

Informationsanlass FTTH-Rollout in Herbetswil

Herbetswil, 27. Mai 2026

Mehrzweckhalle Herbetswil

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



Inhalt

- 19.00 Uhr **ggs netz ag und WD RegioNet AG stellen sich vor**
Urs Balke, CEO
Boris Schwarzenbach, CTO
Danijela Schurtenberger, Projektleiterin Rollout Herbetswil
Adrian Kummli, Shopleiter
- 19.20 Uhr **Einführung FTTH und Projektpräsentation**
- 19.50 Uhr **Fragen & Antworten**
- 20.10 Uhr **Apéro riche / Live-Präsentation FTTH / ggs Beratungstheke**



Gemeindepräsident

Mirco Saner

A wide-angle photograph of a rural landscape. In the foreground is a vast, green field. In the middle ground, a small village with red-roofed houses and a prominent church with a steeple is nestled on a gentle slope. The background consists of rolling green hills and mountains under a blue sky with scattered white clouds. The text 'ggs netz ag' and 'Urs Balke, CEO' is overlaid in white on the center of the image.

ggs netz ag
Urs Balke, CEO

ggs netz ag



Versorgungsgebiet 63 Gemeinden
Digitale TV-Kunden 35'000
Internet Kunden 22'500

Quickline

Digitale TV-Kunden 350'000
Internet Kunden 200'000



ggs netz ag – Ihr Vorteil

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

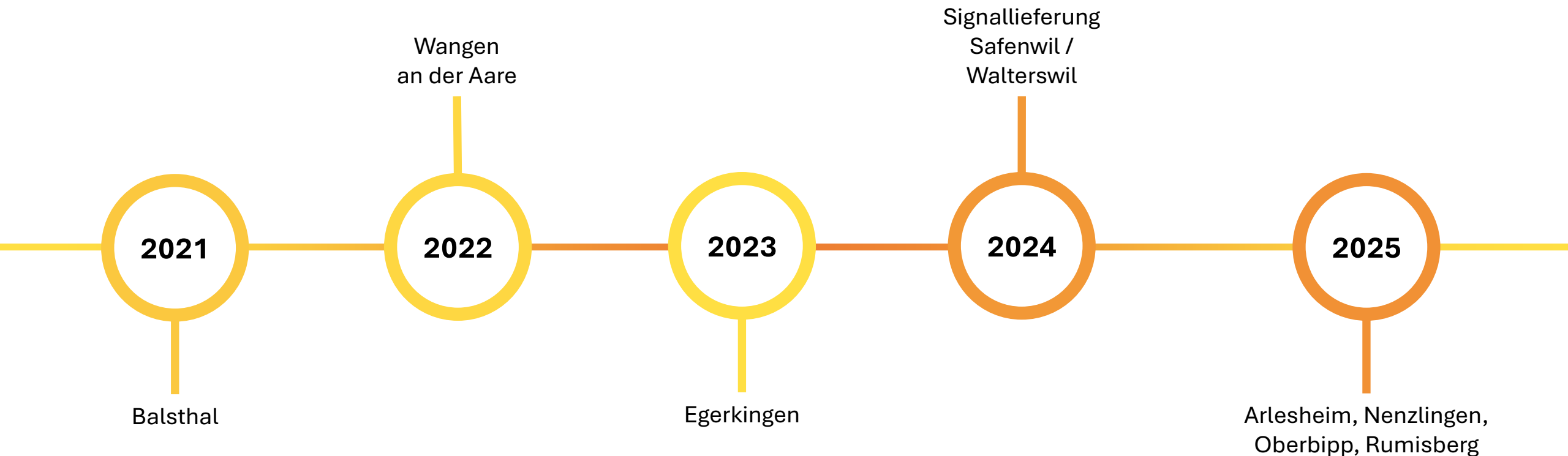
Verfügbare Infrastruktur

- **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 (1/3)




ggs netz ag – Entwicklung (2/3)



ggs netz ag – Entwicklung (3/3)

Aegerten, Geroldswil,
Klingnau, Böttstein,
Döttingen, Moosseedorf,
Oettwil an der Limmat, Bellikon,
Birmensdorf, Hitnau, Uitikon Waldegg,
Spreitenbach, Würenlos

A horizontal yellow line with a yellow circle at the left end. A vertical yellow line extends upwards from the top of the circle.

