

**SIEGENIA®**  
brings spaces to life



Die ganze Welt von

# SIEGENIA

Unsere Produkte und Lösungen für  
mehr Raumkomfort.

Fenstersysteme

Türsysteme

Komfortsysteme



## Wir machen Räume lebendig.

Drei Dimensionen und vier Wände ergeben einen Raum. Aber noch keinen Lebensraum. Denn der ist ein dynamisches Gebilde aus vielen Faktoren und Funktionen: Sicherheit, Komfort, Gesundheit, Ästhetik, Werterhaltung, Energieeffizienz und vieles mehr. Im Mittelpunkt steht jedoch immer der Mensch.

Kurz: Ein Raum ist ein System. Fenster- und Schiebetürbeschläge, Wand- und Fensterlüfter, motorische Antriebe und elektronische Steuerung sind Teile dieses Systems, das dafür sorgt, dass Räume lebendig werden und Menschen sich darin wohlfühlen. Lebensräume eben.

Dieses Denken in Systemen hat bei SIEGENIA eine lange Tradition. Heute sind wir der führende Systemanbieter für Raumkomfort: mit Fenster-, Tür- und Komfortsystemen.

Raumkomfort ist dabei nicht mehr die Summe vieler Detaillösungen, sondern das Ergebnis ganzheitlicher Betrachtung. Unterschiedlichste Anforderungen, Erwartungen und Wünsche in ebenso innovative wie marktgerechte Lösungen zu überführen, das ist unser Antrieb



### Die ganze Welt von SIEGENIA:

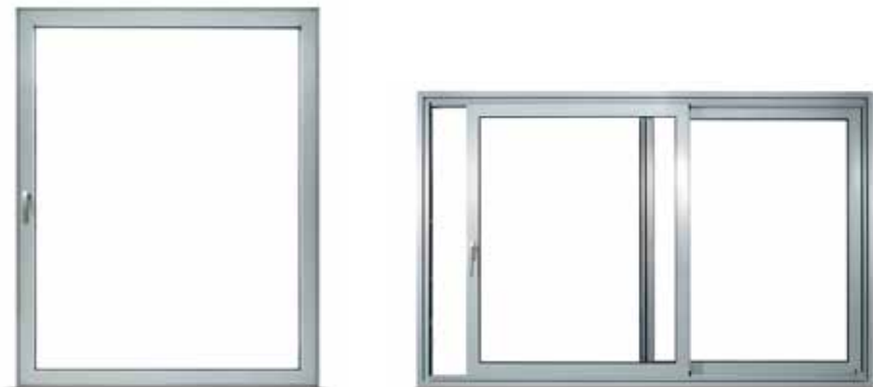
Fenstersysteme  
Türsysteme  
Komfortsysteme



### SIEGENIA weltweit:

6 Produktionsstandorte  
14 internationale Repräsentanzen

# Das Gesamt- programm von SIEGENIA.



## 06 **Fenstersysteme**

- 07 Fensterbeschläge für Holz und Kunststoff
- 10 Verdeckt liegende Beschläge
- 12 Fensterbeschläge für Aluminium



14	<b>Türsysteme</b>
14	Schiebetürbeschläge
15	Hebe-Schiebe-Beschläge
16	Parallel-Schiebe-Kipp-Beschläge
17	Parallel-Schiebe-Beschläge
18	Falt-Schiebe-Beschläge
19	Schiebebeschläge
	Türbeschläge
21	Elektromechanische Produkte
23	Schlösser
24	Notausgangs- und Panikverschlüsse
25	Rahmenteile
26	Zweiflügelige Türen
27	Bandseite

28	<b>Komfortsysteme</b>
29	Steuerung und Überwachung von Fenstern
30	Motorik Fenster
31	Motorik Schiebe-Elemente
30	Steuerung und Überwachung von Türen
31	Fensterlüfter
32	Wandlüfter
33	Sensorik

# Fenstersysteme

Fensterbeschläge für Holz und Kunststoff

Verdeckt liegende Beschläge

Fensterbeschläge für Aluminium





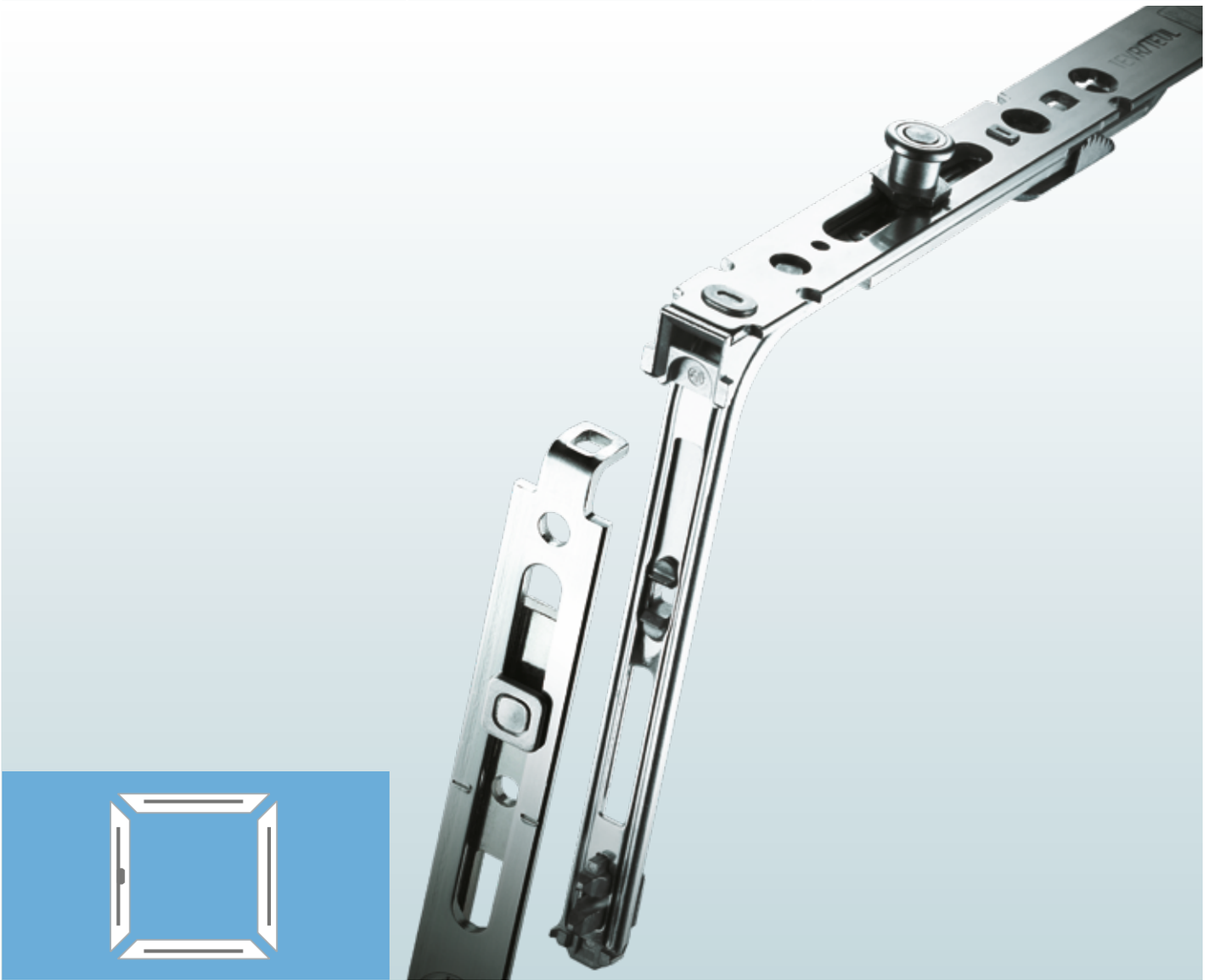
## Das Beschlagsystem für verkürzte Anschlagzeiten.

