

18.09.2020

Kleine Anfrage 4375

der Abgeordneten Martin Börschel, Susana dos Santos Herrmann, Gabriele Hammelrath, Andreas Kossiski und Jochen Ott SPD

Wie leistungsfähig ist die digitale Infrastruktur in Köln?

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 der Stadt Köln derzeit ist.

Daher fragen wir die Landesregierung:

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

Martin Börschel
Susana dos Santos Herrmann
Gabriele Hammelrath
Andreas Kossiski
Jochen Ott

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