2026

ggs netz ag – Unser Team



ggs netz ag - Kundendienst

ggs netz ag

Montag – Freitag

08.00 – 12.00 Uhr

13.30 – 17.00 Uhr

Quickline

Montag – Freitag

08.00 – 21.00 Uhr

Samstag

10.00 – 19.00 Uhr

062 530 40 50
kundendienst@ggsnet.ch

ggs netz ag – Ihr Shop

Solothurnstrasse 80, Oensingen



WD RegioNet AG

Boris Schwarzenbach, CTO

WD RegioNet AG - Netze mit Zukunft

- 30 Jahre im Geschäft
- 39 Mitarbeiter
- Wartung / Pikettdienst für 67 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

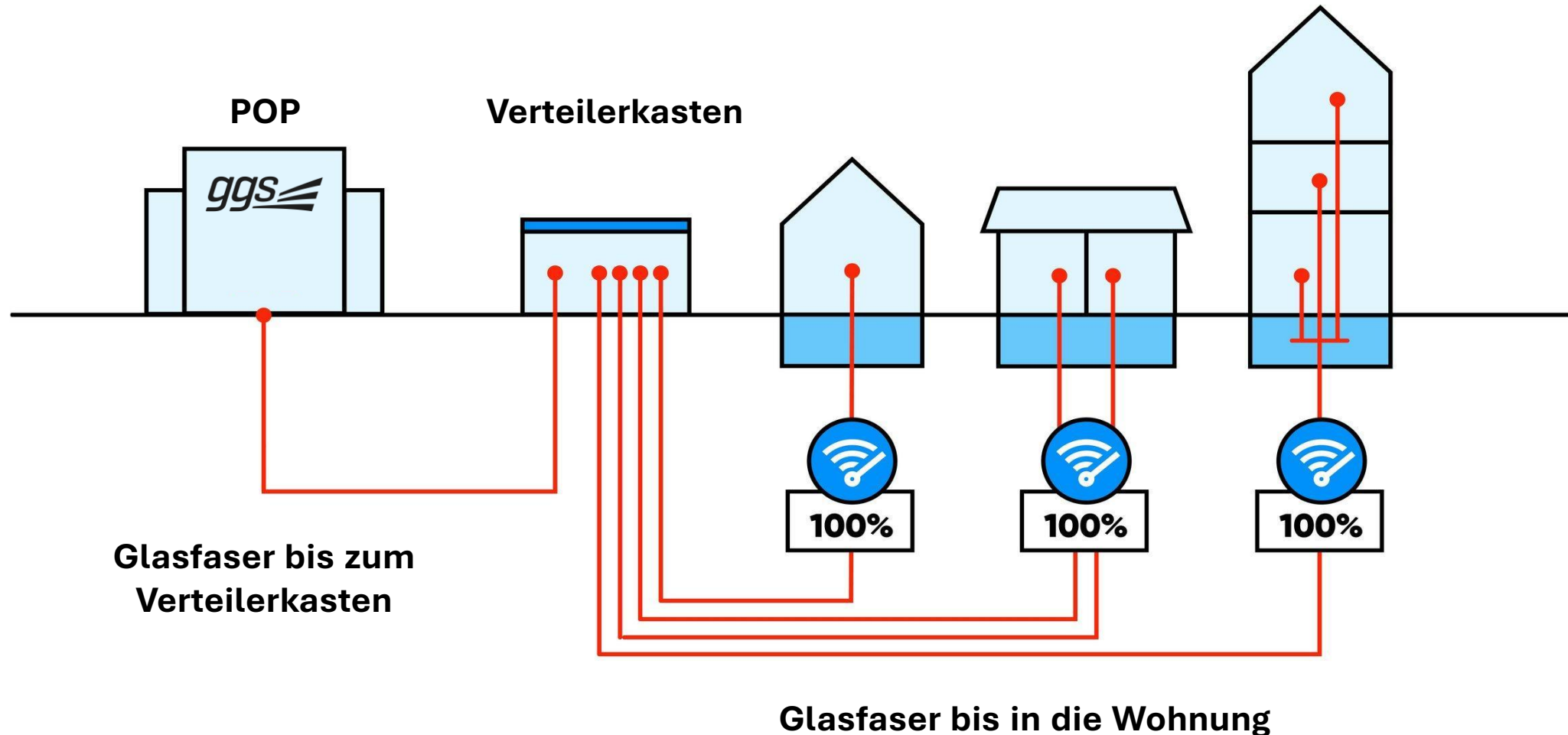
Organisation

- ✓ 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. 55'000 Signalbezüger

FTTH-Erschliessung in Aedermannsdorf

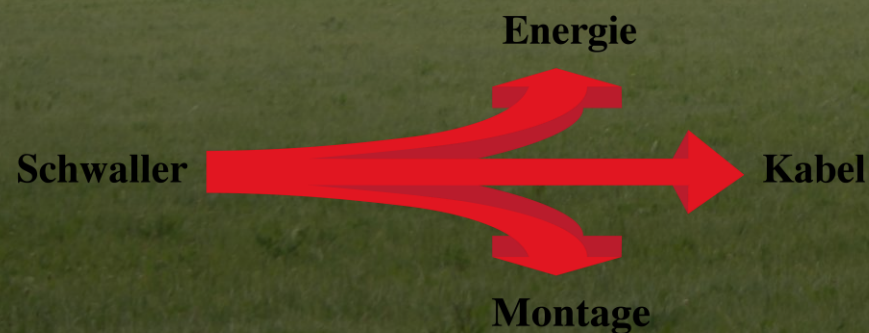


WD RegioNet AG

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



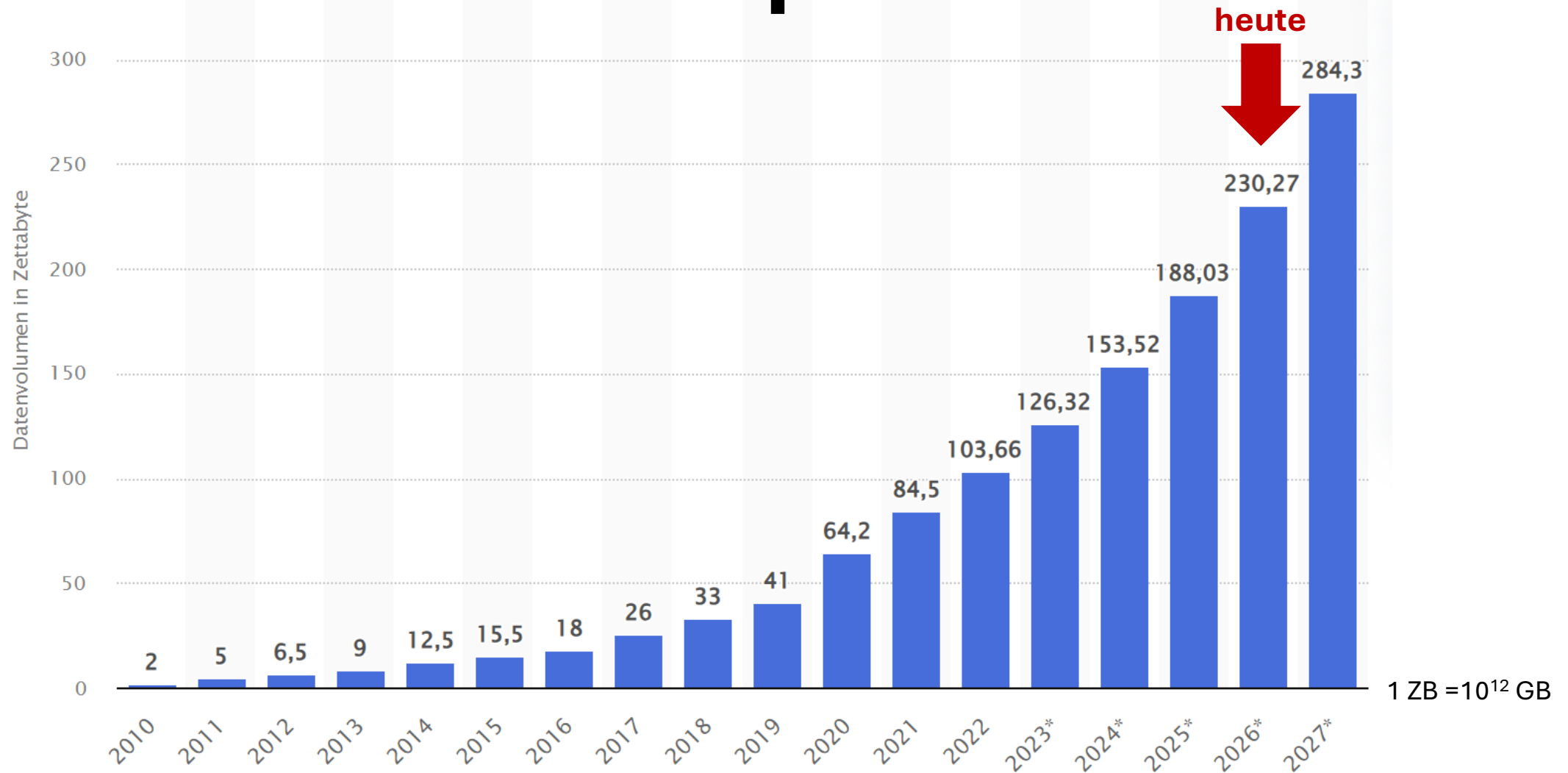
Salt.



