

Glasfaserausbau in Lahnau startet mit erfolgreichem Bau-Infoabend – Hausanschlüsse sind weiterhin buchbar

Lahnau/Ismaning, Mai 2026: **Der Glasfaserausbau in Lahnau durch Unsere Grüne Glasfaser (UGG) geht los. Nachdem bereits am 6. Mai zahlreiche Bürger:innen den Bau-Infoabend vor Ort besucht hatten, beginnen nun die ersten Bauarbeiten für das zukünftige Glasfasernetz in der Kommune. Gleichzeitig besteht weiterhin die Möglichkeit, einen kostenlosen Glasfaseranschluss zu buchen.**

Im Rahmen des Bau-Infoabends, an dem auch Bürgermeister Christian Walendsius teilnahm, wurden die Bürger:innen über den Glasfaserausbau in Lahnau und ihren Möglichkeiten informiert. „Wir freuen uns sehr über das große Interesse der Bürger:innen an einer zukunftsfähigen, digitalen Infrastruktur, welches durch den sehr gut besuchten Bau-Infoabend unterstrichen wird,“ kommentiert Ralf Stratmann, Product & Partner Management bei UGG. „UGG konzentriert sich in den Jahren 2026 und 2027 auf die am schnellsten zu realisierende Projekte. Die Zusammenarbeit mit der Kommune Lahnau ist dabei vorbildlich. Gemeinsam mit unserem Baupartner FOSVIA starten wir nach einer langen Planungsphase nun direkt mit dem Glasfaserausbau vor Ort,“ so Herr Stratmann weiter.

Ausbau für rund 4.500 Haushalte

Im Rahmen des Projekts werden in Lahnau rund 50 Kilometer Tiefbau umgesetzt. Insgesamt erhalten etwa 4.500 Haushalte einen direkten Glasfaseranschluss bis ins Gebäude (FTTH – Fiber To The Home). Die Bauarbeiten werden im Auftrag von UGG durch das Bauunternehmen FOSVIA durchgeführt.

UGG informiert die Bürger:innen frühzeitig über die anstehenden Arbeiten: Etwa eine Woche vor Baubeginn in der jeweiligen Straße erhalten Anwohner:innen einen Hinweiszettel in ihren Briefkasten. Ziel ist es, die Bauarbeiten möglichst reibungslos und mit geringen Einschränkungen umzusetzen.

Kostenloser Hausanschluss noch bis Ende September

Interessierte Bürger:innen können sich aktuell weiterhin einen kostenlosen Glasfaseranschluss sichern. Voraussetzung dafür ist der Abschluss eines Internetvertrags bei einem der verfügbaren Anbieter. Der kostenlose Hausanschluss gilt derzeit noch bis zum 30.09.2026. Danach fallen in der Regel Anschlusskosten von mindestens 599 Euro an. Das Glasfasernetz in

Lahnau wird von UGG ausgebaut sowie betrieben und mehreren Internetanbietern zur Verfügung gestellt. Derzeit sind o2, LEONET und Amiva in Lahnau verfügbar.

Beratungs- und Informationsmöglichkeiten

Das Beratungsangebot richtet sich an alle Interessierten, die noch unentschlossen sind und noch keinen Glasfaseranschluss beantragt haben.

- **Vor Ort:** Bis voraussichtlich Ende August 2026 sind noch Beratungsteams von UGG vor Ort unterwegs und informieren unverbindlich zum Glasfaseranschluss an den Haustüren. Selbstverständlich ist diese Maßnahme mit der Kommune abgestimmt und alle Teams können sich ausweisen.
- **Telefonisch:** Eine telefonische Beratung, und auf Wunsch auch gleich ein Abschluss, ist über die **UGG-Bestellhotline 089 20 19 45 32** (Mo. – Fr.: 9 bis 17.30 Uhr) möglich.
- **Online:** Informationen zu verfügbaren Internetanbietern stehen online bereit www.unseregrueneglasfaser.de/isp-partner/.

Über Unsere Grüne Glasfaser

Unsere Grüne Glasfaser (UGG) ist ein 2020 gegründetes Gemeinschaftsunternehmen der Allianz und Telefónica. UGG verlegt modernste Glasfasernetze und stellt diese allen kooperierenden Internetdiensteanbietern offen zur Verfügung. Glasfaser-Endkunden können so frei zwischen den regional verfügbaren Internetanbietern wählen. Die Glasfaserleitungen werden dabei direkt bis in jedes Haus verlegt, sogenanntes Fiber-To-The-Home (kurz: FTTH). Damit treibt UGG die Digitalisierung in den mit schnellem Internet unterversorgten Regionen Deutschlands voran und sichert die digitale Teilhabe sowie die Wettbewerbsfähigkeit dieser Regionen. Unsere Grüne Glasfaser bietet zusätzlich als einer der wenigen Glasfasernetzbetreiber spezielle Services und Lösungen für Mehrfamilienhäuser und Wohnungswirtschaften an.

Pressekontakt:

Unsere Grüne Glasfaser

M: communications@ugg.tech

Agenturkontakt:

We. Communications

M: WE-UGG@we-worldwide.com