



Autobahn
Bundesstraße
Landesstraße
Kreisstraße
Aste an Autobahnen
Aste an Bundesstraßen
Aste an Landesstraßen
Aste an Kreisstraßen
Autobahnen (> 4-streifiger Ausbau)
Bundesstraßen (mehrfstreifig, 2+1)
Landesstraßen (mehrfstreifig, 2+1)
Kreisstraßen (mehrfstreifig, 2+1)

Netzknoten, Kreisverkehr (B.L.K.)
Tunnel < 300 m, Bauwerks-Nummer
Tunnel > 300 m
Straße + Stationierungsrichtung
Abschnittslänge in km
Abschnittsnummer
Netzknoten mit NK-Nummer
Autobahn AT mit ASB- und Betriebskilometer
Europastraße E 45
Kreisabkürzung
Name der BAB-Anschlussstelle
Ortslage mit Gemeindegrenzen
Ortsdurchfahrtsgrenzen mit Stationsangabe

Landesgrenze
SM - Grenze
Regierungsbezirksgrenze
Kreisgrenze
Gemeindegrenze
Stadt (> 80.000 Einw.)
Stadt (> 30.000 Einw.)
Gemeinde
Ortsteil
Bahnlinie mit Bahnübergang
AST - / SM-Standort und Zuordnung SM
UTM-Koordinate (Zone 32N): Rechtswert Hochwert
Messischblatt-Nr.
Gewässer

Kassel
Fulda
Fritzlar
Lohra
Seelbach

47000 5610000
5715

500 m

Hessen Mobil
Straßen- und Verkehrsmanagement

Digitale Netzknotenkarte Hessen
für Straßen des weiträumigen und überörtlichen Verkehrs

Ausschnitt: Region Nordhessen / SM Franckenberg

Maßstab 1 : 50.000 **Stand 01.01.2023**

Herausgeber:
 Hessen Mobil
 Straßen- und Verkehrsmanagement
 Deutscher Raumfahrt-Bestellamt
 Wilhelmstraße 10, 60315 Wiesbaden
 www.hessenmobil.de

Kartengrundlage GeoInformation:
 Hessen Mobil
 GIS-Hessen-Netz

Kartengrundlage GeoBasidaten:
 Hessische Vermessung für Bodenmanagement und GeoInformation (HVBG)
 ATKÜSB, TK 25

