

Verwaltung Ihres ENiQ® Security Ecosystem



## Verwaltung Ihres ENiQ® Security Ecosystem

ENIQ APP



# ENiQ® App

Nutzen Sie Ihr NFC-, und BLE-fähiges Android-Smartphone, um Ihr gesamtes System zu programmieren und zu verwalten.

Sie benötigen keine Computer, Server und Software mehr, um den ganzheitlichen Überblick über Ihr ENiQ Security Ecosystem zu erhalten: Nehmen Sie einfach Ihr Android-Smartphone!

Auch wenn Ihre ENiQ App schnell und leicht zu bedienen ist, bedeutet das nicht, dass sie keine erweiterten

Funktionen hat. Mit der ENiQ App können Sie auf jedes ENiQ Zutrittskontrollgerät und Transponder einzelnd zugreifen und programmieren. Durch die nutzerfreundliche und übersichtliche Oberfläche haben Sie stehts den vollen Überblick über Ihre digitale Schließanlage.

## Vorteile

- NFC (Near Field Communication)
   & BLE (Bluetooth low Energy) zur
   Programmierung von ENiQ-Zutrittskontrollgeräten und Transpondern (nur NFC)
- Eine Lösung für fast jede Türsituation

   Verwalten Sie alle digitalen Zylinder,
   Beschläge, Möbelschlösser und

   Wandleser mit der ENiQ App
- Verwaltung von bis zu 100 Türen und 500 Personen (Transponder)
- Lokale Anwendung alle Daten werden auf Ihrem Smartphone gespeichert
- Individuelle Zugriffsberechtigungen
   Vergabe einmaliger oder permanenter Zugriffsrechte nach Datum,

- Wochentag und Uhrzeit
- Wochenplan Verwenden Sie bis zu 4 verschiedene Zeitintervalle pro Wochentag und Wochenplan.
   Erstellen Sie bis zu 15 individuelle Wochenpläne, nach denen Ihre Mitarbeiter Zugang erhalten sollen
- Spezielle Zugangskontrollfunktionen

   Verwenden Sie z.B. die Daueroffen 

   Funktion, um Ihren Gästen ohne Transponder Zugang zu Ihrem besetzten Empfangsbereich zu gewähren
- Multi-User-Modus Erlauben Sie Ihren Besuchern, ein Schließfach zu buchen, um ihre Wertsachen während ihres Aufenthalts sicher aufzubewahren

- (z.B. für Schwimmbäder, Fitnessstudios und Freizeitparks)
- Backup-Funktion Erstellen Sie ein Backup Ihrer Anwendungsdaten und übertragen Sie es auf einen PC oder Laptop. Im Falle eines Verlustes oder Ersatzes des Smartphones können Sie die Daten einfach auf Ihr neues Smartphone übertragen.
- Verlust des Smartphones Falls Sie Ihr Smartphone verlieren, können Sie Ihr Smartphone einfach bei Google im Internet sperren, indem Sie Ihre Google-ID für dieses Smartphone entziehen. Die ENiQ App kann dann auf diesem Gerät nicht mehr verwendet werden kann.

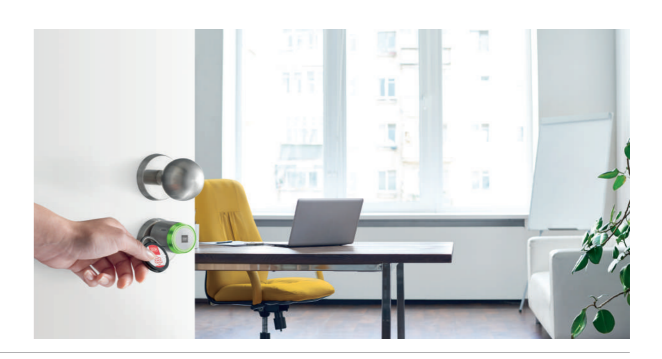
# Verwendung der ENiQ® App

Die ENiQ App gibt Ihnen einen ganzheitlichen Überblick, ganz ohne die Verwendung von PC's oder Netzwerken.

Es ist die perfekte Lösung für kleine bis mittelgroße Unternehmen, welche bis zu 100 Türen, und bis zu 500 Nutzer haben, die Zugangsrechte benötigen.

Die Einrichtung der ENiQ App ist so einfach wie die Installation einer beliebigen App auf Ihrem Android Smartphone. Einfach aus dem Playstore herunterladen! Danach können Sie Ihre ENiQ Zutrittskontrollgeräte und ENiQ Transponder in der App aufnehmen und Ihr gesamtes ENiQ Security Ecosystem einrichten. Die ENiQ App kann mit den Zutrittskontrollgeräten über die NFC-Schnitt-

stelle oder per Bluetooth low Energy (BLE) per Funk kommunizieren. Sie können verschiedene Szenarien erstellen und gezielt Berechtigungen an Nutzer vergeben. Sie können auch temporäre Berechtigungen programmieren, die automatisch ablaufen, z.B. für Zeitarbeitskräfte.



