



# Preisliste SAI-Angebote

Diese Preisliste definiert das Grundangebot von Swisscom, das sie im Rahmen von «Schulen ans Internet» allen Volksschulen, Sekundarschulen II, Privatschulen (VSP) und pädagogischen Hochschulen der Schweiz offeriert.

Anforderungen und weitere Informationen: [www.swisscom.ch/sai](http://www.swisscom.ch/sai)

## 1. SAI-Angebot «Open Net», Sicherheit muss durch Kanton oder Dritte erbracht werden (Sicherheit wird nicht von Swisscom erbracht)

SAI-Angebot: Kupfer- oder Glasfaser-basierter Internetanschluss. Glasfaser mit FTTH (Fiber To The Home)

Eine Bandbreite bis maximal 500/500 Mbps inklusive eine öffentliche IP-Adresse ist kostenlos.

Security (Firewall und Web Content Screening/WCS sowie Cloud Security Service/CSS) \*\*\* wird durch den Kanton, die Schule oder Dritte erbracht.

Anschluss-Technologie	Bandbreite	Firewall	WCS/CSS***	Access Preis / Monat in CHF**
Asymmetrisch Kupfer	≤500/100 Mbps*	nein	nein	0
Symmetrisch FTTH	500/500 Mbps	nein	nein	0
Symmetrisch FTTH	1000/1000 Mbps	nein	nein	100

\* Die Bandbreite bei Kupfer ist abhängig von der Verfügbarkeit vor Ort («Best Effort»). Der Kanton erfragt vorgängig bei Swisscom die Machbarkeit pro Standort.

\*\* exkl. MwSt.

## 2. SAI-Angebot «Extra»: Sicherheit wird durch Swisscom erbracht

SAI-Angebot: Kupfer- oder Glasfaser-basierter Internetanschluss. Glasfaser mit FTTH (Fiber To The Home)

Security (Firewall und Web Content Screening/WCS sowie Cloud Security Service/CSS) \*\*\* wird durch Swisscom kostenpflichtig erbracht.

Anschluss-Technologie	Bandbreite	Firewall	WCS/CSS***	Access Preis / Monat in CHF**	Security***
Asymmetrisch Mobile	≤200/50 Mbps*	ja	ja	0	100
Asymmetrisch/Symmetrisch Kupfer	≤100/100 Mbps*	ja	ja	0	100
Asymmetrisch Kupfer	≤300/100 Mbps*	ja	ja	0	200
Asymmetrisch Kupfer	≤500/100 Mbps*	ja	ja	0	300
Symmetrisch FTTH	100/100 Mbps	ja	ja	0	100
Symmetrisch FTTH	300/300 Mbps	ja	ja	0	300
Symmetrisch FTTH	500/500 Mbps	ja	ja	0	500
Symmetrisch FTTH	1000/1000 Mbps	ja	ja	100	1000

\* Die Bandbreite bei Kupfer ist abhängig von der Verfügbarkeit vor Ort («Best Effort»). Der Kanton erfragt vorgängig bei Swisscom die Machbarkeit pro Standort.

\*\* exkl. MwSt.



### 3. SAI-Angebot «Spezial»: Glasfaser-basiertes SAI-Spezial-Angebot

Wenn andere Technologien die Anforderungen nicht erfüllen oder bei sehr hohem Bandbreitenbedarf, bieten wir einen SAI-Anschluss mit dedizierter Glasverbindung an (FTTO, Fiber to the Office-Erschliessung).

Bei reinen Internet-Anschlüssen ohne Security, fallen nur die Kosten für den Access an.

Bei Internet-Anschlüssen mit Security (Firewall und Web Content Screening/WCS sowie Cloud Security Service/CSS) \*\* entstehen Kosten für den Access und zusätzlich für die Security.

