|  |
| --- |
| Leonberg, 29. Oktober 2024 |
| VdS-BrandSchutzTage 2024: GEZE präsentiert Automation zum effektiven Brandschutz |

**Einer der wichtigsten Termine des Jahres für Anbieter im Bereich des vorbeugenden Brandschutzes ist die Messe der VdS-BrandSchutzTage. Dazu trifft sich die Branche am 4. und 5. Dezember auch in diesem Jahr auf der Koelnmesse. Auch GEZE, der Spezialist für innovative Tür-, Fenster- und Sicherheitstechnik aus Leonberg, ist erneut vertreten und präsentiert am Stand A-23 in der Halle 10.1 unter dem Motto „Connecting Expertise – Building Solutions“ Lösungen für eine innovative Gebäudeautomation zum effektiven Brandschutz.**

„Sicherheit ist neben Aspekten wie Nachhaltigkeit und Effizienz ein zentrales Element moderner und lebenswerter Gebäude,“ erläutert Michael Sauer, Sales Engineer bei GEZE. „Das betrifft gerade auch den Brandschutz. Dabei spielen umfassende Brandschutzkonzepte eine entscheidende Rolle. Diese sind heutzutage im Idealfall Teil einer ganzheitlichen Gebäudeautomation, mit der sichergestellt wird, dass alle Prozesse effizient und selbstständig ablaufen.“ Die Relevanz dieser Verbindung von Automation und Brandschutz verdeutlicht GEZE bei den VdS-BrandSchutzTagen in Köln.

Dabei steht die umfassende Vernetzungslösung myGEZE Connectivity, bestehend aus der Connectivity-Plattform myGEZE Control und der Visualisierungs-Software myGEZE Visu im Zentrum des Auftritts des Unternehmens aus Leonberg.

# myGEZE Connectivity: Automatisierte Gebäudeabläufe für Brandschutzkonzepte

Die modulare Plattform myGEZE Control ist die Vernetzungslösung der nächsten Generation in der Tür-, Fenster- und Sicherheitstechnik und ein zentraler Bestandteil eines wirksamen und effizienten Brandschutzkonzeptes. Dank der einstellbaren automatisierten Abläufe von myGEZE Control ist eine sichere und zentrale Überwachung des Gebäudebetriebs jederzeit möglich. Die Plattform ist modular und flexibel einsetzbar und kann mit dem offenen Standard BACnet in unterschiedliche Bereiche des Gebäudemanagements integriert werden. Dank der Flexibilität von BACnet erlaubt das System auch eine hocheffiziente Integration in herstellerneutrale Gebäudeleittechnik-, Gefahrenmanagement- und CAFM-Systeme. Insbesondere im Bereich Brandschutz, aber auch bei der Barrierefreiheit oder der Fluchtwegesicherung unterstützt GEZE mit myGEZE Connectivity das Gebäudemanagement mit einer innovativen und umfassenden Vernetzungslösung.

**Zuverlässige Vernetzung dank zuverlässiger Komponenten**

Eine automatisierte Vernetzung funktioniert nur dann zuverlässig, wenn auch die einzelnen vernetzten Komponenten sicher und effizient arbeiten. Nur dann können RWA und RWS optimal funktionieren. Eine solche Komponente ist zum Beispiel die Rauchschalterzentrale GEZE RSZ 7. Sie dient zur Früherkennung von Rauch und Feuer an Brandschutztüren und steuert die Feststellvorrichtung für Feuer- und Rauchschutzabschlüsse. Die RSZ 7 verfügt über eine Teleskopfunktion zum Überbrücken ungünstiger Sturzsituationen und einen integrierten Rauchschalter mit automatischer Alarmschwellennachführung. In Verbindung mit der RSZ 7 bietet der Türschließer TS 5000 SoftClose eine zuverlässige Möglichkeit schwere Türen sicher und geräuscharm zu schließen – auch in herausfordernden Umgebungen bei Wind, Sog oder wechselnden Druckverhältnissen. Um die Fluchtwegtüren zuverlässig zu steuern bietet GEZE die Türzentrale TZ 320 an. Sie ist vernetzbar, kann über myGEZE Control problemlos in die Gebäudeleittechnik integriert werden und bietet eine EN 13637-konforme Absicherung gegen unbefugtes Begehen.

**Diesen Text sowie druckfähiges Bildmaterial finden Sie hier:**

https://geze.com/de/newsroom/automation-zum-effektiven-brandschutz-bei-den-vds-brandschutztagen-2024

**ÜBER GEZE**

GEZE gehört zu den weltweit führenden 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 seit 160 Jahren herausragende Ergebnisse, die Gebäude lebenswert machen.

Weltweit arbeiten bei GEZE ca. 3.500 Menschen. GEZE entwickelt und fertigt am Stammsitz in Leonberg. Weitere Fertigungsstätten befinden sich in China, Serbien und der Türkei. Mit 37 Tochtergesellschaften auf der ganzen Welt und 6 Niederlassungen in Deutschland bietet GEZE maximale Kundennähe und exzellenten Service.