Das Beschlagsystem TITAN AF eignet sich für Fenster aus Holz, Holz-Aluminium und Kunststoff. Dabei können nahezu alle Öffnungsarten wie Rechteck-, Rundbogen-, Stichbogen- und Schrägfenster als Ein- oder Zweiflügler optimal realisiert werden.

Der TITAN AF macht alle Vorteile der TITAN Familie auch für die herkömmliche Beschlagmontage nutzbar. Damit setzen Sie bei unveränderter Maschinenteknik auf eine verbesserte Wirtschaftlichkeit und Logistik, auf handfeste technische Vorteile und ein attraktives Design. Da zusätzliche Ablängvorgänge in den Widerstandsklassen bis RC2 entfallen, wird der Fertigungsprozess erheblich verkürzt. Auch die Aufrüstung auf RC3 ist problemlos möglich – bei sämtlichen zulässigen Fenstergrößen.

### Alle Vorteile im Überblick:

- Verkürzung der Anschlagzeit durch vielfältige Produktverbesserungen
- durchdachte Logistik zur Steigerung der Effizienz und Ertragskraft
- hochwertige Materialien, rationelle Verarbeitbarkeit und hohe Funktionalität
- Fensterelemente bis Widerstandsklasse 3 realisierbar
- einfachste Montage von Beschlag und Fensterelement
- aufliegende oder verdeckt liegende Bandseite
- durch vielfältige Anwendungsvorteile auch für Eigenheimbesitzer eine gute Wahl
- individuelle Gestaltung möglich durch eine Vielzahl von Produkten



## Das Beschlagsystem für die Fertigung am losen Stab.

Optimierte Produktionsketten erfordern maßgeschneiderte Lösungen – gerade im Fensterbau, wo die Typen- und Formenvielfalt stetig zunimmt. Mit dem TITAN iP ist ein Beschlagsystem erhältlich, das ohne hohe Investitionskosten die Montage am losen Blend- und Flügelstab ermöglicht. Sein frei skalierbarer Automatisierungsgrad ist der Schlüssel zu harmonisierten Taktzeiten, individuellen Arbeitsprozessen und mehr Wirtschaftlichkeit in der Fertigung.

Dabei überzeugt der TITAN iP auch durch funktionale Vielseitigkeit. Für alle Rahmenmaterialien und die unterschiedlichsten Fenster- und Öffnungsarten verbindet das Beschlagsystem hohen Bedienungs-komfort mit besonderer Langlebigkeit und Sicherheit.

### Alle Vorteile im Überblick:

- Taktzeiten um bis zu 40 % reduziert durch Montage am losen Flügelstab
- maximale Länge der Bauteile auf Europalette abgestimmt
- hochwertige Materialien, rationelle Verarbeitbarkeit und hohe Funktionalität
- Fensterelemente bis Widerstandsklasse 3 realisierbar
- einfachste Montage von Beschlag und Fensterelement
- aufliegende oder verdeckt liegende Bandseite
- durch vielfältige Anwendungsvorteile auch für Eigenheimbesitzer eine gute Wahl
- individuelle Gestaltung möglich durch breites Produktportfolio



## Der bewährte Beschlagklassiker.

Das Beschlagsystem FAVORIT ist der perfekte Allrounder für alle Profilvarianten in Holz, Holz-Alu, Kunststoff und Aluminium mit 16 mm Beschlagaufnahme. Im Laufe der Jahre kontinuierlich optimiert, zeichnet es sich vor allem durch den modularen Aufbau und die hohe interne Systemkompatibilität aus.

Dank seiner geringen Variantenvielfalt und einfachen Anschlagtechnik ermöglicht der FAVORIT eine effiziente Fertigung und Lagerhaltung sowie eine flexible, mühelose Montage. Damit erleichtert er die Arbeit von Baubeschlaghandel und Verarbeitern.

### Alle Vorteile im Überblick:

- Vielzahl an Gestaltungsmöglichkeiten für Planer und Bauherren
- hohe Qualität durch Zertifikat nach QM 328 bestätigt
- umfangreiches Zubehör lässt keine Wünsche offen
- hochwertige Optik, höchste Korrosionsbeständigkeit und ein umweltschonendes Beschichtungsverfahren der Beschlagoberflächen

**axxent**

So perfekt geht verdeckt



## Die neue Generation verdeckt liegender Beschläge.

Für die klare, geradlinige Formensprache und Linienführung moderner Architektur mit großzügig dimensionierten Fensterflächen und schmalen Ansichtsbreiten halten wir mit dem Beschlagprogramm axxent die neue Generation verdeckt liegender Lösungen für Sie bereit. Hier trifft starkes Design auf starke Technik.

Durchdachtes Design, der Einsatz hochfester Materialien, eine abgestimmte Werkstoffkombination und modernste Technologie in der Montage machen unseren TITAN axxent 24+ so einfach, robust, verschleißarm und funktionssicher wie noch keine vergleichbare Bandseite zuvor. Anders gesagt: Vergessen Sie Ihre Vorurteile gegen verdeckt liegende Beschläge!

### Alle Vorteile im Überblick:

- für Holz- und Holz-Aluminium-Profile mit mindestens 24 mm Falztiefe, ebenso wie für Kunststoffprofile und Aluminiumsysteme mit 16 mm Beschlagaufnahme
- hohe Tragfähigkeit bis 150 kg ohne Zusatzbauteil
- stufenlose Andruckverstellung am oberen und unteren Drehpunkt für optimalen Dichtschluss
- einfaches Einhängen des Flügels in Kipp- oder leicht geöffneter Stellung
- optimal zugängliche 3D-Verstellung
- ideal für Fenster mit geringen Abmessungen aufgrund kompakter Bauweise
- geringere Lagerhaltungskosten und schnellerer Anschlag durch weniger Bauteile
- schnellere Montage im Bauvorhaben
- alle Verarbeitungsvorteile der Systeme TITAN AF oder TITAN iP
- Schutz des Ecklagers vor Schmutz durch formschöne Abdeckkappe

**axxent**

So perfekt geht verdeckt



## Einen unsichtbaren axxent setzen.

Mit dem neuen ALU axxent PLUS bietet SIEGENIA die perfekte Lösung für designorientierte Raumkonzepte. Alle Beschlagkomponenten sind vollkommen verdeckt liegend im Fensterprofil integriert. Durch seine hohe Tragkraft lassen sich auch große und schwere Fensterelemente sicher und dauerhaft bewegen. Ergänzt durch den Designhebel ALU GLOBE RR ergibt sich ein auf das Wesentliche reduziertes Fensterdesign.

Die stark reduzierte Anzahl an Einzelkomponenten und der hohe Vormontagegrad mit klemmbaren Kompaktbauteilen werden Ihre Arbeitsabläufe optimieren. Der ALU axxent PLUS ist frei kombinierbar mit dem universellen Zubehörprogramm des gesamten ALU Systems. Vom rosettenlosen Griff bis hin zu einbruchhemmenden Fenstern bis RC2 mit integrierter elektronischer Verschlussüberwachung lassen sich nahezu alle Kundenwünsche problemlos realisieren.

### Alle Vorteile im Überblick:

- hohe Tragfähigkeit bis 150 kg ohne zusätzliche Stababtragung für Dreh-, Dreh-Kipp- und Kippfenster
- verdeckt liegende Drehpunkte unterstützen die Realisierung von schmalen Profilansichtbreiten und generieren größtmögliche Freiheit der farblichen Fenstergestaltung
- auch für extrem schmale Fensterbreiten von nur 210 mm bei Drehflügeln und 380 mm bei Dreh-Kipp-Flügeln geeignet
- großer Öffnungswinkel von 110° in Drehstellung
- Zuschlagsicherung der Schere in Kippstellung
- schnelle Montage durch klemmbare Kompaktbauteile und hohen Vormontagegrad
- 3D-Einstellbarkeit für einen leichten Einbau der Fensterelemente im Gebäude



## Das Beschlagsystem für alle Fälle.

Der ALU 2200 ist ein Beschlag, der speziell für kleinere Flügelabmessungen und Flügelgewichte bis 80 kg entwickelt wurde. Als vollwertiges Mitglied der ALU Produktfamilie bietet er selbstverständlich alle Vorteile des ALU Programms.

