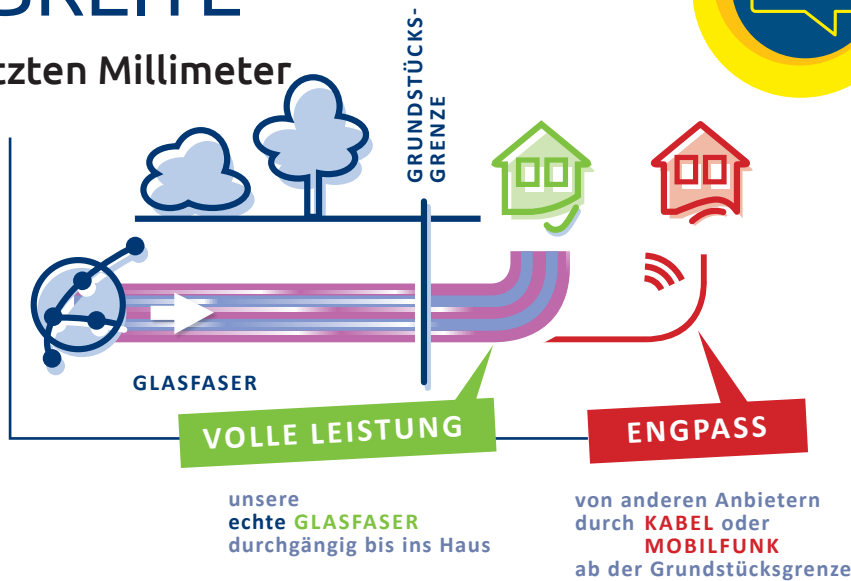


# VOLLE BANDBREITE

## Echte Glasfaser bis zum letzten Millimeter



Gegraben wird oft, aber nicht alles, was nach Glasfaser aussieht, ist wirklich Glasfaser bis ins Haus. In vielen Fällen endet die Glasfaserleitung vor dem Grundstück und die letzten Meter werden wieder mit altmodischem Kupferkabel oder per Funk zurückgelegt. Diese beiden Übertragungsvarianten auf den letzten Metern stellen einen Flaschenhals dar, der die Vorteile des Glasfasernetzes wieder zunichte macht.



### Durchgängige Anbindung

Daher ist es wichtig, dass Sie sich für eine durchgängige Glasfaser-Infrastruktur bis in Ihren Wohnbereich entscheiden. Wir verlegen die Glasfaserleitungen über die Straßenverteiler bis zur Grundstücksgrenze und Sie legen diese weiter bis in Ihr Haus, damit Sie die volle Bandbreite unseres Glasfasernetzes nutzen können – ohne Schwankungen der Übertragungsrates!

Wirkliche Freude haben Sie nur mit voller Bandbreite. Unsere echte Glasfaser hat sie.

### Beinahe unbegrenzte Kapazitäten

Der Bandbreitenbedarf steigt rasant an, denn neue Services verbrauchen immer größere Datenmengen. In 2 bis 3 Jahren wird es Prognosen zufolge zu einer Verdopplung des aktuellen Datenverbrauchs kommen, während Mobilfunk oder Kupfer häufig bereits jetzt am Limit agieren. Hinzu kommt, dass die angegebenen Band-

breiten über Mobilfunk nur unter optimalen Bedingungen zu erreichen sind. Glasfaser bietet als Übertragungsmedium nahezu unbegrenzte Kapazitäten über wesentlich größere Entfernungen. Mit einem Anschluss im Haus haben Sie immer stabile und leistungsfähige Verbindungen und Sie müssen sich die Bandbreite nicht mit anderen teilen.

# DIE VORTEILE DER <sup>ECHTEN</sup> GLASFASER

## Im Netz und dennoch unabhängig

Hier haben wir für Sie kurz zusammengefasst, was für einen Anschluss an unsere echte Glasfaser spricht.

### ... ist zukunftssicher



Egal, was Sie privat oder geschäftlich vorhaben: Sie haben direkten Zugang zu einer Infrastruktur, die für viele Jahrzehnte den Standard der Netzversorgung darstellen wird.

### ... bringt große Angebotsvielfalt



Die Diensteanbieter auf unserem gemeindeeigenen Glasfasernetz bieten Ihnen attraktive Angebote. Wählen Sie das Produkt, das am besten zu Ihren Bedürfnissen passt!

### ... steigert den Wert Ihrer Immobilie



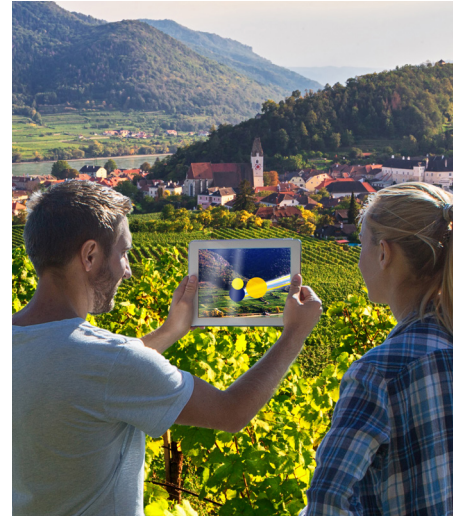
Eine leistungsfähige Infrastruktur im Haus ist wertvoll. Heute und für die nächsten Jahrzehnte. Ein Glasfaseranschluss erhöht den Wert eines Eigenheims im ländlichen Raum um 3 bis 8%. Bei einem 200.000-Euro-Haus entspricht das einer Wertsteigerung zwischen € 6.000 und € 16.000.

# UNSERE STRATEGIE FÜR DIE GLASFASERZUKUNFT

## Versorgung muss öffentlich bleiben

Als Gemeinden ist es unser Ziel, die beste Infrastruktur zu erhalten. Das gilt auch für die digitale Infrastruktur und damit für Glasfaser. Da jedoch der Glasfaserausbau für private Telekommunikationskonzerne in unseren Gemeindegebieten wirtschaftlich unrentabel wäre, kann er auf diesem Weg nicht umgesetzt werden. Deshalb haben wir uns dazu entschlossen, den Glasfaserausbau mit einer dazu gegründeten **Breitband Gresten GmbH (BBG)** selbst in die Hand zu nehmen. Möglich machen

das neben den Bundesförderungen aus der Breitbandmilliarde 2030 die Förderungen des Landes Niederösterreich aus dem Wirtschafts- und Tourismusfonds. Das fertiggestellte Glasfasernetz wird damit vollständig im Besitz der Gemeinden bleiben, womit die Einnahmen aus dem Netzbetrieb nach der Ausfinanzierung der Errichtungskosten auch unmittelbar uns als Gemeinden zur Verfügung stehen werden. Damit werden wir als Gemeinden auch finanziell dauerhaft profitieren.



## WO DIE GLASFASER HINKOMMT

### Die Ausbaugebiete

Folgende Gebiete unserer Gemeinden erfüllen die Vorbedingungen für den Glasfaserausbau:

- Marktgemeinde Gresten
- Gresten Land: Oberamt, Schadneramt, Unteramt

Wenn wir im gesamten Ausbaugebiet (s. rechts) die notwendige Zustimmungsrate überschreiten, ist die wichtigste Voraussetzung für den Ausbau erfüllt.

