

Vodafone beginnt mit Ausbau in Appenweier

- Höchstgeschwindigkeit für Appenweier: Gigabit-Geschwindigkeiten für den lokalen Mittelstand
- In Kürze profitieren hier die ersten Gewerbekunden von der schnellen Glasfaser-Technologie

Appenweier, 1. Dezember 2017 – Schwere Schaufeln reißen den Boden auf. Von fast mannshohen Kabeltrommeln werden Glasfaserleitungen in die Erde gezogen. Hier wird digitale Zukunft verlegt. Vodafone hat in Appenweier die Bagger losgeschickt und mit dem Glasfaserausbau für zahlreiche lokale Gewerbegebiete begonnen. Bis voraussichtlich Februar 2018 werden im Rahmen der Partnerschaft zwischen Vodafone, Deutsche Glasfaser Business und der Stadt bereits in drei Gewerbegebieten der Gemeinde Appenweier zahlreiche Leitungen liegen. Damit bringt Vodafone hier auch Gigabit Kunden ans Glasfasernetz: Die Weiss Automotive GmbH ist eine der ersten zwölf Firmen, die Vodafone vor Ort versorgen will. Der Glasfaser-Start für Appenweier ist Teil der bundesweiten GigaGewerbe-Initiative, mit der Vodafone bis 2021 rund 100.000 Firmen in 2.000 Gewerbegebieten an die digitale Überholspur bringen will.

"Die Gemeinde Appenweier macht einen wesentlichen Schritt für die Zukunft der eigenen Gewerbegebiete", freut sich Manuel Tabor, Bürgermeister von Appenweier, dass der lokale Mittelstand jetzt Anschluss an die Glasfaser-Autobahn erhält. "Gigabit-Netze sind für uns ein Schlüssel zum Erfolg", erklärt Weiss automotive Geschäftsführer Christian Weiß. "Wenn wir riesige Datenmengen übertragen oder sichern wollen, können wir es uns nicht leisten mit langsamen DSL-Anschlüssen im digitalen Stau zu stehen."

"Vom Trabi in den Porsche"

"Heute bringen wir Glasfaser nach Appenweier. Der Mittelstand steigt hier vom Trabi in den Porsche", so Frank Wendelstorf, regionaler Head of Enterpriese Sales bei Vodafone. Ein langsames Netz ist für Unternehmen ein echter Wettbewerbsnachteil. Und einen eigenen Glasfaseranschluss bauen zu lassen, konnten sich in der Vergangenheit nur Großkonzerne leisten. Jetzt bekommen auch Mittelständler die Chance auf ein schnelles Netz mit Geschwindigkeiten von bis zu 1 Gigabit/s (1.000 Mbit/s) im Up- und Download. Damit lässt sich zum Beispiel die Datenmenge von einer DVD (4,7 Gigabyte) innerhalb von nur 36 Sekunden herunterladen. Zum Vergleich: Mit einer VDSL-Verbindung mit 50 Mbit/s dauert das Herunterladen der gleichen Datenmenge zirka zwölf Minuten und mit einem DSL-Anschluss mit 16 Mbit/s fast 40 Minuten.

BEITRAG ONLINE

https://vodafone-newsapp-live.pemedia.de/newsroom/digitales-arbeiten/qlasfaser-autobahn-vodafone-beginnt-

ANSEHEN: mit-ausbau-appenweier/





WEITERE INFORMATIONEN ZU VODAFONE UNTER:

https://www.vodafone.de/unternehmen/portrait.html

KONTAKT

WEITERE INFORMATIONEN

Vodafone Kommunikation +49 211 533-5500 medien@vodafone.com

vodafone.de/newsroom twitter.com/vodafone medien vodafone.de/featured