Der ALU 5100 trägt Flügelgewichte bis zu 100 kg. Dank der integrierten Seitenverstellung verzeiht er auch Montageungenauigkeiten.

Der ALU 5200 punktet hinsichtlich Design, einer hohen Tragfähigkeit bis zu 150 kg, sowie Verschleißarmut und erweitert somit das Anwendungsspektrum von klemmbaren Beschlagslösungen im Objektbau.

### Alle Vorteile im Überblick:

- vormontiertes Bauteilsystem für eine effiziente Montage und Lagerhaltung
- Beschlagteile DIN rechts und links verwendbar
- Ausgleich von Fertigungs- und Montagetoleranzen und einfache Wartung durch 3D-Einstellbarkeit
- rostfreie Materialien für dauerhaft geschützte Oberfläche
- erhältlich in vielen RAL-Farben
- frei kombinierbares, umfangreiches Zubehörprogramm

### ALU 2200 – bis 80 kg Flügelgewicht:

- perfekter Einstieg in das komplette ALU Beschlagprogramm
- integrierbar in das modulare ALU Baugruppensystem

### ALU 5100 – bis 100 kg Flügelgewicht:

- mit integrierten Seitenverstellung oben und unten
- leichtes Einhängen des Flügels, robuste Optik

### ALU 5200 – bis 150 kg Flügelgewicht:

- der Allrounder in der Produktfamilie der ALU Beschläge
- von der Standardanwendung bis hin zu Sonderformen und höchsten Beanspruchungen
- mit integrierten Seitenverstellung oben und unten
- leichtes Einhängen des Flügels
- robuste Optik
- speziell entwickelt für optimierte Fertigungsabläufe und beste Fertigungslogistik



## Tragfähige Beschlaglösungen für großflächige Verglasungen.

Großzügig dimensionierte Glasfassaden liegen schwer im Trend und bringen viel an Gewicht auf die Waage. Das bedeutet für die Tragfähigkeit der Beschlagtechnik eine außergewöhnliche Herausforderung, die unsere Konstrukteure gerne angenommen haben. Das Ergebnis kann sich sehen lassen: Flügelbreiten von bis zu 1100 mm, gepaart mit 2800 mm Höhe und einem zulässigen Flügelgewicht von bis zu 300 kg.

Der ALU D300 ist für Drehflügel mit bis zu 300 kg Gewicht ausgelegt. Für Dreh-Kipp-Fenster bis 200 kg Gewicht ist der ALU DK200 konzipiert. Beide überzeugen durch hochflexible Einstellmöglichkeiten und ein umfangreiches Zubehörprogramm.

### Alle Vorteile im Überblick:

- effiziente Logistik durch produktübergreifendes Baukastensystem
- umfangreiches Zubehörprogramm
- ideal für den Einsatz bei Schall-, Wärme- und Einbruchschutz

### ALU D300 – bis 300 kg Flügelgewicht

- Öffnungsvariante Dreh
- stufenlose Höheneinstellung
- auch als barrierefreie Lösung nach DIN 18040 möglich

### ALU DK200 – bis 200 kg Flügelgewicht

- Öffnungsvariante Dreh-Kipp
- stufenlose Höhen- und Seiteneinstellung

# Türsysteme: Schiebetüren

Schiebetürbeschläge für Holz, Kunststoff und Aluminium:

Hebe-Schiebe

Parallel-Schiebe

Parallel-Schiebe-Kipp

Falt-Schiebe





## Der Hebe-Schiebe-Beschlag mit barrierefreier Bodenschwelle.

Unsere besonders leichtgängigen Schiebetürsysteme PORTAL beweisen Tag für Tag, wie leicht schwer sein kann. Sie bieten nicht nur Schema F, sondern bringen in allen Gewichtsklassen Gestaltungsfreiheit, Komfort und Sicherheit kompromisslos auf einen Nenner.

Aufgrund jahrzehntelanger Entwicklungskompetenz ist die Hebe-Schiebe-Technik von SIEGENIA so ausgereift, dass sich auch Flügelgewichte von bis zu 400 kg sicher, komfortabel und leicht bedienen lassen. Mit PORTAL HS setzen Sie bei Holz, Kunststoff oder Aluminium auf Öffnungsweiten von bis zu 12 m und eine barrierefreie Bodenschwelle, die auch in puncto Wärmedämmung weit über den Mindestanforderungen liegt.

### Alle Vorteile im Überblick:

- einfache Bedienung
- kombinierbar mit SOFT CLOSE Dämpfer für sanftes Gleiten des Flügels in Verschlussstellung
- serienmäßig mit Spaltlüftung
- hohe Grundsicherheit als Standard; problemlos aufrüstbar bis RC2 gemäß EN 1627-1630

### ECO PASS Bodenschwelle – barrierefrei und ECOlogisch

- Barrierefreiheit durch nachrüstbare Trittbleche nach DIN 18040-2
- optimale Wärmedämmung durch 10-Kammer-Konstruktion

### ECO PASS SKY Bodenschwelle – barrierefrei und innovativ

- Verglasung bis auf die Schwelle
- Barrierefreier Durchgang
- optimale Wärmedämmung durch 10-Kammer-Konstruktion



## Der Parallel-Schiebe-Kipp-Beschlag für vielfältigen Komfort und Leichtgängigkeit.

Der Architekt möchte mehr Vielfalt und Gestaltungsfreiheit – der Bauherr mehr Licht und Komfort. Mit den Parallel-Schiebe-Kipp-Elementen der PORTAL PSK Beschläge haben Sie die Lösung für beide.

PORTAL PSK Beschläge bestehen aus mehreren Beschlagkomponenten, die in der Summe eine intuitive Bedienung auch für ungeübte Anwender ermöglichen.

Durch die sehr hohe Abstellweite des Laufwagens von 125 mm eignen sich die Beschläge für sehr tiefe Fensterprofile.

### **PORTAL PSK comfort :**

- intuitive Bedienbarkeit
- hohe Leichtgängigkeit
- ruhiges, gleichförmiges Laufverhalten
- kein Nachschwingen des Flügels beim Einfahren
- Sicherheit durch Komfortpilzbolzen bis RC2 möglich
- modernes Design der Abdeckkappen

### **PORTAL PSK 160 comfort ALU:**

- hohe Stabilität und Leichtgängigkeit bei Flügengewichten bis 160 kg
- für Profile aus Aluminium mit 21 mm Kammermaß
- nur 29 mm Laufschienehöhe



## Der Parallel-Schiebe-Beschlag mit einem Höchstmaß an Bedienkomfort.

Weniger ist oft mehr. Im Falle des neuen Parallel-Schiebe-Beschlags PORTAL PS comfort bedeutet das: die Reduzierung auf die Grundfunktion Schieben, die Endanwendern ein Höchstmaß an Bedienkomfort bietet.

Der PORTAL PS comfort lässt sich intuitiv wie ein Drehfenster bedienen: Es genügt eine leichte 90°-Drehung des Hebels und selbst großflächige, schwergewichtige Schiebeelemente öffnen sich ganz leicht und fast wie von selbst.

