



ALUKON KG

Lisa Modest-Danke

Verena Lambers

Sophie Eiling

E-Mail: [pr@alukon.com](mailto:pr@alukon.com)

Download Texte und Bilder:  
[www.alukon.com/presse](http://www.alukon.com/presse)

**Bild 1:** Das selbsttragende Systembauteil Tradi Neo von Alukon besteht aus Führungsschienen, einer Welle mit Befestigung, einer Bedienung sowie einem Behang und ermöglicht eine noch einfachere und schnellere Rollladen-Montage.

## **Rollladen-Montage leicht gemacht Alukon präsentiert intelligente Komplettlösung für Sturzkastensysteme**

Mit dem Tradi Neo hat Alukon – Spezialist für Rollläden, Sonnen- und Insektenschutz – nun eine maßgefertigte Komplettlösung für Sturzkästen entwickelt. Das selbsttragende Systembauteil besteht aus Führungsschienen, einer Welle mit Befestigung, einer Bedienung sowie einem Behang und ermöglicht eine noch einfachere und schnellere Rollladen-Montage. Präsentiert wurde die Innovation erstmals auf den Alukon Messeständen auf der Weltleitmesse R+T 2024 in Stuttgart sowie auf der Fensterbau Frontale 2024 in Nürnberg.

### **Selbsttragendes Systembauteil für Renovierung und Neubau**

Ob Renovierungsprojekt oder auch im Neubau: Das selbsttragende System Tradi Neo ist flexibel einsetzbar, für alle gängigen Fensterhöhen geeignet und bietet die gewohnte Alukon Qualität „Made in Germany“. Dabei lässt sich das

intelligente Komplettsystem ohne Zuschnitt und aufwändige Vorbereitungsarbeiten direkt als Ganzes im Sturzkasten verbauen – das erleichtert die Arbeit auf der Baustelle enorm.

## **Durchdachte Komponenten für einfache und schnelle Montage**

Bei der Montage des neuen Tradi Neo wird zunächst die pulverbeschichtete, 40 mm breite Aluminium-Führungsschiene vor dem Fenster in der Laibung befestigt. Die Welle mit Behang sowie die Lager werden als komplettes Bauteil im Sturzkasten eingesetzt und über die Seitenteile auf die Führungsschienen aufgeständert. Dank der innovativen, patentierten Wellenlagerung lässt sich die Welle je nach Kastengröße und benötigter Panzerhöhe in fünf unterschiedlichen Positionen fixieren. Dies sichert ein Höchstmaß an Flexibilität beim Einbau – mit einem Minimum an benötigten Bauteilen. Darauf abgestimmt ist der spezielle Einlauftrichter, der den Behang mit der Führungsschiene montagefreundlich verbindet. Ebenfalls ein Vorteil: Durch die seitlich angebrachten, drehbaren Anschläge wird das Erscheinungsbild nicht durch Stopper oder Winkelendleiste beeinträchtigt – diese laufen unsichtbar in der Führungsschiene. Im Revisionsfall lässt sich der Rollladenpanzer einfach komplett in den Kasten ziehen. Die Bedienung des Tradi Neo erfolgt ganz komfortabel per Motorantrieb. Und nicht zuletzt kann das neue Komplettsystem auch in puncto Optik überzeugen: Die stranggepresste Aluminium-Schlussleiste ist pulverbeschichtet und passt farblich zu den Führungsschienen.

(2.282 Zeichen inkl. Leerschläge)

**ALUKON KG**

**Lisa Modest-Danke**

**Verena Lambers**

**Sophie Eiling**

E-Mail: [pr@alukon.com](mailto:pr@alukon.com)

Download Texte und Bilder:  
[www.alukon.com/presse](http://www.alukon.com/presse)

## Bilder und Bildunterzeilen:



**ALUKON KG**

**Lisa Modest-Danke**

**Verena Lambers**

**Sophie Eiling**

E-Mail: [pr@alukon.com](mailto:pr@alukon.com)

Download Texte und Bilder:  
[www.alukon.com/presse](http://www.alukon.com/presse)

**Bild 2:** Durch die innovative Wellenlagerung lässt sich die Position der Welle bei dem selbsttragenden Systembauteil Tradi Neo von Alukon je nach Panzerhöhe variabel einstellen.

**Fotos: Alukon**