

**Gigabit**  
Region Stuttgart



Zweckverband  
**Breitbandversorgung**  
Landkreis Esslingen



## MEDIENINFORMATION

Altbach, 31. Oktober 2024

### **Spatenstich für Glasfaserausbau im Gewerbegebiet von Altbach**

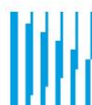
- 46 Unternehmen und Betriebe profitieren
- Gigabit-Geschwindigkeiten bis 1 GBit/s möglich
- Glasfasertarif ab sofort buchen und kostenfreien Hausanschluss sichern

---

Die Telekom baut in Altbach im geförderten Ausbau ein Glasfasernetz für das Gewerbegebiet. Der Spatenstich fand jetzt im Beisein von Bürgermeister Martin Funk statt. Das neue Glasfasernetz ermöglicht deutlich höhere Geschwindigkeiten bis 1.000 Megabit pro Sekunde. Unternehmen und Betriebe können damit auf die ständig wachsenden Anforderungen flexibel reagieren. Der Ausbau soll Anfang 2025 abgeschlossen sein. Die Telekom wird mehr als acht Kilometer Glasfaserkabel verlegen, um die Zuführungstrasse zu legen und die Gebäude im Gewerbegebiet anschließen zu können. Zusätzlich wird sie vier neue Netzverteiler aufstellen. Bereits in wenigen Monaten werden die ersten Kunden am Netz sein.

„Schnelles Internet ist heute so wichtig wie Gas, Wasser und Strom“, sagt Martin Funk, Bürgermeister von Altbach. „Glasfaser ist die Technologie, die alle heutigen und zukünftigen Datenmengen transportieren kann. Eine schnelle und stabile Internetverbindung ist mittlerweile für Gewerbetreibende ein wichtiger Standortfaktor. Ich freue mich deshalb, dass jetzt das Gewerbegebiet unserer Gemeinde mit Glasfaser erschlossen wird. Ich kann nur jeden ortsansässigen Betrieb ermutigen, aktiv zu werden und einen Anschluss zu beauftragen.“

„Vom geförderten Ausbau profitieren 46 Unternehmen und Betriebe, die wir im Eigenausbau nicht wirtschaftlich erschließen könnten. Hohe Geschwindigkeiten am eigenen Anschluss sind wichtig. Schließlich soll im Firmennetzwerk alles stabil laufen“, sagt Dirk Lampprecht, Projektleiter der Telekom für den Glasfaserausbau im Landkreis Esslingen. „In Altbach erschließt die Telekom im Eigenausbau zusätzlich das Neubaugebiet an der Teckstraße mit Glasfaser.“



**Gigabit**  
Region Stuttgart



Zweckverband  
**Breitbandversorgung**  
Landkreis Esslingen



## **Weitere Stimmen zum Spatenstich (in alphabetischer Reihenfolge):**

### **Chrysiida Angelopoulou, Projektleiterin Förderung bei der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS)** erklärt:

„Wir freuen uns, dass unser Vertragspartner, die Deutsche Telekom, in Altbach im geförderten Ausbau Glasfaser im Gewerbegebiet verlegt. Förderprojekte leisten einen wichtigen Beitrag zum flächendeckenden Ausbau in nicht wirtschaftlichen Gebieten und unterstützen unsere zeitlichen Ausbauziele.“

### **Ministerialdirigent Dr. Arndt Möser, Abteilungsleiter im Innenministerium, unterstreicht als Fördermittelgeber:**

„Der Ausbau der digitalen Infrastruktur in Altbach ist ein weiterer Meilenstein auf dem Weg zu einem flächendeckenden, leistungsstarken Breitbandnetz in Baden-Württemberg. Schnelle und zuverlässige Internetverbindungen sind heute unerlässlich, um wirtschaftliches Wachstum und gesellschaftliche Teilhabe in allen Regionen des Landes zu gewährleisten. Mit dem heutigen Spatenstich erschließen wir in Altbach Unternehmen und Betriebe, die bislang keinen Zugang zu schnellem Internet hatten. Dank der Breitbandförderung von Bund und Land schaffen wir hier die Grundlage für zukunftssichere Glasfaseranschlüsse und schließen eine entscheidende Lücke in der digitalen Infrastruktur. Die Unternehmen in Altbach profitieren zukünftig von einem Glasfasernetz, das ihnen neue Möglichkeiten in den Bereichen Arbeit und Digitalisierung bietet. Projekte wie dieses sind entscheidend, um Baden-Württemberg als starken und innovativen Wirtschaftsstandort weiterzuentwickeln“.

