



Gewerbekunden können von Deutsche Glasfaser Bandbreiten von aktuell bis zu 10 Gbit/s nutzen.

01.12.2017 13:55 CET

## Spatenstich zum Glasfaser-Netzausbau im Gewerbegebiet in Appenweier

Mit einem offiziellen Spatenstich starten in dieser Woche die Tiefbauarbeiten für das echte Glasfasernetz im Gewerbegebiet in Appenweier. Bürgermeister Manuel Tabor, Hauptamtsleiter Fritz Langenecker und Stephan Huber vom Bauamt der Gemeinde, die das Projekt von Anfang an begleitet haben, freuen sich, dass sie den Spatenstich mit tatkräftiger Unterstützung von Vertretern der beiden beteiligten Telekommunikationsunternehmen Deutsche Glasfaser und Vodafone vornehmen können.

Als erste Kommune in Baden-Württemberg profitiert somit die Gemeinde

Appenweier vom Glasfaserausbau, der in Kooperation zwischen Deutsche Glasfaser und Vodafone eigenwirtschaftlich vorangetrieben wird. Hierbei realisiert Deutsche Glasfaser Business den Bau der passiven Infrastruktur, Vodafone betreibt die aktive Technik und liefert die Dienste für den Bedarf der Unternehmen.

„Die Gemeinde Appenweier hat damit einen wesentlichen Schritt für die Zukunft seiner Gewerbegebiete getan“, so Bürgermeister Manuel Tabor. Er ist sich sicher: „Nur die Verfügbarkeit von reinen Glasfaseranschlüssen mit symmetrischen Bandbreiten trägt zur langfristigen Attraktivität des Wirtschaftsstandortes bei und steigert das Interesse für neue Gewerbeansiedelungen.“

So geht es weiter: Nach dem offiziellen Spatenstich werden als erstes die Leerrohre für die eigentlichen Glasfaserleitungen verlegt. Parallel finden die Gebäudebegehungen statt, bei denen die Kunden gemeinsam mit Deutsche Glasfaser Business bestimmen, wo der Hauptübergabepunkt installiert werden soll.

„Wenn alles nach Plan läuft, sollten wir circa Ende Juni 2018 alle Unternehmen im Gewerbegebiet in Appenweier angeschlossen haben. Es kann natürlich immer sein, dass wir auf schwierige Bodenverhältnisse treffen oder sich aufgrund anderer Gegebenheiten Verzögerungen ergeben, die wir vorab nicht einplanen konnten. Bis jetzt sieht aber alles gut aus“, kommentiert Stefan Klieser von Deutsche Glasfaser Business. „Während der Bauphase wird es teilweise etwas lauter und natürlich müssen wir graben, wir hoffen aber, dass die Betroffenen Verständnis dafür haben und sich die Unannehmlichkeiten in Grenzen halten.“

Herr Langenecker, von der Gemeinde Appenweier, freut sich über diese Entwicklungen: „Damit schaffen wir hier sehr gute Standortfaktoren, und zwar nicht nur für ein paar Jahre, sondern für lange Zeit. Echte Glasfaser hat extrem hohe Übertragungsraten. Dementsprechend sind Unternehmen mit eigenem Glasfaseranschluss auf jeden Fall zukunftssicher aufgestellt.“

---

### **Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser**

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser ist der führende Glasfaserversorger für den ländlichen Raum in Deutschland. Als Pionier und Schrittmacher der Branche plant, baut und betreibt Deutsche Glasfaser

anbieteroffene Glasfaseranschlüsse für Privathaushalte, Unternehmen und öffentliche Einrichtungen. Sie strebt als Digital-Versorger der Regionen den flächendeckenden Glasfaserausbau an und trägt damit maßgeblich zum digitalen Fortschritt Deutschlands bei. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren ist Deutsche Glasfaser der Technologieführer für einen schnellen und kosteneffizienten FTTH-Ausbau. Die Unternehmensgruppe zählt zu den finanzstärksten Anbietern im deutschen Markt und verfügt mit den erfahrenen Glasfaserinvestoren EQT und OMERS über ein privatwirtschaftliches Investitionsvolumen von sieben Milliarden Euro.

[www.deutsche-glasfaser.de](http://www.deutsche-glasfaser.de)

### **inexio / Deutsche Glasfaser Business**

inexio / Deutsche Glasfaser Business ist der Glasfaserspezialist für Geschäftskunden und Kommunalverwaltungen. Auf Basis zukunftssicherer Glasfaser-Direktanschlüsse ins Gebäude bietet sie optimierte Internetdienstleistungen für kommunale Liegenschaften und Unternehmen jeglicher Größe an. Die Leistungen reichen von der Bereitstellung von Glasfaseranschlüssen über die Versorgung mit Internet- und Telefonie-Angeboten, Standortvernetzungen, Cloud-Anbindungen, intelligenten Mehrwertdiensten in und aus eigenen Rechenzentren bis hin zum Anschluss von Mobilfunkmasten. Darüber hinaus gehören standardisierte Vorleistungen für andere Netzbetreiber auf Basis der Ethernet-Technologie zum Leistungsportfolio. Rechenzentren in Deutschland gewähren höchste Sicherheits- und Datenschutzstandards. Zusammen mit dem individuellen Service ermöglicht dies ein sicheres und effektives Arbeiten im digitalen Zeitalter. inexio / Deutsche Glasfaser Business ist Teil der Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser. [www.deutsche-glasfaser.de/inexio](http://www.deutsche-glasfaser.de/inexio)

### **Kontaktpersonen**



#### **Dennis Slobodian**

Pressekontakt

Pressesprecher

[presse@deutsche-glasfaser.de](mailto:presse@deutsche-glasfaser.de)



**Dominik Beyer**

Pressekontakt

Pressesprecher

presse@deutsche-glasfaser.de



**Diana Stiebe**

Pressekontakt

Pressesprecherin

presse@deutsche-glasfaser.de



**Herbert Spies**

Pressekontakt

Pressesprecher

presse@deutsche-glasfaser.de



**Nora Lippelt**

Pressekontakt

Pressesprecherin

presse@deutsche-glasfaser.de



**Thomas Schommer**

Pressekontakt

Pressesprecher

presse@deutsche-glasfaser.de