

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

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.

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS **	Preis / Monat in CHF
xDSL *	≤6/1 MBit/s	ja	(ja)	kostenlos

* Der Anschlussstyp kann Business Access Entry oder Office Access sein.

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

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

SAI-Angebot bei hohem Bandbreitenbedarf: hochbreitbandiger Internetanschluss, VDSL- oder glasbasiert FTTH. Der Zugang ins Internet und der Firewall-Service sind kostenlos. CSS wird durch Swisscom erbracht, die Schule beteiligt sich an den Kosten. Die Bandbreiten-Angaben sind «Best Effort».

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS	CHF / Monat
xDSL *	max. 50/10 MBit/s **	(ja)	(ja)	65 ***
FTTH-Fibre	max. 50/10 MBit/s **	(ja)	(ja)	65 ***
Mobile Access	best effort	(ja)	(ja)	65 ***

* Der Anschlussstyp kann Business Access Entry oder Office Access sein

** Das Angebot ist abhängig von der Verfügbarkeit von FTTH- und VDSL-basierten Anschlüssen. 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.

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 hohem Bandbreitenbedarf: VDSL- oder FTTH. Zugang ins Internet durch Swisscom kostenlos, Security (Firewall und CSS) wird durch den Kanton oder Dritte erbracht. Die Bandbreiten-Angaben sind «Best Effort».

Anschlussstyp	Bandbreite	Firewall	CSS	Preis / Monat in CHF
xDSL *	max 50/10 MBit/s **	nein	nein	kostenlos
FTTH-Fibre	max. 50/10 MBit/s **	nein	nein	kostenlos
Mobile Access	best effort	nein	nein	kostenlos

* Der Anschlussstyp kann Business Access Entry oder Office Access sein

** Das Angebot ist abhängig von der Verfügbarkeit von FTTH- und VDSL-basierten Anschlüssen. Der Kanton erfragt vorgängig bei Swisscom die Machbarkeit pro Standort.

Begriffserklärung

FTTH: Fibre to the Home

VDSL: Very High Speed Digital Subscriber Line

ADSL: Asymmetric Digital Subscriber Line

CSS: Cloud Security Service

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

Wenn die Anschlussvarianten Extra nicht genügen, bieten wir einen glasbasierten SAI-Anschluss mit garantierter Bandbreite an. Das Angebot basiert auf einem Business Enterprise Access (höherwertige Anschlusstechnologie). Der Firewall-Service ist kostenlos. Der Zugang ins Internet und CSS werden durch Swisscom erbracht, die Schule beteiligt sich an den Kosten.

Anschlusstyp	Bandbreite	Firewall *	CSS **	Access
Symmetrische Bandbreiten			Preise pro Monat in CHF	
Enterprise Access	2/2 MBit/s	(ja)	(65)	120
Enterprise Access	4/4 MBit/s	(ja)	(65)	180
Enterprise Access	6/6 MBit/s	(ja)	(65)	240
Enterprise Access	8/8 MBit/s	(ja)	(65)	264
Enterprise Access	10/10 MBit/s	(ja)	(65)	288
Enterprise Access	20/20 MBit/s	(ja)	(65)	330
Enterprise Access	30/30 MBit/s	(ja)	(100)	372
Enterprise Access	50/50 MBit/s	(ja)	(175)	456
Enterprise Access	70/70 MBit/s	(ja)	(275)	504
Enterprise Access	100/100 MBit/s	(ja)	(360)	576
Enterprise Access	200/200 MBit/s	(ja)	(500)	720
Asymmetrische Bandbreiten				
Enterprise Access	10/2 MBit/s	(ja)	(65)	180
Enterprise Access	20/4 MBit/s	(ja)	(65)	264
Enterprise Access	30/6 MBit/s	(ja)	(75)	288
Enterprise Access	50/10 MBit/s	(ja)	(100)	336
Enterprise Access	100/20 MBit/s	(ja)	(200)	408

* Keine Firewall bei einer OpenNet-Lösung

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

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
Kupfer		max. CHF 5 000.–	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 Annullierung 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

6. Schul-individuelle Anschlüsse

Per Ende September 2017 können Schulen auch von «Schulen ans Internet» profitieren, wenn sie alternativ einen individuellen Anschluss von Swisscom und dem Produkt «Smart Business Connect» beziehen. Die möglichen Bandbreiten ergeben sich aus der Profil-Wahl und der vor Ort verfügbaren Maximal-Bandbreite.

Wichtige Unterschiede 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. Spezifische Security-Lösungen (wie z.B. Content Filter) zu diesem Internet Anschluss sind frühestens ab Frühjahr 2018 möglich.

Profil Business Internet Services		Access	Telefonie Business Communication Services*	Content Filter & Firewall (ab Frühjahr 2018)	
Profil S	best effort, max. 20/20 Mbit/s (FTTH) best effort, max. 20/4 Mbit/s (VDSL)	kostenlos	Hosted, Standard Schweiz Flat	22.–/ Kommunikationspaket	Ab ca. 55.–
Profil M	best effort, max. 100/100 Mbit/s (FTTH) best effort, max. 100/20 Mbit/s (VDSL)	kostenlos	Trunk Schweiz Flat	57.–/ Sprachkanal	Ab ca. 55.–
Profil L	best effort, max. 500/500 Mbit/s (FTTH) best effort, max. 100/20 Mbit/s (VDSL)	kostenlos	Trunk Schweiz Flat	57.–/ Sprachkanal	Ab ca. 55.–

* Es sind verschiedene Kombinationen möglich. Siehe Standard-Angebot unter www.swisscom.com/businessconnect.

Die Realisation erfolgt jeweils über einen lokalen Swisscom Partner.
Die Kosten für die Leistungen des Swisscom Partners sind von der Schule zu tragen.

Für alle Fragen kontaktieren Sie den lokalen Swisscom Partner Ihrer Wahl oder Swisscom unter 0800 055 055 (gratis).