

## Der Breitband-Ausbau im Burggrafenamt: Gemeinde für Gemeinde

- **Algund** (Masterplan eingereicht): Die Leerrohre wurden verlegt, die Glasfaserkabel eingezogen. In Kürze erfolgt gemeinsam mit der Gemeinde die Anbindung des PoP sowie der öffentlichen Einrichtungen.
- **Burgstall**: Im Zuge der Arbeiten zur Schaffung einer neuen Trinkwasserleitung und einer neuen Stromverbindung wird auch die Anbindung an die Glasfaser-Hauptachse vorgenommen. Die Arbeiten werden von der Gemeinde ausgeführt, die ein entsprechendes Abkommen mit dem Land treffen wird.
- **Gargazon** (Masterplan eingereicht): Der erste Abschnitt der Anbindung an die Hauptachse entlang der Etsch wurde bereits in Zusammenarbeit mit EcoCenter geschaffen, der zweite Abschnitt bis zum Gemeinde-PoP wird gemeinsam mit der Gemeinde geschaffen.
- **Hafling** (Masterplan eingereicht): Die Anbindung erfolgt über die Glasfaserleitung der Etschwerke, das Land wird über eine Konvention mit der Gemeinde eigene Rohre bis zum PoP im Ortszentrum und weiter bis zum Gewerbegebiet Richtung Vöran verlegen.
- **Kuens**: Das Rathaus von Kuens ist das selbe wie jenes von Riffian, die Arbeiten zur Anbindung der Gemeinde ans Breitbandnetz sind demnach die selben wie für Riffian, das an die Achse angebunden wird, die entlang des Radwegs von Meran nach St. Leonhard i.P. geschaffen wurde.
- **Lana**: Derzeit wird an der Anbindung der Gemeinde an die Hauptachse entlang der Etsch gearbeitet. Von Lana aus werden danach die Ortschaften in Ulten erschlossen. Die nötigen Glasfaserkabel werden noch ab Oktober ein- und bis St. Walburg gezogen.
- **Laurein**: In Kürze wird das Projekt zur Anbindung der Gemeinde an die Ultner Achse erstellt, die Arbeiten werden 2014 ausgeführt, sodass Ende nächsten Jahres auch die Glasfasern eingezogen werden können und die Telecom-Zentrale an das Südtiroler Netz angebunden werden kann. In der Zwischenzeit wird eine leistungsfähige Funkverbindung geschaffen, die allen Nutzern, die an der Telecom-Zentrale des Dorfes hängen, einen ADSL-Zugang garantiert.
- **Marling** (Masterplan eingereicht): Die Arbeiten zur Anbindung an die Hauptachse werden von der Gemeinde durchgeführt, die Finanzierung steht.
- **Meran**: Das gesamte Stadtgebiet wird bereits von Telecom Italia mit ADSL-Internet versorgt. Im Zuge der Schaffung des Fernwärmenetzes haben die Etschwerke zudem dafür gesorgt, dass zahlreiche öffentliche Einrichtungen, Unternehmen und Haushalte mit einer Glasfaserverbindung ausgestattet worden sind. Das Land kann im Einvernehmen mit den Etschwerken einige Glasfaserstränge nutzen und hat etwa für die Anbindung zahlreicher Schulen gesorgt.
- **Moos i.P.**: Die Glasfaserverbindung von St. Leonhard nach Moos steht, zwölf öffentliche Einrichtungen hängen am Netz, während die High-Speed-Verbindung in Kürze von der Südtiroler Informatik AG geschaffen wird.
- **Nals** (Masterplan eingereicht): Ein Teil der Anbindung an die Hauptachse sowie an Vilpian ist bereits im Zuge der Errichtung des neuen Hauptsammlers geschaffen worden. Derzeit werden die restlichen Arbeiten geplant, dank derer die Telecom-Zentrale erreicht werden soll.
- **Naturns**: Die Hauptachse verläuft durch das Dorf, das damit schon über eine Glasfaserverbindung verfügt. Steht der Masterplan, ist auch die Lage des PoP klar, sodass danach die öffentlichen Einrichtungen ans Breitbandnetz angebunden werden können.

