreich. Hier streut das korrosionsbeständige Spiegelglas zu jeder Tageszeit Sonnenstrahlen oder Flutlicht über die Strandpromenade.

### **Glas als Schlüsselmaterial in öffentlichen Räumen**

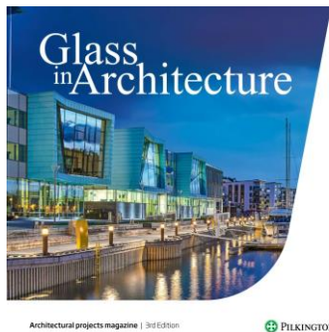
Glass in Architecture stellt auch mehrere öffentliche Räume vor, in denen Glas verwendet wurde, um ein einladendes Umfeld für Besucher zu schaffen. Vom K11 Art & Cultural Centre in Hongkong bis zum La Samaritaine in Paris, Frankreich. In allen Fällen erfüllt das in den Entwurf des Architekten eingebaute Glas eine Reihe von Funktionen, die sowohl die Ästhetik des Gebäudes als auch seine nachhaltige Gesamtleistung verbessern.

Der Architekt Carlo Santambrogio sagte: „Bei von der Schwerkraft trotzensen Wolkenkratzern bis hin zu kulturell reichen Museen spielt Glas eine entscheidende Rolle, wenn es darum geht, den Unterschied zwischen innen und außen zu verwischen und die Struktur nahtlos mit der umgebenden Landschaft zu verschmelzen. Die architektonischen Projekte, die wir hier vorstellen, sind ein wahres Beispiel für die Verschmelzung von Innovation und Vielseitigkeit, die Glas mit sich bringt.“

„Willkommen zum Dialog zwischen Licht, Form und Nachhaltigkeit“.

Für weitere Informationen über Glas in der Architektur besuchen Sie bitte:  
<https://www.pilkington.com/en/global/knowledge-base/glass-magazines/glass-in-architecture>

Besuchen Sie uns am Stand #10-G20 der NSG Group/Pilkington Italia auf der Glasstec 2024, um ein gedrucktes Exemplar zu erhalten.



## **PR/24/24**

Hinweis für die Redaktionen:

### **Über die NSG Group (Nippon Sheet Glass Co., Ltd. und ihre Konzerngesellschaften)**

Die NSG Group ist einer der weltweit führenden Anbieter von Glas und Verglasungssystemen in den Geschäftsbereichen Architectural, Automotive und Creative Technology. Das Unternehmen hat 2006 den Glasproduzenten Pilkington übernommen. Die Gruppe verfügt heute über Produktionsstandorte auf der ganzen Welt sowie Vertriebsaktivitäten in über 100 Ländern. Der Geschäftsbereich Architectural fertigt und liefert Architekturglas sowie Glas für die Solarenergie und andere Bereiche. Automotive beliefert die Märkte für die Erstausrüstung (OE) und Fahrzeugglasersatzteile (AGR). Der Bereich Creative Technology umfasst verschiedene Geschäfte, einschließlich Linsen und Lichtleiter für Drucker und Scanner sowie spezielle Glasfaserprodukte wie Glascord für Zahnriemen und Glasflocken.

Für weitere Informationen über die NSG Group besuchen Sie bitte: [www.nsg.com](http://www.nsg.com)

Weitere Informationen zu den Glasprodukten von Pilkington finden Sie unter: [www.pilkington.de](http://www.pilkington.de)