### **ERFAHRUNG MIT DER IDENTIFIZIERUNG**

# **STIC**

### Einbindung der Apple Watch

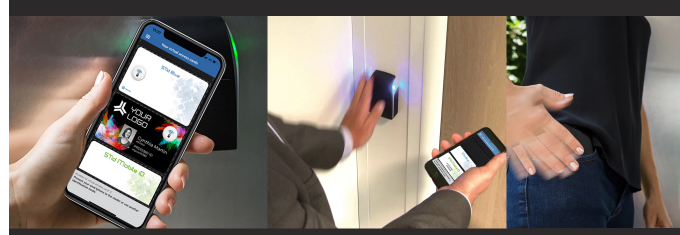
STid Mobile ID® bietet hier die Integration der Apple Watch mit den meisten. Um die Zugangskontrolle für iPhone-Besitzer noch intuitiver zu gestalten, bietet STid Mobile ID®, mit den meisten Identifikationsmodi, die Integration der Apple Watch. Ihre Smartwatch wird so zu einer Erweiterung Ihrer Zugangskontrolle.



#### 6 Identifikationsmodi für ein einzigartiges Benutzererlebnis

Wählen Sie dafür Ihren bevorzugten Identifikationsmodus, um Ihre Zugangskontrolle sicher und intuitiv zu gestalten.







#### Halten Sie Ihr Smartphone oder Ihre Smartwatch vor das Lesegerät wie einen



Ihre Hand hat die Kraft eines Ausweises, den Sie immer bei sich



Doppeltes Antippen Ihres martphones in der Tasche







vorbeigehen, ohne dass



Sprachsteuerung Sprachsteuerung auf Ihrem

#### Hauptsitz / EMEA 13850 Gréasque, Frankreich Tel.: +33 (0)4 42 12 60 60

**Agentur PARIS** 

### **GROSSBRITANIEN**

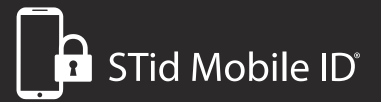
Gallows Hill, Warwick CV34 6UW, UK Tel.: +44 (0) 192 621 7884 NORDAMERIKA

#### LATEINAMERIKA

**MITTLERER OSTEN** 

## info@stid.com

WE'VE GOT YOUR BACK



# DIE MOBILE UND INSTINKTIVE **ZUTRITTSKONTROLLE LÖSUNG**



www.stid-security.com

WE'VE GOT YOUR BACK

#### **WARUM EIN DIGITALISIERTEN AUSWEIS AUF IHREM HANDY?**





#### Teilnahme an der Zugangskontrolle

98% der Mitarbeiter empfinden die Zugangskontrolle als Belastung. Das ergonomische Design des in Smartphones integrierten virtuellen Ausweises STid Mobile ID® trägt erheblich zur Akzeptanz der Sicherheitspolitik in Unternehmen, Branchen und Behörden bei.



#### Unabhängig und autonom

70% der Unternehmen verlassen sich bei der Verwaltung ihrer Sicherheit auf einen Dritten. Mit dem STid Mobile ID® Ausweis können Sie völlig unabhängig agieren und Ihre Daten sogar innerhalb Ihrer Unternehmensstruktur hosten, ohne dass Sie sich Sorgen machen müssen. So bleiben Sie Herr über alle Sicherheitsfragen.



#### Hochsicherheit und Vertrauen

90% der Unternehmen glauben heute, dass ihre Daten in Gefahr seien. STid beherrscht die Sicherheitskette perfekt, indem es den Schutz und die Vertraulichkeit der in der Applikation gespeicherten Daten gewährleistet und ihren gefahrlosen Austausch sichert.



#### Vereinfachung der Abläufe

Mehr als 50% der Kosten für physische Ausweise bestehen aus versteckten Kosten im Zusammenhang mit dem Druck, der Personalisierung und der Verteilung der Ausweise. STid Mobile ID® ermöglicht es Ihnen, Hunderte von Ausweisen mit einem Klick zu erstellen, zu verteilen oder zu widerrufen und so Ihre Betriebskosten zu senken. Mit einem 1 Mausklick senken Sie so Ihre Betriebskosten.

#### ─ Sicherheit durch Smartphone-Einsatz

Um den Zugang zu prüfen gibt es nichts Bequemeres für den Benutzer als ein Smartphone, der sehr persönlich und stets griffbereit ist. Ein physischer Ausweis dagegen, erhöht das Risiko des Diebstahls oder Verlustes.

#### Sichere Datenspeicherung

Durch Verschlüsselung- und Authentifizierungsverfahren garantiert STid Mobile ID® App die Sicherheit der gespeicherten Daten. Dafür werden öffentlichen RGS (AES-256 und SHA-2) konformen Algorithmen mit der Verwendung von Benutzer einzigartigen Schlüssel, eingeführt. Die Sicherheitsschlüssel werden nicht in der App gespeichert.

#### Mehrfacetten-Authentifizierung

Zusätzlich können Sie weitere Sicherheitsstufen hinzufügen, indem Sie die Smartphone Entsperrung erzwingen (PIN-Code, Biometrische Authentifizierung, Spracherkennung, usw.) und/ oder über Zusatzmodule der Architect® Blue-Lesei (Standard- oder Zufallstastatur).

#### ANSSI- und FIPS-konformer sicherer Datenaustausch

STid Mobile ID® garantiert die Authentizität und Vertraulichkeit der Daten in der gesamten Informationskette: HTTPS-TLS-Austausch, gegenseitige Authentifizierung für jede Transaktion, eindeutig verschlüsselter und signierter Austausch usw.

### **KOMPATIBEL MIT EINFACH ZU**

SCHNELL **EINSATZBEREIT** 

#### 2 sichere Hosting für das STid Mobile ID® Portal:

#### Online-Portal bei STid

- · Garantierte Verfügbarkeit des Portals 24/7
- · CNIL- und RGPD-zertifiziertes Hosting auf Servern in Frankreich
- · Hosting in einem zertifizierten, besonders sicheren und überwachten Rechenzentrum
- · Keine Infrastrukturkosten









#### Portal, das in Ihrer eigenen Umgebung gehostet

- · Dabei können Sie Ihren eigenen Datenserver verwenden
- · Integration in die Architektur Ihres Systems der Informationsverarbeitung
- · Berücksichtigung in Ihrer Sicherheits- und Krisenmanagementstrategie

Die skalierbare Konfiguration der Architect®-Lesegeräte ermöglicht die Aufrüstung bestehender Zugangskontrollsysteme, um mit STid Mobile ID® kompatibel zu

**BESTEHENDEN SYSTEMEN** 

STid Mobile ID® ist schnell konfigurierbar und benötigt keine Software vor Ort(mit dem Online-Portal. Es ist auch keine Programmierung notwendig.

KONFIGURIEREN

Setzen Sie STid Mobile ID® ein, ohne in RFID-Karten zu investieren. Mit jedem Applikation Download auf Ihrem Handy erhalten Sie ein kostenlose virtuelle Karte.



Das Secure & Smart Communication Protocol (SSCP®) sichert die

Kommunikation von physischen und logischen Zugangskontrollgeräten. SPAC

Von der Datensicherungsbehörde ANSSI unterstützt, SPAC ist eine Europäische Organisation, deren Aufgabe es ist, Unternehmen ein unabhängiges und

autonomes Sicherheitsmanagement mit offenen und nachhaltigen Lösungen zu ermöglichen. SPAC® bringt das SSCP®-Protokoll auf die europäische Ebene, um die höchsten Sicherheitsanforderungen zu erfüllen.



WE'VE GOT YOUR BACK