



Zukunftsfähige digitale Infrastruktur für Musikschule (s. Foto), Rathaus, Hallenbad, Volkshochschule und Feuerwehr in Erfstadt. Abstimmung mit Deutsche Glasfaser läuft.

10.07.2020 11:00 CEST

Stadt Erfstadt möchte kommunale Liegenschaften mit Glasfaser versorgen

10. Juli 2020, Erfstadt. Bürgermeister Volker Erner ist aktuell in Abstimmung mit Deutsche Glasfaser, um zahlreiche kommunale Liegenschaften mit kupferfreien Glasfaseranschlüssen zu versorgen. Hierzu hat Deutsche Glasfaser auf Bitte des Bürgermeisters die ursprünglich geplanten Ausbaugelände erweitert, für die nach den Sommerferien eine Nachfragebündelung startet. Neben dem Rathaus sollen auch das Hallenbad, die Volkshochschule, die Musikschule und die Feuerwehr die neue Infrastruktur erhalten.

„Es ist selbstverständlich, dass sich auch die Stadt für die Anforderungen der Zukunft rüstet und dieses einmalige Angebot nutzt“, betont Bürgermeister Volker Erner. Er ergänzt: „Zudem sind wir als Arbeitgeber der öffentlichen Hand auch dafür verantwortlich, dass unsere Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen schnell und effizient arbeiten können. Grundvoraussetzung hierfür ist, dass die technischen Gegebenheiten einen stabilen und reibungslosen Zugriff auf Daten ermöglichen.“

„Neben der Verwaltung mit vielen Computer-Arbeitsplätzen sollen unter anderem auch unsere VHS und die Musikschule einen Zugang zur Datenautobahn erhalten“, sagt Erner. „Heutzutage ist gerade der Umgang mit digitalen Medien Grundvoraussetzung für eine erfolgreiche berufliche Qualifikation. Auch schon vor der aktuellen Situation mit dem Coronavirus gehörten digitale Medien selbstverständlich zum Unterricht und das wird sich in den kommenden Jahren sicher noch verstärken“, berichtet der von der Technik überzeugte Bürgermeister.

Damit es zum Glasfaserausbau in den weiteren Stadtteilen von Erftstadt kommt, müssen diese die 40-Prozent-Hürde knacken, damit der privatwirtschaftliche Ausbau möglich ist. Bliesheim, Dirmerzheim und Gymnich haben bereits vorgelegt. Dort war die Nachfragebündelung erfolgreich. Der Ausbau läuft bereits und Deutsche Glasfaser hat die ersten Glasfaseranschlüsse der Haushalte aktiviert.

Die derzeit angebotenen Bandbreiten für Privatkunden reichen von 300 Mbit/s bis 1.000 Mbit/s. Geschäftskunden können sich für symmetrische Bandbreiten bis hin zu 10 Gigabit pro Sekunde entscheiden. Und das ist erst der Anfang, denn die technische Kapazität der reinen Glasfaser reicht bis ins Terabit-Spektrum. Da Deutsche Glasfaser jedes Gebäude separat an den Hauptverteiler anschließt, steht unabhängig von der Nutzungsintensität der Nachbarn permanent die maximale Geschwindigkeit zur Verfügung. Deutsche Glasfaser ist Marktführer mit Glasfaser-Direktanschlüssen (FTTH, „Fibre-to-the-Home“) und fokussiert sich vor allem auf die Vernetzung von Wohn- und Gewerbegebieten im ländlichen Raum.

Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser

Die Unternehmensgruppe Deutsche Glasfaser plant, baut und betreibt hauptsächlich 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. 2020 gründeten die erfahrenen Glasfaserinvestoren EQT und OMERS als Eigentümer die Unternehmensgruppe durch einen Zusammenschluss der Netzanbieter inexio und Deutsche Glasfaser. Mit einem verfügbaren Gesamtinvestitionsvolumen von 7 Milliarden Euro sollen so mittelfristig 6 Millionen Glasfaseranschlüsse deutschlandweit ausgebaut werden. Deutsche Glasfaser ist als FTTH-Anbieter mit den meisten Vertragskunden marktführend in Deutschland. www.deutsche-glasfaser.de.

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 300 Mbit bis 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.

Kontaktpersonen



Sven Schickor

Pressekontakt

Senior Referent Unternehmenskommunikation

presse@deutsche-glasfaser.de

02861 / 6806-2360