

# Bayerischer Landtag

19. Wahlperiode 28.07.2025

**Drucksache** 19/7195

# Schriftliche Anfrage

des Abgeordneten **Franz Bergmüller AfD** vom 26.05.2025

## Stand des Breitband- und Mobilfunkausbaus in Bayern

## Die Staatsregierung wird gefragt:

1.1	staat Bayern (bitte getrennt nach Privat-, Gewerbe-, sowie Kommunal-bauten angeben)?	. 3
1.2	Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundes- ländern?	. 3
1.3	Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?	. 3
2.1	Wie hoch ist der Anteil der tatsächlich genutzten Glasfaseranschlüsse (sog. "Take-up Rate") im Freistaat Bayern (bitte getrennt nach Privat-, Gewerbe- sowie Kommunalbauten angeben)?	. 4
2.2	Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundes- ländern?	. 4
2.3	Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?	. 4
3.1	Wie hoch sind in Bayern die durchschnittlichen Kosten je Megabit (bitte getrennt nach Kupferleitung, Glasfaser sowie mobilen Daten angeben)?	. 4
3.2	Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundes- ländern?	. 4
3.3	Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?	. 4
4.1	Wie hoch sind in Bayern die durchschnittlichen Anschlusskosten für Glasfaseranschlüsse (bitte getrennt nach Privat-, Gewerbe- sowie Kommunalbauten angeben)?	. 4
4.2	Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundes- ländern?	. 4
4.3	Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?	. 4

5.1	Wie hoch ist die 4G/5G-Netzabdeckung in Bayern?	4
5.2	Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundes- ländern?	5
5.3	Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?	5

Hinweise des Landtagsamts \_\_\_\_\_\_6

# **Antwort**

des Staatsministeriums der Finanzen und für Heimat im Einvernehmen mit dem Staatsministerium für Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie vom 24.06.2025

1.1 Wie hoch ist der Anteil an verfügbaren Glasfaseranschlüssen im Freistaat Bayern (bitte getrennt nach Privat-, Gewerbe-, sowie Kommunalbauten angeben)?

Der Freistaat Bayern verfolgt ein Gigabitziel. Das Bayerische Breitbandzentrum koordiniert den Ausbau leitungsgebundener Infrastruktur und erhebt hierzu die Versorgungslage an allen 3,7 Millionen Hausanschlüssen in Bayern. In den Datenbestand fließen neben freiwilligen Meldungen der Netzbetreiber und Daten des Bundes insbesondere auch Daten zu Förderprojekten und Informationen der Breitbandmanager ein.

Nach Daten des Bayerischen Breitbandzentrums sind aktuell 71 Prozent der bayerischen Haushalte (einschließlich gewerblicher Anschlüsse) gigabitfähig versorgt, bei weiteren 9 Prozent ist ein Anschlüsse im Bau. 34 Prozent der bayerischen Haushalte (einschließlich gewerblicher Anschlüsse) sind aktuell mit Glasfaserinfrastruktur erschlossen, bei weiteren 24 Prozent ist ein Glasfaseranschlüss im Bau. Als im Bau befindlich werden solche Anschlüsse gezählt, für die ein eigenwirtschaftlicher Ausbau konkret gebietsbezogen angekündigt ist oder eine Förderzusage auf Basis eines konkreten Angebots ausgesprochen wurde.

Öffentliche Schulen sind bereits zu 96 Prozent gigabitfähig versorgt, 93 Prozent der Schulen sind mit Glasfaser erschlossen, bei weiteren 4 Prozent ist der Glasfaseranschluss aktuell im Bau.

Dem Breitbandzentrum liegen nicht durchgängig Daten zur Unterscheidung nach privaten, gewerblichen oder kommunalen Anschlüssen vor.

Ergänzend wird darauf hingewiesen, dass der Bund den Ausbaustand deutschlandweit erhebt und unter gigabitgrundbuch.bund.de¹ öffentlich darstellt. Diese Informationen basieren auf Meldungen der Netzbetreiber und sind gegenüber den Daten des Breitbandzentrums weniger aktuell und erscheinen – insbesondere im Hinblick auf den geförderten Ausbau – als weniger zuverlässig.

