

## **PRESSEINFORMATION**

April 2026

*OTTO-CHEMIE, Fridolfing, zur Fensterbau Frontale 2026:*

### **Großes Interesse an praxisnahen Lösungen: OTTO-CHEMIE zieht positives Messefazit**

#### ***Hohe Besucherfrequenz, stark nachgefragte Hands-on-Station und intensiver fachlicher Austausch***

*OTTO-CHEMIE blickt auf eine erfolgreiche Teilnahme an der Fensterbau Frontale 2026 in Nürnberg zurück. Der Messestand in Halle 6 war durchgehend stark besucht – die Zahl der geführten Fachgespräche lag rund 18 % über dem Niveau der vergangenen Jahre. Besonders gefragt waren praxisnahe Lösungen für konkrete Anwendungen im Verarbeiteralltag.*

#### **Starker Besucherandrang und intensiver fachlicher Austausch**

Fachbesucher aus dem In- und Ausland informierten sich gezielt über Anwendungen im Glas-, Fenster- und Fassadenbau. Der persönliche Austausch stand dabei klar im Vordergrund – von konkreten Projektanfragen bis hin zu strategischen Themen.

*„Der persönliche Austausch hat einmal mehr gezeigt, wie groß der Bedarf an fundierter Beratung zu hochwertigen Dicht- und Klebstoffen ist. Viele unserer Partner suchen gezielt Orientierung bei aktuellen Entwicklungen – genau hier konnten wir mit unserer Expertise und praxisnahen Lösungen überzeugen.“, erklärt Volker Schubert, Verkaufsleiter Glas, Fenster und Fassade bei OTTO-CHEMIE.*

#### **Praxisstation als zentraler Anlaufpunkt**

Ein besonderes Highlight war die interaktive Hands-on-Station, die durchgehend stark frequentiert war. Besucher konnten hier gezielt zwei Produkte testen: Im Fokus standen OTTOSEAL® M 360, der Hybrid-Dichtstoff für sichere Baukörperanschlüsse, sowie OTTOCOLL® M 550 HiTack – eine Universal-Lösung mit extrem hoher Anfangshaftung für vielseitige Klebanwendungen im Bereich Glas, Fenster und Fassade.

Die Möglichkeit, Produkte nicht nur theoretisch kennenzulernen, sondern praktisch anzuwenden, wurde intensiv genutzt – und machte die Station zu einem zentralen Anlaufpunkt am Stand.

### **Materialwelten laden zum Entdecken ein**

Auch das Standkonzept überzeugte: Die klare Gliederung in die vier Materialwelten Holz, PVC, Aluminium und Glas führte die Besucher intuitiv durch typische Anwendungen – und lud dazu ein, den Stand systematisch zu entdecken.

Dabei zeigte sich: Besonders gefragt waren konkrete Lösungen für spezifische Materialien und Anwendungen. In der Materialwelt Holz stießen insbesondere transparente Farbvarianten auf großes Interesse, die eine besonders harmonische Optik ermöglichen sowie Produktlösungen im Bereich des Einbruchschutzes. Im Bereich Aluminium wurden unterschiedliche Lösungsansätze für das Kleben von Eckwinkeln intensiv diskutiert.

Ein weiterer Schwerpunkt lag auf der Weiterentwicklung geprüfter Systemlösungen für moderne Kunststofffenster: So wurde die zusätzliche Prüfung im Profine System mit der Marke Kömmerling rund um OTTOCOLL® S 670 von vielen Fachbesuchern gezielt nachgefragt. Auch in der Welt des Glases präsentierte OTTO aktuelle Entwicklungen und unterschiedliche Lösungsansätze mit Dicht- und Klebstoffen für Ganzglasecken und Ganzglasduschen, die auf großes Interesse stießen.

### **Trends: Praxisnähe, Systemlösungen und Effizienz im Fokus**

Die Gespräche auf der Messe bestätigten zentrale Branchentrends: Der Bedarf an praxisorientierten Lösungen, geprüften Systemen und materialübergreifenden Anwendungen wächst weiter. Gleichzeitig gewinnen Aspekte wie einfache Verarbeitung, Zeitersparnis und Prozesssicherheit zunehmend an Bedeutung.

Mit seinem Messeauftritt unterstrich OTTO einmal mehr seine Position als anwendungsorientierter Lösungspartner für das professionelle Dichten und Kleben.

### **Ausblick: Impulse für weitere Entwicklungen**

Die Erkenntnisse aus der Messe fließen gezielt in die Weiterentwicklung von Produkten, Services und Schulungsangeboten. Ziel bleibt es, Verarbeitern Lösungen zu bieten, die ihre tägliche Arbeit einfacher, sicherer und effizienter machen.

**Herstellerkontakt für Ihre Leser:**

Hermann Otto GmbH  
OTTO-CHEMIE  
Krankenhausstraße 14  
D-83413 Fridolfing  
Tel.: + 49 (0)8684 908 0  
Mail: [info@otto-chemie.de](mailto:info@otto-chemie.de)  
[www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de)

**[Bildmaterial zum Download](#)**

Alle Abbildungen: © OTTO-CHEMIE, Fridolfing

**Über das Unternehmen:**

Die Hermann OTTO GmbH mit Sitz in Fridolfing ist einer der führenden europäischen Hersteller von Dicht- und Klebstoffen sowie Verguss- und Beschichtungsmaterialien für Industrie, Bau und Handwerk. Das Unternehmen wurde 1881 in Berlin von Hermann Otto zur Herstellung von Fensterkitt gegründet und ist bis heute im Familienbesitz. Auch in 5. Generation setzt man bei OTTO auf den Standort Deutschland. Hohe technische, soziale und ökologische Standards kennzeichnen die Produktion im oberbayerischen Fridolfing. Mit 515 Mitarbeitenden erwirtschaftete der mittelständische Familienbetrieb im Jahr 2025 einen Umsatz von 144,6 Mio. Euro. Dicht- und Klebstoffe von OTTO werden unter den Marken OTTOSEAL® (für Dichtstoffe) und OTTOCOLL® (für Klebstoffe) sowie (im Industriebereich) Novasil® vertrieben.

**Ansprechpartner für die Redaktion:**

BAUtext Mediendienst  
Anne Marie Ring  
DE-81925 München  
Tel. +49 (0) 170 2131 170  
Mail: [a.ring@bautext.de](mailto:a.ring@bautext.de)