

15.09.2020

Kleine Anfrage 4327

der Abgeordneten Eva-Maria Voigt-Küppers SPD

Wie leistungsfähig ist die digitale Infrastruktur in den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III (Alsdorf, Baesweiler, Herzogenrath und Würselen)?

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 den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III derzeit ist.

Daher frage ich die Landesregierung:

1. Wie viel Prozent der Haushalte in den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III sind derzeit an gigabitfähige Netze angebunden? Bitte einzeln nach Kommune auflühren.
2. Wie viel Prozent der Haushalte in den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III sollen bis Ende 2021 an gigabitfähige Netze angebunden sein? Bitte einzeln nach Kommune auflühren.
3. Wie viel Prozent der Haushalte in den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III sind mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt? Bitte einzeln nach Kommune auflühren.
4. Wie viel Prozent der Haushalte in den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III sollen bis Ende 2021 mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt sein? Bitte einzeln nach Kommune auflühren.

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

5. Wie viel Prozent der Fläche in den Kommunen des Landtagswahlkreises Aachen III ist derzeit mit Mobilfunk in 5G-Geschwindigkeit versorgt? Bitte einzeln nach Kommune aufführen.

Eva-Maria Voigt-Küppers