



Informationsanlass

Aedermannsdorf, 14. Januar 2026
Mehrzweckhalle Aedermannsdorf

ggs – Ihr lokaler Anbieter mit Quickline-
Produkten für Internet, TV und Mobile



Inhalt

19.00 Uhr	Einleitung durch Gemeindepräsident Aedermannsdorf Philipp Gerster, Gemeindepräsident
19.10 Uhr	ggs netz ag und WD RegioNet AG stellen sich vor Urs Balke, CEO / Boris Schwarzenbach, CTO
19.30 Uhr	Einführung FTTH und Projektpräsentation
20.00 Uhr	Fragen & Antworten
20.10 Uhr	Apéro riche / Live-Präsentation FTTH / Beratungstheken



Gemeindepräsident Philipp Gerster



Einladung
zur Info-
veranstaltung

Reservieren
Sie sich diesen
Termin!

Wir erschliessen Aedermannsdorf! Glasfaserausbau bis zu Ihnen nach Hause.

Erfahren Sie alles rund um den geplanten Glasfaser-Ausbau in unserer Gemeinde. Im Anschluss an die Präsentation sind Sie zu einem Apéro eingeladen. Wir freuen uns, Sie kennenlernen zu dürfen.

Mittwoch, 14. Januar 2026, 19 Uhr
Mehrzweckhalle Aedermannsdorf

(Schulhausstrasse 63)

Weitere Informationen:
www.ggs.ch/aedermannsdorf





ggs netz ag

Urs Balke, CEO

ggs netz ag

Versorgungsgebiet

50 Gemeinden

Digitale TV-Kunden

24'000

Internet Kunden

16'000

Quickline

Digitale TV-Kunden

350'000

Internet Kunden

200'000





ggs netz ag – Lokal. Genial.

- Regional
- FTTH-Glasfasernetz
- Anschluss
- Quickline
- Internet / TV / Festnetz
- 1 Partner für alles
- CH-Unternehmen
- Investition in die Zukunft
- Nähe
- Preise

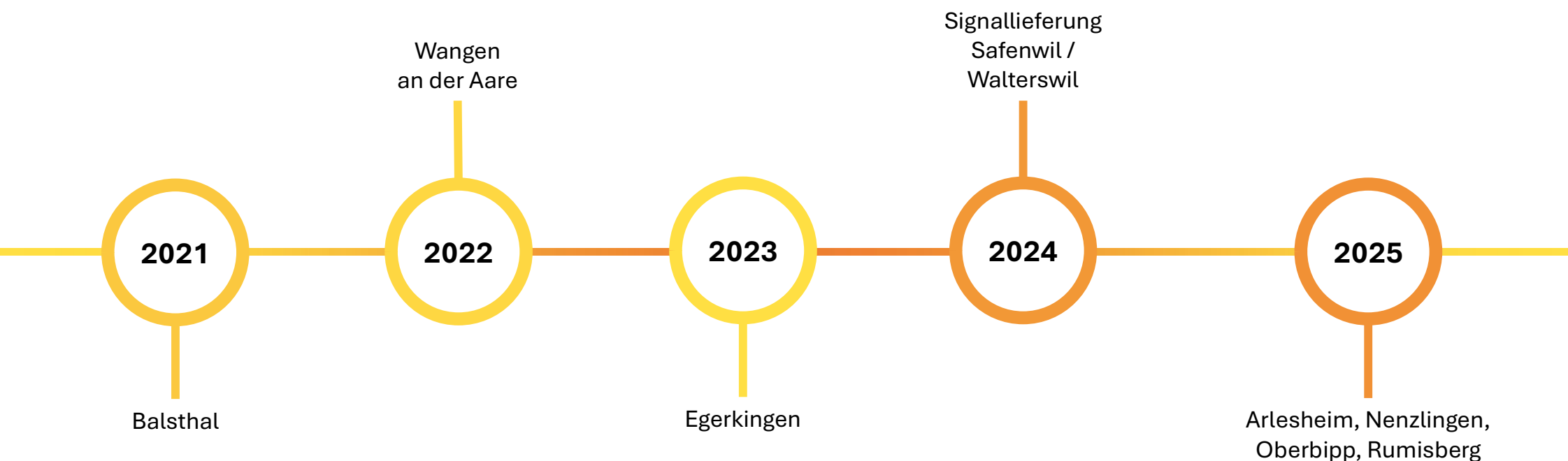
ggs netz ag - Infrastruktur

- **Eigene Kopfstation**
 - Redundante Anbindung
 - PoP – Station („Zentrale“)
- **Technologien**
 - FTTH (Fiber to the Home)
 - HFC – Docsis 3.1
- **Eigenes Lichtwellenleiternetz**
 - Jede Gemeinde direkt an Kopfstation angebunden