The background of the slide is a night-time aerial view of a city, with its lights glowing in shades of blue and white. Overlaid on this cityscape is a complex network of thin, light-blue lines connecting various points, resembling a digital or fiber-optic network. The overall aesthetic is high-tech and futuristic.

**Internet – Entwicklung
Entwicklungen & Trends
Weshalb Glasfaser?
Was bedeutet das für mich?**

Internet – Datasphere



Internet in 60 Sekunden

- 16,7 PB weltweiter **Endkunden-Datenverkehr** pro Minute
- 364'000 Stunden **Netflix** pro Minute
- 694'000 Stunden **YouTUBE** auf TV-Geräten pro Minute
- 139 Mio. **YouTUBE Shorts Views** pro Minute
- 16'000 **TikTok-Uploads** pro Minute
- 229 Mio. **Teams-Meeting-Minuten** pro Minute
- 5,9 Mio. **Google-Suchen** pro Minute
- +19% globales **Internet-Traffic-Wachstum** 2025

The logo for 'sky' consists of the lowercase letters 'sky' in a bold, black, sans-serif font.A large, bold, red capital letter 'N'.The YouTube logo, featuring the word 'You' in black and 'Tube' in white inside a red rounded rectangle.

Weshalb Glasfaser? Entwicklung?

1. Internet wird zur Grundversorgung

Arbeit, Bildung, Unterhaltung, Sicherheit, Verwaltung, Gesundheitsdienste, Smart Home, KI-basierte Dienste : Wachstum jährlich +19%

2. Die Entwicklung: Mehr Geräte, mehr Daten, mehr Gleichzeitigkeit

Gaming, Teams (Home Office), Smart TV, Kameras, IoT- und AI-Anwendungen, Tablets, Mobile Geräte – alles gleichzeitig

3. Zukunftssicherheit

Symmetrie; hohe Stabilität, tiefe Latenz, minimale Leistungsverluste, lange Lebensdauer

4. Schweiz: FTTH strategisch relevant

Schweiz holt auf: 57% per Ende 2025; 75-80% bis Ende 2030

5. Treiber der nächsten Jahre

4K / 8K Streaming, Homeoffice / Videokonferenz, Cloud-Dienste, Künstliche Intelligenz, Smart Home, Cloud Gaming VR/AR, KMU-Digitalisierung, Cyber Security & Resilienz

6. Kernaussage

FTTH ist eine Standortinfrastruktur für Arbeit, Unterhaltung, Produktivität, Cloudfähigkeit, Standortattraktivität, Planungssicherheit für 20-30 Jahre

Hat Glasfaser Zukunft?

- Ist nicht einfach «schnelles Internet», sondern die **nächste Infrastrukturgeneration**
- Datenbedarf wächst nicht linear, sondern durch **Gleichzeitigkeit**
- Glasfaser ist **symmetrisch** – und der Upload wird immer wichtiger
- Glasfaser bietet **tieferer Latenz und höhere Stabilität**
- Glasfaser ist **Grundlage für 5G**, Mobilfunk und Smart Cities
- Glasfaser ist **langfristig wirtschaftlicher**
- Glasfaser ist **energieeffizienter und nachhaltiger**
- Glasfaser erhöht die **Standortattraktivität**



FTTH-Rollout in Herbetswil

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 deren Derivate
- **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

- Q2/26 Verträge (Rücklauf) für Liegenschafterschliessung
- Q2 und Q3/26 Vorortaufnahmen (SAR)
- ab Q3/26 Installation BEP und OTO in jeder Liegenschaft
und Q4/26 Installation POP
Tiefbau und Leitungszug
- Q1/27 Inbetriebnahme, Migration bestehende
ggs – Kunden
- ab Q2/27 Aufschaltung Dritt-Provider
z.B. Swisscom, Salt und Sunrise; Netzöffnung

Informiert bleiben – auf ggs.ch



Unsere Kunden ▾

Kabelnetz

WLAN

Downloads

Team ▾

Jobs

Kontakt

Herbetswil

Aedermannsdorf

Arlenheim

Lokal. Genial.

35'000 Haushalte werden durch uns täglich mit den hochwertigen Quickline-Signalen für Internet, TV, Radio, Mobile- und Festnetztelefonie in den Regionen Thal / Gäu, Schwarzbubenland, Baselland, Oberaargau Nord, Aargau und Zürich versorgt.

QUICKLINE



Fragen & Antworten

A scenic landscape featuring a village with a church, rolling green hills, and mountains in the background under a cloudy sky. The text "Fragen & Antworten" is overlaid in the center.

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**
- **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

