



# 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 «Standard»: all inclusive

SAI-Standard-Anschluss: Internetanschluss und Security (Firewall und Cloud Security Service CSS) sind kostenlos. Die Bandbreiten Angaben sind «Best Effort», d.h. die maximal mögliche Bandbreite wird implementiert.

Anschlusstyp	Bandbreite	Firewall	CSS *	Preis / Monat in CHF **
Kupfer / FTTH / Mobile	≤ 100/20 MBit/s	ja	(ja)	kostenlos

\* Wenn der Kanton CSS für das betreffende Netz nutzt.

\*\* exkl. MwSt.

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

SAI-Angebot bei höherem Bandbreitenbedarf: Kupfer- oder glasbasiert FTTH (Fibre To The Home, maximum 100/100 MBit/s). Der Zugang ins Internet und der Firewall-Service sind kostenlos. CSS wird durch Swisscom erbracht, die Schule beteiligt sich an den Kosten.

Anschlusstyp	Bandbreite	Firewall	CSS **	Preis / Monat in CHF ***
Kupfer / FTTH / Mobile	> 100/20 MBit/s *	(ja)	(ja)	55 **

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

\*\* Kosten Cloud Security Service (CSS) entfallen, wenn der Kanton CSS für das betroffene Netz nicht nutzen will.

\*\*\* exkl. MwSt.

Im Bildungsnetz für Privatschulen steht der Content-Filter nicht zur Verfügung.

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

Der Schulanschluss wird in ein spezielles Netz migriert (Open Net). SAI-Angebot bei höherem Bandbreitenbedarf: VDSL- oder FTTH. Zugang ins Internet durch Swisscom kostenlos, Security (Firewall und CSS) wird durch den Kanton oder Dritte erbracht.

Anschlusstyp	Bandbreite	Firewall	CSS	Preis / Monat in CHF **
Kupfer / FTTH-Fibre	standortabhängig *	nein	nein	kostenlos
Mobile Access	best effort	nein	nein	kostenlos

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

\*\* exkl. MwSt.

### Begriffserklärung

FTTH: Fibre to the Home

VDSL: Very High Speed Digital Subscriber Line

CSS: Cloud Security Service



#### 4. SAI-Angebot «Spezial»: Glasbasiertes SAI Spezial-Angebot

Bei sehr hohem Bandbreitenbedarf und wenn andere Technologien die Anforderungen nicht erfüllen können, bieten wir einen SAI-Anschluss mit dedizierter Glasverbindung an. Der Firewall-Service ist kostenlos. Der Zugang ins Internet und CSS werden durch Swisscom erbracht, die Schule beteiligt sich an den Kosten.

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS **	Access
			Preis / Monat in CHF	Preis / Monat in CHF ***
<b>Symmetrische Bandbreiten</b>				
Dedizierter Glasanschluss	20/20 MBit/s	(ja) *	(55)	247
Dedizierter Glasanschluss	30/30 MBit/s	(ja) *	(75)	279
Dedizierter Glasanschluss	50/50 MBit/s	(ja) *	(131)	342
Dedizierter Glasanschluss	70/70 MBit/s	(ja) *	(206)	378
Dedizierter Glasanschluss	100/100 MBit/s	(ja) *	(270)	432
Dedizierter Glasanschluss	200/200 MBit/s	(ja) *	(375)	540
Dedizierter Glasanschluss	300/300 MBit/s	(ja) *	(562)	630
Dedizierter Glasanschluss	400/400 MBit/s	(ja) *	(975)	675
Dedizierter Glasanschluss	500/500 MBit/s	(ja) *	(1500)	720
Dedizierter Glasanschluss	600/600 MBit/s	(ja) *	(2280)	969
Dedizierter Glasanschluss	700/700 MBit/s	(ja) *	(2660)	1026
Dedizierter Glasanschluss	800/800 MBit/s	(ja) *	(3040)	1060
Dedizierter Glasanschluss	900/900 MBit/s	(ja) *	(3420)	1094
Dedizierter Glasanschluss	1000/1000 MBit/s	(ja) *	(3716)	1140
<b>Asymmetrische Bandbreiten</b>				
Dedizierter Glasanschluss	50/10 MBit/s	(ja) *	(75)	252
Dedizierter Glasanschluss	100/20 MBit/s	(ja) *	(150)	306

\* Kein Firewall Service bei einer OpenNet-Lösung.

\*\* Kosten Cloud Security Service (CSS) entfallen, wenn der Kanton CSS für das betroffene Netz nicht nutzen will.

\*\*\* exkl. MwSt.

**Einmalkosten** CHF 1500.–

#### Ausbaukosten

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

	Vertragsdauer	Anteil Swisscom – Sponsoring	Anteil Kunde
Glas	2 Jahre	max. CHF 10 000.–	Rest
Glas	3 Jahre	max. CHF 15 000.–	Rest
Glas	4 Jahre	max. CHF 20 000.–	Rest
Glas	5 Jahre	max. CHF 25 000.–	Rest

Mindestvertragsdauer bei einer Beteiligung von Swisscom an die Ausbaurkosten: 2 Jahre

#### Eigentumsrechte und sonstige Unkostenbeiträge

Sämtliche im SAI-Projekt bereitgestellte Hardware (LAN-I Router) 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.



## 5. IP Adressen (für alle Angebote)

Public IP Adressen	Preis / Monat in CHF *
4er-Range (1 nutzbare Adresse)	10
8er-Range (5 nutzbare Adressen)	50
16er-Range (13 nutzbare Adressen)	130

\* exkl. MwSt.

## 6. Schul-individuelle Anschlüsse

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

Wichtige Unterschiede bei SBCON zu den konventionellen SAI-Anschlüssen:

1. Aktuell keine Anbindung an das kantonale Bildungsnetz möglich.
2. Je nach kantonaler 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)

Service	Umfang	SAI-Preis
<b>Business Internet Services</b>	Internetanschluss mit unterschiedlichen verfügbaren Bandbreiten (Profile XS, S, M, L). Details finden Sie unter: <a href="http://www.swisscom.ch/smartbusinessconnect">www.swisscom.ch/smartbusinessconnect</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.	CHF 30/Monat inkl. MwSt. Option 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).	CHF 25/Monat inkl. MwSt. pro Standort (zzgl. Kosten für Hardware)
<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.	CHF 6/Monat inkl. MwSt. pro Access Point

\* Als Option auf dem entsprechenden kostenlosen Business Internet Services Anschluss.

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).

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.