

GEZE GmbH  
Reinhold-Vöster-Straße 21-29  
D-71229 Leonberg  
Tel.: +49 (0) 7152 203-0  
Fax: +49 (0)7152 203-482  
www.geze.com



GEZE KOMPETENZ IN BANKGEBÄUDEN  
FUNKTIONALITÄT, SICHERHEIT, DESIGN UND KOMFORT  
IN DER MODERNEN BANKENARCHITEKTUR

## 04 **Im Foyer: Leistungsstärke und Kompetenz in einer einladenden Atmosphäre**

- Automatische Ganzglas-Türsysteme – der beste erste Eindruck ist sicher
- Karusselltüren – „Dreh“- und Blickpunkt in jedem Bankfoyer
- Große und repräsentative Türen mit Bodentürschließern – dezent und kompakt

## 10 **Flexibel Diskretion schaffen**

- Manuelle Schiebewandsysteme – Räume flexibel und intelligent nutzen
- Integrierte Ganzglassysteme – durchgängige Ästhetik für höchste Designansprüche
- Patch Fittings – Ganzglastüren mit Design-Klemmbeschlagsystemen
- Integrierte „Boxer“ Türschließer – Funktionalität nicht sichtbar

## 14 **Der Back-Office-Bereich: Sicherheit und Komfort in einem prima Klima**

- Begehkomfort im Spannungsfeld „Sicherheit“
- Automatische Türsysteme kombiniert mit Zutrittskontrolle
- Effizient lüften: Auf die Fenstertriebssysteme von GEZE ist Verlass
- Schutz für Menschen und Werte durch vorbeugenden Brandschutz

## 16 **Leistungsstärke durch schnelles Handeln**

- Den Überblick bewahren mit dem Gebäudesystem

## **Lösungskompetenz von Anfang an**

## 18 **Referenzen**





Stuttgarter Bank, Stuttgart

## GEZE Kompetenz in Bankgebäuden

**Leistungsstärke, Zuverlässigkeit, Kompetenz, Flexibilität, Diskretion, Sicherheit und Komfort sind die Attribute, die mit einer Bank in Verbindung gebracht werden. Die moderne architektonische Umsetzung dieser traditionellen Werte erfolgt in einer angenehmen Atmosphäre, die Diskretion und Transparenz vereint. Darum gleichen Bankfoyers und Kundenbereiche heute mehr und mehr attraktiven Hotel-Lobbys oder Flughafen-Lounges.**

Atmosphäre und Diskretion benötigen Raum. Kundenbereiche werden immer größer. Transparenz und Helligkeit öffnen und vergrößern die Räume optisch. Glas gehört dabei zu den bestimmenden Materialien. Zur flexiblen Anpassung der Räumlichkeiten dienen Raum-in-Raum-Systeme. So geht der öffentliche Bereich nahtlos in die offen gestalteten Beratungsräume über. Diskretion ist auf Wunsch „zuschaltbar“.

Barrierefreiheit mit automatisierten Türen ist nicht nur für Senioren oder Menschen mit eingeschränkter Mobilität von Bedeutung. Genauso wie die Gebäudeästhetik und die Atmosphäre können Begeh- und Nutzungskomfort über den Besuch einer Bank entscheiden.

Gebäudesicherheit spielt in Gebäuden, in welchen sich viele Menschen befinden oder ein- und ausgehen, eine wesentliche Rolle – nicht nur aufgrund der gesetzlichen Bestimmungen. Die Sicherheit an Türen und Fenstern ist maßgeblich, wenn es um vorbeugenden Brandschutz, die Steuerung von Flucht- und Rettungswegen und – in einer Bank – um Einbruch- und Diebstahlsicherheit und Zutrittskontrolle geht. Für jedes dieser Ziele bietet GEZE individuelle Lösungen und Lösungskonzepte, die einzelne Sicherheitsanforderungen in einem intelligenten System verbinden.

