

MEDIENINFORMATION

Kernen, 2. August 2023

Telekom bringt Glasfaser nach Kernen

- Glasfaser für rund 2.900 Haushalte
- Erste Kunden können ihren Anschluss in wenigen Monaten nutzen
- Hausanschluss aktuell noch kostenfrei buchen auf www.telekom.de/glasfaser

Jetzt startet die Telekom mit dem Verlegen der Glasfaserkabel in Kernen: Rund 2.900 Haushalte im Kernort sowie im Ortsteil Rommelshausen erhalten die Möglichkeit auf superschnelle Internetanschlüsse. Dafür wird die Telekom in den kommenden Monaten über 158 Kilometer Glasfaserkabel in die Erde bringen und 22 neue Verteiler aufstellen.

„Wir halten unsere Zusagen ein. Der Netzausbau in Kernen hat begonnen“, sagt Sabine Wittlinger, Partnermanagerin der Telekom, anlässlich des Spatenstichs in Rommelshausen. „Sobald ein Straßenzug mit Glasfaser versorgt ist, werden die beauftragten Kundenanschlüsse freigeschaltet. Wir legen uns in Zeug. Die ersten Kunden werden ihren Anschluss deshalb schon in wenigen Monaten nutzen können.“

Bürgermeister Benedikt Paulowitsch hebt die Bedeutung einer zuverlässigen Internetverbindung hervor: „Glasfaser ist eine zentrale Infrastruktur dieses Jahrhunderts und ein entscheidender Standortfaktor. Eine zukunftsfähige Internetverbindung ist auch mit Blick auf noch kommende Anwendungen für private Haushalte wie auch Gewerbetreibende entscheidend. Ich freue mich deshalb, dass der Ausbau in Rommelshausen jetzt losgeht.“

„Es ist mir wichtig, dass alle Bürgerinnen und Bürger sowie Unternehmen im Landkreis Zugang zu schnellem Internet erhalten“, sagt Gerd Holzwarth, der Technische Koordinator des Zweckverbands Breitbandausbau Rems-Murr. „Als Zweckverband arbeiten wir deshalb mit Hochdruck daran, dass der Glasfaserausbau im Landkreis bis 2030 flächendeckend realisiert wird. Diesem Ziel kommen wir mit dem Ausbau in einer weiteren Kommune im Landkreis erneut einen Schritt näher. Die eingespielte Kooperation zwischen dem Zweckverband und der Telekom leistet Großartiges.“

„Wir freuen uns, dass unser Vertragspartner, die Deutsche Telekom, den Ausbau in Kernen fortführt. So kommen wir der flächendeckenden Glasfaserversorgung in der Region stetig näher, können die höchste Ausbaugeschwindigkeit in ganz Deutschland beibehalten und bleiben beim regionalen Gigabitprogramm im Zeitplan“, erklärt Matthias Gauger, Leiter Technik der Gigabit Region Stuttgart GmbH (GRS).

Das Netz der Telekom steht für andere Inhalteanbieter offen, deshalb können auch Kundinnen und Kunden von der höheren Geschwindigkeit profitieren, die nicht bei der Telekom sind. Ob eine entsprechende Vereinbarung vorliegt, kann beim jeweiligen Anbieter erfragt werden.

Verschiedene Buchungs- Informationsmöglichkeiten

Im Telekom Shop in der Marktgasse 3, 71332 Waiblingen können sich Interessenten registrieren lassen.

Auch auf der **Website** www.telekom.de/glasfaser können Interessenten ihren Glasfaseranschluss buchen. Infos gibt es zudem über einen Anruf bei der kostenfreien **Hotline** 0800/ 22 66100.

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 177 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 knapp 95 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 Medienvertreter:



Deutsche Telekom AG

Corporate Communications
Katja Kunicke
Tel.: 0228 181 – 49494
E-Mail: medien@telekom.de

Weitere Informationen für Medienvertreter:

www.telekom.com/medien
www.twitter.com/telekomnetz
www.facebook.com/deutschetelekom
www.telekom.com/blog
www.youtube.com/telekomnetz
www.instagram.com/deutschetelekom

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