



Beantwortung der Anfrage

Vorlage Nr.: 19-1308/1
erstellt am: 10.03.2025

Abteilung: Moderne Verwaltung, E-Government und IT
Verfasser/in: Dr. Johannes Bunsch
Aktenzeichen: IT-KT-2025-01

Beantwortung der Anfrage der SPD-Fraktion vom 20.01.2025 betreffend Bauaufsicht

Beratungsfolge:

Gremium	Sitzungsdatum	Status	Zuständigkeit
Kreistag		Ö	Kenntnisnahme

Beantwortung der Anfrage:

Frage 1: Warum befindet sich der Kreis Bergstraße nicht in Phasen „Betriebseinführung oder Betriebseinführung im Testbetrieb“ (wie 13 Städte und Kreise) sondern in der Phase der „Technischen Integration“ (wie 15 Städte und Kreise)?

Die der Frage zugrundeliegenden Informationen stammen aus dem Newsletter des hessischen Wirtschaftsministeriums vom Sommer 2024. Dieser Sachstand ist inzwischen veraltet. Die aktuelle Situation kann dem Newsletter Winter 2024/25 des hessischen Wirtschaftsministeriums auf Seite 11 entnommen werden. Danach befinden sich

2 Kreise bzw. kreisfreie Städte in der Betriebsphase
3 in der Übergangsphase zur Betriebsphase
12 in der Betriebseinführungsphase
16 haben ein Anschlussinteresse bekundet und
3 Kreise sind eigeninitiativ unterwegs.

Der Kreis Bergstraße befindet sich in der Betriebseinführungsphase und damit – nach den Pilotkommunen – in der vordersten Umsetzungsgruppe.

Frage 2: Bis wann kann die bauwillige Bevölkerung des Kreises davon ausgehen, dass es auch im Kreis Bergstraße eine digitale Bauaufsicht gibt. Auch unter dem Aspekt, dass es in Offenbach über eineinhalb Jahre gedauert hat, bis alle relevanten Bauakten digitalisiert waren.

In Q2/2025 soll mit dem genehmigungsfreien Bauantrag die erste Leistung aus dem Digitalen Bauportal starten. Die Kreisverwaltung steht diesbezüglich bereits heute in den Startlöchern, sie ist jedoch abhängig vom Fachverfahrenshersteller OTS. Dieser arbeitet derzeit noch an der Behebung technischer Probleme.

Dieser Verfahrenszustand entspricht dem Sollzustand. Der Kreis Bergstraße folgt, wie auch die übrigen Kreise, einem vom Landes-IT-Dienstleister ekom21 vorgegebenen Zeitplan.