

Download PDF



Interaktive PDF

ELOCK2

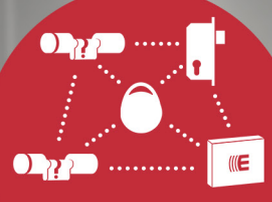
Digitale Zutrittskontrolle

INNOVATIVE ZUTRITTSLÖSUNGEN VOM
ERSTPLATZIERTEN PREISTRÄGER
MADE IN GERMANY





Individuelle Zutrittsrechte und definierbarer Zeitplan



Vernetzen von autarken Schließsystemen



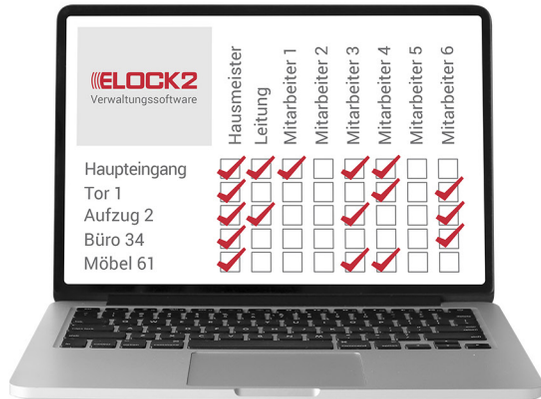
Integration in bestehende Zutrittsysteme



Hochsichere und patentierte Schließsysteme



E2X10110301ZUTVWFA464609012



Übersichtliches und effizientes Zutrittsmanagement

Mit nur wenigen Klicks in der übersichtlichen Verwaltungssoftware, übertragen Sie ganz einfach die Berechtigungen auf die Benutzertransponder. Abhanden gekommene Transponder können mit der Zutrittsverwaltung sofort gesperrt werden.

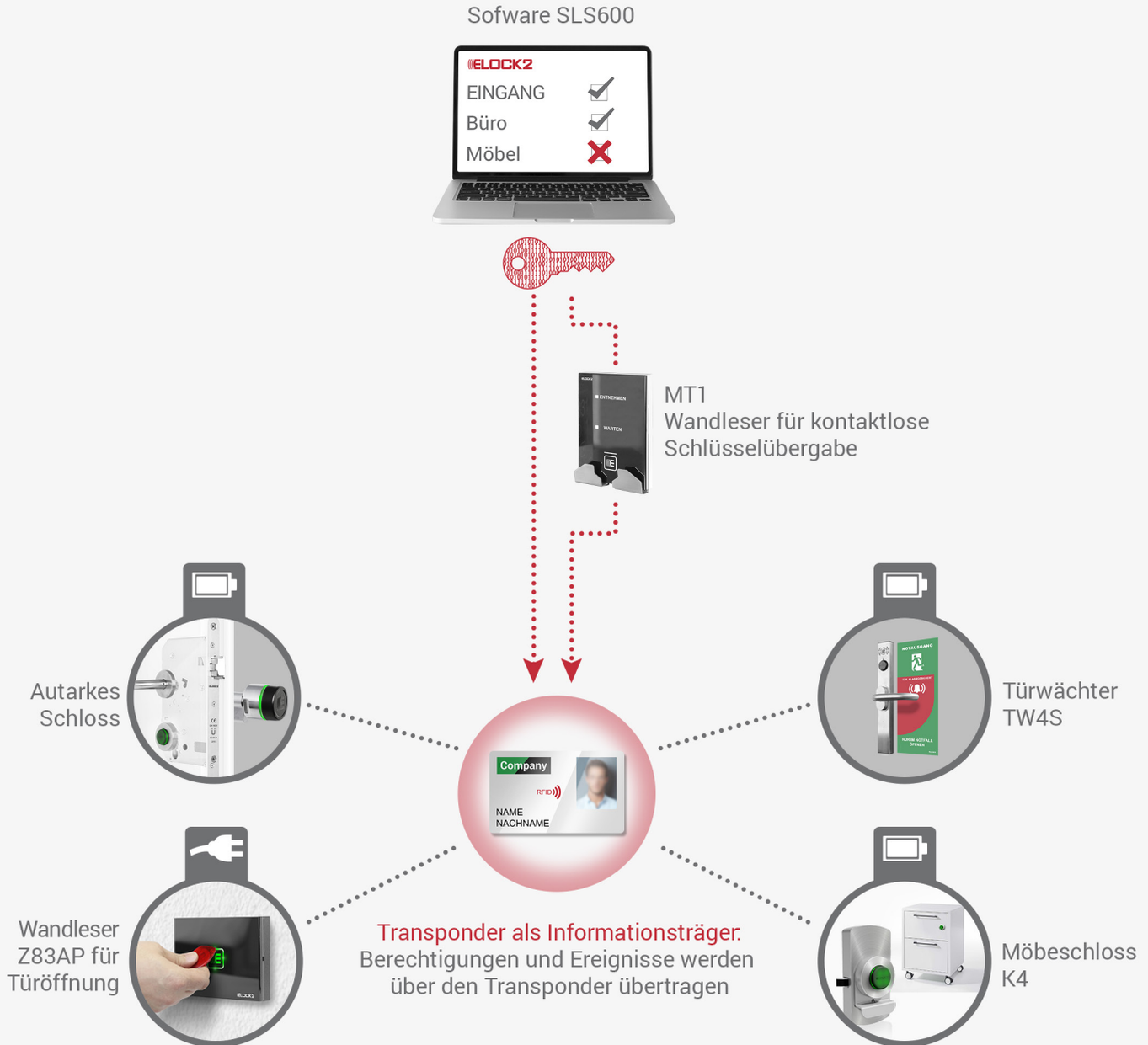
Das autarke und kabelfreie Automatikschloss V4 mit Zutrittskontrolle



