

MEDIENINFORMATION

11.12.2024

Ihre TeleData-Ansprechpartnerin
für Medienanfragen:
Jana Klesz, Marketing & Kommunikation
T 07541 5007-260

Zukunftssicheres Glasfasernetz in Sipplingen bringt schnelles Internet in bisher unterversorgte Gebiete

Es gibt im Bodenseekreis einen weiteren Grund zu feiern: Mit der Gemeinde Sipplingen geht im Breitband-Förderprojekt des Zweckverbands Breitband Bodenseekreis (ZVBB) die zweite von zehn Gemeinden online.

Am 10. Dezember 2024 war es so weit: Die offizielle Inbetriebnahme des Glasfasernetzes in Sipplingen markiert nach der Gemeinde Owingen einen weiteren erfolgreichen Teil-Abschluss des Gesamtprojekts im geförderten Breitbandausbau im Bodenseekreis. Sipplingen ist damit die zweite von insgesamt zehn Gemeinden, bei der die TeleData das gebaute Glasfasernetz als Netzbetreiber im Breitbandförderprojekt vom ZVBB übergeben bekommt und mit ihren Glasfaserprodukten in Betrieb nimmt.

Das Projekt, das auf modernster Glasfasertechnologie basiert, hat zum Ziel, die sogenannten „weißen Flecken“ – Haushalte die bislang mit maximal 30 Mbit/s surfen konnten, zu erschließen. „Die Besonderheit in Sipplingen ist, dass wir hier auch schon alle „grauen Flecken“, das sind Haushalte die bisher mit maximal 100 Mbit/s surfen, erschließen konnten“, freut sich Bürgermeister Oliver Gortat zusammen mit Bernhard Schultes, Geschäftsführer des ZVBB. Das millionenschwere von Bund und Land geförderte Ausbauprojekt ermöglicht in Sipplingen seit Anfang Dezember circa 115 Anschlussnehmern aus bisher unterversorgten Adressen einen deutlich schnelleren Zugang zum World Wide Web (www).

Turboschneller Projekttablauf für Internet in Lichtgeschwindigkeit

Das Projekt wurde in zwei Jahren vollständig abgeschlossen. Die Firma Leonhard Weiss GmbH hat in diesem Zeitraum 32,6 km Glasfaserkabel und 45,8 km Leerrohre verlegt. „Die schnelle Bauzeit trotz der herausfordernden Bedingungen wie die für Sipplingen typischen engen und steilen Gassen, hat uns wirklich sehr erfreut. Weiter freut es mich sehr, dass wir insbesondere auch unser komplettes Gewerbegebiet „Längerach“ mit turboschnellem und verlässlichem Internet versorgen konnten“, teilt Bürgermeister Herr Gortat mit. „Durch die gute Zusammenarbeit von Gemeinde und Bauunternehmen konnten trotz herausfordernder Topologie sowohl die weißen als auch die grauen Flecken in Rekordzeit erschlossen werden“, ergänzt Schultes. Dabei sollen auch in dieser Gemeinde die gute Bauqualität zu einem erfolgreichen und zügigen Abschluss geführt haben. Nach der einwandfreien Netzübergabe konnte die TeleData GmbH in kürzester Zeit das Netz betriebsbereit machen. „Nach der Übergabe beginnen wir mit der Installation der zur Datenübertragung notwendigen aktiven Technik und natürlich mit dem Einpflegen der Netzdokumentation in unsere eigenen Systeme“, erklärt TeleData Geschäftsführer (kfm.), Armin Walter. Im letzten Schritt folgte die offizielle Inbetriebnahme des zukunftsfähigen und leistungsstarken Glasfasernetzes. Mit dieser Inbetriebnahme profitieren erschlossene Privathaushalte nun von Datenübertragungsraten von bis zu einem Gigabit pro Sekunde. Für Gewerbetreibende ist noch deutlich mehr möglich.

Gefördert durch:



aufgrund eines Beschlusses
des Deutschen Bundestages



Bundesförderung Breitband



Baden-Württemberg

MINISTERIUM DES INNEREN, FÜR DIGITALISIERUNG UND KOMMUNEN

digitalLÄND

MEDIENINFORMATION

Hochleistungsfähiges Netz statt „weißer und grauer Flecken“

Insgesamt wurde in das Projekt 4,08 Mio. Euro investiert, wobei fast 90 Prozent dieser Summe über Fördermittel von Bund und Land finanziert wurden. Das Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur förderte das Projekt im Rahmen des Bundesförderprogramms Breitband mit rund 2,04 Mio. Euro.

Das Ministerium des Inneren, für Digitalisierung und Kommunen Baden-Württemberg förderte zusätzlich mit 1,63 Mio Euro.

Erste TeleData-Kunden sind bereits online

Die Inbetriebnahme des Glasfasernetzes wurde mit den Vertretern aus der Gemeinde, des Zweckverbands und TeleData am 10.12.2024 vor dem Rathaus in Sipplingen gefeiert. Die TeleData lud hierzu zudem Frau Claudia Neudörffer ein, welche eine der ersten TeleData-Glasfaserkunden in Sipplingen ist. Gemeinsam gaben sie mit einem Druck auf den TeleData-Buzzer auch den symbolischen Startschuss für die neu gebaute Dateninfrastruktur. „Wir freuen uns sehr, dass wir mit diesem Knopfdruck jetzt so richtig loslegen dürfen. Die Bürgerinnen und Bürger können von uns starken Service, tolle Angebote und vor allem turboschnelles Internet erwarten“, freut sich Armin Walter, kaufmännischer Geschäftsführer bei TeleData. Auch Frau Neudörffer, 1. Vorsitzende des Gewerbevereins Sipplingen, freut sich über die nun zukunftssichere Datenautobahn: "Schnelles Internet ist in der heutigen Zeit ein entscheidender Faktor für die Ansiedlung neuer Unternehmen und die Wettbewerbsfähigkeit bestehender Betriebe. Mit einem zuverlässigen Partner wie TeleData, der nicht nur technische Lösungen anbietet sondern auch als regionaler Ansprechpartner zur Verfügung steht, sehe ich die örtlichen Betriebe in Sipplingen nun perfekt versorgt. Danke für die freundliche und positive Zusammenarbeit."

i

Sie möchten sich über mögliche Highspeed-Tarife informieren? Weitere Informationen finden Sie unter tele-data.de.