

15.09.2020

Kleine Anfrage 4328

der Abgeordneten Eva-Maria Voigt-Küppers SPD

Wie leistungsfähig ist die digitale Infrastruktur in den Kommunen des Landtagswahlkreises Heinsberg I (Gangelt, Geilenkirchen, Heinsberg, Selfkant, Übach-Palenberg und Waldfeucht)?

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 Heinsberg I derzeit ist.

Daher frage ich die Landesregierung:

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

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

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

Eva-Maria Voigt-Küppers