### Alle Vorteile im Überblick:

- Flügelgewichte bis zu 200 kg realisierbar
- leichte und komfortable Bedienung
- intuitiv bedienbar, vergleichbar mit einem Drehfenster
- Einbruchhemmung bis zur Widerstandsklasse RC2
- robust und sicher in der Anwendung, Fehlbedienungen sind kaum möglich
- hohe Dichtigkeit, da keine Dichtungsunterbrechung
- modernes Design der Abdeckkappen



## Der ECO SLIDE Schiebebeschlag mit dem speziellen Dichtsystem.

Ein spezielles Dichtsystem zeichnet den Beschlag ECO SLIDE von SIEGENIA aus. Die komplette Neuentwicklung aus der Produktgruppe PORTAL kombiniert die einfache Bedienung von Hebe-Schiebe-Systemen mit der hohen Dichtigkeit von Parallel-Schiebe-Kipp-Systemen. Die konstruktiven Voraussetzungen dazu schafft die Kombination aus ununterbrochener, umlaufender Dichtung und speziellem Laufwagen mit innovativen Führungs- und Verschlusselementen.

### Alle Vorteile im Überblick:

- komfortable Bedienung
- hohe Dichtigkeit durch ununterbrochene, umlaufende Dichtung
- serienmäßig mit Spaltlüftung
- barrierefreie Lösungen möglich
- schmale Ansichtsbreiten möglich
- einfache und schnelle Montage
- kombinierbar mit dem SOFT CLOSE Dämpfer für sanftes Gleiten des Flügels in die Verschlussstellung
- wartungsarm



## Der Falt-Schiebe-Beschlag für große Öffnungsweiten und volle Flexibilität.

Mit dem PORTAL FS<sup>PLUS</sup> lassen sich Falt-Schiebe-Elemente mit bis zu sieben Elementen und bis maximal 80 kg pro Flügel spielend leicht zusammenfalten und ergeben Öffnungsweiten von bis zu 6,3 m. Durch die lackierbaren Beschlagabdeckungen ist eine ebenso freie Farbgestaltung möglich.

Mit nach außen öffnenden Falt-Schiebe-Elementen bieten sich zusätzliche Geschäftsfelder. Durch den Einsatz neuer Materialien und Beschichtungstechnologien ist der Beschlag für einen dauerhaften Einsatz auch im Außenbereich bestens geeignet.

### PORTAL FS<sup>PLUS</sup>:

- großer Durchgang, uneingeschränkte Öffnungsweiten
- komfortable Bedienung
- leichtgängiger Lauf der Flügel durch kugelgelagerte Laufrollen aus Spezialkunststoff
- wartungsfreie Flügelbänder durch Kunststofflagerung
- erhältlich auch im hochkorrosionsbeständigen Edelstahl-Look
- barrierefreie Schwelenausführung nach DIN 18040 möglich
- für Profile mit 16 mm Beschlagaufnahme in allen Rahmenmaterialien

### PORTAL FS<sup>PLUS</sup> ALU:

- für Profile mit ALU Euronut
- stabile Laufschiene mit günstiger Schwellenhöhe
- leichtgängiger Lauf
- rationeller Anschlag durch wenige, montagefertige Bauteile

# Türsysteme: Eingangstüren

Mehrfachverriegelungen  
Elektromechanische Produkte  
Schlösser  
Notausgangs- und Paniktürverschlüsse  
Rahmenteile  
Zweiflügelige Türen  
Bandseite





## Modulsystem KfV ONE: Ein System, alle Möglichkeiten.

Das Modulsystem KfV ONE erlaubt die Konfiguration eines vielfältigen Variantenspektrums, das sich durch die größtmögliche Reduzierung der erforderlichen Bauteile, eine ausgesprochen schlanke Lagerhaltung und ein einfaches Bestellwesen auszeichnet. Das fängt bereits bei der Austauschbarkeit von schlüssel- und drückerbetätigten Hauptschlosskästen an und reicht bis zur standardisierten Fallenanbindung. Für einfache Prozesse sorgen dabei die einheitlichen Fräsungen und Anschraubpositionen, die einen serienübergreifenden Einsatz ermöglichen. So schafft KfV ONE die Voraussetzungen für ein Maximum an Flexibilität und die radikale Vereinheitlichung von Montageprozessen.

### Alle Vorteile im Überblick:

- einheitliche Fräsungen, gleiche Anschraubpositionen
- gleiches Höhenmaß der Nebenschlosskästen 150 mm
- vereinheitlichte Schließrichtung
- verbesserte Kontur des Schwenkhakens
- leichtgängiges Getriebe
- identische Treibstangeneinhängung
- Reduzierung der Schlosskastenstärke auf 15 mm
- hohe Modularität, maximale Flexibilität
- schlanker Montageprozess
- einfacher Wechsel der DIN-Richtung oder der Fallen inkl. Pendelfalle

### Weitere Varianten der KfV Mehrfachverriegelungen:



**Drei-Fallen-Verriegelung AS 2750**  
Mit dreifacher Selbstsperrfunktion durch federnd gelagerte Fallen.



**Automatik-Mehrfachverriegelung AS 3600**  
Zuverlässige, automatische Ver- und Entriegelung von Hauseingangstüren.



## Komfort und Sicherheit auf Knopfdruck.

Das mechatronische Ver- und Entriegelungssystem GENIUS verbindet die Sicherungseigenschaften einer mechanischen Mehrfachverriegelung mit den Komfortdetails modernster Elektronik. Je nach Ausführung ist es für den Einsatz in Privathäusern sowie in Gewerbe- oder Industrieobjekten geeignet. GENIUS ist mit Zutrittskontrollsystemen und vielen weiteren Anwendungen kombinierbar und ermöglicht damit eine Vielzahl individueller Lösungen.

### Alle Vorteile im Überblick:

- elektronische Ver- und Entriegelung aller Verriegelungselemente, optimaler Dichtschluss
- permanente Verschlussüberwachung
- geringe Einbaubreite von nur 16 mm und Einbautiefe ab 52 mm
- mechanische Bedienung jederzeit über einen Schließzylinder möglich
- Tag / Nachtschaltung über farbige LED
- Menüführung und Zustandsmeldung im eingebauten Zustand durch farbige LED
- digitale RS485-Schnittstelle für Diagnose und Update-Funktion
- permanente Betriebsbereitschaft durch 100% ED (Einschaltdauer)

### GENIUS EA:

- mit integrierter Steuerelektronik und elektronisch gesteuertem Getriebemotor
- kombinierbar mit externen Zutrittskontrollsystemen oder dem KfV Funk- oder Transpondersystem sowie dem KfVkeyless- und Fingerscanner-System

### GENIUS EB:

- gegenüber Version EA zusätzlich kombinierbar mit externen Systemen wie Zeitschaltuhr, Drehtürantrieb oder Alarmanlage

### GENIUS CA/CB:

- gegenüber den Versionen EA oder EB zusätzlich mit dem Schnellöffnungsmechanismus „Comfort“ (mechanische Schnellentriegelung von innen über den Drücker)



## Schlüssige Lösungen für Holz- und Metalltüren in allen Anforderungsklassen.

Unsere große Bandbreite an Schlössern bietet Ihnen in bester Verarbeitungsqualität und für jeden Einsatzbereich die je nach Nutzungsfrequenz und Sicherheitsanforderung passende DIN- oder Speziallösung.

Ob für private Zimmertüren oder öffentliche Objekte, ob für die Erstausrüstung oder den nachträglichen Einbau: Bei unseren hochwertigen KFV Einsteckschlössern für Falz- oder Stumpftüren werden Sie ganz sicher fündig – und zwar in den unterschiedlichen Schließarten Buntbart, Badezellenknauf oder Zylinder. Hinzu kommt unsere umfangreiche Auswahl an Rohrrahmen- und Spezialschlössern.

