



# SAFOS



## MOBILE ZUTRITTSKONTROLLE IN NEUER DIMENSION.

TRACcess™ bietet Echtzeit-Zutrittsberechtigungen und  
Überwachung mithilfe von Smartphone-Technologie

# Das TRACcess™-System

Mit unserer eKEY® App wird Ihr Smartphone zu einem hochmodernen Gerät für die mobile Zutrittskontrolle



Das neue TRACcess™-System macht sich die technischen Möglichkeiten moderner Smartphones zunutze und sorgt so für die fortschrittliche mobile Zutrittskontrolle externer Standorte - zuverlässig, umfassend und kosteneffizient.

Von einer einzigen Webseite aus können Zutrittsberechtigungen für diverse externe Standorte problemlos verwaltet werden. Darüber hinaus werden aktuelle Informationen über Zutrittsaktivitäten bereitgestellt. Und da die Zutrittsberechtigungen über Mobilfunknetze übertragen und auf dem Smartphone des jeweiligen Anwenders - das sozusagen als Schlüssel dient - gespeichert werden, entfällt die Notwendigkeit einer herkömmlichen (analogen) Vernetzung.

Daraus ergeben sich erhebliche Kosteneinsparungen, eine Steigerung der Anwendungsfreundlichkeit und bessere Kontrollmöglichkeiten.

## Systemkomponenten



### Internetfähiger Computer

Mithilfe der Software TRACcess™- Manager können von jedem PC oder Tablet mit einer sicheren Internetverbindung aus Zutrittsberechtigungen für mehrere Standorte, diverse Zulieferer und Mitarbeiter zentral verwaltet werden. Dank einer anwenderfreundlichen Internetschnittstelle lassen sich Zutrittsberechtigungen ganz einfach erteilen, ändern oder auch entziehen.

### Sichere Server

Alle Zutrittsaktivitäten werden automatisch nachverfolgt, aufgezeichnet und über eine verschlüsselte Wireless-Verbindung an sichere Server-Systeme übertragen. Das schweizweite SAFOS TRACcess™-System gewährleistet den erforderlichen Schutz und senkt die Betriebs- und Wartungskosten.

# Mobilfunk statt teurer Infrastruktur

Durch das Ineinandergreifen der Systemkomponenten ergeben sich deutliche Vorteile:

## **Echtzeit-Kontrolle**

Über die eKEY® App für Smartphones können Zutrittsaktivitäten am Standort überwacht und Zutrittsberechtigungen geändert oder entzogen werden.

## **Steigerung der Rechenschaftspflicht**

Mit Zutrittsinformationen, Auftragsmitteilungen und Informationen zum Zeitpunkt, an dem der Standort verlassen wurde, werden Zulieferer und Mitarbeiter angehalten, ihre Verantwortung wahrzunehmen.

## **Weniger Aufwand**

Ein einziger Objektschlüssel wird sicher in einem TRACcess™-Device vor Ort deponiert, der Zugriff auf den Objektschlüssel erfolgt einfach und sicher mit dem Smartphone App eKEY®. Dadurch entfallen lästige Arbeiten wie Schlüsselorganisation, -aufbewahrung und -ausgabe.

## **Zentrale Verwaltung**

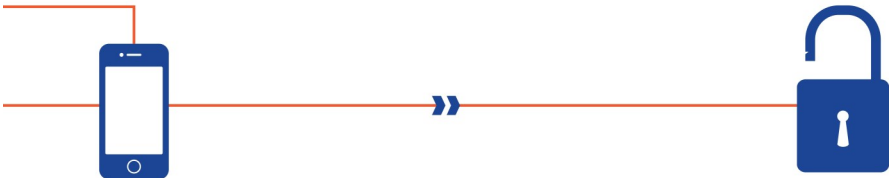
Zutrittsberechtigungen und Überwachungsberichte können bequem vom Büro aus bearbeitet werden. Zulieferern kann der Zutritt zum Standort ermöglicht werden, ohne dass Sie dafür vor Ort sein müssen.

## **Vollständige Nachverfolgbarkeit**

In umfassenden Überwachungsprotokollen sind alle einzelnen Zutrittszeiten inklusive Zutrittsgrund erfasst.

## **Zutritt zu externen Standorten**

Die Zutrittsberechtigungen sind auf dem eKEY® gespeichert, daher ist zum Entsperren des TRACcess™-Device keine Mobilfunkabdeckung erforderlich.



## **Smartphone**

Der Zugriff der Schlüsselträger auf die TRACcess™-Devices erfolgt über einen spezifischen PIN-Code und ein Smartphone (Android™, BlackBerry® oder iPhone®\*), auf dem unsere eKEY® App installiert ist. Jeder Schlüsselträger kann Zutrittsberechtigungen für Hunderte einzelner Standorte oder auch Standortgruppen erhalten. Aktualisierungen und Berechtigungen werden automatisch an das Smartphone des Schlüsselträgers gesendet.

## **Elektronische Schlüsseldepots**

SAFOS bietet ein breites Spektrum an TRACcess™-Devices - die rasch installiert werden können. Die jeweiligen TRACcess™-Devices speichern Verlaufsdaten über Zutrittsaktivitäten und Nutzung.

# Ihr Smartphone ist der einzige Schlüssel, den Sie brauchen.

Innovative Funktionen sorgen für mehr Sicherheit und Anwendungsfreundlichkeit

## **Umfassendes Überwachungsprotokoll**

Verifizierung von Standortzutritt und Zeit, die Zulieferer am Standort verbringen

## **Echtzeit-Kommunikation**

Änderung von Zutrittsberechtigungen und umgehender Erhalt von Benachrichtigungen

## **Zuverlässige Berichterstattung**

Auswahl diverser Optionen wie z. B. automatische tägliche, wöchentliche oder monatliche Berichterstellung

## **Zentrale Verwaltung**

Änderung von Zutrittsberechtigungen in Echtzeit direkt vom Büro aus

## **Systemcodes**

Zusammenfassung von Schlüsselträgern und Standorten innerhalb eines Systemcodes, um Zutrittsberechtigungen zentral zu ändern und an die jeweiligen Smartphones zu übertragen

## **Einzelzutritt**

Zuweisung einer Zutrittsberechtigung für einen einzelnen Standort an einen Schlüsselträger, ohne die Gruppenberechtigung ändern zu müssen

## Einfache, kosteneffiziente Migration

So gut wie jeder Zutrittspunkt, der mit einer Schliessanlage ausgestattet ist, kann mit TRACcess™-Devices nachgerüstet werden. Auf diese Weise schützen Sie Ihre Investitionen in bestehende Anlagen. Wenn Sie bereits TRACcess™-Kunde sind und Ihr System aktualisieren möchten, stellen wir Ihren Account ganz einfach auf TRACcess™-Manager um.



SAFOS AG  
Pünten 8  
CH-8602 Wangen

T: +41 44 805 60 00 | F: 41 44 805 60 01 | [info@safos.ch](mailto:info@safos.ch) | [www.safos.ch](http://www.safos.ch)