

KÜNNE
GRUPPE



Objektreferenz:
Zutrittskontrolle mit eCLIQ
bei der KÜNNE Gruppe in NRW.

Objektreferenz: Zutrittskontrolle mit eCLIQ bei der KÜNNE Gruppe in NRW.



Sebastian Krüger
Mitglied der Geschäftsführung
der KÜNNE GRUPPE:

„Mit IKON eCLIQ können wir unsere Türen an allen Standorten zentral verwalten und Zutritte individuell pro Mitarbeiter steuern. Die Verwaltung durch WAHLCOM minimiert den Aufwand für uns enorm.“

Steckbrief

Objekt:	Verwaltungs- und Produktionsgebäude an 5 Unternehmens-Standorten in Nordrhein-Westfalen
Sparte:	Industrie, Drahtproduktion
Anlagenumfang (Unternehmensgruppe):	ca. 300 Mitarbeiter/Schlüssel und ca. 200 Türen
Eingesetztes System:	IKON eCLIQ Schließanlage Mit CLIQ Web Manager

Herausforderung

Die KÜNNE Gruppe ist eine Unternehmensgruppe von fünf Firmen, welche über drei Wertschöpfungsstufen ausgehend von Walzdrähten hochqualitative Stahldrähte und Federstahldrähte, Eisendrähte und technische Stahlseidrähte sowie an Kundenanforderungen angepasste, fertig konfektionierte Lösungen im Bereich der Hebe- und Anschlagmittel produziert.

Wunsch der Geschäftsführung war ein elektronischer Ersatz für die mechanischen Schließanlagen in den einzelnen Standorten. Dabei sollten sich sämtliche Türen und sämtliche Schlüssel an allen Standorten über eine zentrale Oberfläche verwalten lassen.

Im Falle von Änderungen oder Schlüsselverlusten sollte kein Einsatz eines Dienstleisters vor Ort notwendig werden.

Durch die Umweltbedingungen in den verschiedenen Produktionsbereichen wurden besondere Anforderungen an die elektronischen Schließzylinder gestellt. Ein elektronischer Knauf wurde nicht gewünscht.

Zugleich sollte das System verschiedenste Zylindertypen umfassen, so dass auch Maschinen und Anlagen sowie Mobiliar in die Zugangskontrolle eingebunden werden können. Ein Wachstum der Anlage war vor Anfang an einkalkuliert.

Lösung

Mit eCLIQ von ASSA ABLOY konnten die Anforderungen des Kunden einfach, schnell und konsequent umgesetzt werden. Die Integration von 5 Standorten gelang in wenigen Wochen, so dass der Mehrwert der generierten Lösung sofort nutzbar wurde.

Durch den Einsatz von CLIQ Web Manager (CWM) kann die Rechteverwaltung zentral erfolgen – in diesem Fall durch WAHLCOM als technischen Dienstleister ausgeführt.

Schließrechte werden vor Ort durch Update-Wandterminals an die Schlüssel übertragen.

Die Handhabung für die Nutzer ist analog zur mechanischen Schließanlage, so dass keine Probleme durch eine Änderung der Handhabung auftraten.

Durch die Besonderheit, dass die Schließzylinder ohne Batterie auskommen und diese im Schlüssel integriert ist, wird bei der Instandhaltung erheblicher Arbeitsaufwand eingespart.

Durch den modularen Zylinderaufbau kann auch bei Austausch von Türen der Zylinder nach Umbau weiter eingesetzt werden.