

FÜRACKER UND SCHÖFFEL: BAYERN BRINGT GIGABIT IN DIE FLÄCHE - WEITERE 53 BAYERISCHE KOMMUNEN ERHALTEN GIGABIT-SIEGEL - Gigabitausbau in Bayern auf Rekordkurs // Freistaat zeichnet vorbildliches Engagement für digitale Spitzenleistung aus

9.7.2026 - | Bayerische Staatsregierung

„Gigabit-Internet ist der Schlüssel zur Zukunft - und Bayern setzt beim Glasfaserausbau bundesweit Maßstäbe. Mit über 2,7 Milliarden Euro Förderung und mehr als 107.000 Kilometern Glasfaserleitungen schaffen wir beste Voraussetzungen für eine moderne, leistungsfähige Infrastruktur im ganzen Land. Sie ist heute die Grundlage für wirtschaftlichen Erfolg, gesellschaftlichen Fortschritt und attraktive Lebensbedingungen - in Stadt und Land. Dass wir unserem Ziel einer flächendeckenden Gigabitversorgung immer näherkommen, zeigt der heutige Tag: Ich freue mich sehr, weitere 53 Kommunen aus ganz Bayern mit dem Siegel ‚GigabitRegion‘ auszuzeichnen. Dieses Siegel steht für herausragenden Fortschritt beim Gigabitausbau und würdigt das große Engagement vor Ort. Es zeichnet Kommunen aus, die beim Ausbau moderner Gigabitnetze besonders erfolgreich sind - ein wichtiger Schritt für die digitale Zukunft unseres Landes“, betont Finanz- und Heimatstaatssekretär Martin Schöffel anlässlich der Vergabe des Siegels „GigabitRegion“ an die 53 ausgezeichneten Kommunen.

Das Siegel „GigabitRegion“ wird an Kommunen verliehen, in denen mindestens 90 Prozent der Adressen mit einer Bandbreite von mindestens 1 Gbit/s erschlossen sind. Die Vergabe des Siegels schärft das Bewusstsein für die Bedeutung des Glasfaserausbaus und die hervorragende Arbeit der bayerischen Vorreiterkommunen. Der Gigabitausbau durch Glasfaser erfolgt bayernweit sowohl in städtischen als auch in ländlichen Regionen und geschieht vielfach durch eigenwirtschaftliche Investitionen der Telekommunikationsunternehmen realisiert. Dort, wo dies aus wirtschaftlichen Gründen nicht möglich ist, unterstützt der Freistaat Bayern mit speziellen Förderprogrammen und fördert gezielt den Ausbau. Diese Kombination aus Eigeninitiative und staatlicher Förderung ist der Schlüssel, um eine möglichst flächendeckende Gigabitversorgung in ganz Bayern zu erreichen. Mit den 53 neu ausgezeichneten Gemeinden führen nun insgesamt 329 Kommunen in Bayern diese Auszeichnung. Eine Übersicht über alle GigabitRegion-Gemeinden ist unter <http://www.gigabitregion-bayern.de/liste> verfügbar.

Folgende Kommunen erhalten das Siegel „GigabitRegion“:

Oberbayern:

- Landkreis Altötting: Stadt Burghausen und Gemeinde Tyrlaching
- Landkreis Eichstätt: Stadt Eichstätt, Gemeinde Mindelstetten und Markt Wellheim
- Landkreis Erding: Gemeinden Hohenpolding, Pastetten, Steinkirchen
- Landkreis Freising: Gemeinde Langenbach und Markt Nandlstadt

- Landkreis Fürstenfeldbruck: Gemeinde Schöngeising
- Landkreis Garmisch-Partenkirchen: Gemeinden Greinau, Riegsee, Seehausen a. Staffelsee und Spatenhausen
- Landkreis Mühldorf a. Inn: Markt Gars a. Inn und Gemeinde Lohkirchen
- Landkreis München: Gemeinden Brunnthäl, Ottobrunn sowie Sauerlach
- Landkreis Pfaffenhofen a.d. Ilm: Gemeinde Rohrbach und Markt Wolnzach
- Landkreis Rosenheim: Gemeinden Rott a. Inn und Söchtenau
- Landkreis Starnberg: Gemeinde Wörthsee
- Landkreis Traunstein: Gemeinde Inzell
- Landkreis Weilheim-Schongau: Stadt Penzberg und Stadt Weilheim i. OB

Niederbayern:

- Landkreis Deggendorf: Gemeinde Künzing
- Landkreis Freyung-Grafenau: Gemeinde Fürsteneck
- Landkreis Landshut: Gemeinde Wenig
- Landkreis Straubing-Bogen: Gemeinden Aholting und Mariaposching

Schwaben:

- Landkreis Aichach-Friedberg: Markt Mering
- Landkreis Augsburg: Gemeinden Ellgau, Kleinaitingen, Langenneufnach sowie Markt Thierhaupten
- Landkreis Günzburg: Gemeinden Dürrlauingen, Ebershausen, Landensberg, Aichen, Wiesenbach und Markt Jettingen-Scheppach
- Landkreis Neu-Ulm: Markt Altstadt
- Landkreis Ostallgäu: Markt Irsee sowie Gemeinden Rieden am Forggensee und Rieden
- Landkreis Unterallgäu: Markt Babenhausen sowie Gemeinden Egg a.d. Günz, Kammlach und Kettlershausen
- Landkreis Donau-Ries: Gemeinde Ehingen a. Ries

<https://www.bayern.de/fueracker-und-schoeffel-bayern-bringt-gigabit-in-die-flaeche-weitere-53-bayerische-kommunen-erhalten-gigabit-siegel-gigabitausbau-in-bayern-auf-rekordkurs-freistaat-zeichnet-vorbildliches-engu>