

18.09.2020

Kleine Anfrage 4397

des Abgeordneten Jürgen Berghahn SPD

Wie leistungsfähig ist die digitale Infrastruktur in der Gemeinde Borchten?

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 Gemeinde Borchten derzeit ist.

Daher frage ich die Landesregierung:

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

Jürgen Berghahn

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