ggs netz ag – Entwicklung (1/2)



ggs netz ag – Entwicklung (2/2)





ggs netz ag – Unser Team





ggs netz ag - Kundendienst

ggs netz ag

Montag – Freitag

08.00 – 12.00 Uhr

13.30 – 17.00 Uhr

062 530 40 50
kundendienst@ggsnet.ch

Quickline

Montag – Freitag

08.00 – 21.00 Uhr

Samstag

10.00 – 19.00 Uhr



ggs netz ag – Ihr Shop

Solothurnstrasse 80, Oensingen





REGIONET
NETZE MIT ZUKUNFT

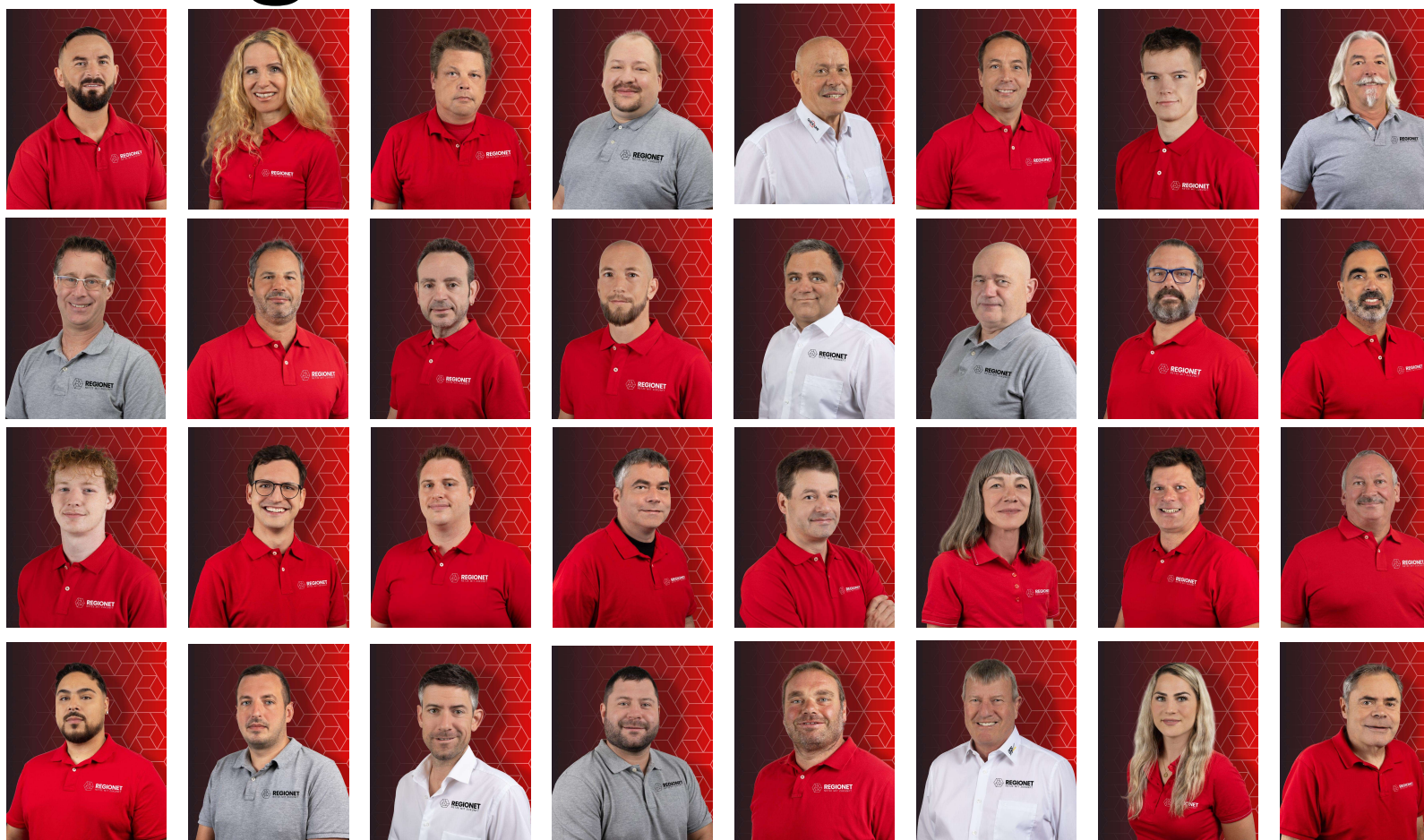
WD RegioNet AG

Boris Schwarzenbach, CTO

WD RegioNet AG - Netze mit Zukunft

- 30 Jahre im Geschäft
- 30 Mitarbeiter
- Wartung / Pikettdienst für 54 Netze
- seit 01.07.2018
100% TG der ggs netz ag

