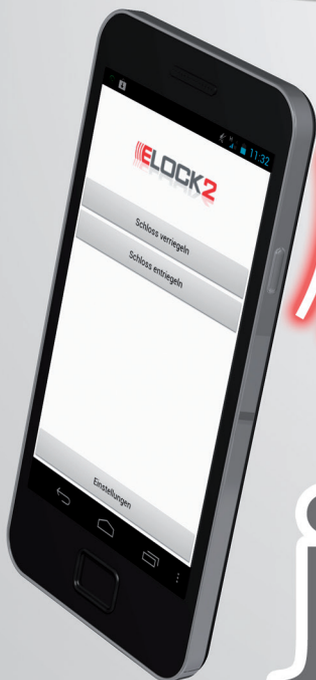


ELOCK2

mit **NFC**



jetzt

NFC

Near Field Communication (Nahbereich-Kommunikation)

ist ein internationaler Übertragungsstandard zum schnellen, kontaktlosen Austausch von Daten über kurze Strecken. Zahlreiche Smartphones sind bereits mit NFC-Technologie ausgestattet und werden für bargeldlose Zahlungen oder papierlose Eintrittskarten verwendet.

Die beabsichtigt sehr kurze Reichweite (<4cm) vereinfacht und beschleunigt die Bedienung, weil nur das Annähern des NFC-Smartphones die Übertragung automatisch startet und gleichzeitig zur Bestätigung (Willensbekundung) dient.

NFC im ELOCK2-Zutrittssystem

schneller Zutritt ohne Schlüsselübergabe
NFC-fähige Smartphones können unterwegs Zutrittsberechtigungen via E-Mail, SMS, GSM oder über die ELOCK2-Web-Plattform erhalten.

mobiles Zutrittsmanagement
Mit den ELOCK2-Apps können Zutrittsberechtigungen in Echtzeit aus der Ferne an andere Smartphones gesendet werden.

mobiler Schlüsseldienst
ELOCK2-Schlösser und sichere Transponder mit dem Smartphone konfigurieren.



ELOCK2

Die ELOCK2-Produktgruppen und Apps nach Anwendergruppen unterteilt

- NFC-ELOCK2-Basic
Für Heimanwender und Gewerbetreibende mit angepasstem Funktionsumfang und besonders einfacher Konfiguration
- NFC-ELOCK2-Pro
Für Unternehmen und Institutionen mit differenziertem Zutrittsmanagement, auch über multiple Objekte
- NFC-ELOCK2-Hotel
Für den Hotelbetrieb mit rezeptionsfreien Check-In.

ELOCK2 Zutrittsystem mit 360°-Perfektion

- Die innovative, patentierte, mechanische Selbstverriegelung, die schließen und verriegeln in einem Bedienvorgang zusammenfasst und so das Abschließen unvergessbar macht.
- Preisgünstige, sichere ELOCK2-Transponder-Chips ersetzen den althergebrachten Schlüssel.
- Das hochdifferenzierte Zutrittsmanagement mit der ELOCK2-System-Software mit Schnittstellen zu Alarm- und Datenbanksystemen (nach offenen Standards)
- Die kabellose Montagemöglichkeit in allen Standardtüren (auch Glas- und Rohrrahmentüren) senkt die Investitionskosten bei Neubau und Nachrüstung gegenüber verkabelten Systemen erheblich.
- Das integrierte Zutrittskontrollsystem ohne zusätzliche Hardware
- Ausgezeichnete Skalierbarkeit bei der Einführung und Erweiterung von Schließsystemen auch für unvernetzte Out-House-Objekte durch die virtuelle Vernetzung.
- Stromnetzunabhängigkeit und Zulassungen für Brandschutztüren und Fluchtwege.
- ISO-zertifizierte Qualität made in Germany
- Hervorragender technischer Support für Hard- und Software von qualifizierten Servicepartnern und direkt vom Hersteller ELOCK2.



**kabellos, design-neutral,
für alle Türen**

ELOCK2
MADE IN GERMANY

ELOCK2
Gutenbergstr. 10-12
D-73779 Deizisau
Tel. +49(0)711 901213-0
Fax +49(0)711 901213-99
info@elock.de
www.elock2.de