### Magnetschlösser:

#### Synthese aus edler Optik und höchstem Schließkomfort.

Die Auslösung der Falle erfolgt durch spezielle Magnete im Rahmenteil und in der Falle selbst. Diese liegt bei geöffneter Tür nahezu unsichtbar in einer Linie mit dem Schlossstulp. Erst bei vollständig geschlossener Tür springt die Falle durch Magnetkraft ins Rahmenteil und fixiert dort sicher. Hier verbindet sich perfektes Design mit einem geräuschgedämmten und leichtgängigen Schließvorgang, weil die Falle nicht am Rahmenprofil anschlägt.



**Einsteckschlösser**  
nach DIN 18251 in den  
Klassen 1 bis 4.



**Rohrrahmenschlösser**  
Ein- oder zweifach, mit  
diversen Riegelausschlüssen  
und Dornmaßen.



**Spezialschlösser**  
für Stahl-, Feuchtraum- und  
Strahlenschutz Türen sowie  
Schiebe-, Glas- und Pendel-  
türen.



## Zuverlässige und effiziente Lösungen nach EN 179 und EN 1125.

Ob Notausgangs- oder Paniktürverschlüsse, ob Einsteckschloss, Rohrrahmenschloss oder Mehrfachverriegelung: Bei den bewährten Lösungen des KfV Panik-Komplettprogramms verbinden sich höchste Funktions- und Einbruchssicherheit stets mit einer unkomplizierten Handhabung sowie innovativen und effizienten Produktdetails.

Bei unseren PANIK-Einsteck- und -Rohrrahmenschlössern sowie Mehrfachverriegelungen definieren Sie die DIN-Richtung jederzeit mittels einfacher Fallenumstellung. Die Fluchrichtung kann mit nur wenigen Handgriffen, je nach Panikfunktion, geändert werden. So benötigen Sie nur ein Produkt für alle Flucht- und Öffnungsrichtungen.

Unsere Mehrfachverriegelungen für ein- und zweiflügelige Türen basieren bei allen Fluchttürfunktionen stets auf den gleichen Hauptschlossfamilien – und alle Nebenschlosskästen haben identische Abmessungen.

### Alle Vorteile im Überblick:

- Fluchrichtung bei Funktion B und D am Hauptschloss einstellbar
- geeignet für Feuerschutztüren (ab 16 mm Stulpbreite)
- DIN-Richtung einstellbar
- Rosettenlöcher ab 35 mm Dornmaß
- mit KfV Standardrahmenteilen kombinierbar
- Zylinder nach DIN mit und ohne Freilauffunktion sowie Schweizer Rundzylinder einsetzbar
- einfache Montage der zweiflügeligen Lösung durch Verzicht auf lange Gewindestangen und Einsatz von Treibstangen hinter der Stulp

### Die verschiedenen Schließfunktionen:

Unsere Fluchttürlösungen lassen sich generell – auch im verriegelten Zustand – ohne Schlüssel in Fluchrichtung öffnen. Gegen die Fluchrichtung variiert dagegen die Möglichkeit zum Öffnen der Tür je nach Schließfunktion (Umschaltfunktion B, Durchgangsfunktion D oder Wechselfunktion E).



## Das vielfältige Rahmenprogramm für zahlreiche Profilsysteme.

Die Wirtschaftlichkeit und Vielseitigkeit unseres Rahmen- teilsortiments beruht nicht auf der Vielzahl unterschiedlicher Rahmenteil- ausführungen. Ganz im Gegenteil! Auf Sonderrah- menteile kann dank cleverer Rastermaße, identischer Fräs- bilder und der einzigartigen Q-Verstellung meist verzichtet werden — eben ganz im Sinne einer reduzierten Lagerhaltung und flexiblen Montage.

Rahmenteile mit Q-Verstellung können mit allen Mehrfach- verriegelungstypen mit Rundbolzen, Schwenkhaken (6 mm/8 mm) oder Rundbolzen-Schwenkhaken-Kombination verwen- det werden. Weiterer Vorteil: Toleranzen gleichen Sie durch den mit 5 mm größten Justierbereich eines Komplettsortiments auf dem Markt aus und profitieren zugleich von der geringen Einbautiefe und der hochwertigen Optik.

### Einsatzgebiete für Rahmenteile mit Q-Verstellung:

- schlüssel- oder drückerbetätigte Mehrfachverriegelungen
- automatische Mehrfachverriegelung
- Drei-Fallen-Mehrfachverriegelung
- Panik-Mehrfachverriegelungen

### Die verschiedenen Ausführungen:

- Einzelschließbleche und Schließleisten für diverse Türhöhen
- AT-Stücke: Standard-Ausführung oder mit integrierter Rutschentechnik
- Rahmenteile für Türspaltsicherung
- Oberflächen: verzinkt, pulverbeschichtet oder Edelstahl

### Zusätzliche Aufrüstooptionen:

- Tagesfalle: Freigabe der Hauptschlossfalle über eine mecha- nische Arretierung, einfache Umstellung über den Sperr- schieber
- Bandseitensicherung: Optimaler Schutz gegen Aufhebeln der Tür durch zwei Keilsperr- elemente mit ineinandergreifen- der Verzahnung



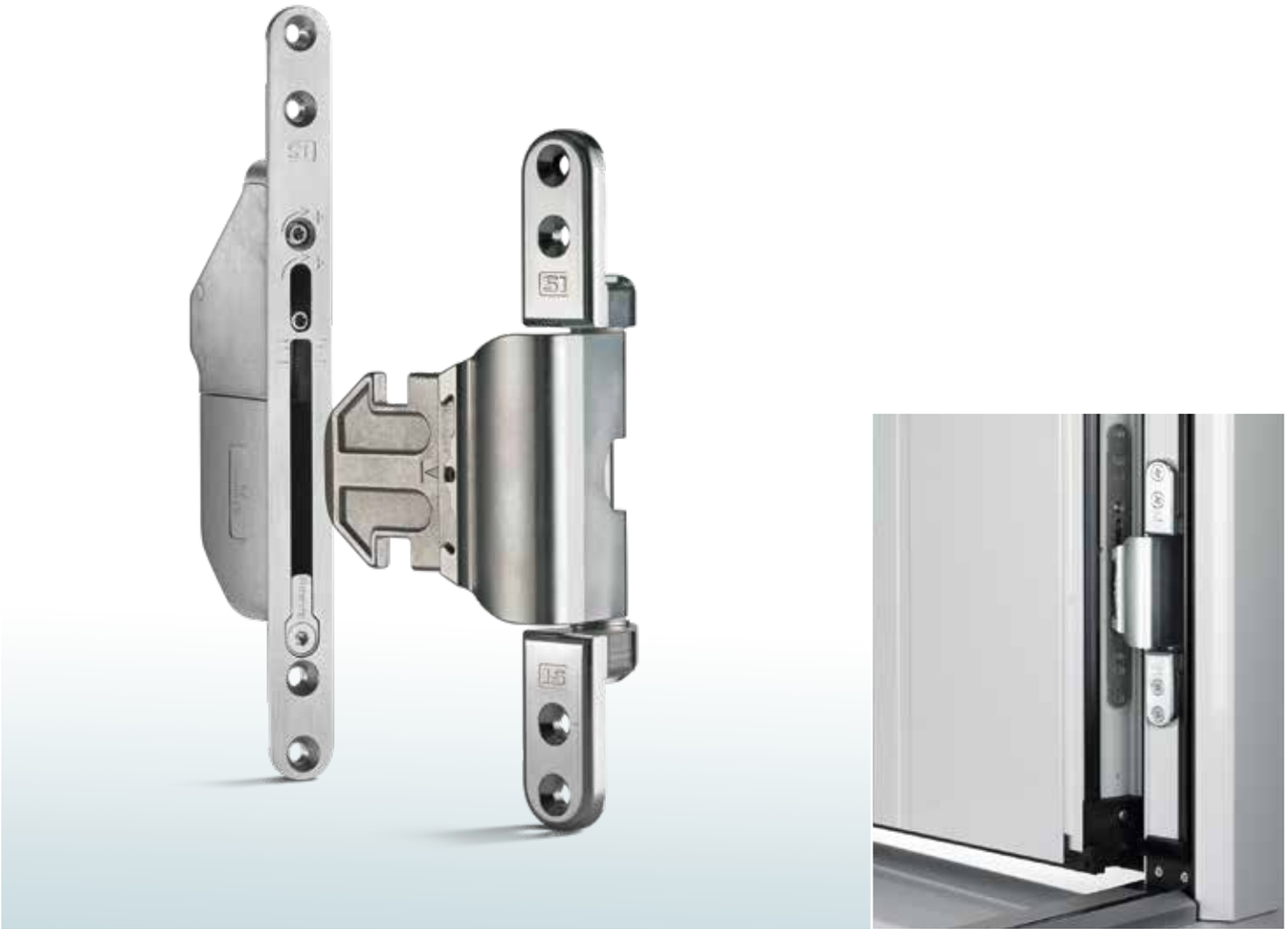
## Komfortable und effiziente Lösungen für Standflügel.

