

Mit SMACS Lösungen von **FASTCOM**, sichert **e-shelter security** europaweit hochverfügbare Rechenzentren

- e-shelter security GmbH integriert SMACS in innovative Zutrittslösungen für Rechenzentren.
- Personen- und Material-Flüsse werden durch **SMACS Lösungen** von FASTCOM automatisch gesichert und entsprechen höchsten Sicherheitsstandards.
- e-shelter security GmbH bietet Komplettlösungen für die Sicherheit von Rechenzentren und kritische Infrastrukturen in ganz Europa.

e-shelter security



Lausanne, Schweiz – 14. September 2022

FASTCOM Technology SA gibt den Abschluss mehrerer Projekte mit e-shelter security GmbH zur Sicherung von Rechenzentren unter anderem in Zürich, Berlin und Frankfurt bekannt.

e-shelter security realisiert mit mehr 20 Jahren Erfahrung ganzheitliche Sicherheitslösungen für Unternehmen der kritischen Infrastruktur. Dabei werden die jeweils besten Sicherheitssysteme von der Brandmelde- und Videotechnik bis hin zur Zutrittssteuerung intelligent vernetzt. Das Gefahrenmanagement erfolgt aus eigenen, zertifizierten Notruf- und Serviceleitstellen heraus.

Herausforderung: Für die Sicherheit in Rechenzentren ist die verlässliche Steuerung des Zutritts von Personen sowie des eingebrachten Materials entscheidend. Eine Herausforderung besteht darin, den Zutrittsprozess für berechtigte Personen schnell und effizient zu organisieren ohne dabei einen unberechtigten Zutritt zu ermöglichen. Gepäck- und Materialtransporte sollen sowohl getrennt als auch kombiniert mit einem Personenzutritt möglich sein. Zugleich gilt es, eine effiziente Bearbeitung von Alarmen rund um die Uhr sicherzustellen.

Lösung: Um die Personen- und Material-Flüsse in definierte Sicherheitsbereiche sicher und effizient zu gestalten, wird die Schleusentechnologie **SMACS Flex** und **SMACS Mat** eingesetzt. Damit können Personen- und Materialflüsse in zwei- oder mehrtürige Schleusen, ohne zusätzliche Baumaßnahmen in die bestehende Infrastruktur integriert werden. Dabei berücksichtigt das FASTCOM System auch besondere Anforderungen für behinderte Personen. SMACS kann Schleusengrößen mehr als 15m² realisieren und sieht spezielle Betriebsmodi z.B. für Reinigung und Notausgang vor. "Mit den SMACS-Lösungen können die Anforderungen des TÜV-IT sowie spezifische Kundenanforderungen an Personen- und Materialflüsse optimal innerhalb der baulichen Gegebenheiten umgesetzt werden. Wir verbinden diese mit Enterprise-Level Zutrittskontrollsystemen und einer Zwei-Faktor-Authentifizierung mittels Biometrie.", so Karsten Kruszynski, Solution Architect bei e-shelter security.

Über FASTCOM

FASTCOM ist ein führendes Unternehmen für Multi-Flow-Schleusen. Basiert in der Schweiz, ist FASTCOM ein unabhängiges Unternehmen, das seit über 20 Jahren weltweit aktiv ist. Für mehr Information besuchen Sie bitte: <https://www.fastcom-technology.com/fastcom?lang=de>

Kontakte

Dr. Fabrice Moscheni
 +41 21 619 06 75

moscheni@fastcom-technology.com

Eugen Zähler
 +49 2241 168 9004

zaehler@fastcom-technology.com

Alexandros Delibamidis
 +49 173 522 63 85

delibamidis@fastcom-technology.com