## Verwaltung Ihres ENiQ® Security Ecosystem

ENIQ APP

Jede Änderung, die Sie an den
Berechtigungen in Ihrer App vornehmen, wird auf die einzelnen
Zutrittskontrollgeräte (Data on Device,
DoD) oder die Transponder (Data on
Card, DoC) übertragen.

Die Geräte werden durch das Vorhalten der NFC-Schnittstelle des Smartphones an das Lesefeld des Zutrittskontrollgerätes (NFC) oder per Bluetooth low Energy (BLE) per Funk programmiert. Die Transponder werden an die NFC-Schnittstelle des Smartphones gehalten und so ausgelesen und beschrieben. Sie können selbst bestimmen, ob das Programmieren von Zutrittskontrollgeräten oder von Transpondern in Ihrer Anlage effizienter für Sie ist. Ohne Probleme können Sie jederzeit zwischen den zwei Betriebsmodi in den Einstellungen der App wechseln.

Gleichzeitig werden alle in den Zutrittskontrollgeräte gespeicherten Ereignisse direkt mit Ihrer App geteilt. So haben Sie mühelos den ganzheitlichen Überblick über Ihr ENiQ Security Ecosystem.

Verliert ein Nutzer einen Transponder, können Sie diesen mühelos in der App sperren und durch einen neuen ersetzen.

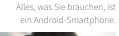


Machen Sie jede Tür zu einem digitalen Zugangspunkt, ohne jegliche Verkabelung.

Durch das Programmieren der Zutrittskontrollgeräte werden diese über die Ungültigkeit des Transponders informiert und blockieren diesen ab sofort. Die App zeigt Ihnen genau an, welche Geräte programmiert werden müssen.

Bei sich ändernden Zutrittsberechtigungen, z.B., eine Reinigungskraft, die einen eigenen Transponder mit ganz bestimmten Zugriffszeiten hat, wird heute später kommen. Er/sie ruft

an, um Sie darüber zu informieren.
Sie öffnen einfach die ENiQ App und vergeben die Zugangsrechte des
Transponders der Reinigungskraft für eine Nacht neu. Jetzt übertragen Sie die neuen Zutrittsrechte an die Geräte und die Reinigungskraft kann in dieser Nacht zu anderen Zeiten arbeiten.
Am nächsten Tag versetzt sich alles automatisch wieder in den Normalzustand.







Verwendung der ENiQ App

- Kleinere Gebäude
- Bis zu 100 Zugangspunkte
- Bis zu 500 Nutzer
- App
- Kein Netzwerk



Erstellen Sie temporäre Transponder für Besucher.

Sie haben den

ganzheitlichen Überblick darüber,

wer wo und wann Zugang hat.



Genauso einfach wie jede andere App.



## Verwaltung Ihres ENiQ® Security Ecosystem

**ENIQ APP** 

# Digitale Lösungen

Drei wichtige Vorteile.

Wenn es um Sicherheitssysteme geht, sind Ihre grundlegenden Optionen entweder digitale oder mechanische Lösungen. Warum also ein digitales Sicherheitssystem? Im Vergleich zu mechanischen Systemen zeichnen sich digitale Lösungen durch drei wesentliche Vorteile aus:

## GANZHEITLICHER ÜBERBLICK

Ihre digitalen ENiQ Zutrittskontrollgeräte speichern und teilen alle Arten von Daten, wodurch Sie mehr (Echtzeit-)Einblicke in Ihre digitale Schließanlage und einen weitaus größeren Überblick über Ihr Sicherheitssysteme erhalten.

#### FLEXIBILITÄT

Änderungen an Ihrem digitalen Sicherheitssystem erfordern keinen Spezialisten, um neue Schlüssel anfertigen zu lassen oder existierende mechanische Schlüssel permanent zwischen den Mitarbeitern auszuleihen: Sie können so viele neue Transponder einführen, wie Sie möchten oder neue Endgeräte hinzufügen, wenn sich Ihr Objekt verändert. Neue Zutrittsrechte können einfach programmiert werden und

bedürfen keinen neuen Schlüssel, Sie nehmen einfach den gleichen Transponder. Ein verlorener Schlüssel erfordert auch nicht mehr den Austausch des Schließzylinders: ein Programmiervorgang genügt und Ihr System ist wieder sicher.

