

AUSFÜHRUNGSBEISPIEL MIT TOPOLOGIE

Zutrittskontrolle für Kanzlei, Büro oder Praxis

Kentix ist Mitglied im

BSKI 

Bundesverband für den Schutz
Kritischer Infrastrukturen e. V.

Zutrittskontrolle für Kanzlei, Büro oder Praxis

Die Anforderung

Absicherung von Hauseingängen und eventuell weiterer Räume im Gebäude gegen unberechtigten Zutritt mit einer online-fähigen Lösung zur Verwaltung von Berechtigungen, Zeit-Level-Profilen und Zutrittsprotokollierung.

Die Öffnung soll einfach mittels RFID-Medien erfolgen, so dass im-

mer auch eine benutzerbezogene Protokollierung erfolgt. Berechtigungen können individuell erteilt oder entzogen werden. Bei Bedarf soll die Lösung auf andere Räume/Bereiche ausgeweitet werden können und mit Videoüberwachung kombinierbar sein.

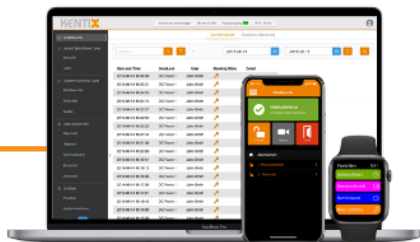
Die Kentix Systemlösung

Zur Absicherung von Gebäuden oder Räumen im Hinblick auf berechtigten/unberechtigten Zutritt kommt der Kentix Funk Türknäuf in der Innen- oder Außenvariante zum Einsatz. Je nach Anforderung stehen weitere Komponenten wie Türdrücker oder Wandleser zur Verfügung.

Diese Komponenten werden per Funk mit einem Controller verbunden - dem Kentix AccessManager. Dieser stellt über eine Weboberfläche die zentrale Verwaltung für alle Schließkomponenten im System bereit.

Gleichzeitig beinhaltet der AccessManager ein zentrales Logbuch aller Buchungseignisse (Zutritte). Bei Bedarf, kann jede Buchung mit einem Videobild verknüpft werden. Mehrere AccessManager lassen sich zu einem System verbinden, so dass Änderungen immer nur an einer Stelle durchgeführt werden müssen. Dadurch kann die Anlage jederzeit um weitere Gebäude bzw. Räume erweitert werden.

LAN



Kanzlei, Büro, Praxis

LAN (PoE)



Access Manager

Zentraleinheit mit Netzwerk und Funk. Montage an der Wand, Spannungsversorgung über PoE. Zentrale Verwaltung durch integrierten Webserver.

LAN



Funk Türknauf mit Profilzylinder

Aussen- bzw. Eingangstüren, sowie Türen im Gebäude, die abgeschlossen werden müssen, werden mit dem Kentix Funk-Knauf ausgestattet. Die Daten der Benutzer-RFID-Karten werden per Funk an den AccessManager gesendet, der dann die Berechtigung prüft.



Funk-Türdrücker

Alternativ können Türen im Gebäude mit dem Kentix Online-Türdrücker ausgestattet werden. Dieser kommuniziert ebenfalls per Funk mit dem AccessPoint und kuppelt bei gültiger Berechtigung den Türgriff zur Betätigung ein.