

Johanniter Unfallhilfe sichert Kita mit IoT-System von Kentix gegen Einbrüche und Schlüsselchaos ab



Vermehrte Einbrüche in den Kindertagesstätten, komplizierte und zeitaufwendige Nutzung des bisherigen Schlüssel-Schließsystems und keine Möglichkeit, Einbrüche und Vandalismus zu ermitteln. Vor diesen Problemen stand der Regionalverband Aachen-Düren-Heinsberg des Johanniter-Unfall-Hilfe e. V. Um diese Herausforderungen in den Griff zu bekommen, suchte der Verband nach einem neuen, intuitiven und leistungsstarken System, welches die Zutrittsberechtigungen einfach verwalten und gleichzeitig die Absicherung der Räumlichkeiten von Kindertagesstätten gewährleisten soll.



Die passende Lösung war schnell gefunden

Mithilfe von Kentix und seinem Systempartner Telekom Deutschland GmbH war die Lösung schnell gefunden. Nach einer überzeugenden Demonstration in einer kleinen Testumgebung konnte das System installiert werden. Dabei kamen Komponenten aus dem Bereich Umgebungsmonitoring zur Überwachung der Räumlichkeiten u. a. mittels Bewegungsmeldung (Kentix SmartMonitoring), sowie 24/7 Online-Zutrittssysteme zur Ablösung von klassischen Schließsystemen (Kentix SmartAccess) zum Einsatz. Die enorme Skalierbarkeit und einfache Bedienung sowie der Zusatznutzen, dass sich bis zu 20 Gefahren wie z. B. Brand mit einem Sensor überwachen lassen, hat die Entscheider der Johanniter Unfallhilfe von dem Kentix All-in-One-System überzeugt. Ein weiterer, wenn nicht sogar der wichtigste Aspekt zugunsten des neuen Systems war, dass alle Systemkomponenten von einem Hersteller kommen. In der Regel können Schließsysteme und Umgebungsmonitoring nur von verschiedenen Herstellern geliefert werden.



Die Johanniter-Kita „Schatzkiste“ in Wassenberg entschied sich demnach für eine umfassende Sicherheitslösung von Kentix. Neben dem „DoorLock“ Schließsystem für die Eingangs- und Innentüren wurden auch Funk-Sensoren „Multi-Sensor-RF-BAT“ zur umfassenden Überwachung der Räumlichkeiten installiert. Die Implementierung der komfortablen und intuitiven Zutrittslösung per RFID-Leser mit LED-Signalisierung erleichterte den täglichen Betrieb erheblich. Sowohl der Einrichtungsleiter, Daniel Horn, als auch der Key-Account-Manager von Kentix, Stephan Kehlen, zeigten sich mit der Leistungsfähigkeit des neuen Schließsystems sehr zufrieden. Die kabellose Montage der Funk-Türdrücker war einfach durchführbar, ohne aufwendiges Spezialwerkzeug. Zudem wurde ein robuster Funk-Türknauf mit passendem Profilzylinder problemlos umgerüstet, was zur verbesserten Sicherheit der Einrichtung beitrug.

Sowohl die Planung im Vorfeld als auch die technische Umsetzung sind optimal verlaufen. Das Engagement sowohl in der Planung als auch in der Umsetzung ist genauso, wie man es sich als Kunde wünscht und vorstellt. Das System ist einfach und intuitiv zu benutzen. Die Verwaltung über LDAP spart mir sehr viel Zeit bei der Konfiguration und Verwaltung des Systems. Unsere Fahrzeiten können so minimiert werden und wir sind immer darüber informiert, was in unseren Kitas passiert, sobald kein Personal mehr vor Ort ist. Durch Kentix haben wir neben der Einbruchmeldeanlage zudem auch ein System zur Brandermittlung.

Tim Hermanski, Fachbereichsleiter IT/TK

Eine umfassende Überwachung von öffentlichen Gebäuden ist simpel und unkompliziert

Auch wenn der Ursprung - quasi die Heimat von Kentix - im Serverraum und dessen Überwachung liegt, sind die Möglichkeiten, die die IoT-Technologie eröffnet, nahezu grenzenlos. Praktisch überall dort, wo Umgebungsbedingungen überwacht werden müssen oder Zutritt und Zugriff kontrolliert und reglementiert werden müssen, kommt die Überwachungslösung zum Einsatz. Das Beispiel der Johanniter Unfallhilfe zeigt eindrucksvoll, wie vielfältig die Einsatzmöglichkeiten für die Überwachungslösungen von Kentix sind.