Mit seiner Innovationsstärke und Lösungskompetenz hat sich GEZE weltweit einen Namen gemacht und Bankgebäude in den verschiedensten Ländern ausgestattet. GEZE bietet ein umfassendes Angebot an Tür- Fenster- und Sicherheitstechnik aus einer Hand. GEZE Produkte erfüllen alle gesetzlichen Anforderungen und Richtlinien.





GEZE Slimdrive Rundschiebesystem in Flucht- und Rettungsweg, BHF Bank, Frankfurt

## Automatische Ganzglas-Türsysteme – der beste erste Eindruck ist sicher

Großflächige und homogene Glasfassaden mit transparenten Eingangsbereichen werten ein repräsentatives Bankgebäude zusätzlich auf. Automatische Ganzglas-Türsysteme öffnen und vergrößern Foyers optisch und lassen eine einladende Atmosphäre entstehen. Automatische Linear- oder Rundschiebetüren von GEZE sind die

optimale Lösung in barrierefreien transparenten Windfängen, die Teil des Flucht- und Rettungswegs sind. Beispielsweise wurde die äußere Tür der BHF Bank in Frankfurt mit einer Verriegelung mit Hilfe einer Motorbremse ausgerüstet. Diese spezifische Lösung gewährleistet auch im Notfall und bei Stromausfall ein sicheres Öffnen.

## Dezent und einbruchssicher

Das filigrane Design der Linear- und Rundschiebetürsysteme von GEZE gibt es auch mit geprüfter Einbruchssicherheit nach Bauteil-Widerstandsklasse 2 (WK2). Die Slimdrive SL- und SC-Antriebssysteme wurden speziell für Gebäudeeingänge mit erhöhten Sicherheitsanforderungen entwickelt. Sie sind zusätzlich mit nicht

sichtbaren Verriegelungskomponenten ausgestattet und bieten erhöhten Widerstand gegen gewaltsames Eindringen. Gelegenheitstäter werden entscheidend aufgehalten. Sicherheitsdienste gewinnen Reaktionszeit.



GEZE Karusselltür, Deutsche Bank, Stuttgart

## Karusselltüren – „Dreh“- und Blickpunkt in jedem Bankfoyer

Karusselltüren sind Design-Highlights. Als Ganzglas-Variante sind sie nach allen Seiten transparent und tragen im Foyer zu einem Maximum an Licht und Helligkeit bei. Eine eigene automatische Bogenschiebetür dient als Nachtverschluss und macht die Karusselltüren zu bestimmten Zeiten unzugänglich. Über das Gebäude-

system ist die Bogenschiebetür auch komfortabel von der Ferne bedienbar. Für mobil eingeschränkte oder schwächere Menschen kann die Drehgeschwindigkeit mit einem speziellen Taster reduziert werden. GEZE Karusselltüren eignen sich auch für den Einsatz in Flucht- und Rettungswegen.

## Große und repräsentative Türen mit Bodentürschließern – dezent und kompakt

Optisch dezent, vielseitig und mit unsichtbarer Funktionalität sind Bodentürschließer genau das Richtige für hohe Glastüren, die in eleganten Bankfoyers als Eingangsportale, als innere Tür eines Windfangs oder als Durchgangstür dienen. Gestaltungsfreiheit

schenken Bodentürschließer ganz besonders an Pendel- und Anschlagtüren ohne Bänder oder Türen, die nur den Einsatz von Bodentürschließern erlauben. Die Langlebigkeit der GEZE Türschließer wurde in über einer Million Öffnungs- und Schließzyklen getestet.

## Ideal für die Nachrüstung

Unauffällig und diskret eignen sich GEZE Bodentürschließer hervorragend für die Nachrüstung an vorhandenen Türen. In Kombination mit den „Patch Fittings“ Glas-Klemmbeschlägen lassen sich elegante Ganzglas-Pendeltüren zum Beispiel als Zugang zu

Tagungsräumen realisieren.

GEZE bietet ein breites Programm an Bodentürschließern für ein- und zweiflügelige Türen. Sie sind auch an Feuer- und Rauchschutztüren zugelassen.





