

# Aktuelle Information zum Glasfaser-Hausanschluss in Leutasch

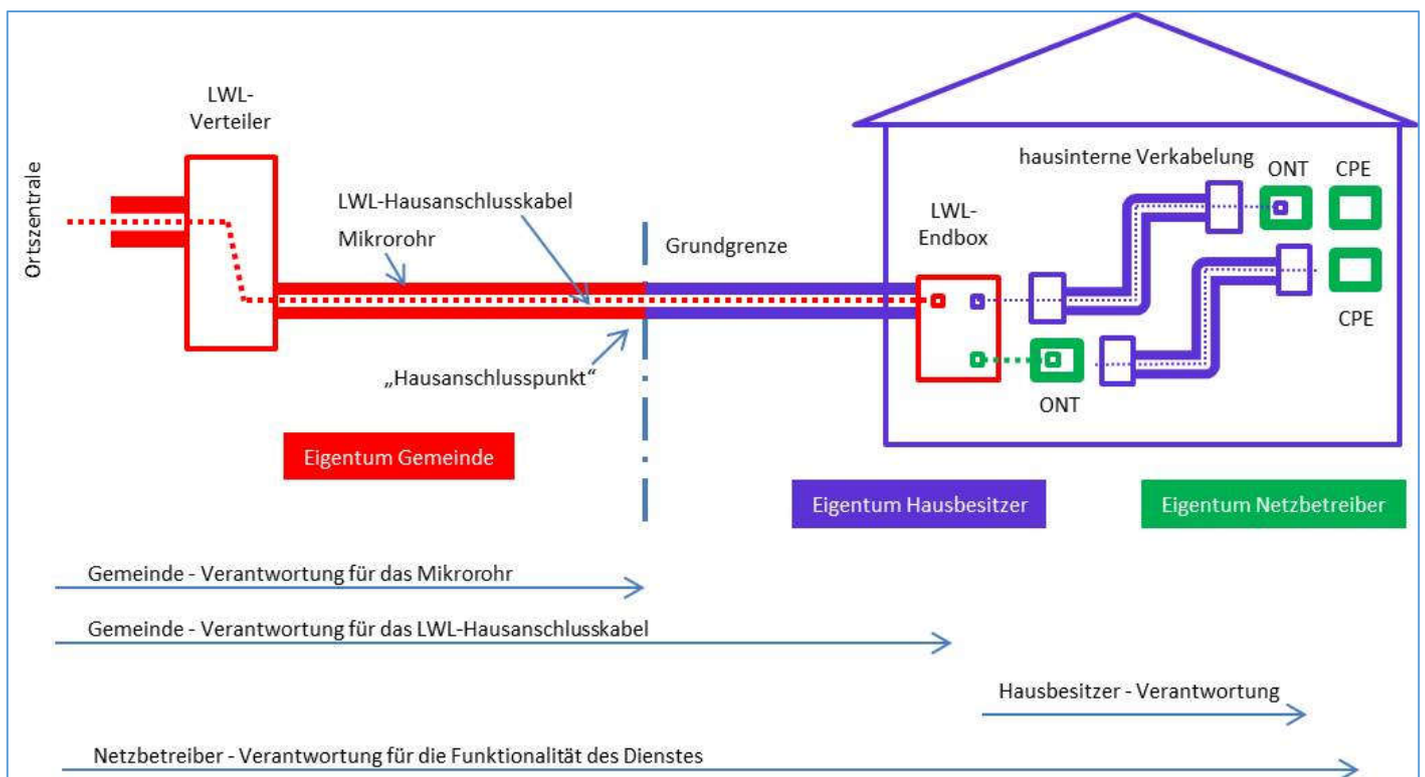
## Bedeutung Glasfaser:

- beste Infrastruktur heute und morgen
- stabilste und uneingeschränkte Internetversorgung
- keine Benachteiligung von entlegenen Ortsteilen
- mehr Auswahl durch drei Netzbetreiber
- Wertsteigerung des Objektes
- Anschluss ist heute am billigsten  
(keine Anschlusskosten von der Gemeinde, Netzbetreiber bieten Vergünstigungen an)

