

15.09.2020

Kleine Anfrage 4330

Dietmar Bell, Andreas Bialas und Josef Neumann SPD

Wie leistungsfähig ist die digitale Infrastruktur in Wuppertal?

Eine leistungsfähige digitale Infrastruktur gehört mehr und mehr zur Grundversorgung, was nicht zuletzt durch die Ausweitung von Homeoffice und Homeschooling im Zuge der Corona-Pandemie nachhaltig unterstrichen wurde.

Die Landesregierung hat sich den Ausbau einer flächendeckenden gigabitfähigen digitalen Infrastruktur zum Ziel gesetzt.¹

Vor diesem Hintergrund stellt sich die Frage, wie leistungsfähig die digitale Infrastruktur in Wuppertal derzeit ist.

Daher fragen wir die Landesregierung:

1. Wie viel Prozent der Haushalte in Wuppertal sind derzeit an gigabitfähige Netze angebunden?
2. Wie viel Prozent der Haushalte in Wuppertal sollen bis Ende 2021 an gigabitfähige Netze angebunden sein?
3. Wie viel Prozent der Haushalte in Wuppertal sind mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt?
4. Wie viel Prozent der Haushalte in Wuppertal sollen bis Ende 2021 mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt sein?
5. Wie viel Prozent der Fläche in Wuppertal ist derzeit mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt?

Dietmar Bell
Andreas Bialas
Josef Neumann

¹ Koalitionsvertrag zwischen CDU und FDP in Nordrhein-Westfalen 2017-2022, S. 28.