

# Innovativer Techniktag

Mit einem Einblick in die Unternehmensentwicklung 2023, der Präsentation des neuen Produktprogrammes Rolltore sowie dem Special „Sommerlicher Hitzeschutz und Gebäuderésilienz“ bietet der Folgner Techniktag am 7. März 2024 in Bad Aibling wieder ein höchst attraktives Informationsprogramm.

Der Aufbau des 2. Produktionsstandortes in Pirmasens ermöglicht optimale Produktionsbedingungen. Neben der Produktion der Rollladenpanzer wurde hier ganz neu die Rolltor-Fertigung aufgebaut. Die Markteinführung des neuen Produktes „Folgner Rolltore“ erfolgt im 1. Quartal 2024 vor der R+T. Gestartet wird mit zwei Systemen, die sich beide durch sehr schmale Führungsschienen, individuelle Lösungen und einem guten Preis-Leistungsverhältnis auszeichnen. Als Premiumprodukt ermöglicht das 75er-Profilsystem eine Breite von bis zu 6 Metern und bietet mit vielen technischen Details und Feinheiten große Vorzüge. Nothandkurbel oder Funksteuerung sind Standard, Sturmanker sichern eine Windstabilität bis Windklasse 2 bei Maximalbreite und Zusatzausstattungen ermöglichen sehr individuelle Lösungen und einen ansprechenden Look. Für kleinere Toröffnungen und als einfachere kostengünstigere Lösung ist das 55er-Profilsystem eine gute Alternative. Die eigens entwickelte Steuerungslösung ist absolut montagefreundlich, lässt sich sehr intuitiv anschließen und ist optional Smart-Home-fähig.



Fotos: © Folgner (2)

Bernd (r.) und Sebastian Folgner laden am 7. März 2024 zum Techniktag nach Bad Aibling ein. Die Besucher erwartet ein spannendes Programm und natürlich viel Kommunikation und Austausch unter Kollegen.

## Weitere Themen

Neben produktspezifischen Themen gibt der Folgner-Techniktag auch stets Einblicke in andere Bereiche. Mit dem Special „Sommerlicher Hitzeschutz und Gebäuderésilienz“ greift Folgner ein hochaktuelles Thema auf, das große Anforderungen an alle stellt und in Zukunft ein großes Wachstumspotenzial für den



außenliegenden Sonnenschutz darstellt. Als Teil der Gebäudehülle ermöglicht er entscheidende Lösungsansätze, die in Zukunft für den Neubau wie auch für Bestandsimmobilien unerlässlich sind. Aktuell sind ein Großteil der Bestandsbauten wie auch der Neubauten unzureichend auf die häufigeren, längeren und intensiveren Hitzewellen eingestellt. Waren bislang in Deutschland viele Regionen als sommerkühl oder gemäßigt definiert so prognostizieren Klimakarten, dass in ca. 20 Jahren in Deutschland ein überwiegend sommerheißes Klima zu erwarten ist. Innovative Verschattungssysteme sind erforderlich, um auch ohne energieintensiver Klimaanlagen Lösungen für ein angenehmes Raumklima zu schaffen. Der Experten-Vortrag gibt spannende Einblicke, zeigt interessante Perspektiven und Lösungsansätze und lädt im Anschluss zu einem regen Austausch und Networking ein. Unter [marketing@folgner-rolladen.de](mailto:marketing@folgner-rolladen.de) sind Anmeldungen für den Folgner Techniktag möglich.

Das neue Rolltor-Programm ist innovativ, sehr marktgerecht und überzeugt mit vielen großen und kleinen Vorzügen.

[www.folgner-rolladen.de](http://www.folgner-rolladen.de)