

A large, semi-transparent background image of a classical statue of Lady Justice, blindfolded and holding scales of justice. The statue is set against a light-colored stone wall. In the top right corner, there is a smaller, more detailed inset image of the same statue. The top of the page features a yellow background with four black rectangular blocks.

Sicherheit in Justizgebäuden

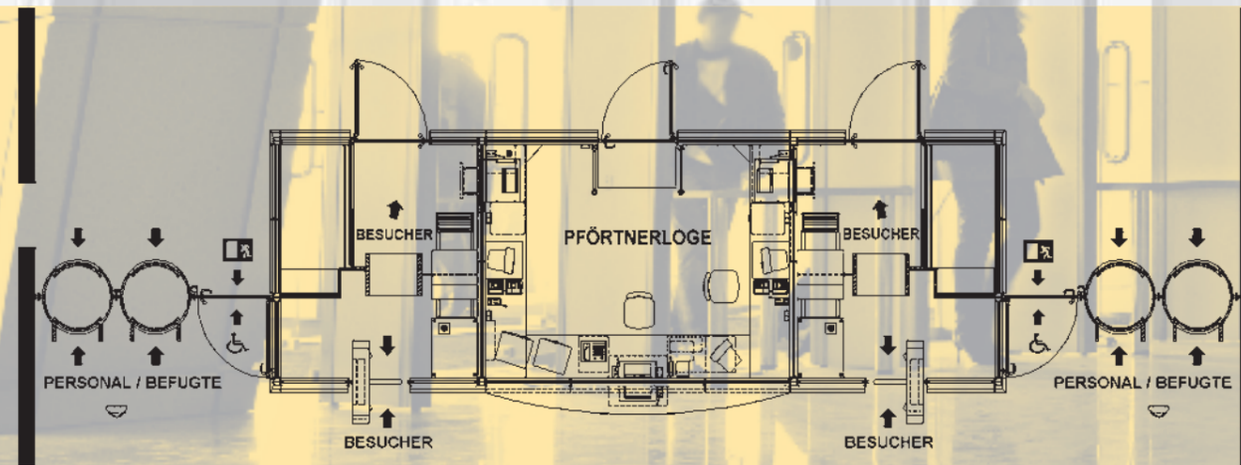


SITEC

Übergriffe verhindern –
mit intelligenter Sicherheitstechnik

Kontrollierter Zugang...

PERSONENSCHLEUSEN



LAG Essen

- mit Waage und biometrischer Identifizierung zur Vereinzelung
- mit Metalldetektor zur Erkennung gefährlicher Gegenstände

Die Pförtnerloge dient als erste Anlaufstelle für die Gerichtsbesucher. Trotz **beschuss-hemmender Verglasung** ist eine optimale Verständigung über die eingebaute **Sprechanlage DELTA** gegeben.



In Zeiten zunehmender Gewalt steigen die Anforderungen an die Sicherheit in Justizgebäuden. Präventivmaßnahmen wie zum Beispiel Einlasskontrollen gewährleisten die Sicherheit von Angestellten und Besuchern im Inneren des Gebäudes.

Natürlich müssen diese Eingangsanlagen den örtlichen Gegebenheiten angepasst werden. Trotz kontrolliertem Zugang und Vereinzelung muss außerdem ein schneller Durchgang gewährleistet sein.



PROJEKT LAND- UND AMTSGERICHT ESSEN

Die Bauaufgabe war klar definiert: optimale Schutzfunktion, hohe Durchgangskapazität, geringe Wartezeiten, Sonderrechte für Angestellte und Anwälte. Bürgernähe trotz Zutrittskontrolle. Und das mit Sicherheit. Nach dem Passieren der Sicherheitskontrolle gelangt der Besucher in helle und offene Räume.



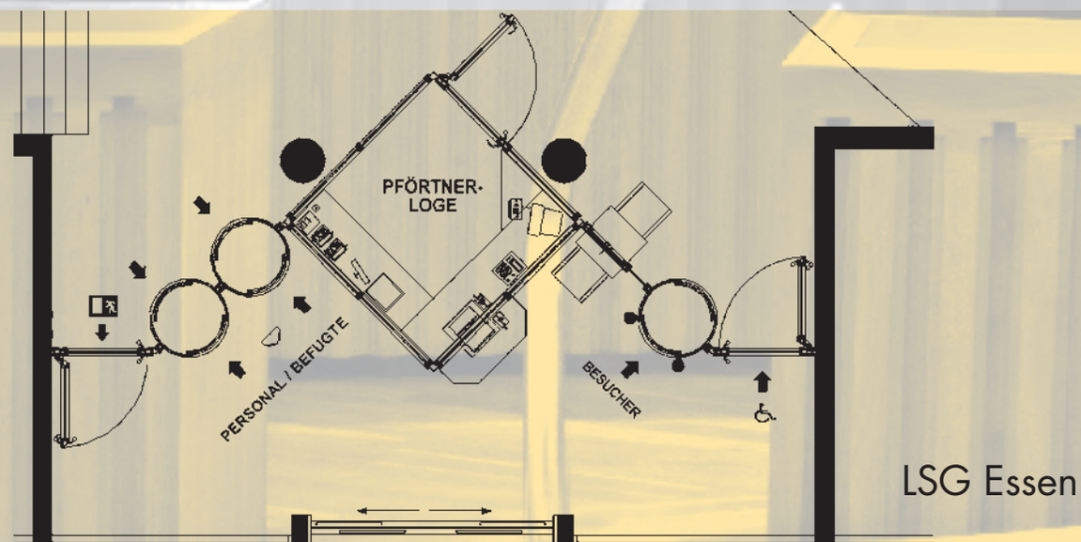
Ein- und Ausgangsschleusen für das Personal und Personen mit Sonderberechtigung zum schnellen Zutritt. Auf Wunsch können die **Rundschleusen mit integriertem Metalldetektor** geliefert werden.



