

#wirbekommeneinupgrade



Vorbereitung eines
Grundstückes für
den **Glasfaseranschluss**
bei der **Errichtung** eines
Einfamilienhauses

RML
INFRASTRUKTUR GMBH

HERZLICHEN GLÜCKWUNSCH!

Zunächst gratulieren wir Ihnen recht herzlich zu Ihrer Entscheidung, bereits heute an die Zukunft zu denken und eine technisch hochwertige Glasfaser-Internetanbindung bei Ihrer Immobilie zu bedenken.

Damit schaffen Sie die grundlegende Basis für eine zukunftssichere Breitband-Internetlösung. Sobald der Ausbau mit Glasfaser-Infrastruktur startet, können Sie ohne zusätzliche Aufwände in Ihrem Wohnobjekt einen Anschluss installieren.

Auf den folgenden Seiten zeigen wir Ihnen, wie Sie ganz einfach und unkompliziert diese Voraussetzungen schaffen können.

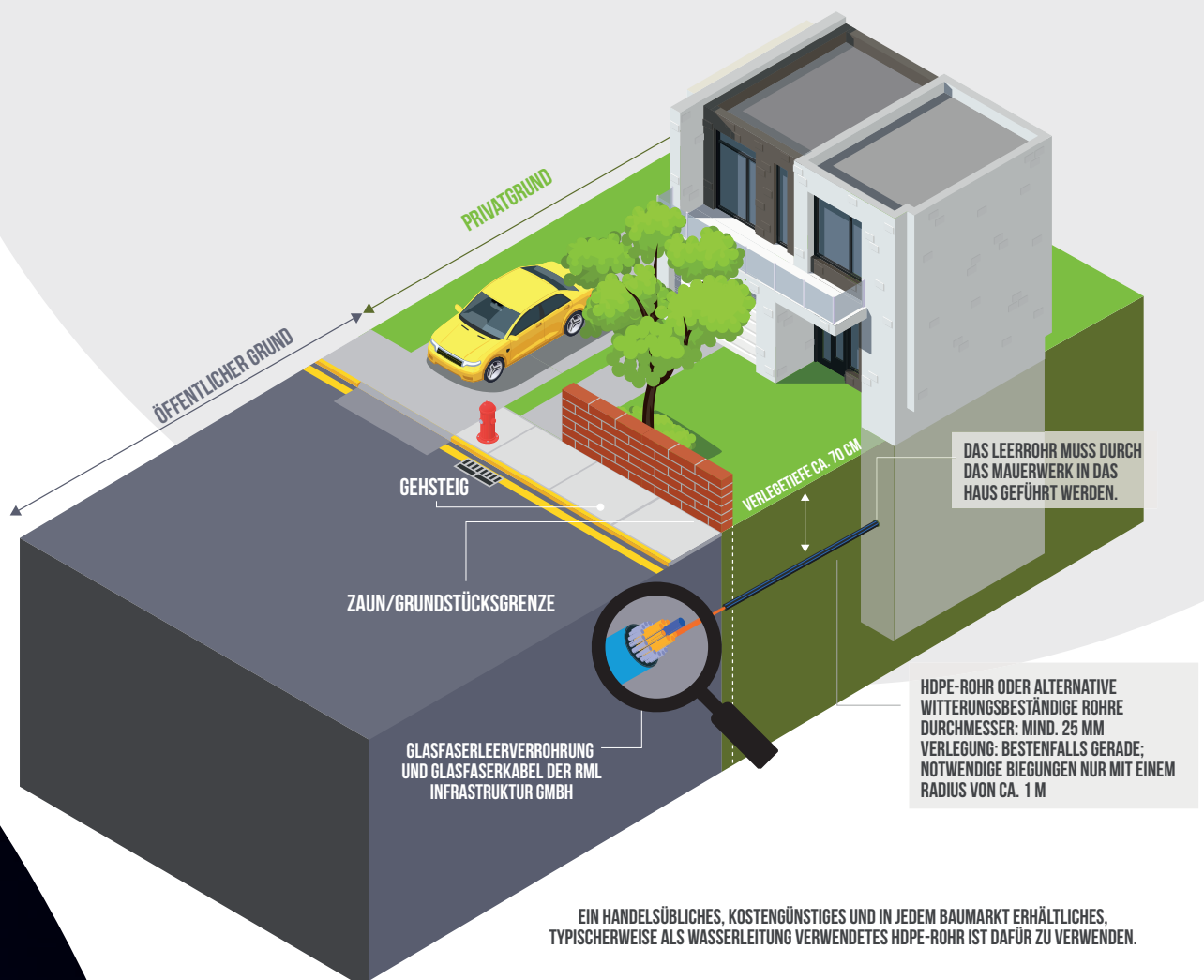


Wir 
bekommen
ein **Upgrade**
Glasfaser für die Region

WELCHE VORBEREITUNGEN KANN ICH SELBST TREFFEN?

Glasfaserkabel werden – gleich wie Stromkabel – in Leerrohren verlegt. Das schützt sie langfristig vor Zerstörung und sichert Ihnen dauerhaft das Vergnügen von uneingeschränktem Breitbandinternet.

Daher ist es notwendig, dass Sie von Ihrer Grundstücksgrenze bis in das Haus ein entsprechendes Leerrohr verlegen. Dieses wird später dafür genutzt, das Glasfaserkabel von der Straße kommend in Ihr Haus einzuleiten.



ZUSAMMENFASSUNG

- 1** Verlegen Sie ein witterungsbeständiges Leerrohr zwischen Haus und Grundstücksgrenze in einer Tiefe von ca. 70 cm.
- 2** Der Innendurchmesser des Leerrohres sollte mind. 25 mm betragen. Wir empfehlen einen Durchmesser von 32 mm.
- 3** Vermeiden Sie bei der Verlegung des Leerrohres Engstellen wie z. B. einen zu engen Radius. Ist es notwendig, das Leerrohr in einer Kurve zu legen, soll diese zumindest einen Radius von 1 m haben.
- 4** Überlegen Sie vorab, wo später das Glasfaserkabel im Haus gebraucht wird und verlegen Sie das Leerrohr in diesem Bereich.
- 5** Verschließen Sie das verlegte Leerrohr mit einer Endkappe, um Schmutzansammlungen zu vermeiden.
- 6** Empfohlenes Material: HDPE-Rohr aus dem Baumarkt

WIE GEHT ES IM HAUS WEITER?

Die gute Nachricht: Mit Verlegung des Leerrohres ist das Wichtigste der Vorbereitungsmaßnahmen für eine effiziente Verlegung der Glasfaserleitung in Ihr Haus erledigt. Bitte beachten Sie, dass für eine spätere Inbetriebnahme einer Glasfaser-Internetanbindung noch folgende Voraussetzungen in der Nähe des von Ihnen verlegten Leerrohres im Haus notwendig sind:

- 1** Ausreichend Platz für einen Glasfaser-Hausanschlusskasten von ca. 40 x 40 cm
- 2** Ausreichend Platz für den passiven Abschlusspunkt der Glasfaseranbindung von ca. 20 x 20 cm
- 3** Ausreichend Platz und eine 230V-Steckdose für den aktiven Abschlusspunkt der Glasfaseranbindung von ebenfalls ca. 20 x 20 cm
- 4** Ausreichend Platz und eine 230V-Steckdose für das vom Internetprovider zu installierende Modem oder den Router.



RML Infrastruktur GmbH
Hauptstraße 9
8940 Liezen

Mail: office@rmlinfrasturktur.at

www.rmlinfrasturktur.at

