|  |
| --- |
| Leonberg, 13. Januar 2021 |
| Hermetisch dicht, modular und individualisierbar: das neue GEZE MCRdrive System |

**GEZE präsentiert mit dem neuen GEZE MCRdrive Schiebetürsystem eine modulare Lösung für alle Gebäudebereiche, die hermetisch dicht von angrenzenden Räumen abgeschlossen werden müssen. Das Schiebetürsystem ist klassifiziert nach DIN EN 12207 und wirkt schallisolierend nach DIN EN 4109. Die All-in-One-Lösung verbindet überzeugend höchste technische Qualität mit Individualisierbarkeit und anspruchsvoller Gestaltung.**

**GEZE MCRdrive für Räume mit speziellen Funktionen**

Für Operationssäle und intensivmedizinische Bereiche in Krankenhäusern, Labor- oder Reinräume in Forschungsinstitutionen sowie in der Lebensmittel- oder Chemie-Industrie gelten strenge Vorgaben, was den Eintrag von luftgängigen Keimen oder Partikeln angeht. Eine kritische Stelle sind hier besonders die Zugangsbereiche. Mit dem neuen GEZE MCRdrive Schiebetürsystem bringt der Systemanbieter aus Leonberg eine Lösung auf den Markt, mit dem sich höchste Hygieneanforderungen umsetzen lassen. GEZE MCRdrive erfüllt die Normanforderungen nach DIN 18650 / EN 16005 für automatische Türsysteme.

**Nach Kundenwunsch individualisierbar**

Das neue GEZE MCRdrive Schiebetürsystem ist modular aufgebaut. Architekten und Planer können so auf die konkreten Anforderungen der Installationssituation eingehen. Bei einem maximalen Flügelgewicht von 200 Kilogramm sind Ausführungen in Glas (ISO oder Mono), HPL und auch Edelstahl möglich. Die Öffnungsweiten betragen 800 bis maximal 2.500 Millimeter. Der schmale Aufbau der Spezialdichtung lässt den neuen GEZE MCRdrive optisch kaum von einer konventionellen automatischen Schiebetür unterscheiden. Alle Komponenten sind darauf ausgelegt, den Partikelabrieb des Gesamtsystems zu vermeiden und eine einfache Reinigung zu gewährleisten.

**Einfache Installation und Handhabung**

Der neue GEZE MCRdrive ist mit allen GEZE Steuerungssystemen kompatibel und lässt sich so auch in die zentrale Gebäudesteuerung integrieren. Das Öffnen der Tür ist über Bodensensor-Steuerung, Taster oder Bewegungsmelder sowie über einen Transponder möglich.

Weitere Informationen:

[www.geze.de/de/newsroom/pressemappe-zur-bau-2021-geze-highlights-im-ueberblick](http://www.geze.de/de/newsroom/pressemappe-zur-bau-2021-geze-highlights-im-ueberblick)

**ÜBER GEZE:**

GEZE ist ein innovatives, weltweit agierendes Unternehmen für Produkte, Systemlösungen und umfassenden Service rund um Türen und Fenster. Der Spezialist für innovative und moderne Tür-, Fenster- und Sicherheitstechnik erzielt mit fundierter Branchen- und Fachkenntnis herausragende Ergebnisse, die Gebäude lebenswert machen.

Weltweit arbeiten bei GEZE mehr als 3.100 Menschen. GEZE entwickelt und fertigt am Stammsitz in Leonberg. Weitere Fertigungsstätten befinden sich in China, Serbien und der Türkei. Mit 32 Tochtergesellschaften auf der ganzen Welt und 6 Niederlassungen in Deutschland bietet GEZE maximale Kundennähe und exzellenten Service.

|  |
| --- |
| Kontakt |
| GEZE GmbH I Corporate Communications  Reinhold-Vöster-Str. 21 – 29 I D-71229 Leonberg I TEL +49 7152 203-0 I FAX +49 7152 203-310 I MAIL presse@geze.com I WEB www.geze.de |