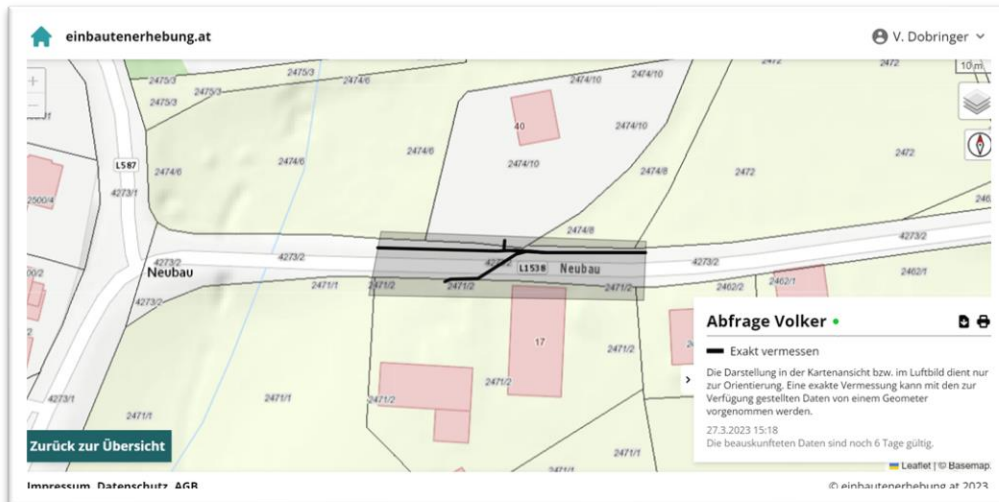


## Wo liegt die Glasfaser ...?

- bei mir an der Grundstücksgrenze?
- im öffentlichen Gut vor meinem Haus?

Antworten gibt's auf [www.einbautenerhebung.at](http://www.einbautenerhebung.at)



## Wie funktioniert das?

**Ein anschauliches 4 minütiges Video erklärt die einfache Vorgehensweise sehr gut. Es wird empfohlen dies unter [www.einbautenerhebung.at/explanation](http://www.einbautenerhebung.at/explanation) anzusehen.**

Um den Dienst nutzen zu können, müssen Sie sich einmalig registrieren. Dies finden Sie unter „Sie haben noch keinen Account?“. Bei jeder nachfolgenden Anmeldung reicht die Eingabe Ihrer E-Mail-Adresse auf der Startseite. In beiden Fällen erhalten Sie im Anschluss eine E-Mail mit einem Anmelde-link, welcher für 15 Minuten gültig ist. (Es kann vorkommen, dass diese Nachricht sich im Spamordner zu finden ist.) Durch Klicken auf „Jetzt anmelden“ in ihrer Mail kommen Sie direkt auf Ihre persönliche Startseite.

## Wie mache ich eine Anfrage?

- Über „Neue Anfrage“ können Sie Ihre Anfrage starten.
- Geben Sie oben die gesuchte Adresse ein oder suchen Sie den Bereich in der Karte.
- Zeichnen Sie durch Klick auf die Karte den gewünschten Abfragebereich ein (Polygon -->) und bestätigen Sie Ihre Auswahl durch Klick auf „Anfrage senden“.
- Füllen Sie im Anfrageformular die Pflichtfelder aus und senden sie die Anfrage ab. Eine automatisierte Beantwortung der Anfrage erfolgt **bis zu einer Fläche von 1.500m<sup>2</sup>**. Anfragen größeren Umfangs bedürfen einer manuellen Prüfung. Diese kann mehrere Werkzeuge in Anspruch nehmen.
- Sobald das Ergebnis online verfügbar ist, werden sie per E-Mail verständigt. In der Beantwortung können Sie zwischen Karten- und Satellitenansicht wählen und ausdrucken. Die exakten Geodaten stehen ebenfalls dann zum Download zur Verfügung, um vom Geometer exakt eingemessen werden zu können.



Wir möchten darauf hinweisen, dass unser Dienst ausschließlich Einbauten der gelisteten Unternehmen (siehe Startseite [www.einbautenerhebung.at](http://www.einbautenerhebung.at)) umfasst und dass in Ihrem Gebiet auch Infrastruktur von Dritten verbaut sein kann.