



	Autobahn		Landesgrenze
	Bundesstraße		SM - Grenze
	Landesstraße		Regierungsbezirksgrenze
	Kreisstraße		Kreisgrenze
	Äste an Autobahnen		Gemeindegrenze
	Äste an Bundesstraßen		KASSEL
	Äste an Landesstraßen		Fulda
	Äste an Kreisstraßen		Landkreis Waldeck - Frankenberg
	Autobahnen (> 4-streifiger Ausbau)		Landkreis Marburg - Biedenkopf
	Bundesstraßen (mehrfreifig, 2+1)		SM Gudensberg 665 07
	Landesstraßen (mehrfreifig, 2+1)		SM Bad Wildungen 661 02
	Kreisstraßen (mehrfreifig, 2+1)		SM Borken 665 01
	Netzknoten, Kreisverkehr (B.L.K.)		SM Melsungen 665 03
	Tunnel < 300 m, Bauwerks-Nummer		SM Kirchhain 653 01
	Tunnel > 300 m		SM Schwalmstadt 665 05
	Sträße + Stationierungsrichtung		Landkreis Nordhessen / SM Borken
	Abschnittslänge in km		Region Nordhessen / SM Borken
	Netzknoten mit NK-Nummer		Maßstab 1 : 50.000
	Autobahn A7 mit ASB- und Betriebskilometer		Stand 01.01.2023
	Europastraße E 45		
	Kreisabkürzung		
	Name der BAB-Anschlussstelle		
	Ortslage mit Gemeindegrenzen		
	Ortsdurchfahrtsbegrenzen mit Stationsangabe		

	Landesgrenze		SM - Grenze
	Regierungsbezirksgrenze		Kreisgrenze
	Gemeindegrenze		KASSEL
	Fulda		Landkreis Waldeck - Frankenberg
	Landkreis Marburg - Biedenkopf		SM Gudensberg 665 07
	SM Bad Wildungen 661 02		SM Borken 665 01
	SM Melsungen 665 03		SM Kirchhain 653 01
	SM Schwalmstadt 665 05		Landkreis Nordhessen / SM Borken
	Region Nordhessen / SM Borken		Maßstab 1 : 50.000
	Stand 01.01.2023		

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement

Digitale Netzknotenkarte Hessen
für Straßen des weiträumigen und überörtlichen Verkehrs

Ausschnitt: Region Nordhessen / SM Borken

Maßstab 1 : 50.000 Stand 01.01.2023

Herausgeber: Hessen Mobil
Hessen Mobil Verkehrsmanagement
General Planning Bureau
Wilhelmstraße 10, 55128 Wiesbaden
www.mobli.hessen.de

Kartengrundlage Geofachdaten: Hessen Mobil
Kartengrundlage Geobasisdaten: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation (HVBG)
ATKIS, TK 25
Kartographische Bearbeitung: Hessen Mobil

SM	SM-Nummer	Einw.	Einw.	Einw.
SM 1	4823 001	4823 006	1156	1400
SM 2	4823 002	4823 011	680	1300
SM 3	4823 003	4823 016	680	1300
SM 4	4823 004	4823 021	514	1700
SM 5	4823 005	4823 026	296	600
SM 6	4823 006	4823 031	472	600
SM 7	5021 001	5021 006	881	600
SM 8	5021 002	5021 011	582	500
SM 9	5021 003	5021 016	1160	510
SM 10	5021 004	5021 021	1600	600
SM 11	5021 005	5021 026	1500	600
SM 12	4922 001	4922 006	700	400
SM 13	4922 002	4922 011	100	50
SM 14	4922 003	4922 016	100	50
SM 15	4922 004	4922 021	800	200
SM 16	4922 005	4922 026	930	200
SM 17	4922 006	4922 031	600	60
SM 18	4922 007	4922 036	530	60
SM 19	4922 008	4922 041	200	20
SM 20	4922 009	4922 046	200	20
SM 21	4922 010	4922 051	200	20
SM 22	4922 011	4922 056	170	60
SM 23	4922 012	4922 061	170	60
SM 24	4922 013	4922 066	170	60
SM 25	4922 014	4922 071	170	60
SM 26	4922 015	4922 076	170	60
SM 27	4922 016	4922 081	170	60
SM 28	4922 017	4922 086	170	60
SM 29	4922 018	4922 091	170	60
SM 30	4922 019	4922 096	170	60
SM 31	4922 020	4922 101	170	60
SM 32	4922 021	4922 106	170	60
SM 33	4922 022	4922 111	170	60
SM 34	4922 023	4922 116	170	60
SM 35	4922 024	4922 121	170	60
SM 36	4922 025	4922 126	170	60
SM 37	4922 026	4922 131	170	60
SM 38	4922 027	4922 136	170	60
SM 39	4922 028	4922 141	170	60
SM 40	4922 029	4922 146	170	60
SM 41	4922 030	4922 151	170	60
SM 42	4922 031	4922 156	170	60
SM 43	4922 032	4922 161	170	60
SM 44	4922 033	4922 166	170	60
SM 45	4922 034	4922 171	170	60
SM 46	4922 035	4922 176	170	60
SM 47	4922 036	4922 181	170	60
SM 48	4922 037	4922 186	170	60
SM 49	4922 038	4922 191	170	60
SM 50	4922 039	4922 196	170	60
SM 51	4922 040	4922 201	170	60
SM 52	4922 041	4922 206	170	60
SM 53	4922 042	4922 211	170	60
SM 54	4922 043	4922 216	170	60
SM 55	4922 044	4922 221	170	60
SM 56	4922 045	4922 226	170	60
SM 57	4922 046	4922 231	170	60
SM 58	4922 047	4922 236	170	60
SM 59	4922 048	4922 241	170	60
SM 60	4922 049	4922 246	170	60
SM 61	4922 050	4922 251	170	60
SM 62	4922 051	4922 256	170	60
SM 63	4922 052	4922 261	170	60
SM 64	4922 053	4922 266	170	60
SM 65	4922 054	4922 271	170	60
SM 66	4922 055	4922 276	170	60
SM 67	4922 056	4922 281	170	60
SM 68	4922 057	4922 286	170	60
SM 69	4922 058	4922 291	170	60
SM 70	4922 059	4922 296	170	60
SM 71	4922 060	4922 301	170	60
SM 72	4922 061	4922 306	170	60
SM 73	4922 062	4922 311	170	60
SM 74	4922 063	4922 316	170	60
SM 75	4922 064	4922 321	170	60
SM 76	4922 065	4922 326	170	60
SM 77	4922 066	4922 331	170	60
SM 78	4922 067	4922 336	170	60
SM 79	4922 068	4922 341	170	60
SM 80	4922 069	4922 346	170	60
SM 81	4922 070	4922 351	170	60
SM 82	4922 071	4922 356	170	60
SM 83	4922 072	4922 361	170	60
SM 84	4922 073	4922 366	170	60
SM 85	4922 074	4922 371	170	60
SM 86	4922 075	4922 376	170	60
SM 87	4922 076	4922 381	170	60
SM 88	4922 077	4922 386	170	60
SM 89	4922 078	4922 391	170	60
SM 90	4922 079	4922 396	170	60
SM 91	4922 080	4922 401	170	60
SM 92	4922 081	4922 406	170	60
SM 93	4922 082	4922 411	170	60
SM 94	4922 083	4922 416	170	60
SM 95	4922 084	4922 421	170	60
SM 96	4922 085	4922 426	170	60
SM 97	4922 086	4922 431	170	60
SM 98	4922 087	4922 436	170	60
SM 99	4922 088	4922 441	170	60
SM 100	4922 089	4922 446	170	60