

SMART BUILDING: AUSFALLSICHERE ALARM-, GEFAHREN- & BRANDMELDEANLAGEN BRANCHE: SYSTEMHÄUSER & INSTALLATEURE



Die Firma Sicherheitssysteme360 GmbH ist ein etabliertes Systemhaus und Installateur, das sich auf die Implementierung hochwertiger Sicherheitssysteme spezialisiert hat. Angesichts der gesetzlichen Anforderungen und der steigenden Notwendigkeit, Unternehmen und Einrichtungen vor Gefahren zu schützen, hat Sicherheitssysteme360 eine Lösung entwickelt, die auf ausfallsicheren Alarm-, Gefahren- und Brandmeldeanlagen basiert. Ein wesentliches Element dieser Lösung ist die Verwendung der FUSION IoT SIM-Karte. Diese SIM-Karten ermöglichen auch unter schweren Bedingungen, bspw. Stromausfall, die zuverlässige Übertragung von Alarm-, Brand- und Zugangsmeldungen.

KUNDENHERAUSFORDERUNGEN

- Gewährleistung maximaler Verfügbarkeit und Ausfallsicherheit unabhängig von externen Anbindungen
- Sicherstellung einer geschützten Echtzeitübertragung von Alarmen, Meldungen und Nachrichten
- Zuverlässige Weiterleitung von Alarmen und Meldungen an zentrale Stellen oder spezifische Ziele, wie Notrufzentralen oder Leitstellen
- Realisierung verschiedener Informationswege, darunter Datenübertragung, SMS und Sprachkommunikation
- Prävention von Schäden durch Einbruch, Diebstahl, und Zerstörung mithilfe von Alarmanlagen und Sicherheitstechnik

ANFORDERUNG AN DIE LÖSUNG

- Alle Netze in Deutschland inkl. LTE
- EU-Grenzländer abgedeckt
- Maximale Verfügbarkeit und Ausfallsicherheit
- Übermittlung des Alarms, der Meldung bzw. Nachricht an zentrale Stelle oder konkretes Ziel
- Verschiedene Informationswege
- Individuelle Felder und Beschriftungen im SIM-Management-Portal myFUSION für das Management von Kunden
- Warnung bei Überschreitung von Grenzwerten bei Nutzung gewünscht
- Datenpooling

LÖSUNG

Tarif: 30 MB

Integration der IoT SIM-Karte in die Komplettlösung des Kunden sowie Vermarktung als Service

KUNDENNUTZEN

- Effektive Vermarktung der integrierten SIM-Karten als Service für eigene Kunden
- Maximale Sicherheit durch zuverlässige Datenübertragung
- Flexibler Einsatz an verschiedenen Standorten
- Einhaltung gesetzlicher Richtlinien dank zertifizierter SIM-Karten-Lösung
- Nahtlose Integration und Erweiterung mit anderen Anwendungen
- Steigerung des Kundenvertrauens durch hohe Sicherheitsstandards
- Senkung von Kosten durch präzise Alarmierung und gezielten Ressourceneinsatz

USE
CASES



FUSION IoT