Kartographische Bearbeitung:
 Hessen Mobil

SM	SM-Nr.	SM-Nr.	SM-Nr.	SM-Nr.	SM-Nr.
SM 4917	4917 001	4917 002	4917 003	4917 004	4917 005
SM 4918	4918 001	4918 002	4918 003	4918 004	4918 005
SM 4919	4919 001	4919 002	4919 003	4919 004	4919 005
SM 4920	4920 001	4920 002	4920 003	4920 004	4920 005
SM 4921	4921 001	4921 002	4921 003	4921 004	4921 005
SM 4922	4922 001	4922 002	4922 003	4922 004	4922 005
SM 4923	4923 001	4923 002	4923 003	4923 004	4923 005
SM 4924	4924 001	4924 002	4924 003	4924 004	4924 005
SM 4925	4925 001	4925 002	4925 003	4925 004	4925 005
SM 4926	4926 001	4926 002	4926 003	4926 004	4926 005
SM 4927	4927 001	4927 002	4927 003	4927 004	4927 005
SM 4928	4928 001	4928 002	4928 003	4928 004	4928 005
SM 4929	4929 001	4929 002	4929 003	4929 004	4929 005
SM 4930	4930 001	4930 002	4930 003	4930 004	4930 005
SM 4931	4931 001	4931 002	4931 003	4931 004	4931 005
SM 4932	4932 001	4932 002	4932 003	4932 004	4932 005
SM 4933	4933 001	4933 002	4933 003	4933 004	4933 005
SM 4934	4934 001	4934 002	4934 003	4934 004	4934 005
SM 4935	4935 001	4935 002	4935 003	4935 004	4935 005
SM 4936	4936 001	4936 002	4936 003	4936 004	4936 005
SM 4937	4937 001	4937 002	4937 003	4937 004	4937 005
SM 4938	4938 001	4938 002	4938 003	4938 004	4938 005
SM 4939	4939 001	4939 002	4939 003	4939 004	4939 005
SM 4940	4940 001	4940 002	4940 003	4940 004	4940 005
SM 4941	4941 001	4941 002	4941 003	4941 004	4941 005
SM 4942	4942 001	4942 002	4942 003	4942 004	4942 005
SM 4943	4943 001	4943 002	4943 003	4943 004	4943 005
SM 4944	4944 001	4944 002	4944 003	4944 004	4944 005
SM 4945	4945 001	4945 002	4945 003	4945 004	4945 005
SM 4946	4946 001	4946 002	4946 003	4946 004	4946 005
SM 4947	4947 001	4947 002	4947 003	4947 004	4947 005
SM 4948	4948 001	4948 002	4948 003	4948 004	4948 005
SM 4949	4949 001	4949 002	4949 003	4949 004	4949 005
SM 4950	4950 001	4950 002	4950 003	4950 004	4950 005
SM 4951	4951 001	4951 002	4951 003	4951 004	4951 005
SM 4952	4952 001	4952 002	4952 003	4952 004	4952 005
SM 4953	4953 001	4953 002	4953 003	4953 004	4953 005
SM 4954	4954 001	4954 002	4954 003	4954 004	4954 005
SM 4955	4955 001	4955 002	4955 003	4955 004	4955 005
SM 4956	4956 001	4956 002	4956 003	4956 004	4956 005
SM 4957	4957 001	4957 002	4957 003	4957 004	4957 005
SM 4958	4958 001	4958 002	4958 003	4958 004	4958 005
SM 4959	4959 001	4959 002	4959 003	4959 004	4959 005
SM 4960	4960 001	4960 002	4960 003	4960 004	4960 005
SM 4961	4961 001	4961 002	4961 003	4961 004	4961 005
SM 4962	4962 001	4962 002	4962 003	4962 004	4962 005
SM 4963	4963 001	4963 002	4963 003	4963 004	4963 005
SM 4964	4964 001	4964 002	4964 003	4964 004	4964 005
SM 4965	4965 001	4965 002	4965 003	4965 004	4965 005
SM 4966	4966 001	4966 002	4966 003	4966 004	4966 005
SM 4967	4967 001	4967 002	4967 003	4967 004	4967 005
SM 4968	4968 001	4968 002	4968 003	4968 004	4968 005
SM 4969	4969 001	4969 002	4969 003	4969 004	4969 005
SM 4970	4970 001	4970 002	4970 003	4970 004	4970 005
SM 4971	4971 001	4971 002	4971 003	4971 004	4971 005
SM 4972	4972 001	4972 002	4972 003	4972 004	4972 005
SM 4973	4973 001	4973 002	4973 003	4973 004	4973 005
SM 4974	4974 001	4974 002	4974 003	4974 004	4974 005
SM 4975	4975 001	4975 002	4975 003	4975 004	4975 005
SM 4976	4976 001	4976 002	4976 003	4976 004	4976 005
SM 4977	4977 001	4977 002	4977 003	4977 004	4977 005
SM 4978	4978 001	4978 002	4978 003	4978 004	4978 005
SM 4979	4979 001	4979 002	4979 003	4979 004	4979 005
SM 4980	4980 001	4980 002	4980 003	4980 004	4980 005
SM 4981	4981 001	4981 002	4981 003	4981 004	4981 005
SM 4982	4982 001	4982 002	4982 003	4982 004	4982 005
SM 4983	4983 001	4983 002	4983 003	4983 004	4983 005
SM 4984	4984 001	4984 002	4984 003	4984 004	4984 005
SM 4985	4985 001	4985 002	4985 003	4985 004	4985 005
SM 4986	4986 001	4986 002	4986 003	4986 004	4986 005
SM 4987	4987 001	4987 002	4987 003	4987 004	4987 005
SM 4988	4988 001	4988 002	4988 003	4988 004	4988 005
SM 4989	4989 001	4989 002	4989 003	4989 004	4989 005
SM 4990	4990 001	4990 002	4990 003	4990 004	4990 005
SM 4991	4991 001	4991 002	4991 003	4991 004	4991 005
SM 4992	4992 001	4992 002	4992 003	4992 004	4992 005
SM 4993	4993 001	4993 002	4993 003	4993 004	4993 005
SM 4994	4994 001	4994 002	4994 003	4994 004	4994 005
SM 4995	4995 001	4995 002	4995 003	4995 004	4995 005
SM 4996	4996 001	4996 002	4996 003	4996 004	4996 005
SM 4997	4997 001	4997 002	4997 003	4997 004	4997 005
SM 4998	4998 001	4998 002	4998 003	4998 004	4998 005
SM 4999	4999 001	4999 002	4999 003	4999 004	4999 005
SM 5000	5000 001	5000 002	5000 003	5000 004	5000 005