GEZE Manuelles Schiebewandssystem in „Parkposition“, Kreissparkasse Gerstetten

## Manuelle Schiebewandssysteme – Räume flexibel und intelligent nutzen

Flexible Funktionalität, Sicherheit und Design machen Manuelle Schiebewandssysteme (MSW) von GEZE zu einer idealen Lösung für die transparente und barrierefreie Raumaufteilung in Bankfoyers. Sie öffnen, teilen und trennen Räume und passen sie flexibel an die jeweilige Nutzung an. So kann die SB-Zone mit manuellen Schiebewandssystemen abgetrennt werden, damit die Geldautomaten und Infosysteme für die Kunden auch nach Geschäftsschluss zugänglich sind. Tagungsräume können vielfältig und effizient genutzt werden, indem sie mit MSW unterteilt und in kleinere Besprechungsräume verwandelt werden. Intelligente Jalousien sorgen blitzschnell für Diskretion.

MSW sind die perfekte Lösung für Bankfoyers, die auch für Veranstaltungen, wie zum Beispiel Vorträge oder Empfänge, genutzt werden und die MSW-Glasfront – gerade in den Abendstunden – nicht geöffnet und dennoch als Durchgang dienen soll. Für die Verschlussicherheit bietet GEZE Lösungen. Mit Hilfe eines Rückmeldekontaktes erfolgt eine Meldung über den sicheren Verschluss der MSW an das Gebäudesystem.

Auch große MSW-Flügel lassen sich sanft und fast geräuschlos bewegen. Der Kraftaufwand beim Verschieben der Glaselemente ist minimal und auch für zierliche Personen kein Problem.

## Integrierte Ganzglassysteme – durchgängige Ästhetik für höchste Designansprüche

Gestalterisch perfekt ist das Integrierte Ganzglassystem (IGG). Die Profile und das Beschlagsystem sind nicht sichtbar zwischen den Scheiben integriert – ohne auftragende Teile auf der Glasoberfläche. Die Durchgängigkeit der Glasoberflächen sorgt für Schallschutz und schenkt große Gestaltungsfreiheit. Mit speziellen

Glasarten oder Siebdruck können Corporate Design-Motive verwirklicht werden. Zwischen den Scheiben integrierte Jalousien sorgen mit einem Handgriff für Diskretion und machen das System ideal für Beratungsräume.

## Patch Fittings – Ganzglastüren mit Design-Klemmbeschlagsystemen

Das Bandbreite an Patch Fittings – kurz Klemmbeschlagsysteme für Ganzglastüren – ist so vielfältig, dass nahezu jede Ganzglasanlage realisiert werden kann. Das Design ist zeitlos und dezent. Patch Fittings eignen sich für Pendel- und Anschlagtüren genauso

wie für feste Trennwände und Wandverkleidungen, zum Beispiel in diskreten Beratungsbereichen oder im Back-Office. Alle sichtbaren Beschlagteile sind aus eloxiertem Aluminium oder Edelstahl gefertigt.



Integrierter „Boxer“ Türschließer von GEZE, Kreissparkasse Ludwigsburg

## Integrierte „Boxer“ Türschließer – Funktionalität nicht sichtbar

Diskretion gehört zu wichtigsten Attributen einer Bank. Sollen hochwertige Türen in anspruchsvoller Innenarchitektur, etwa den Büros von Vorständen und leitenden Angestellten oder andere diskrete Bereiche, stets geschlossen sein, so empfehlen sich Inte-

grierte „Boxer“ Türschließer. Sie sind komplett in das Türblatt eingelassen mit einer Gleitschiene, die nur bei geöffneter Tür sichtbar ist. Das Türdesign wird nicht unterbrochen. Die Funktionalität des „Boxer“ ist so gut wie nicht sichtbar und elegant „verpackt“.

## Barrieren beseitigen

Als eines der Highlights im Türschließerprogramm bietet GEZE einen „Boxer“ Türschließer mit „Freeswing“-Freilauffunktion, der barrierefreien Begehkomfort bietet. Die Freilauffunktion wird durch ein einmaliges Öffnen der Tür gegen die Federkraft aktiviert.

