

AUSFÜHRUNGSBEISPIEL MIT TOPOLOGIE

Zutrittskontrolle an IT- und Technikräumen mit
festverdrahtetem IP-Wandler

Kentix ist Mitglied im

BSKI 

Bundesverband für den Schutz
Kritischer Infrastrukturen e. V.

Zutrittskontrolle an IT- und Technikräumen mit festverdrahtetem IP-Wandleser

Die Anforderung

Im Unternehmen gibt es IT- oder Technikräume, die gegen unberechtigten Zutritt gesichert werden sollen. Die Verwaltung des Zutritts soll mittels einer vollständig IP-basierten Lösung erfolgen. Eine Öffnung von Türen kann wahlweise durch RFID-Medien, PIN-Eingabe oder der Kombination von beidem durchgeführt werden.

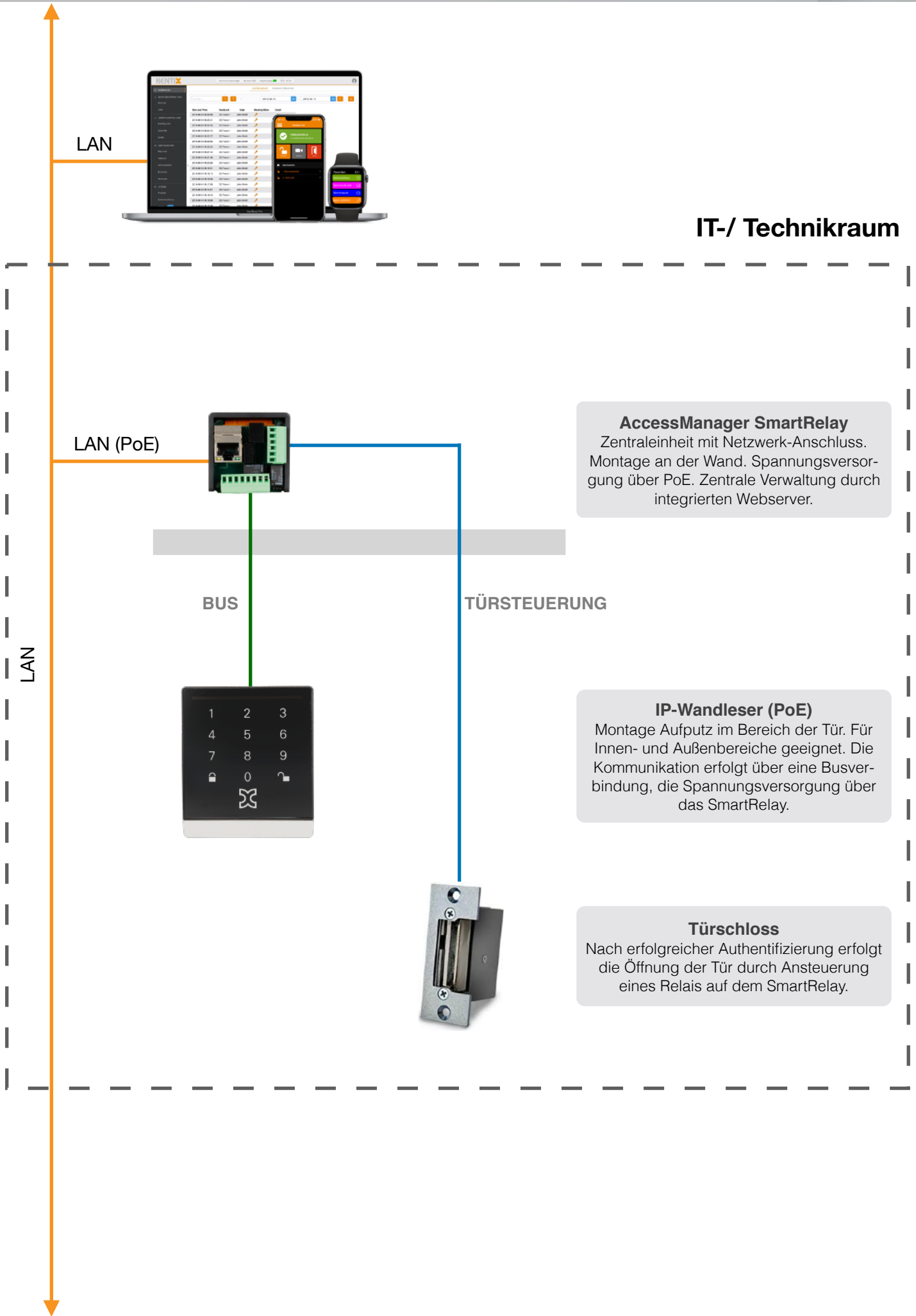
Alle Zutritte sind protokolliert und unterliegen den eingestellten Zutrittsprofilen. Die Installation soll als Festverdrahtung ohne batteriebetriebene Komponenten ausgelegt sein.

Die Kentix Systemlösung

Zur Absicherung von Räumen im Hinblick auf berechtigten/unberechtigten Zutritt kommt das Zutrittssystem Kentix DoorLock zum Einsatz. Im Bereich der Tür wird der IP Wandleser an der Wand installiert. Das AccesManager SmartRelay, die zentrale Verwaltung des kabelgebundenen Schließlösung, kann in eine Unterputzdose direkt unter dem Leser oder im Raum auf einer Hutschiene installiert werden. Bei Bedarf kann zum Öffnen der Tür von Innen ein zusätzlicher IP Wandleser mit dem Modul verbunden werden. Alternativ lässt sich so auch eine zusätzliche Tür ausstatten.

Die Wandleser werden über die Festverdrahtung mit dem SmartRelay verbunden. Dieses stellt über eine Weboberfläche die zentrale Verwaltung für bis zu zwei angebundene Türen bereit. Gleichzeitig beinhaltet das Modul ein zentrales Logbuch aller Buchungereignisse (Zutritte). Bei Bedarf kann jede Buchung mit einem Videobild verknüpft werden.

Mehrere SmartRelay lassen sich zu einem System verbinden, so dass Änderungen immer nur an einer Stelle durchgeführt werden müssen. Dadurch kann die Anlage jederzeit um weitere Türen erweitert werden.



IT-/ Technikraum Erweiterung

