

# 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 Kumpli, 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 large, flat green field. In the middle ground, a small village with several houses and a 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 middle ground.

**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

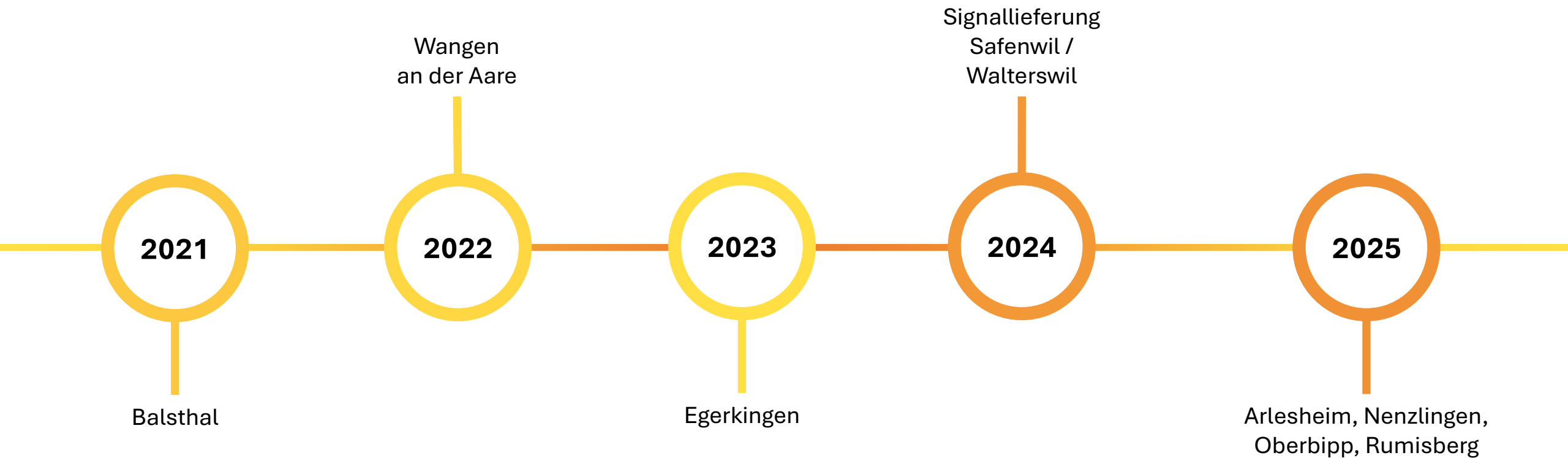
# Verfügbare Infrastruktur

- **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

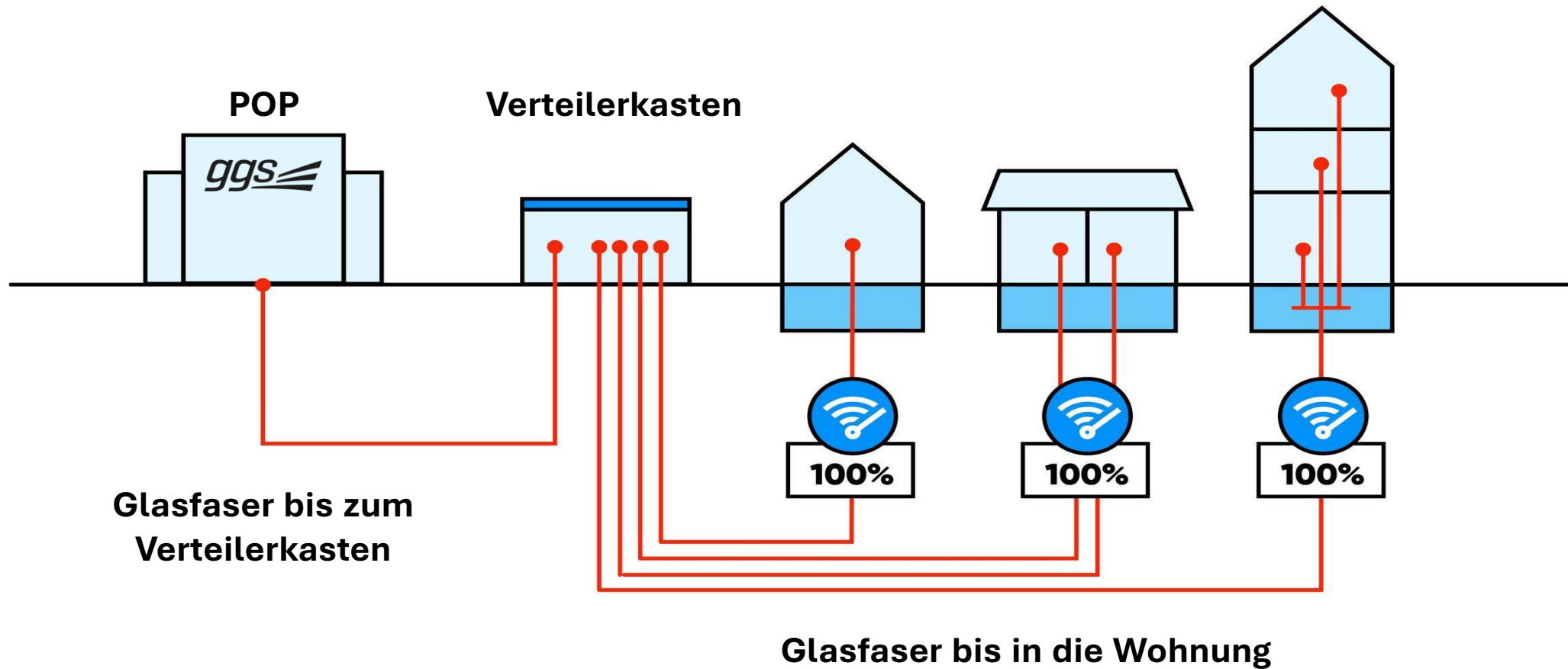
## Organisation

- ✓ 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 Herbetswil

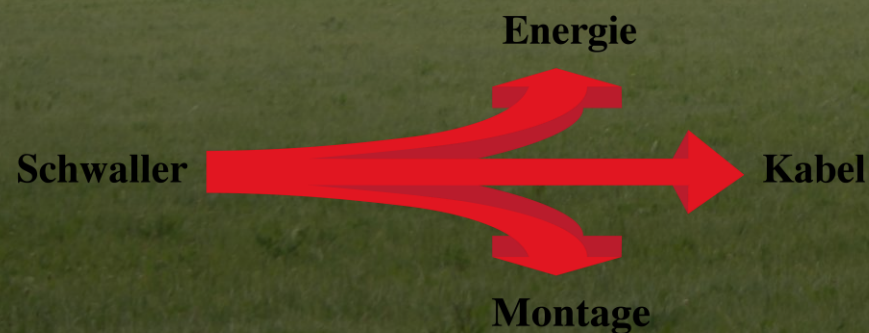


# WD RegioNet AG

## Subunternehmer

Tiefbau &  
Kabelzug  
Schwaller

Inhouse  
Installation  
Elfinetwork  
Zofingen



