



## Glasfaser für Oberkirch: Vodafone startet Breitband-Ausbau

- Standortvorteil: Gigabit-Anschlüsse für zwei Gewerbegebiete
- Für jeden Bedarf: Von 500 Mbit für kleine Betriebe bis zu einem symmetrischen Gigabit für Großkunden
- Zukunftssicher: Technologie mit garantierter Bandbreite und hoher Ausfallsicherheit

Düsseldorf, 19. Februar 2019 – Vodafone bringt Oberkirch ins digitale Zeitalter. In den kommenden Monaten entsteht im Rahmen der Partnerschaft zwischen Vodafone und der Stadt Oberkirch in zwei Gewerbegebieten ein hochmodernes Glasfasernetz mit Anschlüssen von bis zu einem Gigabit pro Sekunde. Der Ausbau ist Teil der bundesweiten GigaGewerbe-Initiative, mit der Vodafone bis 2021 rund 100.000 Firmen in 2.000 Gewerbegebieten auf die digitale Überholspur bringen will.

„Die Vorvermarktung der letzten Wochen hat deutlich gezeigt – das Interesse an Glasfaser bei den Unternehmen in Oberkirch ist sehr groß. Jetzt beginnen wir mit dem Ausbau und bringen erste Kunden schon in wenigen Monaten ins digitale Gigabit-Zeitalter“, so **Nils Reif, Bereichsleiter Vertrieb Glasfaser bei Vodafone Deutschland**.

### Spatenstich für die Infrastruktur der Zukunft

In den Gewerbegebieten in Oberkirch sind Unternehmen oft über DSL-Anschlüsse mit dem Internet verbunden. Je nach Auslastung kommen beim Kunden nur wenige hundert Kilobit pro Sekunde an. Durch den Glasfaserausbau können sie demnächst von Geschwindigkeiten mit bis zu einem Gigabit pro Sekunde im Up- und Download profitieren - das entspricht der zehnfachen Leistung eines VDSL-Anschlusses. Das Bauvorhaben in Oberkirch wird zwei Gewerbegebiete mit Gigabit-Speed versorgen. Der komplette Ausbau wird voraussichtlich in einem Jahr abgeschlossen sein – erste Geschäftskunden erhalten schon in einigen Monaten ihren Highspeed-Internetanschluss.

### Maßgeschneiderte Angebote für alle Unternehmensgrößen

Vodafone bietet in Oberkirch für jeden Bedarf den passenden Glasfaser-Anschluss: Für Kleinstbetriebe mit 100 Megabit pro Sekunde, für mittelständische Unternehmen wahlweise mit 500 oder 1.000 Megabit pro Sekunde und für Großunternehmen Gigabit-Anschlüsse mit symmetrischer Bandbreite. Und solche Hochleistungs-Anschlüsse sind auch notwendig. Denn in den kommenden fünf Jahren werden sich die im Festnetz transportierten Datenmengen versiebenfachen. DSL reicht dafür nicht mehr aus.

Geschäftskunden, die Interesse an Glasfaser für ihr Unternehmen haben, können sich über Ihren Vodafone Vertriebsbeauftragten, online unter [www.vodafone.de/oberkirch](http://www.vodafone.de/oberkirch) oder unter der Servicenummer 0800 505 45 10 informieren.

### Glasfaseranschlüsse bieten garantierte Bandbreite, hohe Ausfall- und Zukunftssicherheit

Beim Glasfaser-Ausbau in Oberkirch setzt Vodafone auf das so genannte „Fiber to the Building“ (FTTB). Mit FTTB wird jedes Gebäude mit einer Glasfaserleitung an die Verteilstationen angeschlossen. Der Vorteil: Mit einem eigenen Glasfaseranschluss muss die Bandbreite nicht mit anderen Unternehmen geteilt werden, so dass dem Kunden immer die volle Leistung zur Verfügung steht. Zudem bieten Glasfaseranschlüsse gegenüber herkömmlichen Kupferleitungen

