

# SCHÜTZEN SIE IHREN MOBILEN ARBEITSPLATZ








## **DRAHTLOSE** SMARTCARD-LESER



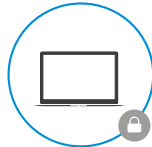


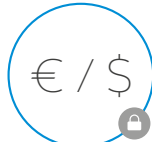
Starke 2-Faktor Sicherheit für mobile  
und stationäre IT Umgebungen.



# EINE SICHERE IDENTITÄT FÜR ALLE GERÄTE

- Schlüssel 
- Zertifikate 
- Berechtigungen 
- PIN / PUKs 
- Viele mehr 



-  Smartphone
-  Tablet
-  Laptop
-  Desktop
-  Physischer Zugang
-  Bezahlssysteme

Speichern Sie alle Ihre Identitäten und Berechtigungen auf Ihrer Smartcard und verbinden Sie diese drahtlos mit vielen Geräten. Die certgate ID Leser passen sich flexibel an Ihre Bedürfnisse an und gliedern sich leicht in die vorhandene IT Infrastruktur ein.

Ob 2-Faktor-Authentifizierung, Single-Sign-On, sichere Signaturen, physische Zutrittskontrolle – sogar Zeiterfassung und Anbindung an Bezahlssysteme etc sind möglich.

# AUSGEZEICHNETE SICHERHEIT



## ONEKEY ID FÜR ID-000

Der patentierte drahtlose Smartcard-Leser im „Mini SIM“ Format. Durch seine kompakte Bauform und elegantes Design ist ONEKEY ID ideal für den Schlüsselbund geeignet. Erleben Sie Smartcard Funktionen mit Bluetooth Low Energy, USB und zusätzlicher NFC Schnittstelle in kompakter Bauweise. Nutzen Sie ONEKEY ID auf den Plattformen Apple iOS, Android und Windows für unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten wie 2-Faktor-Authentisierung, Smartcard-LogOn, Verschlüsselung und zum Öffnen von Türen sowie zum kontaktlosen Bezahlen.



## AirID FÜR ID-1

Der drahtlose Smartcard-Leser im „EC-Karten“ Format. Dadurch können Smartcard-Funktionen eines herkömmlichen Sichtausweises drahtlos an verschiedenen Endgeräten genutzt werden. AirID unterstützt Apple iOS, Android, Windows, Linux und die Schnittstellen Bluetooth Low Energy und USB. Auch die vorhandene NFC Funktion der Smartcard bleibt dabei erhalten. Entdecken Sie unbegrenzte Einsatzmöglichkeiten wie 2-Faktor Authentisierung, Smartcard-LogOn, Verschlüsselung, etc.



# IHRE EINSATZGEBIETE

- Single Sign On für mehrere Geräte (MSSO)
- Multi-Faktor Authentisierung für Geräte & Anwendungen
- Einfache Authentisierung für mobile Mitarbeiter
- Distanz-Auto-Log-Off durch Entfernungsmessung
- Gesundheitswesen, Krankenhäuser:  
Berührunglose Authentisierung für kritische Bereiche
- Multi Cloud Service Authentisierung
- Sichere Sprach & Chat Kommunikation
- Sichere Email Kommunikation und Signatur
- Physischer Zugang mit elektronischem Ausweis
- Off- Device-Key-Sicherheit
- Und viele mehr...

## SICHERHEIT FÜR IHRE PLATTFORM



iOS



Android



Windows 10

## UNTERSTÜTZUNG FÜR WEITERE SYSTEME

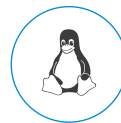
- ✓ ONEKEY BRIDGE ermöglicht den Einsatz von certgate ID Produkten auch an Geräten ohne Bluetooth-Low-Energy.
- ✓ Plug and Play:  
Für die Installation von ONEKEY BRIDGE werden keine zusätzlichen Treiber benötigt.
- ✓ Hochsicher:  
ONEKEY BRIDGE verschlüsselt die Bluetooth Verbindung mit AES 256 zwischen Gerät und Leser.
- ✓ Kompaktes Design:  
Durch USB-Nano-Design verschwindet die ONEKEY BRIDGE praktisch an Ihrem USB-Port.



Windows 7



macOS



Linux

SecurITy  
made  
in  
Germany

certgate GmbH  
Merianstrasse 26  
90409 Nürnberg  
Germany

Tel.: + 49 (0) 911 93 523-0  
E-Mail: info@certgate.com

© 2017 certgate. Alle Rechte vorbehalten. Das Vervielfältigen ist nur nach vorheriger Genehmigung durch certgate gestattet. Alle Rechte der dargestellten Marken liegen bei dem jeweiligen Markeninhaber. Fehler, Änderungen und Verfügbarkeit der dargestellten Produkte, Services, Eigenschaften und möglichen Anwendungen sind vorbehalten. Produkte und Services werden von certgate ausgeliefert. certgate übernimmt keine Haftung für Informationen von Dritten, welche Eigenschaften, Services und Verfügbarkeit betreffen. certgate macht von dem Recht Gebrauch, Änderungen zu Produkten und Services im Rahmen der Produktentwicklung zu machen, ohne dies vorher anzukündigen. Keine der angegebenen Informationen und Entscheidungen sind rechtlich bindend oder als solche zu interpretieren. Im Falle einer Abweichung zu Verträgen oder den allgemeinen Geschäftsbedingungen von certgate oder deren Partnern oder Zulieferern, welche mit certgate in Verbindung stehen, gelten immer die jeweiligen Verträge oder allgemeinen Geschäftsbedingungen.

certgate.com