Zutrittsrechte können individuell vergeben und zeitlich begrenzt werden



Zutrittsrechte können in bestehende Firmenausweise integriert werden



Intelligente und bedienerfreundliche Zutrittskontrolle

Die Zutrittskontrolle an einem digitalen ELOCK2-System ermöglicht Ihnen, sich komfortabel mit einem Transponder, Smartphone oder MorseCode zu authentifizieren. Die elektronische Steuerung ist autark und manipulationsgeschützt im Edelstahlgehäuse des Schlosses integriert.

Wer, wann, wo darf öffnen?

Jeder Benutzertransponder erhält seine individuellen Zutrittsrechte, die nach definiertem Zeitplan öffnen dürfen. Durch eine programmierbare Zeitsteuerung am Schloss, kann zu festgelegten Zeiten automatisch ohne Transponder geöffnet und geschlossen werden.

Kontaktlose Schlüsselübergabe

Die Zutrittsrechte übermitteln Sie unmittelbar hochverschlüsselt über das Netzwerk an ein Wandleser (MT1 oder Z85AP). Der Benutzer holt

seine neuen Zutrittsrechte, durch präsentieren seines Transponders am Wandleser, ab. Die Berechtigungen für Smartphones können ganz einfach per Email gesendet oder über Ihren Server automatisch synchronisiert werden.

Integration in bestehende Systeme

Erweitern Sie Ihr bestehendes System mit fortschrittlichen ELOCK2-Schließsystemen. Die verschlüsselten Zutrittsrechte lassen sich auf Ihr RFID-Firmenausweis speichern und ermöglichen neben Zahlung und Zeiterfassung nun auch das Öffnen von autarken Schließsystemen.

Noch einfacher mit einer Programmierkarte

Die Home & Office-Version der Schließsysteme erlaubt es Ihnen, die Zutrittsrechte ohne PC und ohne Vorkenntnisse zu vergeben. Mit einer Programmierkarte kopieren und löschen Sie Ihre Schlüsseltransponder.



<https://elock2.com/index.php?id=599>

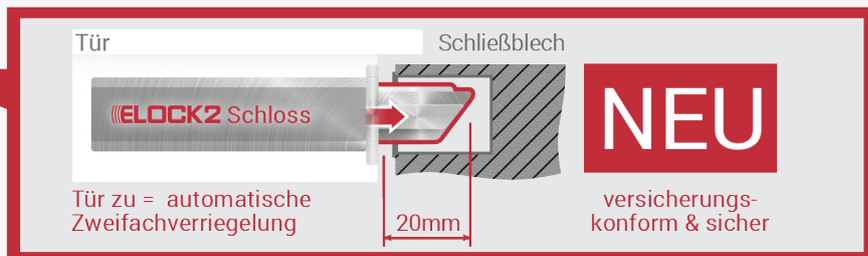


Höchste Sicherheit

ELOCK2-Schlösser sind einbruchhemmend und lassen sich nur mit einem gültigen Identifikationsmedium öffnen.

Patentiertes Automatikschloss mit Panikfunktion

Sobald die Tür zu ist, wird Sie automatisch mechanisch verriegelt. Dafür sorgt ein 20mm Fallenriegel aus massivem gehärtetem Stahl. Von innen kann die Tür jederzeit geöffnet werden.



Alt raus, ELOCK2 rein!

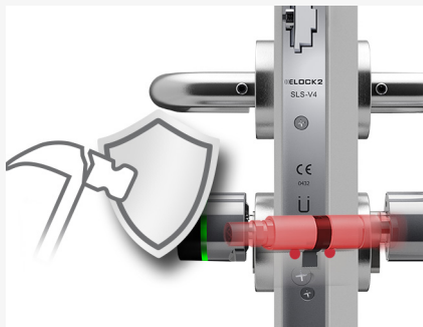
Die Schließsysteme werden in Standardmaßen gefertigt. Somit sind ELOCK2-Produkte einfach nach- und umrüstbar. Innerhalb von wenigen Minuten bringen Sie Ihr Türschloss technisch auf den neuesten Stand.