WD Regionet AG – Unser Team



WD RegioNet AG - Netze mit Zukunft

Projektierung, Bau, Wartung, Service, Pikettdienst

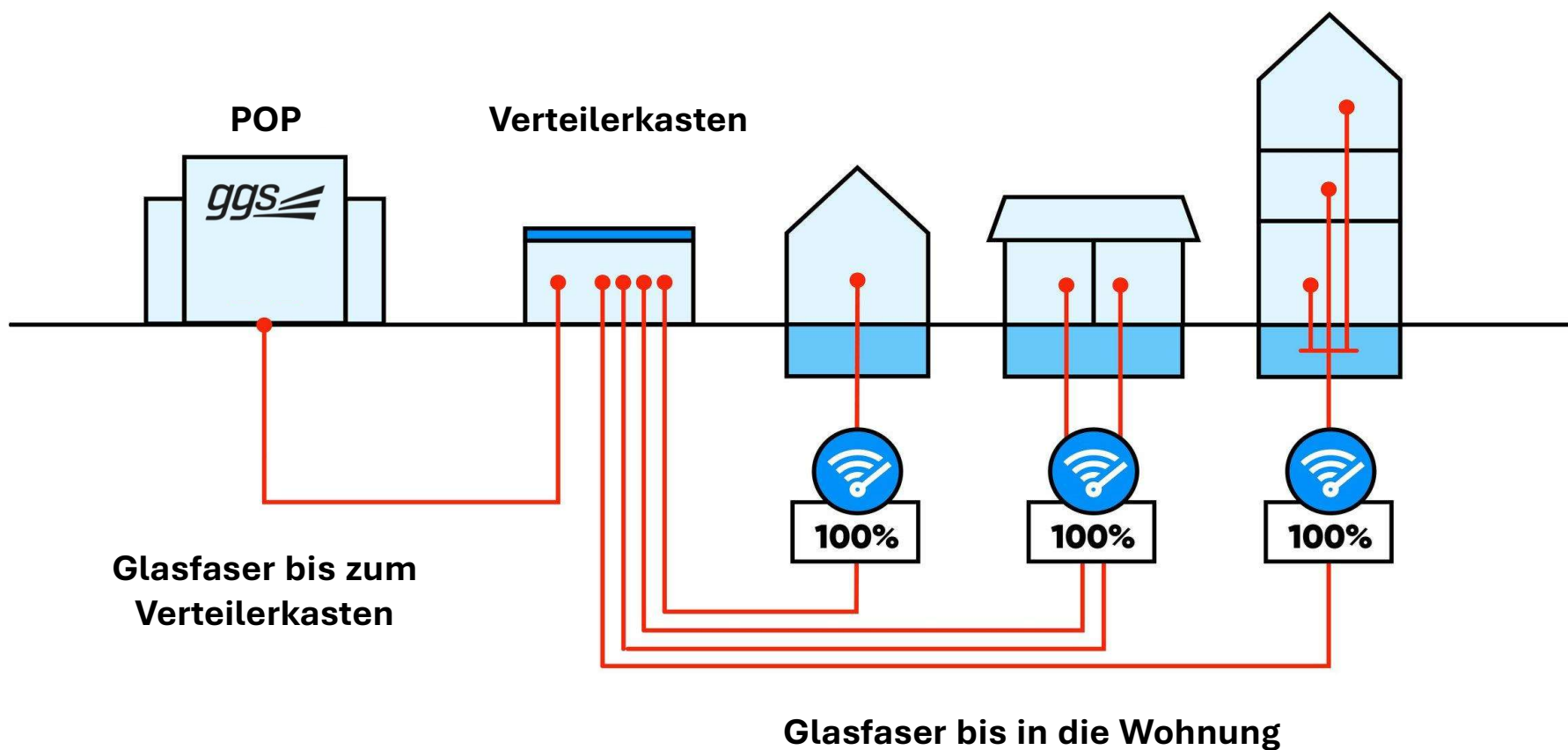
Organisation

- ✓ Beratung
- ✓ Planung & Projektierung
- ✓ Bau & Kabeleinzug
- ✓ Installation & Montage
- ✓ Systemintegration
- ✓ Service und Unterhalt

