

Swiss SafeLab Security Token

Unser Hardware Token ist Swiss made – für Sie von uns

Die IT Infrastruktur der Unternehmen ist heutzutage physisch und logisch nicht mehr vom Internet zu trennen. Deshalb wird die einwandfreie Identifikation der Benutzer immer wichtiger und Token (Einmalkennwörter, One-Time-Passwords, OTPs) sind heute ein unabdingbarer Standard bei Authentifizierungsvorgängen. Für dieses Umfeld bietet Swiss SafeLab eine reine softwarebasierte Lösung an, welche sich mühelos in die bestehenden Infrastrukturen integrieren lässt.



Swiss SafeLab erkannte bereits 2005 das Potential der weiten Verbreitung der Mobiltelefone und deren Nutzung für Zwei-Faktor-Authentifizierungsvorgänge. Heute bietet Swiss SafeLab mit der Swiss SafeLab M.ID Suite eine rein softwarebasierte Zwei-Faktor-Authentifizierungslösung an. Diese beinhaltet nebst Soft-Token (SMS, App, E-Mail, Telefon) auch einen eigenen Hardware-Token – alles Swiss made!

Für jene Benutzer, welche keinen Soft-Token einsetzen können oder wollen (z.B. wegen Smartphone-Verbot am Arbeitsplatz oder freiwilligem Verzicht auf mobile Geräte) ist der Swiss SafeLab Security Token die ideale Lösung:

Die Verwendung des Swiss SafeLab Security Tokens ist denkbar einfach: Der Benutzer gibt bei der Anmeldung nebst seinem Benutzernamen und

Passwort zusätzlich das aktuell auf dem Display angezeigte Einmalkennwort ein.

Das einfache und verständliche named-user-Lizenzmodell wurde auch beim Swiss SafeLab Security Token beibehalten: Alle Token Benutzer erwerben neben einer Swiss SafeLab M.ID Benutzerlizenz lediglich den Security Token. Bei den Kosten für diesen Token fallen keine Subscription-Gebühren an. Den Verwendungszweck des Tokens regelt einzig und alleine die M.ID Benutzerlizenz.

Um den höchsten Sicherheitsrichtlinien zu genügen, können die Security Token auch vom Kunden selber programmiert werden.

Verwenden auch Sie unseren hochwertigen Token und schützen Sie Ihr Unternehmen und Ihre sensitiven Daten vor unerwünschten Zugriffen.

Stärken

- ◆ einfache Lizenzierung
- ◆ von Swiss SafeLab assembliert
- ◆ von Swiss SafeLab programmiert
- ◆ es existiert kein Master Seed
- ◆ Laufzeit 2-3 Jahre je nach Umweltfaktoren
- ◆ on-premise Lösung
- ◆ keine Benutzerschulung erforderlich
- ◆ anpassbar mit Kundenlogo
- ◆ keine Mindestbestellmenge

Anwendungsbereich

- ◆ Citrix Web Interface
- ◆ Microsoft OWA, RDS, TMG
- ◆ SSL VPNs, RADIUS u.v.m.



Stadt Bern



Schweizerisches Rotes Kreuz



Swiss SafeLab GmbH

Neuengasse 20
CH-3011 Bern
+41 31 932 31 86

www.swiss-safelab.com