Neben den bewährten Kantriegellösungen verfügt KfV über ein umfangreiches Sortiment an Stulpflügelbeschlägen für zweiflügelige Türen aus Aluminium, Holz und Kunststoff. Diese Beschlaglösungen sind durch starke, vertikal ausschließende Riegel besonders sicher und mit mechanischen und elektronischen Mehrfachverriegelungen kombinierbar.

Neben ihrer leichtgängigen Bedienung und ansprechenden Optik überzeugen sie vor allem durch ihre durchdachte Modulbauweise. Denn diese eröffnet eine besonders flexible und schnelle Montage sowie die Vorteile einer schlanken Lagerhaltung. Mit bestem Beispiel voran geht hier der neue Stulpflügelbeschlag BS80.

### Alle Vorteile im Überblick:

- SKG-geprüft
- leichtgängige Bedienung
- zeitsparende Montage
- besonders sicher durch starke Bolzen
- mit 20 mm nach oben und unten ausschließenden Riegeln
- für Türhöhen von 2010 mm bis 3155 mm
- NEU: Stulpflügelbeschlag BS80 mit komfortablem T-Bedienungshebel



## Mit Sicherheit ein starkes Design.

Robuste und zuverlässige Technik macht Türen sicher. Eine leichte und flexible Montage macht sie effizient. Und eine völlig verdeckt liegende Bandseite macht Türen zum dezenten Gestaltungselement gehobener Wohnraum Atmosphäre. Um Stärke, Wirtschaftlichkeit und Design kompromisslos auf einen gemeinsamen Nenner – oder vielmehr: Beschlag – zu bringen, haben wir speziell für Aluminiumtüren das axxent Türband entwickelt.

Dieses zweiteilige Band mit Rahmen- und Flügelteil trägt Türgewichte von bis zu 120 kg. Es erfordert nur eine geringe Profilfräsung und punktet durch spürbare Vorteile bei der Montage: Der Türflügel wird zum Einhängen einfach eingeschoben und die komfortable 3D-Verstellung bietet maximalen Spielraum bei der Seiten-, Höhen- und Andruckverstellung.

### Alle Vorteile im Überblick:

- zweiteiliges Band mit Rahmen- und Flügelteil für Metallprofile
- problemloses Ein- und Aushängen des Türblatts – lediglich durch eine Person
- einfache 3D-Verstellung und große Verstellwege
- robuste Technik, Tragkraft bis 120 kg Türgewicht
- geringe Profilfräsungen erforderlich

# Komfortsysteme

Fensterlüfter  
Wandlüfter  
Sensorik



## Für die passgenaue und flexible Realisierung auch ausgefallener Projekte.

SIEGENIA bietet ein umfangreiches Programm innovativer Lüftungsgeräte für den Einbau ins Fenster oder die Fensterperipherie. Ob nahezu unsichtbar integriert oder als optischer Blickfang, ob mit motorischen Ventilatoren (Aktivlüfter) oder auf Basis natürlicher Druckdifferenz (Passivlüfter): Unsere Systeme sind nicht nur besonders leistungsstark, sondern durch ihren modularen Aufbau auch ausgesprochen vielseitig und flexibel einsetzbar. So lassen sich individuelle Lüftungskonzepte selbst bei anspruchsvollen Projekten passgenau realisieren.

### **AEROMAT VT mit Wärmerückgewinnung:** **Flexibilität beim Einbau, Effizienz beim Lüften.**

Der kompakte Fensterlüfter AEROMAT VT mit Wärmerückgewinnung bringt Energieeffizienz, Feuchteschutz und ein gesundes Raumklima bestmöglich in Einklang. Neben seinem thermischen Wirkungsgrad von bis zu 62% überzeugt er durch eine erstklassige Luftleistung bei zugleich hoher Schalldämmung – intelligente Filtertechnik gegen Feinstaub und Pollen inklusive. Für vollste Flexibilität ist er auch senkrecht nahezu unsichtbar in die Fassade integrierbar. In der „smart“-Variante per SIEGENIA Comfort App bedienbar.



**AEROMAT 80/100/150**  
Der variable Fensterlüfter für hervorragende Schalldämmung.



**AEROMAT midi**  
Der clevere Passivlüfter mit der doppelten Verschlussmechanik und Volumenstromklappe.



**AEROMAT mini**  
Fensterfalzlüfter mit optionalem Drehverschluss.



**AEROMAT midi HY**  
Fensterlüfter mit Feuchtesteuerung für bedarfsgerechte Mindestlüftung.



## Flexible Lösungen für jeden Bedarf.

Gerade bei Modernisierungsvorhaben spricht vieles für den Einsatz unserer leistungsfähigen Wandlüfter. Durch ihre problemlose, schnelle Montage lassen sie sich auch nachträglich flexibel in die Gebäudeplanung integrieren. Je nach Lüfbertyp erfüllen Wandlüfter zahlreiche Zusatzfunktionen für das menschliche Wohlbefinden: Von optimaler Schalldämmung und Wärmerückgewinnung über integrierten Feuchteschutz bis hin zu hochwirksamer Filtertechnik. Und dabei sind sie ausgesprochen bedienungs- und wartungsfreundlich. In der „smart“-Variante lassen sich die Lüfter komfortabel per SIEGENIA Comfort App bedienen.

### **AEROVITAL® ambience:**

Mit effektivem Schallschutz und cleveren Komfortfunktionen macht unser Wandlüfter Ihr Raumklima gesünder und spart Energie. Der AEROVITAL ambience sorgt für gefilterte Frischluft bei geschlossenem Fenster und bietet zusätzliche Vorteile für die kontrollierte Wohnungslüftung: Mit dem modernen, flachen Design überzeugt er ebenso, wie durch ein niedriges Eigengeräusch bei großem Luftvolumenstrom und einer hohen Schalldämmung. Für beste Energieeffizienz steht sein hervorragender hoher Wärmerückgewinnungsgrad von 85%.



### **AEROPAC®**

Der kleine Schalldämmlüfter mit den großen Vorteilen: leise, leistungsstark, leicht bedienbar, schnell in der Montage.



### **AEROTUBE-System**

Der dezente Rohrwandlüfter mit Zu- und/oder Abluftbetrieb, Wärmerückgewinnung und Feuchtefühler.



### **AEROLIFE®**

Der energiesparende Universallüfter mit Pollenschutz und Wärmerückgewinnung.



## Der intelligente Luftqualitätssensor zur Aktivierung von Fenster- und Wandlüftern.

Der SENSOAIR gibt grünes Licht für saubere Luft und ein gesundes Wohlbefinden bei voller Leistungsfähigkeit. Als intelligenter Luftqualitätssensor registriert er eine Vielzahl an Raumluftbelastungen – schon bevor der menschliche Körper darauf reagiert und die empfohlenen Richtwerte überschritten sind. Durch die automatische, bedarfsgerechte Aktivierung von Wand- oder Fensterlüftern wirkt er CO<sub>2</sub>, Nikotin, Rauch und unangenehmen Gerüchen optimal entgegen. Den aktuellen Status der Raumluft verdeutlicht auf einen Blick die im Gehäuse integrierte Lüftungsampel.

