



SCION GATE ist der Netzwerkschutz der nächsten Generation, um geschäftskritische Dienste gegen Cyber-Risiken zu schützen und gleichzeitig Zugangssicherheit und Business-Kontinuität für Remote-Nutzer zu verbessern.

### **Sicherer und rückverfolgbarer Zugriff auf geschäftskritische Dienste für Remote-Nutzer**

Cybersicherheitsrisiken stellen eine ernsthafte Bedrohung für die Verfügbarkeit und Sicherheitskonformität der geschäftskritischen Dienste eines Unternehmens dar, wenn Remote-Nutzer auf diese Dienste über das öffentliche Internet zugreifen. Bei nahezu vollständiger oder vollständiger Auslastung der Kapazitäten können sich selbst kleine Cyberrisiken negativ auf die Leistung auswirken und diese geschäftskritischen Dienste zum Erliegen bringen. SCION GATE schützt geschäftskritische Dienste gegen Cyberbedrohungen und bietet gleichzeitig eine sichere und rückverfolgbare Verbindung zu diesen Diensten für Remote-Nutzer.

#### **Was ist der SCION GATE Service?**

Mit dem SCION GATE Service können Sie Ihre geschäftskritischen Dienste vor Cyberbedrohungen und DDoS-Angriffen (Distributed Denial-of-Service) über Border Gateway Protocol (BGP) und autonome Systeme (AS) schützen, und Ihre Remote-Mitarbeiter können nahtlos auf die SCION AS (autonome Systeme) zugreifen, ohne dass eine zusätzliche Konfiguration am Arbeitsplatz des Remote-Mitarbeiters oder am privaten Internetzugang notwendig ist.

Der SCION GATE Service gewährt Ihrem Netzwerkadministrator eine bessere Kontrolle und Übersicht über die Anzahl von Nutzern, die über das öffentliche Internet auf die geschäftskritischen Dienste zugreifen.

#### **So profitieren Sie vom SCION GATE Service von Swisscom**

- Geschäftskritische Dienste sind nicht mehr im öffentlichen Internet sichtbar.
- Verbesserte Business-Kontinuität für Remote-Mitarbeiter in der Schweiz.
- Geringere Angriffsfläche für Cyberbedrohungen und D(D)oS-Angriffe.
- Stärkere richtlinienbasierte Zugriffskontrolle für geschäftskritische Dienste.
- Geo-Fencing, da auf geschäftskritische Dienste nur aus der Schweiz zugegriffen werden kann und netzwerkbasierte Cyberangriffe aus dem Rest der Welt nicht mehr möglich sind.
- Kombination mit dem SCION Access Service von Swisscom für spezifische Bedürfnisse.

Schützen Sie Ihre geschäftskritischen Dienste gegen Cyberbedrohungen und DDoS-Angriffe, indem Sie Ihre Dienste für den Rest der Welt unsichtbar machen und erhöhen Sie die Business-Kontinuität für diejenigen, die wirklich auf diese Dienste zugreifen müssen.

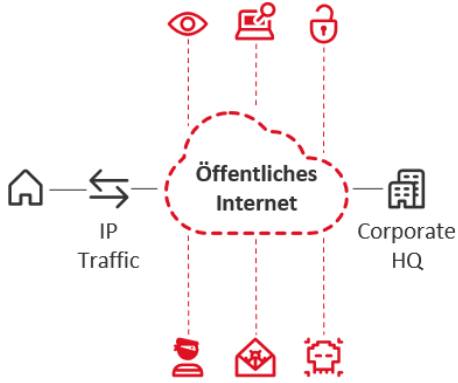


Die Informationen in diesem Dokument stellen kein verbindliches Angebot dar. Änderungen sind jederzeit vorbehalten.

Swisscom (Schweiz) AG Enterprise Customers, Postfach, CH-3050, Bern, Tel. 0800 800 900, [www.swisscom.ch/enterprise](http://www.swisscom.ch/enterprise)

**swisscom**

## Vorher



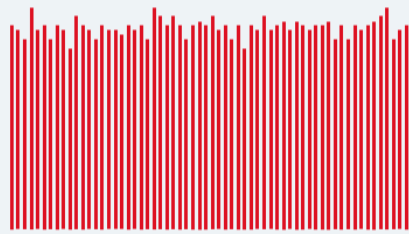
## Nachher



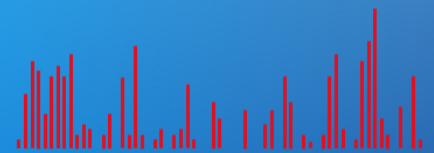
## Facts & Figures

**Prominente Schweizer Bank - Angriffe mit unspezifischer Absicht, einige Benutzerfehler**

[1Q 2023]



Internet  
**6.748.372**



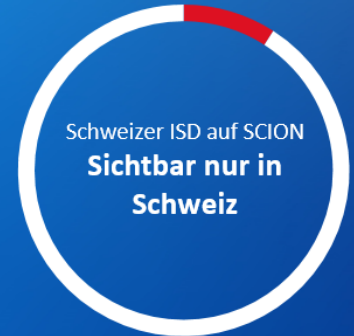
Swiss ISD auf SCION  
**66.612**

**Prominente Schweizer Bank - Herkunftsländer der Angriffe mit unspezifischer Absicht**

[1Q 2023]



Internet  
**Sichtbar in 18 Ländern**



Schweizer ISD auf SCION  
**Sichtbar nur in Schweiz**

Weitere Informationen und die Kontaktdaten unserer Experten finden Sie auf [swisscom.com/scion](http://swisscom.com/scion).