

## Pressemitteilung

### **Letzte Chance auf kostenfreien Glasfaseranschluss in Aichtal, Schlaitdorf und Neckartailfingen**

**Am 31. März endet die Vermarktungsphase für das geplante Glasfasernetz in den Esslinger Kommunen Aichtal, Schlaitdorf und Neckartailfingen. Bis dahin haben private Haushalte und Gewerbebetriebe noch die Chance, sich einen kostenlosen Glasfaser-Hausanschluss zu sichern.**

09.03.2023, Kiel/Aichtal/Schlaitdorf/Neckartailfingen. Um Gemeinden und Städte zukunftsicher aufzustellen und ansässigen Betrieben sowie Bürgerinnen und Bürgern den Zugang zur besten digitalen Infrastruktur zu ermöglichen, ist ein schnelles und leistungsfähiges Glasfasernetz der entscheidende Faktor. Seit dem 15. November vergangenen Jahres bieten deshalb die Unternehmensgruppe GVG Glasfaser mit ihrer Marke teranet und die Deutsche Giga Access (DGA) in Aichtal, Schlaitdorf und Neckartailfingen den Bau eines reinen Glasfasernetzes an. Bisher noch Unentschlossenen bleibt nur noch wenig Zeit, sich einen zukunftssicheren Hausanschluss (fibre to the home – FTTH) an das Netz der Zukunft kostenfrei in Verbindung mit einem teranet-Tarif zu sichern: die Vermarktung endet am 31. März 2023. Jeder Vertrag, der bis dahin unterzeichnet wurde, wirkt sich positiv auf die für den Ausbau erforderliche 40-Prozent-Quote aus.

„Die Resonanz ist seit Beginn der Vermarktung ausgesprochen gut und wir treffen in allen drei Kommunen auf großes Interesse an dem geplanten Glasfaserausbau“, freut sich Alexander Kneesch, GVG-Gebietsleiter für Baden-Württemberg. „Die Umsetzung dieses wichtigen Vorhabens hat für viele einen hohen Stellenwert. Aufgrund dieses allgemein positiven Feedbacks bin ich überzeugt, dass wir bereits in Kürze einen positiven Ausbauentscheid verkünden können.“

### **Bürgermeister stehen hinter dem Glasfaserausbau**

Aichtals Bürgermeister Sebastian Kurz unterstreicht die Wichtigkeit dieses notwendigen infrastrukturellen Projektes und appelliert an die Bürgerinnen und Bürger: „Glasfaser ist die Netzinfrastruktur der Zukunft. Auch wenn Ihr aktueller Internetanschluss für den Moment ausreichend erscheint, werden die Kupfer- und Kabelleitungen kurz- bis mittelfristig an ihre Leistungsgrenzen geraten.“ Sein Amtskollege aus Neckartailfingen, Wolfgang Gogel, verweist auf die gestiegenen Anforderungen an die Bandbreite von Internetverbindungen: „Dass die Leistungsfähigkeit der vorhandenen Netze begrenzt ist, haben wir bereits in den vergangenen Jahren, die von Homeoffice, Homeschooling und Streaming geprägt waren, erfahren. Mit dem geplanten Glasfaserausbau haben wir die Chance, uns hier langfristig sicher aufzustellen.“ Schlaitdorfs Bürgermeister Sascha Richter ergänzt: „Nun haben wir es als Privatpersonen und Gewerbetreibende selbst in der Hand, unsere Kommunen für die digitale Zukunft fit zu machen und ihre Attraktivität langfristig als Wohn- und Arbeitsstandort zu steigern und zu festigen.“

### **Infoveranstaltungen und weiterhin individuelle Beratung**

Um die Bürgerinnen und Bürger sowie Unternehmen umfassend über den geplanten Glasfaserausbau zu informieren, stehen die Expertinnen und Experten von teranet allen Interessierten weiterhin bei offenen Beratungen zur Verfügung:

Aichtal: dienstags 16:00 – 18:00 Uhr (Rathauseingang, Waldenbacher Str. 30)

Schlaitdorf: donnerstags 16:00 – 19:00 Uhr (am barrierefreien Zugang, Hauptstr. 32)

Neckartailfingen: dienstags 16:00 – 18:00 Uhr (Rathausfoyer, Nürtinger Str. 4)

Fragen zum Glasfaseranschluss oder zu Produkten werden gerne auch telefonisch unter 0431 80649649 oder über das bereitstehende Kontaktformular auf [teranet.de](http://teranet.de) beantwortet. Auf der genannten Website können Interessierte sich auch ganz bequem einen Wunschtermin für eine kontaktlose Telefonberatung oder einen persönlichen Beratungstermin zu Hause buchen. Außerdem kann der Vertrag auch direkt online abgeschlossen werden.