Anschluss-Technologie	Bandbreite	Firewall	WCS/CSS**	Access Preis / Monat in CHF*	(Security)**
1 Gbps Technologie	20/20 Mbps	(ja)	(ja)	247	(+100)
1 Gbps Technologie	30/30 Mbps	(ja)	(ja)	279	(+100)
1 Gbps Technologie	50/50 Mbps	(ja)	(ja)	342	(+100)
1 Gbps Technologie	70/70 Mbps	(ja)	(ja)	378	(+100)
1 Gbps Technologie	100/100 Mbps	(ja)	(ja)	432	(+100)
1 Gbps Technologie	200/200 Mbps	(ja)	(ja)	540	(+200)
1 Gbps Technologie	300/300 Mbps	(ja)	(ja)	630	(+300)
1 Gbps Technologie	500/500 Mbps	(ja)	(ja)	720	(+500)
1 Gbps Technologie	700/700 Mbps	(ja)	(ja)	1026	(+700)
1 Gbps Technologie	1000/1000 Mbps	(ja)	(ja)	1140	(+1000)
10 Gbps Technologie	1000/1000 Mbps	(ja)	(ja)	2400	(+1000)
10 Gbps Technologie	2000/2000 Mbps	(ja)	(ja)	2400	(+2000)
10 Gbps Technologie	3000/3000 Mbps	(ja)	(ja)	2400	(+3000)

\* exkl. MwSt.

**Einmalkosten** CHF 1500.–

Weitere Bandbreiten sind möglich. Bitte nehmen Sie mit uns Kontakt auf, [sai.inbox@swisscom.com](mailto:sai.inbox@swisscom.com).

#### Ausbaukosten

Ist für einen Anschluss «Spezial» ein Netz-Ausbau notwendig, übernimmt Swisscom einen Teil dieser Ausbaukosten gemäss der nachfolgenden Aufstellung. Der Betrag der Kostenübernahme ist abhängig von der vereinbarten Vertragsdauer.

Anschlusstyp	Vertragsdauer*	Kostenübernahme Swiscom	Anteil Kunde
Glasfaser	2 Jahre	max. CHF 10 000.–	Restliche Kosten
Glasfaser	3 Jahre	max. CHF 15 000.–	Restliche Kosten
Glasfaser	4 Jahre	max. CHF 20 000.–	Restliche Kosten
Glasfaser	5 Jahre	max. CHF 25 000.–	Restliche Kosten

\* Mindestvertragsdauer bei einer Beteiligung von Swisscom an die Ausbaukosten: 2 Jahre

#### Eigentumsrechte und sonstige Unkostenbeiträge

Sämtliche im SAI-Projekt bereitgestellte Hardware vor Ort verbleibt im alleinigen Eigentum von Swisscom. Bei einem allfälligen Verlust des Routers wird der Schule ein Unkostenbeitrag von CHF 500.– verrechnet. Bei einer Annullation während der Inbetriebnahme Phase wird pro Anschluss der Schule ein Unkostenbeitrag von CHF 500.– verrechnet. Bei einer Kündigung oder bei einem Wechsel des Netzes eines Anschlusses im ersten Betriebsjahr wird pro Anschluss der Schule ein Unkostenbeitrag von CHF 500.– verrechnet.

### 4. IP-Adressen (für Angebote 1–3)

Public IP-Adressen	Preis / Monat in CHF*
4er-Range (1 nutzbare Adresse)	kostenlos
8er-Range (5 nutzbare Adressen)	50
16er-Range (13 nutzbare Adressen)	130

\* exkl. MwSt.



## 5. Schul-individuelle Anschlüsse

Schulen können auch vom «Schulen ans Internet»-Angebot profitieren, wenn sie alternativ einen individuellen Anschluss von Swisscom beziehen (Smart Business Connect, SBCON). Die möglichen Bandbreiten ergeben sich aus der Profil- Wahl und der vor Ort verfügbaren maximalen Bandbreite.

Wichtige Unterschiede bei SBCON zu den konventionellen SAI-Anschlüssen:

1. Aktuell keine Anbindung an das kantonale Bildungsnetz möglich.
2. Je nach kantonalen Bestimmung ist diese Anschlussform nur für bestimmte Schulen und Schultypen möglich.  
Bitte informieren Sie sich bei Ihrer kantonalen Koordinationsstelle.
3. Smart Business Connect bietet weitere kostenpflichtige Funktionalitäten.  
Siehe [www.swisscom.ch/smartbusinessconnect](http://www.swisscom.ch/smartbusinessconnect)

Zu beachten sind die Leistungseinschränkungen wie beispielsweise. max. 250 angemeldete Clients pro Router etc. Weitere Infos unter diesem [Link](#). Für weitergehende Bedürfnisse stehen die Glasfaser-basierten SAI Spezial Angebote unter Abschnitt 4 zur Verfügung.