#### BENUTZERFREUNDLICHKEIT

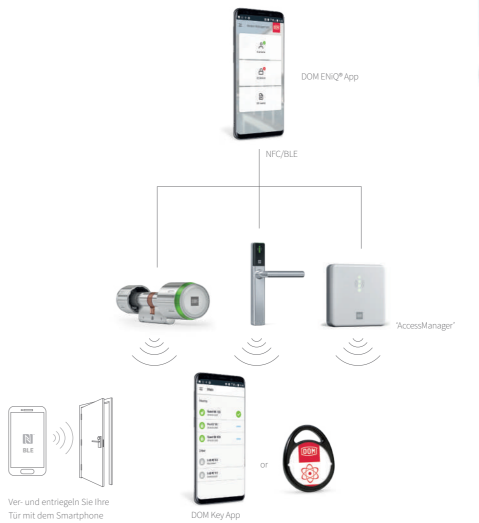
Jede Lösung in Ihrem ENiQ System ist so konzipiert, dass sie mit einfachem Installationsprozess und in wenigen Steps in der App jede Funktion Ihres ENIQ System nutzen können, ohne ein Fachmann sein zu müssen.

## Programmiermethode ENiQ App

Data on Device: Programmieren Sie Zutrittsrechte in die Zutrittskontrollgeräte, diese lesen die Kennung des Transponders aus und überprüfen die Zutrittsrechte im eigenen Speicher.

Data on Card: Die Zutrittsrechte werden mit dem Smartphone auf den Transponder geschrieben. Die Zutrittskontrollgeräte prüfen die Kennung und Zutrittsrechte im Speicher des Transponders.

Mobile Keys: Mobile Keys werden mit DOM ENiQ® verwaltet. Diese Funktion erfordert keine Aktivierungsgebühr und kann für alle Geräte außer ACM HiSec verwendet werden, und benötigt eine FW >= V5.3 bei einer Firmware-Version von 5.2. Mit dieser Technologie können Administratoren Mobile Keys einrichten und die Nutzer holen sich die Berechtigungen von der DOM Key App ab.







## DOM Key

Die DOM Key App dient als zentrale Schlüsselanhänger-App für die Mobile Key Technologie. Mit dieser App können Nutzer ihre ENiQ®-Geräte über ihr Smartphone sperren und entsperren. Administratoren können die Technologie von der DOM ENiQ®-App aus verwalten, von wo sie den Mobile Key an eine bestimmte Person an deren Telefonnummer senden können. Mit der DOM Key App kann dann der Mobile Key empfangen und die entsprechenden Geräte bedient werden. Die DOM Key App ist kostenlos für Android- und iOS-Smartphones.

## ENiQ App, kurz gefasst

#### 1. INSTALLATION

Für die meisten Produkte werden keine Kabel benötigt, insbesondere nicht in den Türen.

## 2. SOFTWARE

Einfach zu installierende App.
Sie haben den ganzheitlichen
Überblick. Sie brauchen keinen

Schlüsseltresor mehr. Die Sorge um Ihre Generalschließanlage gehört der Vergangenheit an.

## 3. MANAGEMENT-ERFAHRUNG

Sie haben den ganzheitlichen Überblick darüber, wer zu welcher Zeit und wie lange Zugang zu bestimmten Bereichen hat.

#### 4. NUTZERERFAHRUNG

Nutzer erhalten individuelle Zugangsberechtigungen zu allen erforderlichen Bereichen im Gebäude, schnell und kosteneffizient. Das fühlt sich sicher an, ohne sich in der Bewegung eingeschränkt zu fühlen.



# Die perfekte Lösung das ENiQ® Security Ecosystem

Maßgeschneiderte Sicherheit für Ihr Objekt.

DOM ENiQ® bietet Ihnen verschiedene Möglichkeiten, ein für Ihre Organisation passendes Sicherheitssystem zu erstellen und zu verwalten. Für welche Lösung Sie sich auch immer entscheiden werden, das ENiQ® Security Ecosystem ist Ihre Lösung.

Ihr kompetenter Sicherheitsberater:

### DOM SICHERHEITSTECHNIK GMBH & CO.KG

Wesselinger Straße 10-16 D-50321 Brühl/Köln

T +49 (0)2232 - 70 40

E dom@dom-group.eu www.dom-security.com

### DOM SICHERHEITSTECHNIK GMBH

Missindorfstraße 19-23

A - 1140 Wien

T +43 1 - 789 73 77

E office@dom.at www.dom.at

### DOM SCHWEIZ AG

Breitenstraße 11

CH - 8852 Altendorf

T +41 (0)55 - 451 07 07

E info@dom-group.ch www.dom-group.ch

## HOBERG NV

Avenue Edison 27

B - 1300 Wavre

T +32 (0)10 - 23 22 20

E info@hoberg.be www.dom-group.be

WWW.DOM-SECURITY.COM