



Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur • 11030 Berlin

Frau
Renata Alt MdB
Deutscher Bundestag
Platz der Republik 1
11011 Berlin

Steffen Bilger MdB
Parlamentarischer Staatssekretär

Koordinator der Bundesregierung für
Güterverkehr und Logistik

HAUSANSCHRIFT
Invalidenstraße 44
10115 Berlin

Datum: Berlin, 13. Mai 2019
Seite 1 von 1

www.bmvi.de

Sehr geehrte Frau Kollegin,

Ihre Frage Nr. 45/Mai:

Welchen prozentualen Versorgungsgrad mit LTE-Mobilfunk, gemessen an der Anzahl der Haushalte, weisen folgende Kommunen des Landkreises Esslingen jeweils auf: Aichtal, Altdorf, Altenriet, Bempflingen, Beuren, Bissingen an der Teck, Dettingen unter Teck, Erkenbrechtsweiler, Filderstadt, Frickenhausen, Großbettlingen, Holzmaden, Kirchheim unter Teck, Kohlberg, Leinfelden-Echterdingen, Lenningen, Neckartailfingen, Neckartenzlingen, Neidlingen, Neuffen, Notzingen, Nürtingen, Oberboihingen, Ohmden, Owen, Schlaitdorf, Unterensingen und Weilheim an der Teck?

beantworte ich wie folgt:

Es wird auf die beigegefügte Tabelle verwiesen.

Mit freundlichen Grüßen



Steffen Bilger



Raumeinheit	Mobilfunkversorgung [in % der Haushalte]				
	UMTS ≥ 1 Mbit/s	UMTS ≥ 2 Mbit/s	LTE ≥ 1 Mbit/s	LTE ≥ 2 Mbit/s	LTE ≥ 6 Mbit/s
Deutschland	91,46	45,02	97,5	97,5	95,21
Baden-Württemberg	89,4	44,64	95,38	95,38	92,15
08116 Landkreis Esslingen	95,77	44,13	98,23	98,23	92,39
08116004 Altbach	87	38	100	100	94
08116005 Altdorf	67	0	100	100	100
08116006 Altenriet	43	1	100	100	100
08116007 Baltmannsweiler	88	58	100	100	100
08116008 Bempflingen	100	31	100	100	100
08116011 Beuren	94	3	99	99	90
08116012 Bissingen an der Teck	78	62	92	92	91
08116014 Deizisau	97	28	100	100	98
08116015 Denkendorf	100	59	100	100	97
08116016 Dettingen unter Teck	100	62	100	100	100
08116018 Erkenbrechtsweiler	98	47	99	99	95
08116019 Esslingen am Neckar	100	52	97	97	89
08116020 Frickenhausen	75	51	96	96	83
08116022 Großbettlingen	73	15	99	99	99
08116027 Hochdorf	100	75	100	100	100
08116029 Holzmaden	100	28	100	100	100
08116033 Kirchheim unter Teck	100	44	100	100	94
08116035 Köngen	99	33	100	100	90
08116036 Kohlberg	99	95	100	100	100
08116037 Lichtenwald	85	52	95	95	94
08116041 Neckartailfingen	100	16	100	100	100
08116042 Neckartenzlingen	92	56	100	100	99
08116043 Neidlingen	2	2	100	100	100
08116046 Neuffen	87	73	97	97	96
08116047 Neuhausen auf den Fildern	96	36	99	99	94
08116048 Notzingen	97	2	100	100	100
08116049 Nürtingen	100	50	93	93	87
08116050 Oberboihingen	92	55	98	98	97
08116053 Ohmden	100	71	100	100	100
08116054 Owen	100	29	100	100	100
08116056 Plochingen	97	44	100	100	93
08116058 Reichenbach an der Fils	100	56	100	100	100

Raumeinheit	Mobilfunkversorgung [in % der Haushalte]				
	UMTS ≥ 1 Mbit/s	UMTS ≥ 2 Mbit/s	LTE ≥ 1 Mbit/s	LTE ≥ 2 Mbit/s	LTE ≥ 6 Mbit/s
08116063 Schlaitdorf	36	8	100	100	99
08116068 Unterensingen	96	38	100	100	86
08116070 Weilheim an der Teck	89	50	100	100	100
08116071 Wendlingen am Neckar	99	29	100	100	97
08116072 Wernau (Neckar)	97	16	93	93	66
08116073 Wolfschlugen	86	2	100	100	61
08116076 Aichwald	71	38	87	87	68
08116077 Filderstadt	95	40	100	100	99
08116078 Leinfelden-Echterdingen	98	39	99	99	93
08116079 Lenningen	86	76	100	100	100
08116080 Ostfildern	99	40	100	100	95
08116081 Aichtal	100	66	100	100	100