

# Warum Swiss SafeLab M.ID?

## M.ID steht für Mobile Identity

**m.id**

Es gibt keine vergleichbare Zwei-Faktor-Authentifizierungslösung auf dem Markt, dass so viele Möglichkeiten, Features und Funktionalitäten vereint wie Swiss SafeLab M.ID. Kein Produkt bietet eine derartige Fülle und Dichte an ausgereiften Funktionalitäten zu solch einem Preis-Leistungs-Verhältnis!

## Alleinstellungsmerkmale

- ✓ Verschiedene Anmeldemodi pro Benutzer konfigurierbar (SMS, App, Email, zeit/ereignisbasiert)
- ✓ Zustellung des OTP auf alternative Nummern/Emails bei Mobiltelefonverlust
- ✓ Freie Wahl der SMS Provider
- ✓ «Swissness» – 100% der Softwareentwicklung findet in der Schweiz statt

## Mehrwerte im einfachen Überblick

### Benutzer

- ✓ Benutzer verwenden das ihnen bekannte Mobiltelefon als Security-Token
- ✓ Kein proprietärer Hardware Token notwendig
- ✓ Anmeldung auch in Internetcafés möglich (im ggs. zu USB-Stick-Varianten)
- ✓ Anmeldung auch im Funkloch möglich
- ✓ Anmeldung auch bei Mobiltelefonverlust möglich
- ✓ Active Directory Passwort Ändern/Zurücksetzen ohne Hilfe eines Administrators
- ✓ einfache App-Konfiguration via QR-Code scannen

### Kosten

- ✓ Keine Server/Core-Lizenzierung – reine Benutzerlizenzierung
- ✓ Kein Logistikaufwand und Versandkosten
- ✓ Keine Hardwareanschaffung notwendig
- ✓ Eine Gesamtlösung zur Absicherung von VPN, Webseiten, Appliances und Portalen
- ✓ Skalierbar und beliebig kombinierbar, ohne zusätzliche Hardwareanschaffung
- ✓ Mobiltelefon kann parallel mit anderen SMS-Lösungen verwendet werden (mTAN, weitere proprietäre Lösungen)

# Warum Swiss SafeLab M.ID?

## Administration / Technik

- ✓ Keine Hard-/Software Installation auf Clientseite notwendig
- ✓ Anbindung an bestehende Benutzerverwaltung
- ✓ Benutzer sind in 1 Minute für die Verwendung von M.ID konfiguriert
- ✓ Plattformunabhängig
- ✓ Universal einsetzbar (Citrix WebInterface, OWA, RDWA, VMware Connection Server, ...)
- ✓ Nahtlose Integration in bestehende Umgebung im laufenden Betrieb
- ✓ Einspielen von Updates im laufenden Betrieb (kein Wartungsfenster notwendig!)
- ✓ Ideal für temporäre Benutzer, welche nur für einen bestimmten Zeitraum ein Zugang benötigen

## Sicherheit

- ✓ Geprüft durch Security Audits: RAV von 97.7%
- ✓ Emotionale Bindung an das Mobiltelefon fördert die Selbstdisziplin im Umgang mit dem Token und erreicht dadurch eine sehr hohe Akzeptanz bei den Benutzern
- ✓ Fail over by design: Hohe Ausfallsicherheit ohne zusätzliche Hardwareanschaffung
- ✓ Access Control: Zeitfenster und Modus für die Anmeldung pro Benutzer konfigurierbar
- ✓ Verschiedene Sicherheitsstufen je nach Anforderung konfigurierbar (PIN, Secret Answer)
- ✓ 100% Betrieb in-house – keine Abhängigkeit von Fremdservern (On-Premis Lösung)

## Support / Aktualität

- ✓ Entwicklungsstandort Schweiz – kurzer Weg zu professionellem und zuverlässigem Support
- ✓ Einfach erweiterbar durch das Hinzufügen von neuen Agenten für zukünftige Login-Portale (stable core – flexible components by API)
- ✓ Produkt wird stetig weiterentwickelt und somit kann jederzeit auf Kundenbedürfnisse eingegangen werden

## Umwelt

- ✓ Keine Umweltbelastung durch zusätzliche Hardwaretoken oder Batterien (**Green IT**)