1.2 Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundesländern?

Auf die Antwort zur Frage 1.1 wird verwiesen. Vergleichbare Daten zu anderen Bundesländern liegen dem Bayerischen Breitbandzentrum nicht vor.

1.3 Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?

Auf die Antwort zur Frage 1.1 wird verwiesen. Vergleichbare Daten zu anderen Mitgliedstaaten der Europäischen Union liegen dem Bayerischen Breitbandzentrum nicht vor.

<sup>1</sup> https://gigabitgrundbuch.bund.de/GIGA/DE/ Home/start.html

- 2.1 Wie hoch ist der Anteil der tatsächlich genutzten Glasfaseranschlüsse (sog. "Take-up Rate") im Freistaat Bayern (bitte getrennt nach Privat-, Gewerbe- sowie Kommunalbauten angeben)?
- 2.2 Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundesländern?
- 2.3 Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?

Die Fragen 2.1 bis 2.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Entsprechende Daten liegen nicht vor.

- 3.1 Wie hoch sind in Bayern die durchschnittlichen Kosten je Megabit (bitte getrennt nach Kupferleitung, Glasfaser sowie mobilen Daten angeben)?
- 3.2 Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundesländern?
- 3.3 Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?

Die Fragen 3.1 bis 3.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Entsprechende Daten liegen nicht vor.

- 4.1 Wie hoch sind in Bayern die durchschnittlichen Anschlusskosten für Glasfaseranschlüsse (bitte getrennt nach Privat-, Gewerbe- sowie Kommunalbauten angeben)?
- 4.2 Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundesländern?
- 4.3 Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?

Die Fragen 4.1 bis 4.3 werden aufgrund des Sachzusammenhangs gemeinsam beantwortet.

Entsprechende Daten liegen nicht vor.

5.1 Wie hoch ist die 4G/5G-Netzabdeckung in Bayern?

Nach dem Gigabit-Grundbuch der Bundesnetzagentur betrug die LTE/4G-Versorgung in Bayern zum Datenstand April 2025 96,44 Prozent der Fläche und 99,87 Prozent

der Haushalte. Die 5G-Versorgung lag im April bei 93,14 Prozent in der Fläche und 99,50 Prozent der Haushalte.

#### 5.2 Auf welchem Platz liegt Bayern hier im Vergleich zu anderen Bundesländern?

Bei der 4G-Flächenversorgung liegt Bayern topographie- und siedlungsbedingt auf Platz 14. Bei der 5G-Flächenversorgung auf Platz 12. Angeführt wird die Liste von den Stadtstaaten Bremen, Berlin und Hamburg. Auch bei der 4G-Haushaltsversorgung belegt Bayern topographie- und siedlungsbedingt den 13. Platz. Bei der 5G-Haushaltsversorgung liegt Bayern auf Platz 8.

# 5.3 Auf welchem Platz liegt Deutschland nach Kenntnis der Staatsregierung hier im EU-weiten Vergleich?

Eine aktuelle Vergleichsstatistik liegt nicht vor.

### Hinweise des Landtagsamts

Zitate werden weder inhaltlich noch formal überprüft. Die korrekte Zitierweise liegt in der Verantwortung der Fragestellerin bzw. des Fragestellers sowie der Staatsregierung.

Zur Vereinfachung der Lesbarkeit können Internetadressen verkürzt dargestellt sein. Die vollständige Internetadresse ist als Hyperlink hinterlegt und in der digitalen Version des Dokuments direkt aufrufbar. Zusätzlich ist diese als Fußnote vollständig dargestellt.

Drucksachen, Plenarprotokolle sowie die Tagesordnungen der Vollversammlung und der Ausschüsse sind im Internet unter www.bayern.landtag.de/parlament/dokumente abrufbar.

Die aktuelle Sitzungsübersicht steht unter www.bayern.landtag.de/aktuelles/sitzungen zur Verfügung.