

Kleine Anfrage

der Abg. Dr. Timm Kern und Rudi Fischer FDP/DVP

Ausbau des Mobilfunks und Schließung der Funklöcher im Zollernalb- kreis

Wir fragen die Landesregierung:

1. Wie steht es nach ihrem aktuellen Kenntnisstand um die Netzabdeckung mit den Mobilfunkstandards 4G und 5G im Zollernalbkreis?
2. Wie viel Prozent der Fläche im Zollernalbkreis werden nach ihrem aktuellen Kenntnisstand derzeit durch nur einen Netzanbieter mit 4G („graue Flecken“) versorgt?
3. Welche Standorte im Zollernalbkreis sind ihr bekannt, an denen aktuell keine Versorgung mit einer mobilen Sprach- und Datenübertragung (3G oder besser) durch mindestens einen Netzbetreiber vorhanden ist („weiße Flecken“, bitte unter Angabe des Flächenanteils in Prozent)?
4. Liegen ihr die Gründe vor, warum an diesen Standorten seither keine Mobilfunkversorgung bereitgestellt werden konnte?
5. Was unternimmt sie, um lokale Funklöcher zeitnah zu beheben?
6. Wie viele neue Mobilfunkbasisstationen wurden in den letzten fünf Jahren im Zollernalbkreis errichtet?
7. Wie viele zusätzliche Mobilfunkbasisstationen sind ihrer Ansicht nach im Zollernalbkreis noch erforderlich, um alle „weißen Flecken“ schließen zu können?
8. Wie oft hat sie in den letzten fünf Jahren die im Zollernalbkreis vertretenen Mobilfunkunternehmen auf vorhandene Funklöcher in der Netzabdeckung im Zollernalbkreis hingewiesen (bitte aufgeschlüsselt nach Jahren)?

9.4.2025

Dr. Kern, Fischer FDP/DVP

Begründung

Eine flächendeckende Versorgung des Zollernalbkreises mit dem neuesten Mobilfunkstandard ist von sehr hoher Bedeutung. Insbesondere für Industrie, Mittelstand, Forschung, aber auch für Selbstständige und Gründerfirmen ist dies zu einem Wettbewerbs- und Standortfaktor geworden. Ein gutes und schnelles Mobilfunknetz, auch im ländlichen Raum, betrifft darüber hinaus auch Privatpersonen. In Zeiten von Homeoffice und mobilem Arbeiten steigen die Anforderungen an private Haushalte stark an. Im Zollernalbkreis treten jedoch immer wieder Mobilfunklöcher auf. Die Kleine Anfrage will aktuelle Informationen zu Herausforderungen und Planungen beim flächendeckenden Mobilfunk im Zollernalbkreis generieren.