

St. Moritz, 27. Mai 2021

## **St. Moritz Energie startet mit dem Bau der neuen FTTH-Zentrale**

**Mit einem symbolischen Spatenstich für den Bau der neuen Ortszentrale nimmt St. Moritz Energie den Ausbau der FTTH Glasfaserinfrastruktur für Telekommunikationsdienste zusammen mit Swisscom in Angriff. Die Umsetzung des Projekts ist in den Jahren 2021 bis 2025 vorgesehen.**

Am 31. Januar hat der St. Moritzer Souverän bei einer Stimmbeteiligung von rund 34% dem Vorhaben des Aufbaus eines FTTH Netzes in der Gemeinde St. Moritz zusammen mit Swisscom mit einem hohen Ja-Anteil zugestimmt. Nach dem erfreulichen Abstimmungsresultat haben St. Moritz Energie und Swisscom die Detailverhandlungen fortgesetzt und das Gesamtprojekt vertraglich geregelt.

### **Die neue Ortszentrale als Herzstück**

Jedes an das Glasfaserkommunikationsnetz angeschlossene Wohnobjekt wird mit einem zentralen Netzknoten verbunden. Folglich ist für den Bau des Glasfaserkommunikationsnetzes ein Knotenpunkt notwendig, an welchem einerseits die Glasfasern enden und andererseits die nötigen Telekommunikationsausrüstungen der verschiedenen Anbieter installiert werden können. Die neue Ortszentrale wird an der Via Serlas in der Nähe des Parkhauses Serletta entstehen. Dieser Standort ist gut zugänglich und wird genügend Platz für die heute und künftig notwendigen Telekomausrüstungen bieten. Am 27. Mai werden die Arbeiten in Anwesenheit von Michael Pfäffli, VK-Präsident, Patrik Casagrande, Geschäftsführer St. Moritz Energie, Markus Reber, Leiter Netze Swisscom und Sven Guyer, Projektleiter Swisscom, in Angriff genommen. Die von Swisscom und den weiteren Providern benötigte Fläche wird zu marktüblichen Preisen mit langfristigen Nutzungsvereinbarungen während 40 Jahren zur Verfügung gestellt.

### **Ab Frühjahr 2022 schnelleres Internet**

Der Gebäude-Rohbau sollte im Herbst fertiggestellt sein. Im Winter 2021/22 wird mit dem Ausbau der Telekommunikationsinfrastruktur begonnen und im Frühjahr 2022 werden die ersten Kunden von diesem Angebot profitieren. Der Projektabschluss ist im Jahr 2025 vorgesehen. «Mit ihren massiven Investitionen in die Telekommunikationsinfrastruktur leistet Swisscom einen wesentlichen Beitrag zur Digitalisierung in der Schweiz» betont Markus Reber, Leiter Netze Swisscom.

Für den St. Moritzer Gemeindevorstand Michael Pfäffli liegen die Vorteile des Projekts auf der Hand. Die Investition in ein schnelles Glasfasernetz ist für die Gemeinde ein bedeutender Fortschritt: «Die Zukunft hat bereits begonnen und neue digitalen Technologien werden bald auch bei uns im Oberengadin allgegenwärtig sein.»

**Bildlegende (Bild separat im Anhang)**

Spatenstich vom 27. Mai 2021 mit Michael Pfäffli, VK-Präsident (links); Sven Guyer, Projektleiter Swisscom (Mitte) und Patrik Casagrande, Geschäftsführer St. Moritz Energie (rechts).

**St. Moritz Energie** ist ein lokales Energieunternehmen und ein Betrieb der Gemeinde St. Moritz. Rund 8'000 Kundinnen und Kunden werden in St. Moritz, Celerina und teilweise Champfèr mit elektrischer Energie versorgt. Dank des Energieverbunds versorgt das Unternehmen einen namhaften Teil von St. Moritz Bad mit Wärme aus erneuerbaren Quellen.

**Media Relations**

**St. Moritz Energie** • Via Signuria 5 • 7500 St. Moritz  
Telefon: 081 837 59 10 • Fax: 081 837 59 11  
info@stmoritz-energie.ch • www.stmoritz-energie.ch

Patrik Casagrande  
Geschäftsführer, patrik.casagrande(at)stmoritz-energie.ch

Franco Milani  
Leiter Beschaffung, Vertrieb und Marketing, franco.milani(at)stmoritz-energie.ch

**Swisscom Mediendienst**

Telefon: 058 221 98 04  
Media(at)swisscom.com • www.swisscom.com/media