

GLASFASERKABEL
ULTRASCHNELLES
INTERNET FÜR DIE
ZUKUNFT



Workshop Glasfaser für Alle

Brauchen Gemeinden ein Glasfasernetz? Wie wichtig ist eine moderne Telekomversorgung für Ihre Gemeinde? Kann das lokale Strom-Rohrnetz für ein Glasfasernetz genutzt und so dessen Wert gesteigert werden? Verantwortliche der Gemeinde und von Elektrizitätsversorgern erhalten in diesem Workshop Insiderinformationen und Entscheidungshilfe vom langjährigen Glasfaser-Spezialisten xseed.works.

Gemeindeverantwortliche und EVU-Leiter werden heftig umworben: Gleich mehrere Telekomunternehmen wollen sie mit milliardenschweren Budgets als Partner für den Bau von Glasfasernetzen gewinnen. In den nächsten Jahren dürften in der Schweiz zwischen fünf und zehn Milliarden Franken dafür investiert werden. Doch welche Initiative ist für eine Gemeinde die beste und wie kommen die Verantwortlichen zu den nötigen Kontakten?

xseed.works hat bereits die erste Welle von Glasfasernetzen vor gut zehn Jahren mit den grossen Städten wie Zürich, Bern, Basel sowie Kantonswerken begleitet. Heute sind rund ein Drittel der Schweizer Haushalte an ein modernes Glasfasernetz angeschlossen – Fachleute sprechen von Fiber to the Home (FttH). In den letzten Jahren haben sich vermehrt kleinere Gemeinden für ein leistungsfähiges Glasfasernetz engagiert, auch diese durfte xseed.works in zahlreichen Projekten von der Strategie bis zur Aufschaltung der Kunden begleiten.

In diesem Workshop nutzen wir die aktuellsten digitalen Möglichkeiten und bieten neben der klassischen Präsentation auch die Möglichkeit, mittels Videos oder Videokonferenzen wichtige Marktakteure einzubinden, so dass Sie sich direkt bei den aktuellen Unternehmen oder vergleichbaren Gemeinden informieren können.

Für wen ist der Workshop geeignet?

- Gemeindebehörden wie GemeindepräsidentInnen, Werkleiter und Finanzvorstände
- Leiter von Elektrizitäts- und Wasserwerken
- Es ist kein Telekomfachwissen nötig

Was bietet der Workshop?

- Grundwissen Telekommarkt und Technologie
- Chancen und Risiken eines Glasfasernetzes
- Analyse der Telekomakteure in der Gemeinde
- Übersicht der finanziellen Mechanismen, Investitionen und Ertragsoptionen
- Konkrete Handlungsoptionen und Kooperationsmöglichkeiten für Ihre Gemeinde

Angesichts des komplexen Themas und der vielen Optionen hat xseed.works einen Workshop für Verantwortliche in Gemeinden und Elektrizitätswerken entwickelt. Darin vermittelt xseed.works Gemeinden und deren Mitarbeitern die wichtigsten Grundlagen der zugrunde liegenden Technologien für die Erstellung von Glasfasernetzen. Im ersten Teil des Workshops werden neben der Telekom-Entwicklung in der Schweiz die aktuelle Marktsituation, die relevanten Akteure und die derzeit in der Schweiz umgesetzten Geschäfts- und Kooperationsmodelle aufgezeigt. Im zweiten Teil werden Ihre lokalen Anforderungen erhoben, wodurch eine Entscheidungsgrundlage für das weitere Vorgehen geschaffen wird.

Der Workshop gliedert sich in zwei Teile zu je einem halben Tag. Nach Beendigung der Workshops haben Sie ein gutes Verständnis der Marktsituation Telekommunikation (Akteure, Kräfteverhältnisse, Aktivitäten), kennen die lokale Situation der Telekominfrastruktur in Ihrer Gemeinde und verstehen Ihre Handlungsoptionen und mögliche Partnerschaften.

Teil 1:

Grundlagen Glasfaser Telekominfrastruktur

- Der Telekommunikationsmarkt Schweiz - eine Übersicht (auch als Videomodul)
- Technologien und Akteure
 - Übersicht Technologien
 - Festnetz (DSL und HFC)
 - Mobilfunknetz/Drahtlos-Netz
 - Regulator
- Glasfaser Technologien und Architekturen (auch als Videomodul)
- Geschäftsmodelle und Kooperationen für Glasfaser Infrastrukturen

Teil 2:

Individualisierungsworkshop Glasfaser

- Situation Ihrer lokalen Telekominfrastruktur-Einschätzung der Entwicklung
- Marktakteure und Kooperationsmöglichkeiten
 - Baukooperationen
 - Dienstkooperationen
- Handlungsoptionen inkl. Investitionen und Betrieb
 - Open Access Netze
 - Eigene Dienste anbieten
- Erfahrungswerte aus vergangenen Projekten
- Mögliche Optionen und nächste Schritte

Nach dem Workshop erhalten Sie:

- unsere Dokumentation über Schweizer Technologien und den Markt
- einen Bericht unserer Einschätzung Ihrer derzeitigen lokalen Situation
- Handlungsoptionen und eine Empfehlung für ein mögliches weiteres Vorgehen

Telekom-Versorgung ist Teil der kritischen Infrastruktur einer Gemeinde – vergleichbar mit Wasser, Strom und Strassen. Was kann, soll, muss die Gemeinde tun, damit ihre Bewohner optimal mit Telekommunikationsdiensten versorgt werden? Seit 2007 entwickelt und realisiert unser Team als neutrale und unabhängige Experten Telekom-Strategien für Gemeinden, Städte und Elektrizitätswerke. Dabei legen wir Wert auf den Umstand, dass die Bewohner und ansässigen Unternehmen die Freiheit der Wahl ihres Dienstleisters auf einem leistungsfähigen Telekomnetz haben.

Wir sprechen Ihre Sprache und verwirren Sie nicht mit technischen Details. Sie erhalten konkrete Resultate. Unsere Markterfahrung, die Kenntnisse über sämtliche Technologien (Glasfasernetz, Kupfernetz, Kabelnetze...) und das Verständnis über die Kooperationsmodelle mit Swisscom, UPC, Sunrise, Salt usw. ist einzigartig im Schweizer Markt. Wir erarbeiten mit Ihnen Ihren Standpunkt und begleiten Sie in Verhandlungen mit den für Sie relevanten Telekomakteure – damit Sie zu genau der Telekomversorgung kommen, die die Bewohnerinnen und Bewohner Ihrer Gemeinde und die lokalen Unternehmen erwarten.



«Seit über 10 Jahren unterstütze ich Schweizer Gemeinden, EVU und Telekomunternehmen im Glasfaser-Umfeld. Als Experte für Strategieentwicklung und -Umsetzung garantiere ich für eine neutrale, ergebnisoffene Untersuchung Ihrer Situation vor Ort.

Melden Sie sich jetzt an! »»

Peter Grupp