

Schnelles Internet für die Gemeinde Großweil

„Uns liegt die Zukunftssicherheit aller unserer Ortsteile sehr am Herzen“, so Bürgermeister Frank Bauer. Deshalb wurde vom GR beschlossen den Ausbau des schnellen Internet weiter voranzutreiben. Der Freistaat Bayern und der Bund unterstützen den Breitbandausbau seit Jahren mit Förderprogrammen. Mit den aktuellen Programmen wird ausschließlich nur noch eine Erschließung mit Glasfaser bis in die Gebäude bzw. Grundstücke gefördert, mit der dann bis zu 1.000 Mbit/s Download möglich ist. Bevor eine Förderung beantragt werden kann, muss ein Markterkundungsverfahren (MEV) durchgeführt werden. Dabei wird ausgelotet, ob ggf. ein Netzbetreiber einen Eigenwirtschaftlichen Ausbau plant und dann keine Fördermittel der öffentlichen Hand mehr eingesetzt werden müssen.

Für die Gemeinde Großweil wurde im Zeitraum vom 11.02.2022 bis 12.04.2022 ein kombiniertes Markterkundungsverfahren durchgeführt – kombiniert deshalb, weil mit dem Ergebnis des Verfahrens sowohl mit Bundesfördermitteln als auch mit bay. Fördermitteln die weiteren Schritte zur geförderten Breitbanderschließung möglich sind.

Im Rahmen dieses MEV hat der Netzbetreiber UGG (Unsere Grüne Glasfaser GmbH & Co. KG) mit Sitz in Ismaning einen Eigenwirtschaftlichen Glasfaserausbau im Gemeindegebiet für 497 Adressen angekündigt und eine geforderte Verpflichtungserklärung zur Umsetzung der Erschließung vorgelegt. Die UGG ist ein Joint Venture der Allianz und der Telefónica Group. Innerhalb von drei Jahren muss nun die UGG nach einen festgelegten Meilensteinplan die Maßnahmen zum Breitbandausbau umsetzen.

Für die wenigen verbliebenen unterversorgten Adressen wird noch versucht eine Lösung zur Breitbandversorgung zu finden.

Rasante Up- und Downloads, Surfen ohne Wartezeiten beim Seitenaufbau oder unterbrechungsfreies Videostreaming sind nur einige der vielen Vorteile, die ein leistungsfähiger Internetanschluss mit sich bringt. Glasfaseranschlüsse bieten hohe und stabile Bandbreiten und sind besonders für datenintensive Anwendungen geeignet. Dazu zählen auch Online-Gaming, das Speichern und Abrufen von Daten in einer Cloud oder die Nutzung des Anschlusses im Home-Office. Mit dem superschnellen Internet hat die Gemeinde dann beste Voraussetzungen für die weitere Entwicklung. Derzeit wird über das Netz der UGG das Internetangebot der o2 Deutschland vermarktet; weitere Anbieter sind geplant.