

BÜRGERINFORMATION

Waischenfeld, 18. Dezember 2017

Schnelles Internet in Waischenfeld

- Erste Ausbaustufe in Kooperation mit Juragruppe abgeschlossen
- Bandbreiten bis zu 100 MBit/s möglich
- Jetzt mehr Geschwindigkeit bei der Telekom buchen

Es ist soweit: Die neuen schnellen Internet-Anschlüsse sind jetzt verfügbar. Die Telekom hat über 40 Kilometer Glasfaserkabel verlegt und 14 Multifunktionsgehäuse aufgestellt und mit neuester Technik ausgestattet.

Davon profitieren rund 1100 Haushalte im **Hauptort Waischenfeld** (Vorstadt, Dooser Straße, Fischergasse, Am Greiner, Ziegelgasse, Am Weißenstein, Zeubacher Straße, Sonnenleite, Am Dürrgrund, Harletsteiner Weg, Schlehdornweg, Holunderweg, Heckenrosenweg, Steinäckerweg, Haselnußweg, Fliederweg) und in den Ortsteilen **Hubenberg, Breitenlesau, Schönhaid, Heroldsberg, Saugendorf, Zeubach, Langenloh, Nankendorf und Löhlitz**. Das neue Netz ist so leistungsstark, dass Telefonieren, Surfen und Fernsehen gleichzeitig möglich sind. Auch das Streamen von Musik und Videos oder das Speichern in der Cloud ist bequemer. Das maximale Tempo beim Herunterladen steigt auf bis zu 100 Megabit pro Sekunde (MBit/s) und beim Hochladen auf bis zu 40 MBit/s. Möglich macht dies die neue Vectoring-Technologie, die im Breitbandprojekt Waischenfeld nach Freigabe der EU-Kommission seit Oktober aktiviert werden darf. Die Technik ermöglicht nicht nur eine Verdoppelung der Download-Bandbreite von 50 auf 100 Mbits, sondern überträgt die hohen Bandbreiten zusätzlich über weitere Entfernungen.

Von der Ausbaustufe 1 Waischenfeld profitieren auch die Ortsteile **Siegritzberg, Seelig, Gösseldorf, Hannberg, Sauerhof, Kugelau und Neusig** von höheren Internetgeschwindigkeiten – je nach Entfernung zum Verteilerkasten.

Auch der Ortsteil **Eichenbirkig** wird noch in diesem Jahr (bis 31.12.2017) für das schnelle Internet freigeschaltet.

Köttweinsdorf hingegen wird im Zuge der Neubaustrasse Juragruppe versorgt. Die Baumaßnahme soll bis Herbst 2018 abgeschlossen sein, so dass voraussichtlich bis Ende 2018/ Frühjahr 2019 im Ortsteil die Technik in Betrieb genommen werden kann. Die Vorarbeiten (Aufstellen Multifunktionsgehäuse, Stromanschluss) wurden bereits ausgeführt.

Weiterer Kooperationsvertrag im Juni 2017 abgeschlossen

Bis Sommer 2018 sollen nochmals 11 Technikgehäuse für 460 Haushalte und 5 Netzverteiler für 16 Glasfaser-Hausanschlüsse im Gemeindegebiet realisiert werden. Betroffen sind die Ortsteile: Nankendorf (Aalkorb), Siegritzberg, Seelig, Gösseldorf (abhängig vom Rohrleitungsbau der Juragruppe), Waischenfeld-Dooser Straße, Waischenfeld-Sutte (Hauptstraße, Schloßberg), Kugelau, Neusig, Hannberg, Sauerhof und Rabeneck. Auch hier werden nach Ausbaufreigabe Bandbreiten bis 100 Mbit/s möglich sein und teils die Übertragungsgeschwindigkeit nochmals deutlich erhöht.

FTTH – Glasfaser bis ins Haus wird aus wirtschaftlichen und technischen Aspekten in den folgenden Ortsteilen umgesetzt: Doos, Schafhof, Waischenfeld-Fischergasse (Schule), Heroldsberg-Tal, Hubenberg-Aussiedler.

Die Eigentümer erhalten hierzu in den nächsten Wochen Post von der Telekom mit den Auftragsunterlagen. Diese müssen schnellst möglich zurückgesendet werden, damit die Anwesen in der Bauphase angeschlossen werden können. Die Anschlüsse sind für Hauseigentümer kostenfrei. FTTH ermöglicht Download-Bandbreiten mit bis zu 1 Gbit/s für den Endkunden.

Eigenausbauprojekt Nahbereich Waischenfeld in 2018

Ebenfalls im kommenden Jahr wird der Vermittlungsknoten Waischenfeld sowie der Schaltschrank Fischergasse 19 mit Vectoring-Technologie bis zu 100 Mbit/s umgebaut. Vom eigenwirtschaftlichen Ausbau der Telekom profitieren die Hauptstraße, Fischergasse, Mönchsgrund und Gutenbiegen.

Was für Kunden wichtig ist

Die schnellen Internetanschlüsse kommen nicht von allein in die Haushalte. Die Kunden müssen aktiv werden. Wenden Sie sich hierfür an die kostenfreie Kundenservice-Rufnummer oder den Telekom Shop. Auch wer bereits einen DSL-Anschluss von der Telekom hat, kann die höheren Internetgeschwindigkeiten nutzen. Die Tarife müssen angepasst und die Hardware (Internetrouter) geprüft werden. Achtung: Die Umstellung auf IP-Telefonie im Zuge der Umstellung ist notwendig. Kunden von anderen Anbietern müssen sich an Ihren Vertragspartner wenden. Die Telekom bietet ihr Netz diskriminierungsfrei allen Anbietern an.

Weitere Informationen

Wer mehr über Verfügbarkeit, Geschwindigkeiten und Tarife der Telekom erfahren will, kann sich im Internet oder beim Kundenservice der Telekom informieren:

- www.telekom.de/schneller
- Neukunden: 0800 330 3000 (kostenfrei)
- Telekom-Kunden: 0800 330 1000 (kostenfrei)
- Kleine und Mittlere Unternehmen 0800 330 1300 (kostenfrei)

Und natürlich beraten die Mitarbeiter in den Telekom Shops und die Fachhändler gerne.