Die Umsetzung der Lösung erfolgt jeweils über einen lokalen Swisscom Partner. Die Verantwortung für die Konfiguration des Content Filters liegt bei der Schule bzw. kann an einen Swisscom Partner delegiert werden. Die Kosten für die Leistungen des Swisscom Partners sind von der Schule zu tragen. Für alle Fragen inklusive Bandbreitenabklärungen kontaktieren Sie den lokalen Swisscom Partner Ihrer Wahl oder Swisscom unter 0800 055 055 (gratis).

Service	Umfang	SAI-Preis
<b>Business Internet Services</b>	Internetanschluss mit unterschiedlichen verfügbaren Bandbreiten (Profile XS, S, M, L und S Wireless). Details finden Sie unter: <a href="#">Smart Business Connect</a>	Kostenlos
<b>Managed Networks</b>	Bietet sicheren Datenverkehr im geschützten VPN-Firmennetzwerk für einen oder mehrere Standorte. Managed Networks ist Voraussetzung für Netzwerkservices wie Managed Security, Managed LAN oder Public WLAN.	Kostenlos*
<b>Managed Security</b>	Firewall mit Content Filter und optional Antivirus. Aktiv überwachte Sicherheitslösung, Swisscom übernimmt Software-Patches-Management inkl. Lizenz-Management.	Grundbaustein (für Hauptstandort): CHF 30/Monat** inkl. MwSt. Gebühr pro Site: kostenlos* Zusatzoption Antivirus: CHF 10/Monat inkl. MwSt. pro Standort
<b>Managed LAN</b>	WiFi und LAN Abdeckung der Schulgebäude. Hardware im Servicemodell (Betrieb durch Swisscom inkl. Austauschservice bei Defekt), Möglichkeit zur Erstellung von Nutzergruppen im Schulnetzwerk (z.B. für Lehrer, Administration, Schüler) und Möglichkeit zur individuellen Einstellung der Strahlungsintensität.	Listenpreis gemäss <a href="#">Preisliste Business Network Solutions</a>
<b>Public WLAN basic</b>	Hotspot-Lösung für einen separaten WiFi-Zugang für Schüler oder Gäste. Authentifizierung durch Swisscom. Der Service entspricht den aktuellen Datenschutzbestimmungen für Gäste-WiFis.	Listenpreis gemäss <a href="#">Preisliste Business Network Solutions</a>
<b>Remote Access Service</b>	Über eine verschlüsselte und stabile VPN-Verbindung können Lehrer auch von zuhause oder unterwegs sicher auf das Schulnetzwerk (z.B. Server) zugreifen. Der Zugang ist mit einer Zwei-Faktor-Authentifizierung geschützt.	Listenpreis gemäss <a href="#">Preisliste Business Network Solutions</a>
<b>Swisscom TV Host / Host managed</b>	Swisscom TV für den Einsatz im Wohnbereich (z.B. in Internaten). Das Komplettpaket Swisscom TV Host managed kombiniert Swisscom TV mit Managed LAN und einen Gäste-WiFi (Public WLAN basic) pro Zimmer.	Listenpreis gemäss <a href="#">Swisscom TV Host / Host managed Factsheet</a>
<b>Business Communication Services</b>	Telefonie-Lösung mit verschiedenen Varianten	Listenpreis gemäss <a href="#">Preisliste Smart Business Connect Hosted</a> oder <a href="#">Preisliste Trunk</a>

\* SAI-Rabatt nur gültig für die Option auf dem entsprechenden kostenlosen Business Internet Services Anschluss (qualifiziert für den SAI-Rabatt).

\*\* Wird der Grundbaustein von Managed Security auf einem Nicht-SAI-Anschluss geschaltet (z.B. Gemeindeverwaltung) der sich im gleichen Netzwerk befindet, wie die SAI-Anschlüsse einer Schule, dann ist die Option Managed Security für die SAI-Schulstandorte kostenlos.

Der Business Internet Services Anschluss kann um die Telefonie-Lösung Business Communication Services ergänzt werden. Es sind verschiedene Varianten möglich. Detaillierte Informationen siehe [www.swisscom.ch/smartbusinessconnect](http://www.swisscom.ch/smartbusinessconnect) oder kontaktieren Sie den lokalen Swisscom Partner Ihrer Wahl.