Anzahl Rechenzentren: Datenanalyse zur Kleinen Anfrage ADB: Digitalisierung und Nachhaltigkeit

Farblegenden zur Tabelle:

blau = mehr RZ in Q12 als in

orange = weniger RZ in Q12

gelh= Ressort gah KEIN R7 an als in O10

	BCID = 162331 C EBO RCIN TIC ON BIR IN Q20										
	Inkonsistenz zw Schriftlicher Frage u K.A. sowie innerhalb K.A.						Vergleich der Anzahl RZ von 2016 bis 2025				
Ressort	Anzahl RZ 2020 SF Dez. 2020	Anzahl RZ 2020 K.A. 2021 Frage 10	Anzahl K.A. 2021 Frage 12	Differenz K.A. Fr. 10 zu Frage 12	kleinste Anzahl RZ laut K.A. je nach dem woher man die Antwort holt (Q10 oder Q12)	größte Anzahl RZ laut K.A. je nachdem, woher man die Antwort holt (Q10 oder Q12)	Anzahl K.A. 2016 Frage 10	Anzahl K.A. 2025 Frage 10	Delta #RZ2020- 2016 K.A. Q10	Delta #RZ2025- #RZ2020 K.A.	geplante RZ K.A. Frage 3c (Anlage 1.0)
AA	2	2	2	0	2	2	5	3	-3	1	Eingestufte Information
BKAmt		1	1	0	1	1	1	1	0	0	keine Angabe
BKM		6	0	6	0	6	15	6	-9	0	fehlt in Tabelle
BMAS	7	7	5	2	5	7	6	7	1	0	keine Angabe
BMBF	3	3	5	-2	3	5	3	3	0	0	keine Angabe
BMEL	14	14	12	2	12	14	11	14	3	0	1
BMF	11	11	18	-7	11	18	10	10	1	-1	5
BMFSFJ	6	6	5	1	5	6	4	6	2	0	3
BMG	5	5	1	4	1	5	7	5	-2	0	1
BMI	85	14	0	14	0	14	24	14	-10	0	fehlt in Tabelle
BMJV	5	5	6	-1	5	6	6	6	-1	1	3
BMU	9	9	7	2	7	9	8	9	1	0	2
BMVI	10	10	9	1	9	10	18	10	-8	0	1
BMWi	12	10	27	-17	10	27	11	10	-1	0	1
BMZ	5	2	5	-3	2	5	2	2	0	0	0
selbstständige oberste Behörden (BPA, B.GKW, BRH)		1	0	1	0	1	3	1	-2	0	fehlt in Tabelle
BMVg	3	4	4	0	4	4	Daten fehlen	Daten fehlen	Daten fehlen	Daten fehlen	keine Angabe
SUMME	177	110	107	63	77	140	134	107	-28	-3	17

Hinweise:

- in den Tabellen der K.A. ist das BMVg doppelt erfaßt, einmal ab Zeile 63 u ein zweites Mal ab Zeile 108
- die abweichenden Anzahlen der RZ zwischen Frage 10 und Frage 12 finden sich auch in allen anderen Tabellen gleichermaßen wier
- für die Abweichungen zw. Der Anzahl RZ in der Schriftlichen Frage Dez. 2020 und der Antwort auf Frage 10 in der K.A. werden in Fußnoten der K.A. erklärt: es wären in der K.A. nur die Verwaltungs-IT RZ erfaßt und nicht die RZ für den Digitalfunk und die Netze des Bundes. Die Nichterfassung von damit 76 RZ ist nicht nachvollziehbar, da auch diese RZ eine Rolle für die Nachhaltigkeit der Bundes-IT spielen

Besonders auffällige Zahlen:

Zelle E24

63 Rechenzentren Abweichung gibt es im Vergleich zur Antwort auf Frage 10 zur Antwort auf Frage 13 - 30 RZ wurden in Q12 weniger angegeben als in Q10 (darunter 3 Ressorts, die kein einziges RZ in Q12 (Tabelle Energieverbrauch) angaben, 33 Mal wurden in Q12 mehr RZ angegeben, als in Q10

Die Bundesministerien und ihre nachgeordneten Behörden haben also irgendwas zwischen 77 und 140 Rechenzentren - so groß sind die Schwankungen, die für einzelne Ressorts innerhalb der gleichen Anfrage angeben werden. Entweder können sie nicht zählen, oder die K.A. wurde extrem schlampig beantwortet. Auf jeden Fall scheint es kein systematisches Monitoring zu geben, wo man all die abgefragten Zahlen (kein Hexenwerk!) einfach entnehmen kann, ohne wild und wechselnd zu spekulieren und dem BMWi mal 10 und 27 RZ zuzuordnen.

Zelle F24 in Verbindung mit G24

In Zelle I24 wird die Summe der RZ in 2025 als kaum verändert zu 2020 angegeben, laut Zelle L24 sind aber 17 neue RZ im Bau oder bereits geplant.

Zelle L24 in Verbindung mit Zelle I24