Kunden

- ✓ ggs netz ag (alle Netze)
- ✓ Basel-Land (Arlesheim, Bennwil, Bubendorf, Ziefen)
- ✓ Berner Oberland (Adelboden)
- ✓ ca. 45'000 Signalbezüger

FTTH-Erschliessung in Aedermannsdorf



WD RegioNet AG

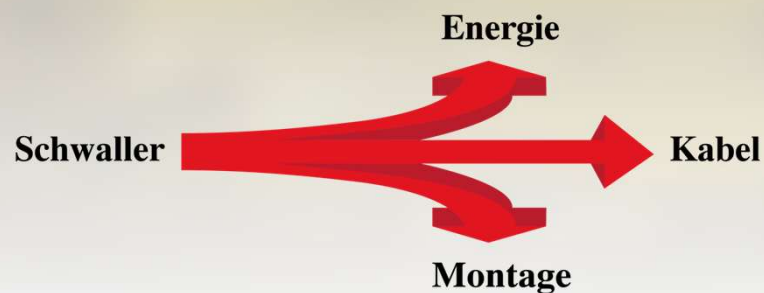
Subunternehmer

Tiefbau &
Kabelzug

Schwaller

Inhouse
Installation

Elfinetwork
Zofingen



ELFINETwork 

Offenes und diskriminierungsfreies Glasfasernetz

bedeutet für ggs:

- ✓ Jeder Provider kann die Infrastruktur mitnutzen
- ✓ Neu: freie Providerwahl für den Konsumenten
- ✓ Aktuelle Verhandlungen mit Swisscom, Salt, Sunrise
- ✓ Ziel: Glasfasererschliessung im ganzen Thal



Salt.



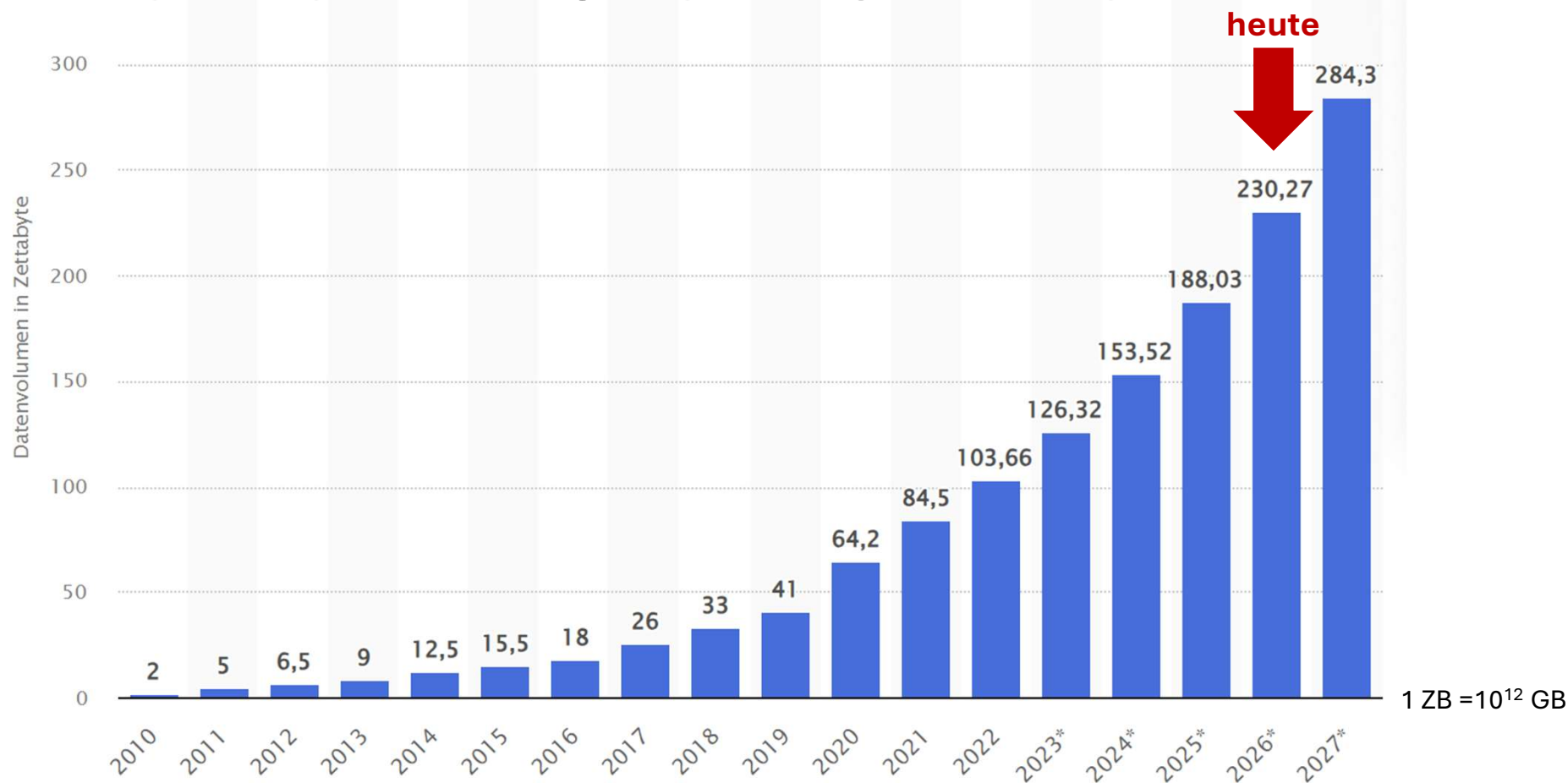
Exkurs: Weshalb Glasfaser? Internet – Entwicklung