### **Lukas Theivagt, Projektleiter Technik und Infrastruktur beim Zweckverband Breitbandversorgung Landkreis Esslingen** betont:

„Es ist uns wichtig, dass alle Bürgerinnen und Bürger sowie Unternehmen im Landkreis Zugang zu schnellem Internet erhalten. Wir freuen uns, dass wir durch dieses von Bund- und Land geförderte Projekt in noch größerem Umfang Glasfaseranschlüsse bauen können. Die gute Kooperation zwischen dem Zweckverband, der Telekom und der Gemeinde Altbach ist dabei sehr hilfreich.“

## **Neue Glasfasertarife - darum lohnt sich der Umstieg auf Glasfaser**

Mit den neuen Glasfasertarifen ist der Wechsel vom herkömmlichen Breitbandanschluss noch einmal attraktiver geworden: Sie kosten geringfügig mehr, bieten aber deutlich mehr Bandbreite. So bietet der Einsteiger-Tarif zum Preis von 44,95 Euro/Monat bereits 150 Mbit/s im Download und 75 Mbit/s im Upload sowie eine Festnetz- und Mobilfunk-Flat in alle deutschen Netze. Der Tarif Glasfaser 300 kostet monatlich 49,95 Euro. Im



**Gigabit**  
Region Stuttgart



Zweckverband  
**Breitbandversorgung**  
Landkreis Esslingen



Vergleich zum bisherigen Tarif „L“ (100 Mbit/s; 47,95 Euro monatlich) bekommen Kunden also im entsprechenden, neuen Glasfaser-Tarif für nur zwei Euro monatlich mehr (49,95 Euro) die dreifache Geschwindigkeit (300 Mbit/s). Der Upload in allen Tarifen entspricht der Hälfte des Downloads. Damit haben Kunden einen zukunftssicheren Anschluss für digitales Lernen und Arbeiten, Streaming und Gaming, alles gleichzeitig.

### **Verschiedene Buchungs- Informationsmöglichkeiten**

Im **Telekom-Shop** im Esslingen Center, Berliner Straße 2 in Esslingen können sich Interessenten beraten lassen. Auf Wunsch kann vorab unter [www.telekom.de/terminvereinbarung](http://www.telekom.de/terminvereinbarung) ein Beratungstermin vereinbart werden. Auch auf der **Website** [www.telekom.de/vollglas](http://www.telekom.de/vollglas) können Interessenten einen Glasfaseranschluss buchen. Infos gibt es zudem über einen Anruf bei der kostenfreien **Hotline** 0800/0800 33 06709.

### **Kooperation von Deutscher Telekom und der Gigabit Region Stuttgart**

Im Fokus des Gigabitprojekts steht der partnerschaftliche Ausbau des ultraschnellen Glasfasernetzes. An dem Ausbauprogramm beteiligen sich derzeit 178 Kommunen inklusive der Stadt Stuttgart sowie den fünf benachbarten Landkreisen Böblingen, Esslingen, Göppingen, Ludwigsburg und Rems-Murr. Bis zum Jahr 2025 sollen nicht nur 50 Prozent der Haushalte und alle Unternehmen, sondern auch die Schulen in der Region schnell ins Internet kommen. Bis 2030 sollen 90 Prozent aller Haushalte Zugang zu einem Glasfaseranschluss haben.

Die Rahmenvereinbarung mit der Telekom sieht zudem vor, ein leistungsstarkes 5G-Netz zügig aufzubauen. In deren Mobilfunknetz können bereits gemäß der Definition der Bundesnetzagentur (BNetzA) über 90 Prozent aller Haushalte 5G nutzen und über 99 Prozent der Bevölkerung 4G/LTE. In dem Ballungsraum leben rund 2,8 Millionen Menschen. In der Region Stuttgart sind weitere Unternehmen im Glasfaserausbau aktiv.

### **Kontakte für Medienschaffende:**

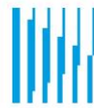
#### **Deutsche Telekom AG**

Corporate Communications

Katja Kunicke

**Tel.:** 0228 181 – 49494

**E-Mail:** [medien@telekom.de](mailto:medien@telekom.de)



**Gigabit**  
Region Stuttgart



Zweckverband  
**Breitbandversorgung**  
Landkreis Esslingen



## **Region Stuttgart**

Helmuth Haag

**Tel.:** 0711 400 917 – 13

**E-Mail:** helmuth.haag@gigabit-region-stuttgart.de

## **Weitere Informationen für Medienschaffende:**

[www.telekom.com/medien](http://www.telekom.com/medien)

[www.twitter.com/telekomnetz](http://www.twitter.com/telekomnetz)

[www.facebook.com/deutschetelekom](http://www.facebook.com/deutschetelekom)

[www.telekom.com/blog](http://www.telekom.com/blog)

[www.youtube.com/telekomnetz](http://www.youtube.com/telekomnetz)

[www.instagram.com/deutschetelekom](http://www.instagram.com/deutschetelekom)

**Über die Deutsche Telekom:** <https://www.telekom.com/konzernprofil>