

Erfolgsgeschichte

BEST Switch™ Tech – vom mechanischen Schloss zu Mobile Access



Switch™ Tech überzeugt
mit hervorragendem
Produkt-Design

Die LEGIC Sicherheitsplattform bietet ein hervorragendes Beispiel dafür, wie ein vorhandenes und weitverbreitetes, mechanisches Türschloss im Handumdrehen zur neusten, Smartphone-basierten Technologie aufgerüstet werden kann.

Die meisten Gebäude verfügen über abgeschlossene Bereiche mit einer eingeschränkten Nutzergruppe. Der Zugang dazu wird häufig durch mechanische Schlösser gewährleistet, deren Schlüsselverwaltung zeit- und kostenintensiv ist.

Dank dem kompakten **Security Module SM-6310 von LEGIC** und dem **Trusted Service LEGIC Connect** können diese mechanischen Schlösser jetzt mithilfe des preisgekrönten Switch™ Tech Core von BEST sofort auf die neuste smarte Technologie aufgerüstet werden. Dazu kann einfach der Zylinder des mechanischen Schlosses mit einer digitalen, mit Smartphones kompatiblen Version ausgetauscht werden. Dies bietet zahlreiche Vorteile wie die sichere Authentifizierung via Bluetooth® oder NFC und ferngesteuerte Zugangskontrolle und Monitoring.

Switch™ Tech überzeugt mit hervorragendem Produkt-Design

Unser Partner BEST von der dormakaba Gruppe hat sich für die LEGIC Sicherheitsplattform entschieden, um ein solches System für den Nordamerikanischen Markt zu entwickeln. Mit dem neu lancierten, mobile-fähigen Switch™ Zylinder wird ein mechanisches Schloss einfach zur elektronischen Zutrittskontrolle aufgerüstet. Das Ergebnis ist die einfache Verwaltung von Berechtigungen sowie umfassende Transparenz – mit wenigen Klicks sofort per Smartphone.

Ausführliche Informationen finden Sie unter

<https://timeforaswitch.com/>



LEGIC SM-6310 Programmierbares
Sicherheitsmodul mit RFID, Bluetooth®
und Sicherheitselement.