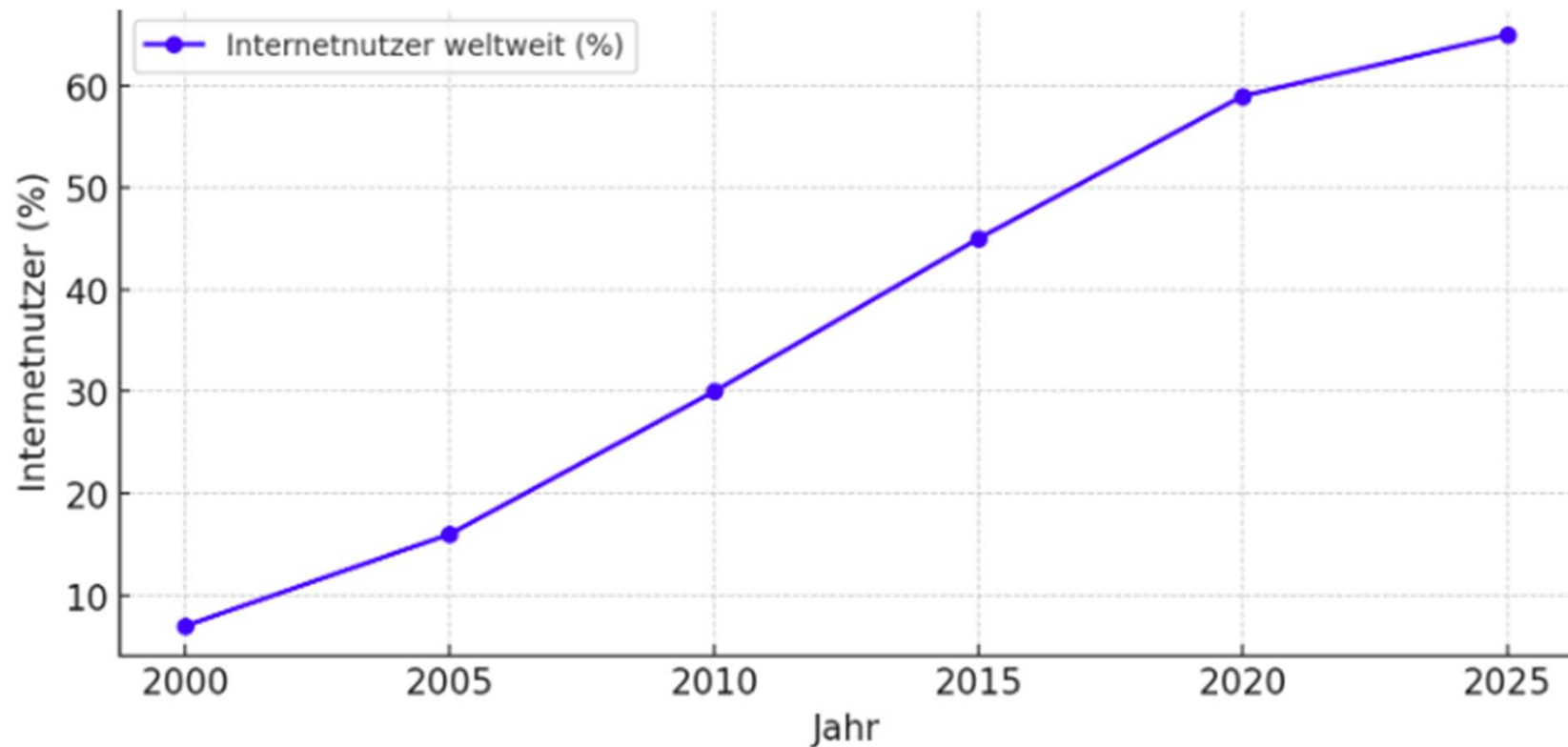
Internet – Fakten, Entwicklung, Zukunft

- Internet weltweit
