



In rund 10 Wochen Tiefbau hat das Unternehmen Deutsche Glasfaser bereits knapp 6.000 Meter Glasfaser in Maintal Süd verlegt.

23.05.2019 16:46 CEST

## Tiefbauarbeiten in Maintaler Gewerbegebieten schreiten voran

**Geschäftskunden erhalten Zugang zum zukunftssicheren FTTH-Glasfasernetz**

**Maintal, 23.05.2019.** Der Ausbau des Glasfasernetzes in den vier Maintaler Gewerbegebieten schreitet sichtbar voran: In rund 10 Wochen Tiefbau hat das Unternehmen Deutsche Glasfaser hier bereits knapp 6.000 Meter Glasfaser in Maintal Süd (siehe Grafik mit Bezeichnung der Ausbauggebiete im zugehörigen Material) verlegt. Die Glasfaseranschlüsse von bis zu 50 Unternehmen im

Gewerbegebiet Maintal-Ost können im nächsten Schritt gebaut werden. Dann stehen symmetrische Bandbreiten ab mindestens 250 Mbit/s bis zu garantierten 10 Gigabit pro Sekunde zur Verfügung. Dies passt in die Gigabitstrategie des Landes Hessen, das sich den flächendeckenden Ausbau von Glasfaseranschlusnetzen bis 2030 zum Ziel gesetzt hat.

Dem Gewerbegebiet Maintal-Ost folgt das Gewerbegebiet Maintal-Nord. Dort wird Deutsche Glasfaser noch im Juni 2019 mit den Tiefbauarbeiten starten, um bis Juli 2019 Glasfaseranschlüsse für bis zu 75 Unternehmen vorzubereiten. Dem schnellen Up- und Download großer Datenmengen, Videokonferenzen mit anderen Standorten und dem problemlosen Zugriff auf alle Systeme aus dem Home Office steht dann nichts mehr im Wege. Abschließend wird das Gewerbegebiet West mit bis zu 70 Anschlüssen ausgebaut. Bis September/Okttober sollen alle Kunden am Netz sein. Die exakte zeitliche Umsetzung orientiert sich an der Erteilung der ausstehenden Genehmigungen durch die Deutsche Bahn.

„Mit dem Glasfaserausbau schaffen wir hervorragende Rahmenbedingungen für die Maintaler Unternehmen und machen unsere Gewerbegebiete fit für die Zukunft. Ein leistungsstarkes Breitbandangebot ist für Unternehmen ein immer wichtiger werdender Standortfaktor -- vergleichbar mit der Verkehrsinfrastruktur und der Energieversorgung“, erklärt Monika Böttcher, Bürgermeisterin und Wirtschaftsdezernentin der Stadt Maintal.

Um lange Baustellenzeiten in Ausbaugebieten zu vermeiden, werden die Straßen nach dem Verlegen des Glasfaserkabels zunächst provisorisch geschlossen, damit sie schnell wieder befahrbar sind. Sobald der Ausbau in einem Gebiet vollständig abgeschlossen ist, werden die Fahrbahnen ordnungsgemäß versiegelt und offiziell abgenommen. Dieses bewährte Vorgehen ermöglicht den effizienten, schnellen Ausbau des Glasfasernetzes.

Unternehmen in den Maintaler Gewerbegebieten, die jetzt noch einen Glasfaseranschluss bestellen möchten, können sich telefonisch unter 0800 281 281 2 (gebührenfrei) sowie per Email ([business@deutsche-glasfaser.de](mailto:business@deutsche-glasfaser.de)) bei Deutsche Glasfaser Business informieren.

---

### **Über Deutsche Glasfaser**

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser mit Hauptsitz in Borken (NRW) plant, baut und betreibt anbieteroffene Glasfaser-Direktanschlüsse für

Privathaushalte und Unternehmen. Sie engagiert sich bundesweit privatwirtschaftlich für die Breitbandversorgung ländlicher Regionen. Mit innovativen Planungs- und Bauverfahren realisiert Deutsche Glasfaser in enger Kooperation mit den Kommunen FTTH-Netzanschlüsse schnell und kosteneffizient – auch im Rahmen bestehender Förderprogramme für den flächendeckenden Breitbandausbau. Ursprünglich von der Investmentgesellschaft Reggeborgh gegründet, agiert die Unternehmensgruppe seit Mitte 2015 unter mehrheitlicher Beteiligung des Investors KKR. Seit 2018 ist Deutsche Glasfaser als FTTH-Anbieter mit den meisten Vertragskunden marktführend in Deutschland. Für den aktuellen Ausbauplan von einer Million Anschlüssen stehen rund 1,5 Milliarden Euro Kapital bereit.

### **Über Deutsche Glasfaser Business**

Deutsche Glasfaser Business ist der Glasfaserspezialist für gewerbliche Kunden. Das Unternehmen realisiert nachhaltige Infrastrukturen für Unternehmen und Kommunen in Industrie- und Gewerbegebieten. Deutsche Glasfaser Business bietet garantierte Bandbreiten von 250 Mbit zu 10 Gigabit pro Sekunde. Glasfaseranbindungen sind nahezu unendlich skalierbar und decken bereits heute den Bedarf von morgen ab.

Deutsche Glasfaser Business steht Unternehmen als Diensteanbieter mit individuell zugeschnittenen Lösungen und einem auf Unternehmen spezialisierten Team zur Verfügung. Die Leistungen reichen vom Netzausbau über Telefonieangebote, Standortvernetzungen und Backup-Leitungen bis hin zu Glasfaseranbindungen von Mobilfunkmasten. Darüber hinaus bietet Deutsche Glasfaser standardisierte Vorleistungen für andere Netzbetreiber auf Basis der Ethernet-Technologie. Rechenzentren in Deutschland gewähren höchste Sicherheits- und Datenschutzstandards.

Weitere Informationen unter [www.deutsche-glasfaser.de/business](http://www.deutsche-glasfaser.de/business).

## Kontaktpersonen



**Dennis Slobodian**

Pressekontakt

Pressesprecher

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