Für Bürgerinnen und Bürger sowie Gewerbetreibende aus Aichtal, Schlaitdorf und Neckartailfingen, die sich bis Abschluss der Vermarktungsphase am 31.03.2023 für den zukunftssicheren Glasfaseranschluss entscheiden, fallen weder Planungskosten noch Kosten zur Herstellung des Glasfaseranschlusses an. Die Tiefbauarbeiten ab Grundstücksgrenze sind ebenfalls kostenfrei, sofern diese nicht weiter als 30 Meter von der Gebäudefront entfernt sind.

#### **Über die Unternehmensgruppe GVG Glasfaser**

Die GVG Glasfaser GmbH plant, baut und betreibt Glasfasernetze und versorgt Privathaushalte sowie Geschäftskundinnen und Geschäftskunden mit Glasfaseranschlüssen bis direkt in die Gebäude (FTTH). Anspruch des 2014 in Kiel gegründeten Unternehmens ist es, Kommunen im gesamten Bundesgebiet an die beste digitale Infrastruktur – reine Glasfaser – anzuschließen. Der Fokus liegt insbesondere auf der Verbesserung der Breitbandversorgung ländlicher Regionen. Die GVG Glasfaser agiert dabei einerseits als Partner von Kommunen und Zweckverbänden, andererseits auch sehr erfolgreich als FTTH-Spezialist im eigenwirtschaftlichen Ausbau. Mit ihrer regionalen Marke nordischnet und ihrer bundesweiten Marke teranet versorgt die GVG Privat- und Geschäftskundinnen und -kunden zuverlässig mit hochleistungsfähigem Internet, Telefonie sowie Fernsehen mit Bandbreiten von bis zu 1 GBit/s symmetrisch. Mittlerweile ist die GVG in mehr als 210 Kommunen aktiv und zählt rund 102.000 Kundinnen und Kunden. Damit ist sie einer der führenden deutschen Telekommunikationsanbieter in puncto echte Glasfaseranschlüsse.

#### **Über die Unternehmensgruppe Deutsche Giga Access**

Die Deutsche Giga Access GmbH finanziert, plant, baut und betreibt moderne und hoch performante Glasfasernetze in Deutschland. Dabei werden die Netze so ausgebaut, dass sie Open Access-fähig sind und somit die Leitungen von allen interessierten Diensteanbietern genutzt werden können, um deren Kunden besonders leistungsfähige Glasfaseranschlüsse anzubieten. Die DGA kann auf starke Partner in verschiedenen Bereichen entlang der Wertschöpfungskette für den Glasfaserausbau zurückgreifen. Dazu gehören spezialisierte Unternehmen aus den Bereichen: Planung, Überwachung und Dokumentation des Ausbaus von Glasfasernetzen sowie Tiefbauexperten, die mit eigenen Tiefbauressourcen einen hohen Grad an Verfügbarkeit von Ressourcen und damit einen zügigen und qualitativ hochwertigen Bau von Trassen und Hausanschlüssen sicherstellen. Zudem bietet das Partnerportfolio Experten für den Netzbetrieb, Wartung und die Aufrüstung der Netzebene 4 in Mehrfamilienhäusern mit Glasfaser. Die Hauptaufgabe der DGA liegt dabei im Ausbau des FTTH-Netzes: Glasfaser für die „letzte Meile“.

#### **Pressekontakt**

Verena Dittrich

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel.: 0431 58099 542

Mobil: 0152 226 173 55

Mail: [verena.dittrich@gvg-glasfaser.de](mailto:verena.dittrich@gvg-glasfaser.de)