- Social Media
- Leben im Internet
- Internet in der Schweiz

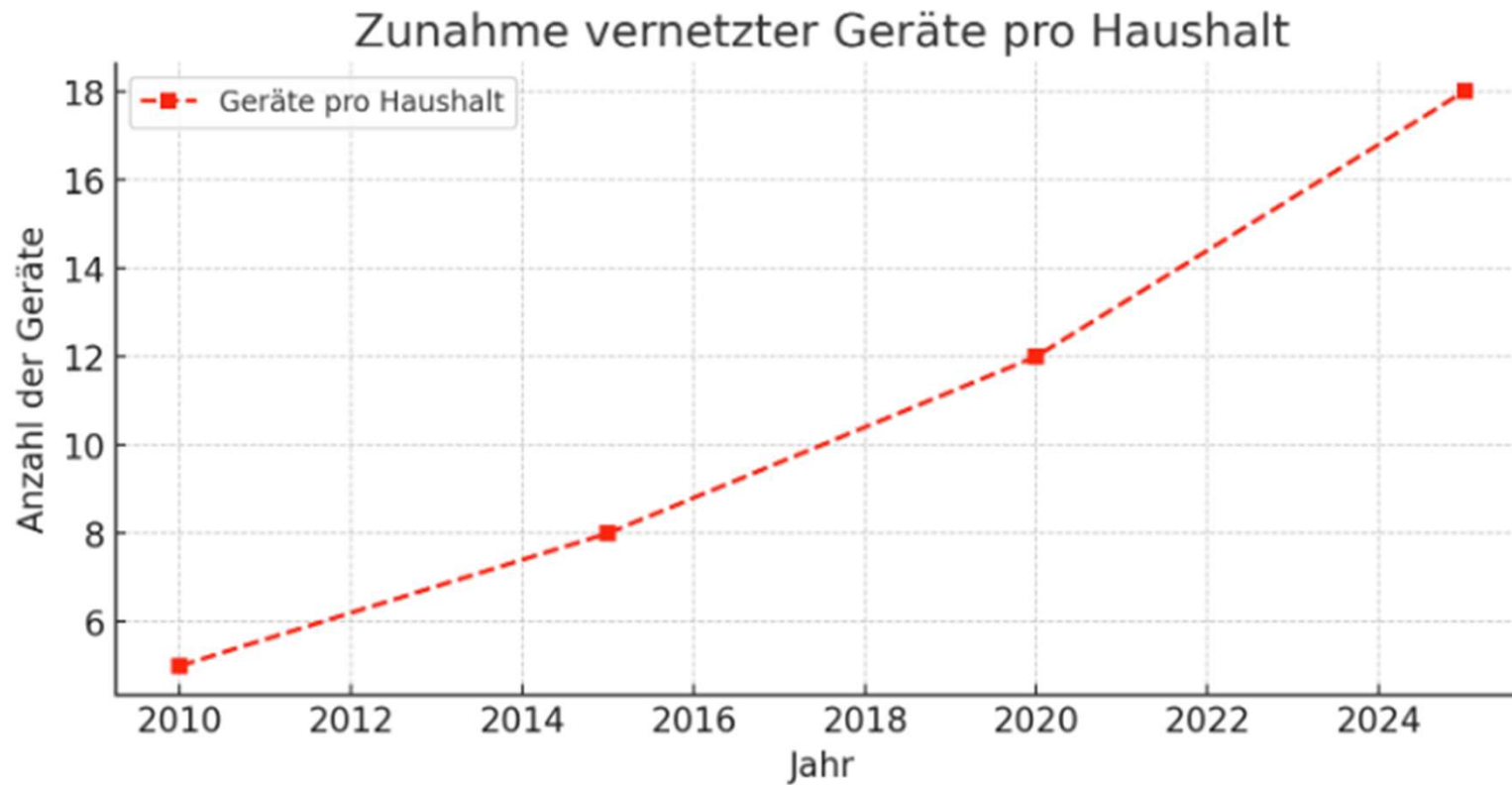
