



## **Glasfaser für die Stadt Arbon ab 2026**

Nachdem das Glasfasernetz (Fibre to the Home - FTTH) in den vergangenen Jahren bereits in einigen Teilen der Stadt Arbon ausgebaut wurde, plant Swisscom nun eine kostenlose Erschliessung weiterer Teile in mehreren Etappen. Entsprechende Bauarbeiten sind ab Herbst 2025 geplant, und bereits ab Sommer 2026 können die neuen Glasfaseranschlüsse genutzt werden.

## **Ultraschnelles Internet ab Sommer 2026**

Nach erfolgter Information an die lokalen Behörden, plant Swisscom ab Herbst 2025 in Arbon eine kostenlose Erschliessung weiterer Teile der Stadt. Sobald die angekündigte Ausbaustappe im Sommer 2026 abgeschlossen ist, kann ein Teil der Bevölkerung (Frasnacht bis Kreisel Amriswiler-/Egnacherstrasse) von Arbon ultraschnell im Internet surfen. Weitere Ausbaustappen sind in den kommenden Jahren vorgesehen. Die verfügbare Bandbreite von bis zu 10 Gbit/s ermöglicht die gleichzeitige Nutzung leistungsintensiver Anwendungen wie Homeoffice mit Video-Konferenzen, Swisscom blue TV oder verschiedenen Streaming-Diensten. Zudem hat die Bevölkerung die Wahl zwischen Angeboten verschiedener Diensteanbieter wie beispielsweise Wingo, Salt oder Sunrise, denen das Swisscom Netz ebenfalls zur Verfügung steht.

## **Swisscom Netzstrategie - Glasfaser statt Kupfer**

Der Ausbau in Arbon wird im Rahmen der Swisscom Netzstrategie umgesetzt, die eine schweizweite Glasfaserabdeckung von rund 57% bis Ende 2025 und zwischen 75 bis 80% bis Ende 2030 vorsieht. Dank des rasch fortschreitenden Glasfaserausbau plant Swisscom zudem das rund 150-jährige Kupfernetz in den kommenden Jahren Schritt für Schritt stillzulegen. Nach 2030 soll das Glasfasernetz in allen Gemeinden fertiggestellt sein, was die komplette Stilllegung des Kupfernetzes erlaubt. Dies führt insbesondere zu einer Stromeinsparungen in der Grössenordnung des jährlichen Verbrauchs einer Schweizer Stadt mit ungefähr 20'000 Einwohner.

## **Swisscom baut das Mobilfunknetz der Zukunft**

Neben der Glasfasertechnologie treibt Swisscom auch den Ausbau modernster Mobilfunktechnologien wie 5G in der Schweiz voran. Die Mobilfunkversorgung wird als Ergänzung zum Festnetz eingesetzt, um punktuell abgelegene Gebiete oder Streusiedlungen mit leistungsstarkem Internet zu versorgen.

Bern/Arbon, Januar 2025

Mit freundlichen Grüssen  
**Farner Consulting AG**  
in Vertretung von Swisscom AG

**Medienanfragen:**  
Telefon: +41 44 266 67 13  
Email: [medien.netz@swisscom.com](mailto:medien.netz@swisscom.com)

**Kundenanfragen:**  
Telefon: 0800 800 800  
Web: <http://www.swisscom.ch>