



## **Infrastruktur wird ausgebaut: Vodafone bringt LTE nach Vohenstrauß-Kaimling**

- Neue LTE-Station: Ab Sommer mobiles Internet für über 1000 Einwohner und Gäste in Kaimling und Umgebung
- Ziel: Funklöcher schließen und Netzkapazität steigern

**Düsseldorf/Vohenstrauß, 27. März 2019 – Im Ortsteil Kaimling wird Vodafone demnächst rund 1.000 Einwohner und Gäste mit der mobilen Breitbandtechnologie LTE versorgen. Dazu wird der Düsseldorfer Netzbetreiber im Sommer eine neue LTE-Station in Betrieb nehmen - und so das LTE-Ausbauprogramm in der Gemeinde Vohenstrauß weiter vorantreiben. Bis 2020 wird Vodafone in Bayern rund 500 weitere LTE-Baumaßnahmen abschließen und damit für 97 Prozent aller Haushalte vor Ort Handygespräche in kristallklarer Qualität und Breitbandinternet für unterwegs ermöglichen. Mit dem LTE-Ausbauprogramm leistet Vodafone einen wichtigen Beitrag zur Zukunftsfähigkeit der Region.**

**Albert Rupprecht, Mitglied des Deutschen Bundestages:** „Die Anzeige ‚Kein Netz‘ gehört in Kaimling ab diesem Sommer endgültig der Vergangenheit an. Nachdem ich mit den betroffenen Bürgern, Bürgermeister Andreas Wutzlhofer und Bundesverkehrsminister Andreas Scheuer über die mangelnde Netzabdeckung gesprochen habe, konnten wir zusammen bei Vodafone eine zügige Umsetzung erreichen und freuen uns jetzt, dass dieser weiße Fleck im Mobilfunknetz verschwindet.“

„Wir investieren massiv in die Zukunft der Netze und bauen diese aus, um vor allem dem enormen Wachstum der übertragenen Datenmengen gerecht zu werden. Nach dem Ende der Bauarbeiten und der Inbetriebnahme des neuen Mobilfunk-Standorts steht den Kunden in Kaimling jetzt das derzeit modernste und schnellste Netz zur Verfügung“, so **Karsten Fuchs, Regionalleiter von Vodafone Deutschland**. Auch für die kleinen und mittleren Betriebe in Kaimling bringt die neue LTE-Versorgung eine signifikante Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit. „Eine starke Netzinfrastruktur ist im digitalen Zeitalter der entscheidende Rohstoff der Wirtschaft. Starke Netze haben in unserer Informationsgesellschaft eine existenzielle Bedeutung für unseren Wirtschaftsstandort und damit für Wachstum, Arbeitsplätze und Wohlstand der Region“, so Karsten Fuchs weiter. Vodafone hat die Investitionskosten für die neue LTE-Mobilfunkanlage komplett aus eigenen Mitteln getragen, um die Infrastruktur des Ortes weiter zu verbessern.

Dank LTE können die Mobilfunkkunden zum Beispiel HD-Filme blitzschnell downloaden, Musikvideos in Top-Qualität genießen und Live-Übertragungen von großen Kultur- und Sportereignissen auch unterwegs auf dem Smartphone oder Tablet in HD-Qualität anschauen. LTE ist zudem eine echte Festnetz-Alternative zu kupferbasierten DSL-Leitungen.

Bereits heute bietet Vodafone in der Gemeinde Vohenstrauß eine umfassende Mobilfunkversorgung an: In den besiedelten Gebieten liefern die bereits vorhandenen zwei Mobilfunkstandorte eine Outdoor-Versorgung von 98 Prozent der Bevölkerung. Auch bei der mobilen Breitbandversorgung mit der neuesten Mobilfunktechnologie LTE weist Vodafone in der Gemeinde schon jetzt eine Versorgung von über 95 Prozent der Haushalte auf. Mehr noch: Um Vohenstrauß in die digitale Zukunft zu führen, hat Vodafone an nahezu allen LTE-Stationen die Technologie LTE 800 aktiviert - und damit ein Maschinennetz ("Narrowband IoT") für smarte Städte und Industriehallen geschaffen. Unabhängige Tests von Fachmagazinen wie CHIP, Computerbild und Connect haben ganz aktuell die insgesamt gute

### **Medienkontakt**

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

### **Weitere Informationen**

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

**Vodafone GmbH.** Die gesetzlichen Pflichtangaben finden Sie hier: [vodafone.de/pflichtangaben](http://vodafone.de/pflichtangaben)



bis sehr gute Qualität des Vodafone-Netzes bestätigt. All das ist aber kein Anlass, sich auszuruhen. Auch in Vohenstrauß gibt es noch einiges zu tun: Weiße Flecken gibt es insbesondere beim Mobilfunkempfang innerhalb von Gebäuden und bei der LTE-Versorgung.

## Informationen zu Vodafone

Vodafone Deutschland ist eines der führenden integrierten Telekommunikationsunternehmen und zugleich der größte TV-Anbieter der Republik. Mit seinen 14.000 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 46 Millionen Mobilfunk-Karten, 6,5 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 47 Nationen. In 18 Ländern betreibt die Gruppe eigene Festnetz-Infrastrukturen. Vodafone hat weltweit rund 529,1 Millionen Mobilfunk- und 19,3 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

**Vodafone GmbH.** Die gesetzlichen Pflichtangaben finden Sie hier: [vodafone.de/pflichtangaben](http://vodafone.de/pflichtangaben)