Internet – Datenvolumen



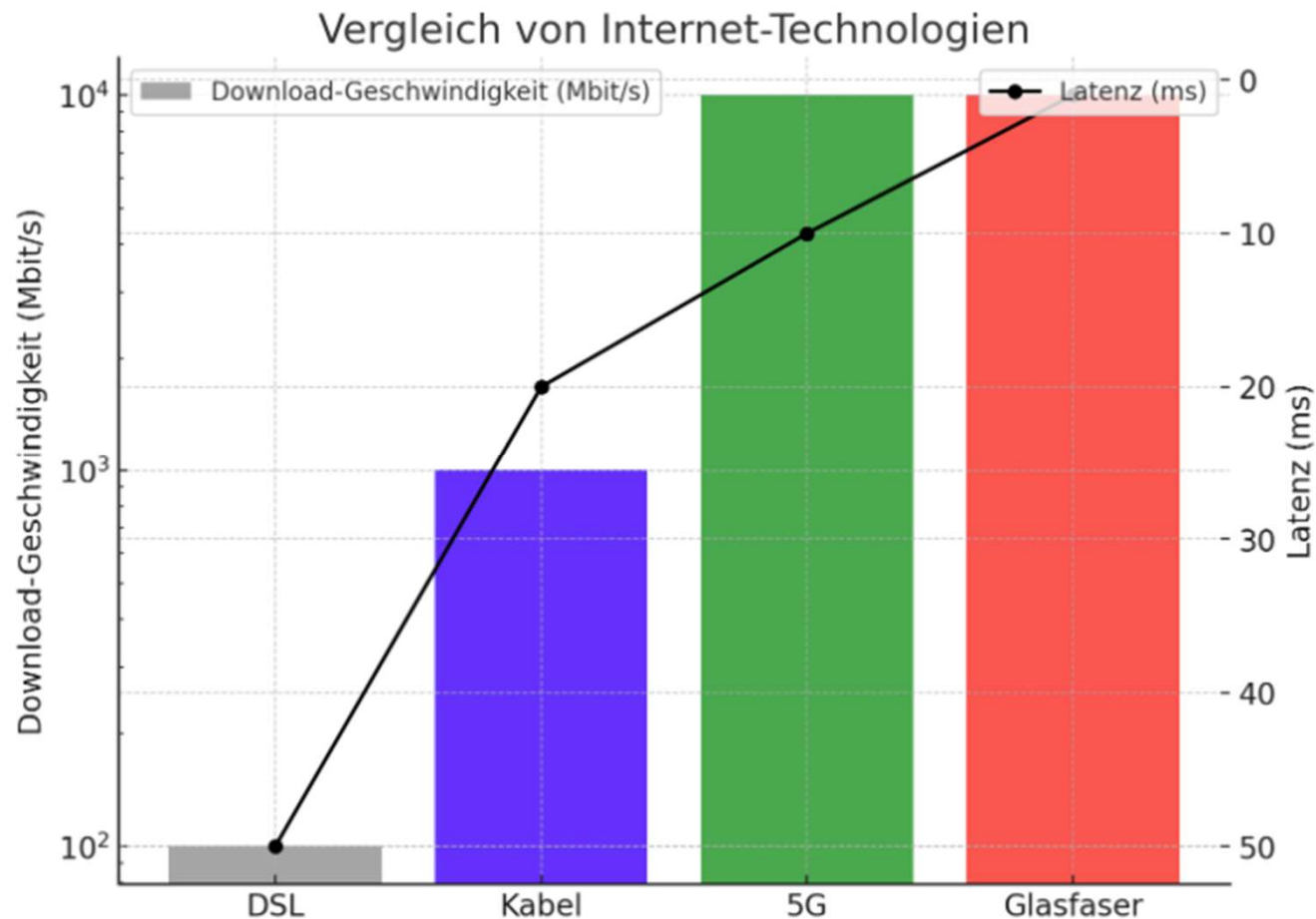
Internet – Wachstum (Nutzer)



