

## **/ Verwendung**

- Trennwandsysteme (Büro-, Besprechungs- und Aufenthaltsräume, OP- und Laborbereiche)
- Fenster- und Fassadenbau (Metallrahmen, Holzrahmen, Kunststoffrahmen, Pfosten-Riegel)
- Wintergarten
- Messehallen und Ausstellungen
- Verwaltungs- und Gewerbehallenbau
- Multifunktionsbauten und Sportstätten

## **/ Multifunktion**

- Sonnenschutz und Verschattung (keine Verdunkelung!)
- Blendschutz und Lichtlenkung
- Sichtschutz
- Design
- Schallschutz
- Optimierung des Raumklimas und der Energiebilanz

## **/ Anwendungsoptionen**

- Heben, Senken, Drehen und Wenden der Lamellen (Vollfunktion)
- Drehen und Wenden (Lamellenwinkeleinstellung)
- Manueller Antrieb oder Motorantrieb (KNX- und BUS-fähig)
- Selbstreferenzierung des Systems
- Zugentlastung zwecks Materialschonung aller Komponenten
- Motortausch vor Ort bei Überspannungsschäden

## **/ Partnerschaft**

- Etablierte Marke und Gruppen-Know-How mit einem stabilen und geprüfem Produkt
- Gruppenorganisation mit festen Kooperationspartnern (Isolierglashersteller)
- Persönliche Betreuung über Vertriebszentrale in Düsseldorf
- Technische Betreuung über Technikzentrale in Roth
- Servicepartner für Montage-, Elektro und Programmierarbeiten
- Zentrale und lokale Objektberatung
- Zentrales und lokales Marketing und PR
- Zentrales Pressebüro
- Objektschutz und regionales Stammgebiet
- Ständiger Informationsaustausch

## **/ Bausteine**

- PR: Planermappe, Prospekt, Handbuch, Internet, Referenzliste, Pressebüro
- Technik: Technische Datenblätter, Schaltpläne, Verarbeitungsrichtlinien
- Intranet: Vertriebsabläufe (Bestellungen), Objektmeldungen, Wissensdatenbank
- QM: Ablaufbeschreibungen, Organigramm, Kontrollgremien (Beirat, Kassenprüfer)

Dieses Dokument enthält vertrauliche Informationen. Eine Vervielfältigung oder Verbreitung an Dritte ist nicht gestattet.