

Johnson Controls –

Der Partner für Behörden und den öffentlichen Dienst



Ob Terrorismus, Vandalismus, Diebstahl, Betrug und Cyber Crime: vielfältige Gefahren begleiten das Alltagsgeschehen im öffentlichen Leben. Vor allem für kritische Infrastrukturen, Behörden und Regierungseinrichtungen gilt es somit, Risiken durch ein Höchstmaß an Sicherheit zu minimieren. Dienststellen und Regierungsgebäude, ebenso wie öffentliche Plätze und Versorgungseinrichtungen erfordern eine zuverlässige Sicherung und Überwachung. Der Schutz von Bürgern, Beamten und öffentlich Bediensteten, öffentlichen Amtsträgern, aber auch von wichtigen Aufzeichnungen und personenbezogenen Daten ist unerlässlich. Daher sind für Regierung, Behörden und Verwaltung integrierte Schutzkonzepte gefragt, die das öffentliche Zusammenleben ganzheitlich schützen und gleichzeitig eine effiziente Administration unterstützen.

Maßgeschneiderte Lösungen zum Schutz von Behörden

- ▶ Offene Systemplattformen
- ▶ Integrierte Sicherheit
- ▶ Stationärer und mobiler Brandschutz
- ▶ Gas-, Wasser- und Spezial-Löschsysteme
- ▶ Personenschutzkonzepte
- ▶ Skalierbare Technologien
- ▶ Beratung, Systemintegration und Service

Für die Sicherheit von zunehmend vernetzten, standortübergreifenden Dienststellen auf nationaler, regionaler und lokaler Ebene sind moderne Technologien und umfassende Services entscheidend. Johnson Controls, Anbieter von Gebäude- und Anlagentechnik sowie Brandschutz- und Sicherheitssystemen, unterstützt

hierzu mit zukunftsfähigen Lösungen rund um Sicherheitsrisikomanagement, stationären und mobilen Brandschutz, Prävention und Prozessoptimierung – von der Planung, Technikauswahl und -integration bis zur Wartung. Als weltweiter Partner von Behörden in puncto Sicherheitssystemen verfügt Johnson Controls zudem über eine einzigartige Fachkompetenz und Expertise – ganz gleich, ob es sich um den Schutz von Einzelpersonen, Dienststellen oder Regierungsgebäuden handelt.

Ob in der kommunalen Verwaltung oder in Strafverfolgungsbehörden: skalierbare, modulare Technik, intelligente Systemintegration sowie ein nachhaltiges Lifecycle-Management ermöglichen ausfallsichere Sicherheits- und Kommunikationsanlagen zu entwickeln. Diese sind auf die jeweiligen Schutzziele und Anforderungen der jeweiligen Behörden und Institutionen der öffentlichen Hand individuell zugeschnitten.

Tyco ist jetzt Johnson Controls

Die Stärken zweier herausragender Unternehmen sind nun unter einer Marke vereint und machen Johnson Controls damit zum weltweit führenden Anbieter von integrierten Brandschutz-, Sicherheits-, HVAC-, Gebäudetechnik- und Industriekältelösungen.

Über Johnson Controls Building Technologies & Solutions

Johnson Controls Building Technologies & Solutions ist der Partner für intelligente, sichere und nachhaltige Gebäude- und Anlagentechnik. Unser Portfolio bietet integrierte Lösungen für alle technischen Aspekte des Gebäudebetriebs, von der Sicherheit über die Energieeffizienz und die Brandbekämpfung bis zur Klimatisierung – so sind wir in der Lage, die Erwartungen unserer Kunden zu übertreffen. Über unser exklusives Netzwerk an Niederlassungen und Distributionskanälen unterstützen wir Gebäudeeigentümer, Systembediener, Ingenieure und Auftragnehmer in mehr als 150 Ländern dabei, das Potenzial ihrer Gebäude und Anlagen optimal auszuschöpfen. Unsere Leistungsbandbreite umfasst einige der angesehensten Marken der Branche, darunter Tyco®, YORK®, Metasys®, Sabroe®, ZETTLER® und Sensormatic®.