## Folgende Netzbetreiber (Provider) haben mit der Gemeinde Leutasch entsprechende Vereinbarungen geschlossen:

- ❖ A1 Telekom Austria      [www.a1.net/oan](http://www.a1.net/oan)  
Ansprechpartner: A1 Sales Team West, Tel. 0664 / 877 42 60  
Vor-Ort-Partner: Christian Larch, Tel. 0664 / 663 16 52
- ❖ Tirolnet                      [www.tirolnet.com](http://www.tirolnet.com)  
Ansprechpartner: Tel. 05442 / 20620  
Vor-Ort-Partner: Alexander Sagmeister, Tel. 0699 / 1508 68 51
- ❖ Magenta                      [www.magenta.at](http://www.magenta.at)  
Ansprechpartner: Magenta Team, Tel. 0676 / 2000  
Vor-Ort-Partner: PC-Korrekt, Tel. 0650 / 99 44 990

## Schema Hausanschluss:



## Schritte zum Hausanschluss:

<p>1. Leerrohr zum Haus verlegen (entfällt wenn Gasanschluss bereits vorhanden)</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Grabung und Rohrverlegung erforderlich</li><li>• bis Ende 2019: Gemeinde übernimmt Grabungskosten auf Wiese und Asphalt bis maximal € 3.000,- Verpflichtung zur Nutzung des Glasfasernetzes für 2 Jahre</li><li>• Trassenfestlegung zusammen mit Gemeinde</li><li>• Terminabstimmung mit Baufirma</li><li>• Bauausführung – Mikrorohr nur bis zur Hauswand!</li></ul>	<p>2. Netzbetreiber suchen</p> <p>→ Kontaktaufnahme - Netzbetreiber</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• eventuell Vor-Ort Besuch vereinbaren</li><li>• Abklärung des Montageortes der LWL-Box</li><li>• Möglichkeiten der Hausinternen-Verkabelung prüfen</li><li>• ggf. Leistungen für die Hausinterne-Verkabelung direkt beim Netzbetreiber/Partner beauftragen</li><li>• Internet-Produkt wählen (mit/ohne Telefonie, TV, ...)</li><li>• Vertrag abschließen</li></ul>
<p>3. Hausinterne Verkabelung vorbereiten</p> <p>→ in Eigenregie oder durch Elektrounternehmen</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Wanddurchführung und Verlängern des Mikrorohres bis zum Montageort der LWL-Box</li><li>• ggf. Hausinterne-Verkabelung modernisieren oder WLAN Lösung</li></ul> <p>Hinweis für Neubauten: Kommunikationsverteiler vorsehen, Internet-Anschlüsse (Leerrohre) in jeden Raum planen - insbesondere TV</p>	<p>4. Glasfaserkabel einjetten</p> <p>→ Kontaktaufnahme mit der Gemeinde</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• der Hausbesitzer informiert die Gemeinde über die Fertigstellung der Verrohrung bis zum Montageort der LWL-Box</li><li>• die Gemeinde installiert die LWL-Box</li><li>• das LWL-Kabel wird durch die Gemeinde eingejettet, gespleißt und gemessen</li><li>• bis Ende 2019: die Gemeinde verrechnet keine Kosten für die Herstellung des Anschlusses</li></ul>
<p>5. Inbetriebnahme durch Netzbetreiber</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• die Gemeinde informiert den Netzbetreiber über den Abschluss der Arbeiten</li><li>• der Netzbetreiber/Partner installiert die Geräte/Router und aktiviert den Anschluss</li></ul> <p>Hinweis im Störfall: Der ERSTKONTAKT ist immer der Netzbetreiber (Hotline). Nur bei einem offensichtlichen LWL-Kabelschaden kann die Gemeinde kontaktiert werden.</p>	