**ELFINET**work 

# 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



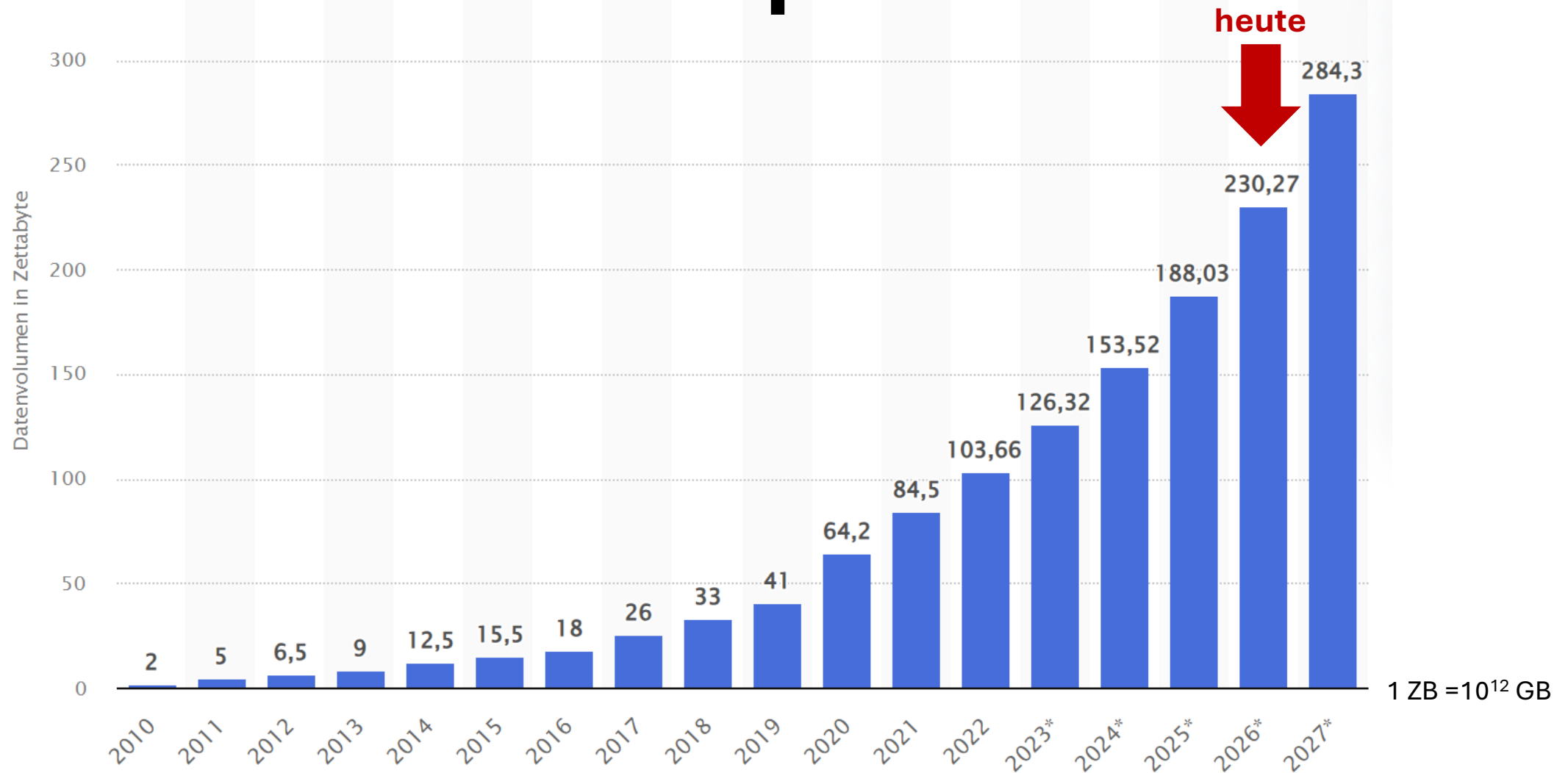
**Salt.**



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 word '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 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.



# Fragen & Antworten

The image shows a wide, green field in the foreground. In the middle ground, there is a small village with several houses and a prominent church with a white steeple. The background consists of rolling green hills and mountains covered in dense forest. The sky is blue with scattered white clouds. The text 'Fragen & Antworten' is overlaid in the center of the image in a large, white, sans-serif font.

# 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