Designed, developed & Made in Germany:

Entwicklung, Produktion und Support sind bei ELOCK2 seit 1991 ISO-zertifiziert. Alles unter einem Dach (Forschung, Entwicklung, Software und Produktion). Auf individuelle Kundenanforderungen kann durch kurze Kommunikationswege jederzeit flexibel eingegangen werden.

Industrie- und DIN-genormt

Profilzylinder, Einsteck-, Rohrrahmen- und Beschlagschlösser werden von Versicherungen als wirksamer Einbruchschutz anerkannt und sind zugelassen für Flucht- und Rettungswege (Sondermodelle), Brand- und Rauchschutztüren - in Verbindung mit Panikbeschlägen.



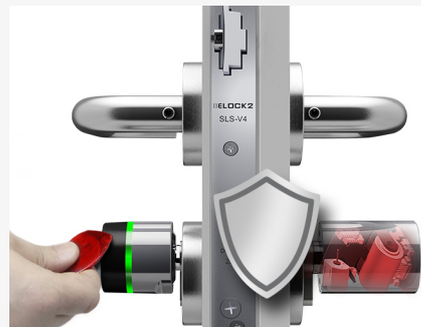
Schlag- und Bruchschutz

Eine spezielle durchgehende Welle schützt vor Zerstörung und Einbruch.



Ziehschutz

Der Zylinderkern ist gegen Bruch und Herausziehen gesichert.



Höchste Sicherheit

Die innenseitig liegende Elektronik ist vor Hackerangriffen geschützt.

Branchenbezogene Lösungen

Mit ELOCK2 finden sie für jede Branche die passenden Produkte.



Download Prospekt



<https://elock2.com/index.php?id=932>

Digitale und autarke Systeme

Patentierte Schließsysteme für jede Türart.



Download Prospekt



<https://elock2.com/index.php?id=936>

Zutritsterminals

Intelligente und kompakte Lesegeräte für Türöffner, Sprechanlagen, Aufzüge, Tore und vieles mehr.



Download Prospekt



<https://elock2.com/index.php?id=566>

Innovative Öffnungsarten

Authentifizieren Sie sich mit Transponder, Smartphone oder MorseCode.



Download Prospekt



<https://elock2.com/index.php?id=933>

Alarm-Modus / Scharfschaltung

Zwangsläufigkeit ohne weitere Sperrelemente. Solange die Alarmanlage scharfgeschaltet ist, bleibt die Tür geperrt.



Download Prospekt



<https://elock2.com/index.php?id=452>

Verwaltung von Zutrittsrechten

Zutrittsrechte mit der bedienerfreundlichen Administrationssoftware oder einfach per Programmierkarte vergeben.



Download Prospekt



<https://elock2.com/index.php?id=934>



Ihr persönlicher Fachberater:

Innovative Zutrittslösungen vom erstplatzierten Preisträger



<https://elock2.com/index.php?id=368>

Produktkatalog als PDF



<https://elock2.com/index.php?id=581>

Neuigkeiten



<https://elock2.com/index.php?id=861>

Infomaterial Produkte



<https://elock2.com/index.php?id=860>

Infomaterial Systeme und Funktionen



<https://elock2.com/index.php?id=622>

Ausschreibungstexte



<https://elock2.com/index.php?id=621>

Zertifikate / Prüfdokumente

Jetzt das ganze ELOCK2-System entdecken



Mechanische / digitale Automatikschlösser mit Panikfunktion



Digitale Schließzylinder (auch mit Panikfunktion)



Intelligente Fluchtwegsicherung



Digitale Vorhängeschlösser und Rohrtresore



Digitale Möbelschlösser



Zutrittsterminal z.B. für Türen und Schranken

ELOCK2 Zutrittsystem mit 360°-Perfektion

Patentierete Systeme und hochdifferenziertes Zutrittsmanagement mit der ELOCK2-Software mit Schnittstellen zu Alarm- und Datenbanksystemen (nach offenen Standards).

Die kabellose Montage in allen Standardtüren (auch Glas- und Rohrrahmentüren) senkt die Investitionskosten bei Neubau und Nachrüstung gegenüber verkabelten Systemen erheblich.

Ausgezeichnete Skalierbarkeit bei der Einführung und Erweiterung von Schließsystemen auch für unvernetzte Objekte durch die virtuelle Vernetzung. Systeme sind für Brandschutztüren und Fluchttüren geeignet.

Hervorragender technischer Support für Hard- und Software von qualifizierten Servicepartnern und direkt vom Hersteller ELOCK2 - das mittelständische Familienunternehmen mit kurzen Wegen.

ELOCK2
MADE IN GERMANY

Qualität zertifiziert
nach DIN EN ISO 9001

Gutenbergstr.10-12
D-73779 Deizisau
vertrieb@elock2.de

Tel: +49(0)711 901213 - 86
Fax: +49(0)711 901213 - 99
www.elock2.com