So clever wie seine Funktionalität ist auch die Montage: Je nach Wunsch lässt sich der SENSOAIR über eine konventionelle Verdrahtung schnell und einfach anschließen.

### Alle Vorteile im Überblick:

- erkennt eine Vielzahl an Raumluftbelastungen
- für eine bequeme, bedarfsgerechte und energiesparende Lüftung
- elegantes Design, problemlose Montage
- universell einsetzbar über konventionelle Verdrahtung oder WLAN

### Varianten:

- SENSOAIR plus zur Ansteuerung von Lüftungsgeräten und motorischen Antrieben
- SENSOAIR smart zur Einbindung in die SIEGENIA Comfort App

# Komfortsysteme

Motorik Fenster

Motorik Schiebe-Elemente

Öffnungs- und Verschlussüberwachung

App-Lösungen





## Kraftvolle Motorik für mehr Lebensqualität.

Unsere motorischen Antriebslösungen unterstützen durch intelligente, einfach zu bedienende Systeme Menschen in ihrem Alltag. Dabei tragen der sichere und barrierefreie Wohnkomfort, die Möglichkeit zum nutzerunabhängigen Lüften sowie die verdeckt liegende Technik immer auch zur Wertsteigerung der Immobilie bei – vom Eigenheim über Schulen und Altenheime bis hin zum Bürogebäude.

Die kompakten Kraftpakete lassen sich leicht installieren, perfekt in die Gebäudetechnik einbinden und passen sich jeder Architektur und Fassade optimal an.

### **DRIVE axxent DK:**

Verdeckt liegender Kipp-Verriegelungsantrieb. Dieser in Funktion und Design erstklassige, montagefreundliche Antrieb für Kipp- und Dreh-Kipp-Fenster aus Holz, Kunststoff oder Aluminium ist komplett im Rahmenprofil integriert. Er ermöglicht eine vollautomatische, kontrollierte Fensterlüftung und bringt frischen Wind in den gehobenen Wohnungs- und Objektbau. Der DRIVE axxent DK lässt sich bequem mittels Tastschalter oder Funk-Fernbedienung ansteuern. Optional lässt er sich mit dem Smartphone und der SIEGENIA Comfort App bedienen. Wird das Fenster aus der Kipp- oder Drehstellung heraus zu gedrückt, verriegelt der Antrieb durch die Auto-Lock-Funktion das Element ganz von allein.



**DRIVE axxent**  
Verdeckt liegender  
Kettenantrieb



**DRIVE axxent DK**  
Verdeckt liegender  
Kipp-Verriegelungsantrieb



## Die neue Leichtigkeit des Wohnens: Das ist unser Antrieb.

Als Gestaltungselement für designorientierte Wohnkonzepte, setzt der vollautomatische Hebe-Schiebe-Antrieb DRIVE axxent HSA smart auch in Sachen Bedienkomfort Akzente: Er fährt auf Knopfdruck Hebe-Schiebe-Türen bis 400 kg Flügelgewicht automatisch auf und zu. Für die zuverlässige Ver- bzw. Entriegelung der Fensterriesen sorgt der verdeckt liegende Hebeantrieb, der ebenso wie der Taster durch eine ansprechende Optik punktet.

Das Öffnen und Schließen des Flügels kann serienmäßig mit der SIEGENIA Comfort App und wahlweise mit Taster oder Funk-Fernbedienung erfolgen. Die SIEGENIA Comfort App Bedienung ermöglicht u.a. auch das motorische Anfahren der Spaltlüftung und die Einstellung einer begrenzten Öffnungsweite ein. In Kombination mit einer flachen Bodenschwelle ist außerdem eine barrierefreie Ausführung gemäß DIN 18040 möglich.

### Alle Vorteile im Überblick:

- einsetzbar bis 400 kg Flügelgewicht
- automatisches Einlernen
- schnelle Montagezeit: vormontierter Antrieb und steckerfertiges Plug & Play-System
- mit Riegelbolzen und Schwenkhakengetriebe
- modernes, dezentes Design durch verdeckt liegenden Hebeantrieb und flachen Taster
- Schieben und Verriegeln auf Knopfdruck
- motorisch anfahrbare Spaltlüftung
- Anwahl einer begrenzten Öffnungsweite
- manuelle, einfache Notbedienung bei Stromausfall
- serienmäßig mit SIEGENIA Comfort App bedienbar
- optional mit Funk-Fernbedienung
- sanfter Anlauf und Halt
- elektronischer Einklemmschutz nach gültigen Normen
- rollstuhlgerechte Ausführung nach DIN 18040 in Verbindung mit der flachen Bodenschwelle möglich
- 10-Minuten-Lüftungsautomatik



## Heizkosten runter, Sicherheit rauf.

Versehentlich offen stehende Fenster oder Schiebetüren kann man leider nie ausschließen – besonders dort, wo viele Menschen viele Fenster bedienen. Ungebetene Gäste können so leicht eindringen, wertvolle Energie kann entweichen. Das alles lässt sich mit AEROCONTROL vermeiden. Magnetschalter im Fenster und Schiebetüren melden den jeweiligen Öffnungszustand. Über eine zentrale Überwachungseinheit kann z. B. Alarm bei einem Wachunternehmen ausgelöst werden. Zudem hilft AEROCONTROL beim Energiesparen: Es lässt sich an die Thermostatventile von Heizkörpern anschließen. Werden z. B. Fenster geöffnet, schließen die Heizkörperventile automatisch. Das spart Geld und ist gut für die Umwelt!

### Alle Vorteile im Überblick:

- Energiekostensparnis durch Meldung geöffneter Fenster oder Hebe-Schiebe-Türen an die zentrale Gebäudeleittechnik
- universell für viele Fenstertypen und Fenstertüren einsetzbar
- geeignet für Hebe-Schiebe-Türen aus Holz, Schema A und C
- auch für die Nachrüstung geeignet
- profunabhängig im Rahmenfalz integriert
- umfangreiches Zubehör für Glasspinnen und für die Ansteuerung von Dunstabzugshauben
- VdS-geprüft und je nach Schaltertyp bis zur höchsten Überwachungsklasse C zugelassen
- Varianten mit EN-Zulassung und für LSN-BUS-Systeme
- je nach Typ mit Sabotage- und Fremdfeldüberwachung des Magnetschalters



## Die App-Lösung zur komfortablen Gerätesteuerung: Ihr Smartphone wird zur Universal-Fernbedienung.

Komfort fängt bei einfacher Bedienung an: Mit der SIEGENIA Comfort App lassen sich verschiedene „smart“-Produkte aus dem Hause SIEGENIA mit dem eigenen Smartphone oder Tablet komfortabel bedienen. Sie ersetzt somit die konventionelle Steuerung per Funk- oder Infrarot-Fernbedienung. Vom Wandlüfter AEROPAC über den motorischen Antrieb DRIVE axxent DK bis zum KFV GENIUS, je nach Produkt lassen sich Türen oder Fenster öffnen oder Lüfter regeln.

Komfort von der Bedienung bis zur Funktion: In Abhängigkeit vom Funktionsumfang der einzelnen Geräte, sorgt die App für eine optimale Kontrolle durch zuverlässige Rückmeldung über den Gerätestatus bzw. die Befehlsausführung. Technische Voraussetzung ist die WLAN-fähige Ausführung des jeweiligen Gerätes („smart“-Variante), das wahlweise als netzautarke Standalone-Lösung eingesetzt oder in das heimische WLAN-Netz eingebunden werden kann.