- **Partschins** (Masterplan eingereicht): Um Zuge anderer Infrastrukturarbeiten wird die Gemeinde die Anbindung an die Hauptachse schaffen.
- **Plaus** (Masterplan eingereicht): Die Planungsarbeiten rund um die Anbindung des Dorfes an die Hauptachse sind abgeschlossen und in Kürze werden auch die Arbeiten zur Anbindung von Rabland und Tabland sowie von deren Telecom-Zentralen fertiggestellt.
- **Proveis**: In Kürze wird das Projekt zur Anbindung der Gemeinde an die Ultner Achse erstellt, die Arbeiten werden 2014 ausgeführt, sodass Ende nächsten Jahres auch die Glasfasern eingezogen werden können und die Telecom-Zentrale an das Südtiroler Netz angebunden werden kann. In der Zwischenzeit wird eine leistungsfähige Funkverbindung geschaffen, die allen Nutzern, die an der Telecom-Zentrale des Dorfes hängen, einen ADSL-Zugang garantiert.
- **Riffian**: Die Glasfaserverbindung Meran-St. Leonhard steht seit Anfang des Jahres, nun wird die Anbindung des PoP in Riffian an diese Achse angegangen.
- **St. Leonhard i.P.** (Masterplan eingereicht): Die Glasfaserverbindung Meran-St. Leonhard steht seit Anfang des Jahres, dazu wurde auch das Gewerbegebiet angebunden, das rund drei Kilometer außerhalb des Dorfes liegt. Hier wurde auch bereits das Verteilungsnetz aufgebaut.
- **St. Martin i.P.** (Masterplan eingereicht): Die Glasfaserverbindung Meran-St. Leonhard steht seit Anfang des Jahres, nun wird die Anbindung des PoP im Dorf an diese Achse angegangen. Ausgeführt werden die Arbeiten von der Gemeinde, die ein entsprechendes Abkommen mit dem Land geschlossen hat.
- **St. Pankraz** (Masterplan eingereicht): Das Rohrnetz von Lana bis St. Walburg ist verlegt, in Kürze wird die Glasfaser eingezogen, die den PoP sowie die Telecom-Zentrale im Dorf erreichen wird.
- **Schenna** (Masterplan eingereicht): Schenna wird an die Achse von Meran nach St. Leonhard angebunden, die Arbeiten laufen und schon in Kürze können die Glasfaserkabel eingezogen werden, die den PoP ans Netz anbinden wird. Ein Teil der Anbindung ist bereits über ein Abkommen zwischen Gemeinde und Land geschaffen worden.
- **Tirol**: Tirol und deren Telecom-Zentrale sind bereits an das Breitband-Netz angebunden, das gesamte Dorf kann demnach über ADSL verfügen.
- **Tisens**: In Kürze beginnen die Arbeiten zur Anbindung des Dorfes an die Achse, die derzeit bis Nals reicht. Gemeinsam mit der SELNet wird danach eine Breitband-Verbindung entlang der Gampenstraße und bis hinauf auf den Pass geschaffen.
- **Tscherms** (Masterplan eingereicht): Derzeit laufen die Arbeiten zur Schaffung der nötigen Infrastruktur durch die Radweg-Unterführung (auf Grundlage einer Konvention mit der Bezirksgemeinschaft), danach wird auch der noch fehlende und im Masterplan vorgesehene Abschnitt bis zum PoP verwirklicht.
- **Ulten**: Das Rohrnetz von Lana bis St. Walburg ist verlegt, in Kürze wird die Glasfaser eingezogen, die den Gemeinde-PoP sowie die Telecom-Zentrale erreichen wird.
- **Unsere liebe Frau im Walde-St. Felix** (Masterplan eingereicht): Dieser Tage ist eine Vereinbarung mit Telecom Italia getroffen worden, die vorsieht, dass die Telecom-Zentrale der Gemeinde an das Glasfasernetz angebunden wird, das derzeit aus dem Trentino kommend bis nach Tret reicht. Die Telecom selbst wird diese Arbeiten durchführen und auch die Anlagen an den Knotenpunkten modernisieren. Schon 2014 wird die Gemeinde aber auch an das Südtiroler Netz angeschlossen, und zwar über die Gampen-Achse.

- **Vöran** (Masterplan eingereicht): Die Anbindung von Vöran erfolgt über Mölten. Die Planungsarbeiten dafür sind nahezu abgeschlossen, in Kürze werden die Arbeiten zur Verlegung der Leerrohre beginnen, die bis zum Gemeinde-PoP sowie zur Telecom-Zentrale gezogen werden. Die Arbeiten erfolgen gemeinsam mit der Gemeinde, die auch andere Infrastrukturarbeiten im Dorfzentrum plant.