Danach ist ein Begehen der Tür ohne Widerstand in Öffnungs- oder Schließrichtung möglich. Durch die elektrohydraulische Freilauffunktion erfolgt ein sicheres, selbsttätiges Schließen der Tür im Brandfall.



GEZE Ecturn Drehtürantrieb



GEZE Biometrie-Leser



GEZE RFID-Leser

## Begehkomfort im Spannungsfeld „Sicherheit“ Automatische Türsysteme kombiniert mit Zutrittskontrolle

Moderne Türen vom Kunden- zum Back-Office-Bereich oder Nebeneingänge werden mit fast geräuschlosen vollautomatischen Drehtürsystemen barrierefrei und schenken Begehkomfort. Sie vereinfachen auch den Transport, wenn einmal schwerere Gegenstände befördert werden müssen. Der Ecturn-Antrieb von GEZE hat kleine Abmessungen und ein dezentes Design. Somit können nicht nur Holz- oder Kunststofftüren, sondern auch rahmenlose Ganzglastüren automatisiert werden können.

Für erhöhte Sicherheit werden diese Türen immer häufiger an Zutrittskontrollsysteme angebunden. Für Personengruppen, wie zum Beispiel das Reinigungspersonal, können individuelle räumliche und zeitliche Berechtigungsprofile erstellt werden, so dass sie sich „schlüssellos“ innerhalb des Bankgebäudes bewegen können. Die Identifikation einer Person erfolgt an einem RFID-Leser an der

Tür über Ausweiskarte, „Tag“, PIN-Code oder an einem biometrischen Leser über „Fingerprint“.

In manchen Fällen müssen automatische Türen zu den rückwärtigen Bürobereichen oder Nebeneingangstüren auch die Funktion eines Fluchtweges erfüllen. Gleichzeitig muss verhindert werden, dass Besucher oder gar ungebetene Gäste das Bankgebäude über diese Türen verlassen können. In diesem Fall wird zusätzlich eine Rettungsweg-Türzentrale TZ 320 eingesetzt. Berechtigten erlaubt sie das Begehen einer Tür. Lebensrettende Wege gibt sie im Notfall durch Drücken der Nottaste für alle frei. Das Sicherheitspersonal kann die Fluchtwegtüren über ein Bedientableau oder eine Softwarelösung am Bildschirm zentral überwachen. Manipulation oder unberechtigtes Öffnen können auf diese Weise umgehend bemerkt und verfolgt werden.

## Effizient lüften: Auf die Fensterantriebssysteme von GEZE ist Verlass Schutz für Menschen und Werte durch vorbeugenden Brandschutz

Ein angenehmes Raumklima trägt auch in Banken zu der freundlichen und gepflegten Atmosphäre bei, die dort stets erwartet wird. „Gute Luft“ erhöht zudem die Arbeitseffizienz. Das Öffnen und Schließen von Fenstern zur täglichen Lüftung übernehmen Fensterantriebssysteme. Dabei stehen die tägliche Lüftung und vorbeugender Brandschutz in engem Zusammenhang: Im Brandfall muss die Ausbreitung von Brandrauch in den Flucht- und Rettungswegen schon beim Entstehen verhindert werden. Nur so können Menschen so schnell wie möglich in sichere Bereiche gelangen. Rauch- und Wärmeabzugsanlagen (RWA) von GEZE haben eine Doppelfunktion: die tägliche Belüftung und die Entrauchung im Brandfall. Dabei werden Fenster, Lichtkuppeln, Oberlichter und Rauchklappen mit Elektroantrieben geöffnet oder geschlossen.

Der Trend in der Architektur zu maximaler Helligkeit und Transparenz und damit zu immer größeren Fenstern erfordert neben der Haltekraft des Fensterantriebs am Verschlusspunkt zusätzliche Verriegelungseinheiten. Ebenfalls in das Fensterprofil integriert, ist der neue Verriegelungsantrieb von GEZE in Kombination mit den Kettenantriebssystemen eine barrierefreie integrierte Systemlösung, die – als willkommener Nebeneffekt – erhöhten Einbruchschutz bietet.