Weitere Informationen finden Sie unter www.johnsoncontrols.de

Johnson Controls hält dazu ein breites Leistungsspektrum für alle Sicherheitsbereiche und -aufgaben bereit: von klassischen Sicherheitskomponenten, IT-basierten übergreifenden Plattformen bis hin zu komplexen, ressourcensparenden Systemintegrationen entlang der gesamten Sicherheits-, Brandschutz- und Schwachstromtechnik – im Neu- und im Bestandsausbau.

So sorgt Johnson Controls weltweit mit modernster Einbruch-, Überfallmelde- und Videotechnik für eine zuverlässige Perimeter- und Objektsicherung von Behörden. Intelligente logische und physische Zutrittskontrolle sichern Gebäudeein- und -ausgänge, steuern den Publikumsverkehr und regeln den Zugang zu Sicherheitsbereichen und Daten über Smart Cards. Personen-Notrufanlagen und Echtzeit-Lokalisierungssysteme erhöhen die Sicherheit von Mitarbeitern im öffentlichen Dienst. Maßgeschneiderte Brandmelde- und Löschanlagen, aber auch Evakuierungs- und Beschallungssysteme schaffen im Ernstfall einen zuverlässigen Schutz und eine rasche Intervention.

Integrierte Sicherheits- und Gebäudemanagementsysteme, wie der Tyco Integrated Systems Manager (TISM) schaffen zusätzlich mehr Effizienz rund um Gebäudeautomation und -sicherheit. Im Ergebnis garantiert das Zusammenspiel von ausgereiften Technologien sowie erstklassigem Service so mehr Schutz, eine langfristige hohe Verfügbarkeit der Anlagen sowie ein Plus an Wirtschaftlichkeit und Investitionssicherheit.

Wir sind Mitglied bei:



www.bhe.de



www.vfs-hh.de

Tyco Fire & Security Holding Germany GmbH

Am Schimmersfeld 5-7
40880 Ratingen

Tel.: +49 2102 7141-0

Fax: +49 2102 7141-100

info.de@jci.com

www.johnsoncontrols.de

oder folgen Sie uns [@johnsoncontrols](https://twitter.com/johnsoncontrols) auf Twitter

JOHNSON CONTROLS UND DAS JOHNSON CONTROLS LOGO, sind eingetragene Marken.
Die unerlaubte Nutzung ist strikt untersagt. © 2018 Johnson Controls. Alle Rechte vorbehalten.

Was Johnson Controls an ganzheitlichen Lösungen & Services bietet:

- ▶ Planung, Installation und Inbetriebnahme von Sicherheitssystemen
- ▶ Lifecycle-Management
- ▶ Störfall- und Fehlerbehebung
- ▶ „24/7“-Fernüberwachung / remote control / Video Surveillance as a Service
- ▶ Sicherheitsseminare und -trainings
- ▶ Kundendienst

Was Johnson Controls an Technik zum Schutz von Behörden liefert:

- ▶ Digitalfunkfähige Einsatzleit- und Managementsysteme für BOS* und Industrie
- ▶ Sicherheits- und Gebäudemanagementsysteme (PSIM)
- ▶ Integrierte ganzheitliche Sicherheits- und Kommunikationslösungen
- ▶ Perimeterschutz
- ▶ Videoüberwachung
- ▶ Überfall- und Einbruchmeldetechnik
- ▶ Zutrittskontrollsysteme einschließlich kombinierter Anmeldung und Authentifizierung
- ▶ Realtime-Tracking-Systeme zur Identifizierung und Lokalisierung von Personen und Gegenständen
- ▶ SIL-2-zertifizierte Brandmeldetechnik
- ▶ Stationäre Löschanlagen und mobile Brandschutztechnik
- ▶ Notfallkommunikation via Sprachalarmierung, Evakuierungs- und Beschallungssysteme
- ▶ Personen-Notrufanlagen
- ▶ Zellenrufsystem
- ▶ Übertragungstechnik

*) Behörden und Organisationen mit Sicherheitsaufgaben