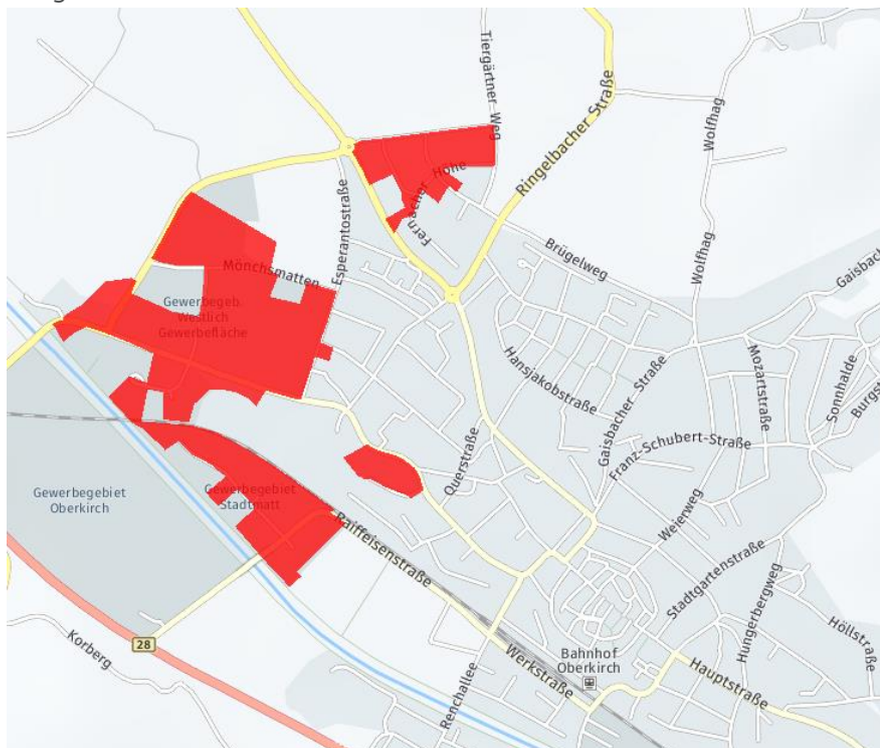
Medienkontakt  
Vodafone Kommunikation  
+49 211 533-5500  
[medien@vodafone.com](mailto:medien@vodafone.com)

Weitere Informationen  
[vodafone.de/presse](http://vodafone.de/presse)  
[vodafone.de/featured](http://vodafone.de/featured)  
[twitter.com/vodafone\\_medien](https://twitter.com/vodafone_medien)



eine höhere Ausfallsicherheit, da sie weniger stör anfällig sind. Ein weiterer Vorteil ist die Zukunftssicherheit der Technologie, da bei Bedarf die Übertragung auf mehrere Gigabit pro Sekunde erhöht werden kann. Damit rüsten sich Unternehmen bestens für die zunehmende Digitalisierung.

Vodafone setzt mit Glasfaser auf die Technologie der Zukunft und sorgt so dafür, dass Firmen den Anschluss bei Big Data, dem Internet der Dinge und Cloud Computing nicht verpassen. Mit der bundesweiten GigaGewerbe-Initiative will Vodafone bis 2021 Deutschlandweit rund 100.000 Firmen in 2.000 Gewerbegebieten auf die digitale Überholspur bringen.



## Informationen zu Vodafone

Vodafone Deutschland ist eines der führenden integrierten Telekommunikationsunternehmen und zugleich der größte TV-Anbieter der Republik. Mit seinen 13.500 Mitarbeitern liefert der Konzern Internet, Mobilfunk, Festnetz und Fernsehen aus einer Hand. Als Gigabit Company treibt Vodafone den Infrastruktur-Ausbau in Deutschland federführend voran: Mit immer schnelleren Netzen ebnen die Düsseldorfer Deutschland den Weg in die Gigabit-Gesellschaft – ob im Festnetz oder im Mobilfunk. Geschäftskunden bieten die Düsseldorfer ein breites ICT-Portfolio: So vernetzt Vodafone Menschen und Maschinen, sichert Firmen-Netzwerke sowie Kommunikation und speichert Daten für Firmen in der deutschen Cloud. Rund 90 % aller DAX-Unternehmen und 15 von 16 Bundesländern haben sich bereits für Vodafone entschieden. Mit mehr als 47 Millionen Mobilfunk-Karten, 6,8 Millionen Festnetz-Breitband-Kunden sowie zahlreichen digitalen Lösungen erwirtschaftete Vodafone Deutschland im letzten Geschäftsjahr einen Serviceumsatz von über 10 Milliarden Euro.

Vodafone Deutschland ist die größte Landesgesellschaft der Vodafone Gruppe, einem der größten Telekommunikationskonzerne der Welt. Der Konzern betreibt eigene Mobilfunk-Netze in 25 Ländern und unterhält Partnernetze in weiteren 44 Nationen. In 19 Ländern betreibt die Gruppe eigene Festnetz-Infrastrukturen. Vodafone hat weltweit rund 700 Millionen Mobilfunk- und 21 Millionen Festnetz-Kunden.

Weitere Informationen unter [www.vodafone-deutschland.de](http://www.vodafone-deutschland.de).

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

Weitere Informationen  
vodafone.de/presse  
vodafone.de/featured  
twitter.com/vodafone\_medien