Die barrierefreie Lüftung erfolgt mit Lüftertastern und Funkfernbedienungen. Auch können eine Regen-Windsteuerung oder Zeitschaltuhr angeschlossen werden. Im Alarmfall kann die Lüftung manuell über RWA-Taster oder automatisch über Rauchmelder aktiviert werden.





## Den Überblick bewahren mit dem Gebäudesystem

Moderne größere Bankgebäude zeichnen sich durch automatisierte Bedienfunktionen und Funktionsabläufe aus. Befehle und Einstellungen können darum an einem Bedientableau oder Bildschirm von zentraler Stelle eingegeben werden. Mit dem GEZE SecuLogic Gebäudesystem lässt sich die Funktionalität aller angeschlossenen GEZE Tür- und Fenstersysteme am Bildschirm per Mausclick steuern, überwachen, visualisieren und protokollieren.

Beispielsweise zeigt es dem Facility Manager, ob eine Tür in einem sensiblen Bereich offen oder geschlossen ist und ermöglicht eine entsprechende Steuerung. Das Gebäudesystem ermöglicht rasche Handlungen vor Ort und unterstützt notwendige Gegenmaßnahmen. Durch Buttons können entsprechend ausgerüstete Türen im Fluchfall geöffnet oder bei Rauchentwicklung geschlossen werden.

## Lösungskompetenz von Anfang an

GEZE bietet Architekten, Planern und Entscheidern in den Bauabteilungen von Banken umfangreiche Unterstützung. Objektlösungen in der Tür-, Fenster- und Sicherheitstechnik werden in einer ganzheitlichen Planung mit optimal aufeinander abgestimmten Produkten realisiert. Individuelle ästhetische Vorstellungen und Ideen können norm- und richtlinienkonform umgesetzt werden.

In jeder Bauphase steht ein umfassendes Leistungsspektrum zur Verfügung – an welchem Ort der Welt sich ein Bankprojekt befindet. Die Betreuung von GEZE beginnt bei der Entwurfsplanung und reicht über die Fertigstellung des Objekts hinaus. Ein effizienter After-Sales-Service begleitet die Produkte über den ganzen Lebenszyklus im Gebäude.



1 | Administrationsansicht: zur Parametrierung der einzelnen Gateways zu einem Standort

2 | Gebäudeansicht: mit Informationen zum Standort, Adressdaten etc.

3 | Detailansicht: zu steuernde Türen mit Betriebsartenumschaltung und Zustandsrückmeldung

Das GEZE SecuLogic Gebäudesystem

## GEZE Service – Instandhaltung der Spitzenklasse!

Die perfekte Funktion und die Zuverlässigkeit der Tür-, Fenster- und Sicherheitssysteme müssen in einer Bank rund um die Uhr gewährleistet sein. Regelmäßige Wartung und Service erhöhen zudem die Langlebigkeit der Anlagen. Neben einem flächendeckenden und hoch effizienten Servicenetz, der „one-face-to-the-customer“-Kundenbetreuung und einer rund um die Uhr erreichbaren Service-Line bietet GEZE technologiebasierte Servicelösungen, die für Bankgebäude einen klaren Mehrwert bieten:

- GEZE QuickCare ermöglicht eine automatische Störmeldung und einen Fernzugriff auf die Antriebstechnik automatischer Schiebetürsysteme. Reaktionszeiten werden verkürzt. Störeinsätze können in vielen Fällen reduziert werden.
- Das GEZE ServicePortal bietet Informationsservice mit einem Plus. Ein Überblick aller Anlagen mit ihrer Wartungssituation in den jeweiligen Bankobjekten und der Zugang zur technischen Dokumentation liefert immer einen tagesaktuellen Überblick.

## Referenzen Manuelle Schiebewandsysteme