Um den Personenfluss zu steuern, wird ein **SITEC Drehkreuz** eingesetzt. Ein **Metalldetektor** sowie ein **Röntgenprüfgerät** verhindern das Einschleusen gefährlicher Gegenstände. Kinderwagen und Personen mit Behinderung gelangen durch eine vom Pförtner **gesteuerte Sicherheitstür** in den Innenbereich des Justizgebäudes.

...für einen gesicherten Verhandlungsverlauf...

EINGANGSANLAGEN



- beschusshemmend
- einbruchhemmend
- feuerhemmend

Ob im Neubau oder in denkmalgeschützter Umgebung - für Planer und Architekten ist ein ansprechendes und einladendes Design sehr wichtig. Aufgrund der langjährigen Erfahrung im Bereich der Absicherung öffentlicher Gebäude verwirklicht SITEC all diese Anforderungen. Von der Planung bis zur Ausführung: Sicherheit aus einer Hand. Maßgeschneidert.



PROJEKT LANDESSOZIALGERICHT ESSEN
So elegant und transparent kann Sicherheit sein:
Pförtnerloge mit **Edelstahl-Theke**, eingebauter **Schiebemulde** zum Durchreichen von Unterlagen und Dokumenten und **Sprechanlage DELTA**.
Beschusshemmende Trennwandanlage mit großen Glasflächen.
Rundschleuse ROTOLINK mit **Metalldetektor** und **Röntgenprüfgerät** zur Erkennung gefährlicher Gegenstände.



Mit dem modularen **SITEC Tür- und Trennwandsystem P 2001** können nahezu alle Sicherheitsanforderungen wie Einbruch-, Beschusshemmung und Feuerschutz erfüllt werden, und das bei gleichbleibender Profilansichtsbreite. Material und Farbe können dabei den baulichen Gegebenheiten angepasst werden. Die Profile sind auch mit Echtholzbeschichtung möglich.

SITEC Sicherheitstüren
als Flucht- und Rettungsweg



Prävention – die Möglichkeiten...



SITEC berät, plant, fertigt und installiert.
Gerne erarbeiten wir auch für Sie die optimale Sicherheitslösung.



Frei stehender **Metalldetektor** für die Personenkontrolle und **Röntgenprüfgerät** zum Durchleuchten des Gepäcks. Vorhandene Systeme können integriert werden.



Zutritt in sensible Bereiche nur für autorisierte Personen: **Personenschleuse AXXES** mit Waagesystem und biometrischer Identifikation.



Personenschleusen mit attraktivem Design: die **SITEC Großraumschleuse** bietet auch Personen im Rollstuhl barrierefreien Zugang



SITEC Drehkreuze mechanisch oder voll automatisch zur Steuerung des Besucherstromes



- maßgeschneiderte Eingangsanlagen
- Röntgenprüfgeräte
- Detektoren
- Personenschleusen
- hochfahrende Panzerglasabschottung
- Schließfächer
- Drehkreuze

SITEC Sicherheitsabtrennung für Richtertheken und Anklagebank: das beschusshemmende Panzerglas ist im Normalzustand „unsichtbar“ in der Thekenanlage integriert.

Vor einer Gerichtsverhandlung kann die Panzerglas-scheibe als Sicherung der Beteiligten nach oben gefahren werden.

Die Glaswand kann im Notfall auch im Bruchteil einer Sekunde geschlossen werden.

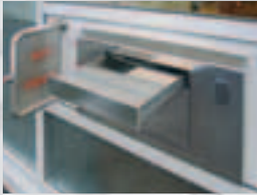
SITEC steht für innovative, hochwertige Sicherheitstechnik. Wir beraten, planen und montieren benutzerfreundliche Anlagen, die einen reibungslosen und gesicherten Verhandlungsablauf gewährleisten. **Fragen Sie an** – wir entwickeln gerne auch für Sie ein maßgeschneidertes Konzept. Mit Sicherheit.



Mechanische oder **elektronische Schließfachanlagen** für den Innen- oder Außenbereich zum Deponieren mitgebrachter, nicht erlaubter Gegenstände



In Widerstandsklasse WK3 geprüfte, einbruch- bzw. durchbruchhemmende **SITEC Automatik-schiebetür**, ideal für Gebäude mit eingeschränkten Platzverhältnissen



SITEC Produkte:

**Durchreichen
Fassadenschalter
Geld- und Materialschleusen**



**Eingangsanlagen
Personenschleusen
Zutrittskontrollen**



**Pop-Up-Sicherheitsschalter
Schalterfenster
Kassenboxen**



**Mobile Banken
SB-Pavillons
Wachhäuser**



**Einbruch-, beschuss-
und feuerhemmende
Türen und Trennwände**



**Stanz- und Laserteile
Schweiß- und
Metallkonstruktionen**



SITEC GmbH

Sicherheitseinrichtungen und technische Geräte

Johann-Georg-Herzog-Str. 19
D-96369 Weißenbrunn

Tel.: +49 (0) 9261 6075-0
Fax: +49 (0) 9261 6075-10

E-Mail: info@sitec.de
www.sitec.de