### Alle Vorteile im Überblick:

- komfortable Bedienung aller SIEGENIA „smart“-Geräte per Smartphone oder Tablet, als Standalone-Lösung oder eingebunden im eigenen WLAN-Heimnetzwerk
- clevere Serien-/Sonderausstattung, die in Beratung und Verkauf überzeugt
- einfache intuitive Inbetriebnahme der Komponenten durch einen in der App integrierten Installationsassistenten
- Hinweise zur Kompatibilität unter [www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq](http://www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq)



## Die App-Lösung für sichere Türen: berührungsfrei schalten und walten.

Der Markt für schlüssellose, intelligente Zutrittskontrolle wächst. Doch erst das elektronische Zutrittskontrollsystem KFVkeyless bietet ein System, das Komfort und Sicherheit in der Anwendung auch mit größtmöglicher Einfachheit und Übersicht bei der Verwaltung der Berechtigungen via App verbindet.

Dazu macht das System gleich in doppelter Hinsicht mobile Endgeräte nutzbar: Das automatische Öffnen der Tür erfolgt über die Bluetooth-Funktion des autorisierten Handys oder Smartphones, alternativ mittels Code-Eingabe am Tastaturfeld. Die Verwaltung der angemeldeten Handys und Türcodes funktioniert übersichtlich, via Smartphone.

### Alle Vorteile im Überblick:

- elektronisches, schlüsselloses Zutrittskontrollsystem optimiert für den barrierefreien Einsatzbereich
- App-Lösung bestehend aus:
  - KFVkeyless App für Apple iOS oder Android (erhältlich im Apple App Store bzw. Google Play Store)
  - Zutrittskontrollsystem KFVkeyless: Bluetooth-Empfänger mit Tastaturfeldfunktion und Relaiskabel
- berührungsloses Türöffnen via Bluetooth-Funktion im Handy – oder alternativ über die Code-Eingabe am Tastaturfeld
- Verwaltung der Zutrittsrechte für bis zu 6 Bluetooth-Handys und 18 zusätzlichen Codes über clevere App via Smartphone
- kompatibel mit den KFV Mehrfachverriegelungen GENIUS Typ A und B sowie AS 3500/3600 mit A-Öffner
- Hinweise zur Kompatibilität unter [www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq](http://www.siegenia.com/qr/comfort-app/faq)

SIEGENIA  
worldwide.



#### DEUTSCHLAND

SIEGENIA-AUBI KG  
Hauptsitz/Werk TITAN / ALU  
Industriestraße 1-3  
57234 Wilnsdorf  
Telefon: +49 271 3931-0

Werk AERO / DRIVE  
Duisburger Straße 8  
57234 Wilnsdorf  
Telefon: +49 271 3931-0

Werk PORTAL  
Am Fohlengarten 6  
54411 Hermeskeil  
Telefon: +49 6503 917-0

KFV Karl Fliether GmbH & Co. KG  
Siemensstraße 10  
42551 Velbert  
Telefon: +49 2051 278-0

SIEGENIA-AUBI  
Sicherheits-Service GmbH  
Am Weiher  
54421 Reinsfeld  
Telefon: +49 6503 917-430

[info@siegenia.com](mailto:info@siegenia.com)



#### BENELUX

SIEGENIA GRUPPE  
Verkaufsbüro Benelux  
Industrieterrein Dombosch I  
Ramgatseweg 15  
4941 VN Raamsdonksveer  
Telefon: +31 85 4861080  
[info-b@siegenia.com](mailto:info-b@siegenia.com)



#### CHINA

SIEGENIA-AUBI Hardware for  
Windows and Doors (Sanhe) Ltd.  
Northeast of Jing-Long Industrial Park  
No.3, Yan-Xin Street, Yanjiao, Langfang,  
Hebei Province, P.R.China  
post code 065201  
Telefon: +86 316 5998198  
[info-cn@siegenia.com](mailto:info-cn@siegenia.com)



#### FRANKREICH

SIEGENIA GRUPPE  
Verkaufsbüro Frankreich  
6, avenue de Bruxelles  
68350 Didenheim  
Telefon: +33 3 89618131  
[info-f@siegenia.com](mailto:info-f@siegenia.com)



#### GROSSBRITANNIEN

SIEGENIA-AUBI Ltd.  
Richardson Way, Cross Point  
Coventry CV2 2TA  
Telefon: +44 2476 622000  
[info-uk@siegenia.com](mailto:info-uk@siegenia.com)



## INDIEN

SIEGENIA INDIA PRIVATE LIMITED  
CA Chambers 18/12 W.E.A.  
Delhi-110005 Karol Bagh Central  
Tel.: +91 124 4342302  
[info-in@siegenia.com](mailto:info-in@siegenia.com)



## ITALIEN

SIEGENIA-AUBI S.r.l.  
Via Varese, 36  
20020 Lainate MI  
Telefon: +39 02 9353601  
[info-i@siegenia.com](mailto:info-i@siegenia.com)



## ÖSTERREICH

SIEGENIA GRUPPE  
Verkaufsbüro Österreich  
Salzburger Straße 18  
5301 Eugendorf  
Telefon: +43 6225 8301  
[info-a@siegenia.com](mailto:info-a@siegenia.com)



## POLEN

SIEGENIA-AUBI Sp. z o.o.  
ul. Ossowskiego 64  
46-203 Kluczbork  
Telefon: +48 77 4477700  
[info-pl@siegenia.com](mailto:info-pl@siegenia.com)



## RUSSLAND

SIEGENIA-AUBI OOO  
Malaja Semenowskaja Str. 9, Block 14 G  
107023 Moskau  
Telefon: +7 495 7211762  
[info-ru@siegenia.com](mailto:info-ru@siegenia.com)



## SCHWEIZ

SIEGENIA-AUBI AG  
Zelgstrasse 97  
3661 Uetendorf  
Telefon: +41 33 3461010  
[info-ch@siegenia.com](mailto:info-ch@siegenia.com)



## SÜDKOREA

SIEGENIA-AUBI Co., Ltd.  
7-4 (Mok-dong) Jintogil  
Gwangju-shi, Gyeonggi-go  
post code 464-020  
Telefon: +82 31 7985590  
[info-rok@siegenia.com](mailto:info-rok@siegenia.com)



## TÜRKEI

SIEGENIA-AUBI  
Yapi Elemanlari San. ve Tic. Ltd. Sti.  
Bilmo San. Sitesi, Yanyol Cad,  
Melodi Sok. No: 2/22  
34956 Tuzla Istanbul  
Telefon: +90 216 5934151  
[info-tr@siegenia.com](mailto:info-tr@siegenia.com)



## UKRAINE

SIEGENIA GRUPPE  
Verkaufsbüro Ukraine  
Soborna Str. 1-B  
Kiewo-Swjatoschinskij  
08130 Petropavlivska Borshhagivka  
Tel.: +380 44 405 4969

[info-ua@siegenia.com](mailto:info-ua@siegenia.com)



## UNGARN

SIEGENIA-AUBI Kft.  
Mártírok útja 4.  
6000 Kecskemét  
Telefon: +36 76 500810  
[info-hu@siegenia.com](mailto:info-hu@siegenia.com)



## WEISSRUSSLAND

SIEGENIA GRUPPE  
Repräsentanz Weißrussland  
Suharewskaja Str. 70, Raum 146, 3  
220019 Minsk  
Telefon: + 375 17 2573988  
[info-by@siegenia.com](mailto:info-by@siegenia.com)

**SIEGENIA**<sup>®</sup>  
brings spaces to life

Hauptsitz:  
Industriestraße 1-3  
57234 Wilnsdorf  
DEUTSCHLAND

Telefon: +49 271 3931-0  
Telefax: +49 271 3931-333  
info@siegenia.com  
www.siegenia.com  
www.raumkomfort.com

---

Sprechen Sie mit Ihrem Fachbetrieb: