PR-Nr. 10001-0115-11/2025



Archipoint Rivercruise 2025

Kompetente Antworten auf komplexe Türfragen: BaSys mit Türkompetenz beim Architekturdialog auf dem Wasser

Es ist ein besonderes Messekonzept: Die Archipoint Rivercruise. In diesem Jahr lag das Eventschiff "Blue Rhapsody" Ende September ganztägig in Frankfurt, Köln und Düsseldorf vor Anker und bot Architekten und Verarbeitern in diesen Städten Gelegenheit, mit Industriepartnern ins Gespräch zu kommen. Basys präsentierte sich als einer von 70 Ausstellern in direkter Nachbarschaft zur Hawa Sliding Solutions AG im Quartett mit Nießing-Türen, Ogro+Deni sowie der Schulte-Schlagbaum AG – geballte Türkompetenz für einen intensiven Architekturdialog.

Darf Türtechnik inklusive Türschließer sichtbar sein oder soll sie ganz im Verborgenen arbeiten? Wie lassen sich Anforderungen an den Brand-, Schall- und Einbruchschutz erfüllen? Welche Bänder eignen sich, um große Türen mit schweren Motorschlössern dauerhaft zu tragen und zu bewegen? Wie lassen sich verschiedene Öffnungsarten an Türen mit identischem Erscheinungsbild realisieren? Wie verschmelzen Türen elegant mit der Wand? Welche Schritte sind notwendig, um die Beschlagteile einer Tür durchgängig zu gestalten?

"Architektur entscheidet sich im Detail"

Im Kontext von Türen sehen sich Planer oft komplexen Fragestellungen gegenüber. Für die vier deutschen Traditionsunternehmen Basys, Nießing, Ogro+Deni sowie Schulte-Schlagbaum gilt es, diese Fragen nicht nur kompetent zu beantworten, sondern auch langfristig umfassend zu beraten und Planern Mehrwert zu generieren. "Für Gestalter und Planer zählt die Raumwirkung", sagt Jürgen Bartels, Geschäftsführer bei Basys. Und doch entscheide sich Architektur oft im Detail. Darum ziele das Konzept des Türkompetenz-Netzwerkes darauf ab, alle für die Funktion und das Design einer Tür relevanten Produkte zusammenzuführen und die Potenziale aufzuzeigen, die sich dank koordinierter Abstimmung ergeben.

Four for the door

Basys – Bartels Systembeschläge fokussiert mit Band- und Schließblechsystemen die mechanische Komponente in dem Quartett und belegt eindrucksvoll, wie dezent Technik auch bei hohen Anforderungen an Brand-, Schall- und Einbruchschutz wirken kann. Die wartungsfreien Produkte erfüllen alle Erwartungen an ästhetisch hochwertige und nachhaltige Räume. Highlight auf der Archipoint Rivercruise war ein verdeckt liegendes Band für stumpf einschlagende Türen, das den Türschließer unsichtbar integriert.

Ogro+Deni bespielt mit Objekttürbeschlägen sinnliche und haptische Aspekte. Neue Maßstäbe setzten zur Architekturmesse auf dem Wasser die aus Schrott- und Altbeschlägen gefertigten Aluminium-Türdrücker. Die Upcycling-Serie in Manufakturqualität erfüllt ökologische Ansprüche und wird nachhaltigen Architekturkonzepten gerecht.

Schulte-Schlagbaum übernimmt im Netzwerk den Part für das Digitale. Mit dem elektronischen Schließsystem "Safe-O-Tronic Access" avanciert das Türöffnen zum smarten Erlebnis. Mittels moderner RFID-Technologie oder PIN-Code erfolgt der schlüssellose Zutritt zu Räumen und Gebäuden.

Als Hersteller exklusiver Innentüren, der traditionelles Handwerk und moderne Technologien vereint, führt Nießing die Beschlagteile am Gesamtelement Tür zusammen. Besonderes Highlight am Stand: Eine No-Frame-Tür mit präzis aufeinander abgestimmten Beschlagkomponenten von Basys, Ogro+Deni und Schulte Schlagbaum.





Die "Blue Rhapsody" mit den Ausstellern der Archipoint Rivercruise Ende September 2025 am Anleger in Düsseldorf. Foto: Archipoint Rivercruise



Architektendialog zur Türkompetenz. Foto: Archipoint Rivercruise



Der BaSys-Stand zur Archipoint Rivercruise. Foto: BaSys



Basys – Bartels Systembeschläge fokussiert mit skalierbaren Band- und Schließblechsystemen die mechanische Komponente an der Tür und belegt eindrucksvoll, wie dezent Technik auch bei hohen Anforderungen an Brand-, Schall- und Einbruchschutz wirken kann. Foto: BaSys





Verdeckt liegendes Band für stumpf einschlagende Türen mit Aufdopplung. Foto: BaSys



Trendfarbe schwarz: verdeckt liegendes Band für stumpf einschlagende Türen. Foto: BaSys



Farbfächer Foto: BaSys

PR-Nr. 10001-0115-11/2025



BaSys

BaSys steht für Bartels Systembeschläge. Das von Albert und Jürgen Bartels geführte Familienunternehmen entwickelt, produziert und vertreibt seit 1995 ein komplettes Baubeschlagprogramm. Dabei sieht sich BaSys mit seinen Band- und Schließblechsystemen als Problemlöser für Türen- und Zargenhersteller in ganz Europa sowie für nationale und internationale Kunden aus Handel und Handwerk. Im Jahr 2001 stellte das Unternehmen mit der "Pivota"-Produktfamilie als erster deutscher Hersteller ein verdeckt liegendes und dreidimensional justierbares Band vor und initiierte damit einen neuen Designtrend in der Türenbranche. Am Firmensitz im ostwestfälischen Kalletal beschäftigt BaSys rund 100 Mitarbeiter. #BaSys - Bartels Systembeschläge GmbH, Gewerbegebiet Echternhagen 2, 32689 Kalletal - www.basys.biz