Internet – Vernetzung der Haushalte (IoT)



Internet – Technologievergleich



Internet – Aktivität pro Minute (2025)

LinkedIn-Jobs
9'000 Bewerbungen

Fortnite Live-Stream
1'563 Stunden

Facebook / Instagram
138.9M Reels

Google AI Gemini
8'574 Besucher

Airbnb
852 Buchungen

Nachrichten
18.8M

E-Mails
251.1M

Teams
229M Minuten

**Datenschutz-
verletzungen**
4'080 Vorfälle

Tiktok Upload
16'000 Videos

Nett
362'962 Stunden

**Black
Einkä
CHF 40.1M**

**Snapc
M Snaps**

**Google
Suchanfragen**

Internet – Fazit

- Exponentielle Zunahme der Nutzung / Datenmenge
- Hergestellte digitale Daten müssen transportiert werden
- Treiber:
 - Streaming
 - Gaming
 - Internet of Things (Internet der Dinge)
 - Big Data, Künstliche Intelligenz (ChatGPT, DeepSeek etc.)
 - Internetverfügbarkeit, Veränderung des Konsumverhaltens



**Schneller, latenzfreier Datentransfer ist Voraussetzung
für die Partizipation an der digitalen Welt**

An aerial photograph of a village, likely Aedermannsdorf, showing a river flowing through the center, surrounded by green fields and hills in the background. The image is slightly blurred, creating a soft, scenic atmosphere.

FTTH-Rollout in Aedermannsdorf

Glasfaser / FTTH – Ihre Vorteile

- **Zuverlässiger**, sicherer, stabiler, schneller
- Löst das heutige **Koaxial-Netz** ab
- **Keine Kosten** für die **Installation** während der Rollout-Phase, **Kein Zwang** zur Nutzung
- **Freie Providerwahl**
Quickline, Swisscom, Sunrise, Salt und weitere
- **Wertsteigerung** Ihrer Liegenschaft
- Noch **mehr Möglichkeiten** (Steuerung und Überwachung der Haustechnik, Smart Meter, intelligente Zähler etc.)

6 Schritte zur FTTH-Implementierung

- 1 Vertrag zur Erschliessung der Liegenschaft (!)
- 2 Gebäudeerschliessung (Anschluss BEP)
- 3 Steigzone / OTO-Dose
- 4 Modemwechsel (Bestandeskunden)
- 5 Providerwahl / Abschluss des Abos (Neukunden)
- 6 Wohnungsvernetzung

Zeitplan – Erschliessung

- Q1 / 2026 Verträge (Rücklauf) für Liegenschafterschliessung
- Ab Q2 / 2026 Installation BEP und OTO in jeder Liegenschaft
- Q1-Q2 / 2026 Installation POP
- Q2-Q4 / 2026 Tiefbau und Leitungszug
- Q4 / 2026 Inbetriebnahme, Migration bestehende ggs - Kunden



Fragen & Antworten

Fragen und Antworten

- Wie zukunftssicher ist das Glasfasernetz?
- Wo wird das Glasfasernetz verfügbar sein?
- Was kostet ein Glasfaseranschluss?
- Wie werde ich mit dem Glasfasernetz verbunden?
- Was muss ich als Mieter für den Anschluss tun?
- Wie lange dauern die Arbeiten für den Hausanschluss?
- Welche Anschlussarbeiten sind notwendig?
- Muss ich dem Techniker Einlass gewähren?
- Wie lange dauern die Arbeiten im Haus?
- Mit welchen Bauemissionen muss ich rechnen?
- Wann wird bei mir das Glasfasernetz angeschlossen?
- Welche Vorteile haben Haus- und Stockwerkeigentümer?
- Was ist Quickline?
- Wie werden meine Geräte angeschlossen?
- Können vorhandene Geräte weiterbetrieben werden?
- Was ist, wenn ich nichts ändern will?
- Wer sind die Akteure und welche Rollen nehmen sie ein?

Apéro riche

- Einladung zum **Apéro riche** im Foyer
- **FTTH live** erleben an der Demo-Wand
- **Fragen** zum Quickline Abo? Besuchen Sie unseren Stand
- **Gute Gespräche** mit den Mitarbeitenden der
ggs netz ag und WD RegioNet AG



**Besten Dank für die
Aufmerksamkeit &
Ihr Interesse**

ggs – Ihr lokaler Anbieter mit Quickline-
Produkten für Internet, TV und Mobile

