

16.09.2020

## Kleine Anfrage 4350

des Abgeordneten Stefan Kämmerling SPD

### Wie leistungsfähig ist die digitale Infrastruktur im Kreis Düren?

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.<sup>1</sup>

Vor diesem Hintergrund stellt sich die Frage, wie leistungsfähig die digitale Infrastruktur im Kreis Düren derzeit ist.

Daher frage ich die Landesregierung:

1. Wie viel Prozent der Haushalte im Kreis Düren sind derzeit an gigabitfähige Netze angebunden? (Bitte je Kommune angeben)
2. Wie viel Prozent der Haushalte im Kreis Düren sollen bis Ende 2021 an gigabitfähige Netze angebunden sein? (Bitte je Kommune angeben)
3. Wie viel Prozent der Haushalte im Kreis Düren sind mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt? (Bitte je Kommune angeben)
4. Wie viel Prozent der Haushalte im Kreis Düren sollen bis Ende 2021 mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt sein? (Bitte je Kommune angeben)
5. Wie viel Prozent der Fläche im Kreis Düren ist derzeit mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt? (Bitte je Kommune angeben)

Stefan Kämmerling

---

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