

Blattübersicht

der Topographischen Karte 1 : 25 000 (TK 25) in der Bundesrepublik Deutschland (Ausschnitt) Mecklenburg-Vorpommern

2893 Wittenberg	2901 Jarnitz	2902 Lützen	2903 Lützen	2904 Lützen	2905 Lützen	2906 Lützen	2907 Lützen	2908 Lützen	2909 Lützen	2910 Lützen	2911 Lützen	2912 Lützen	2913 Lützen	2914 Lützen	2915 Lützen	2916 Lützen	2917 Lützen	2918 Lützen	2919 Lützen	2920 Lützen
--------------------	-----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	----------------

Land Brandenburg

3130 Bohrenitz	3131 Bohrenitz	3132 Bohrenitz	3133 Bohrenitz	3134 Bohrenitz	3135 Bohrenitz	3136 Bohrenitz	3137 Bohrenitz	3138 Bohrenitz	3139 Bohrenitz	3140 Bohrenitz	3141 Bohrenitz	3142 Bohrenitz	3143 Bohrenitz	3144 Bohrenitz	3145 Bohrenitz	3146 Bohrenitz	3147 Bohrenitz	3148 Bohrenitz	3149 Bohrenitz	3150 Bohrenitz
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Niedersachsen

3303 Vissadeke	3304 Vissadeke	3305 Vissadeke	3306 Vissadeke	3307 Vissadeke	3308 Vissadeke	3309 Vissadeke	3310 Vissadeke	3311 Vissadeke	3312 Vissadeke	3313 Vissadeke	3314 Vissadeke	3315 Vissadeke	3316 Vissadeke	3317 Vissadeke	3318 Vissadeke	3319 Vissadeke	3320 Vissadeke	3321 Vissadeke	3322 Vissadeke	3323 Vissadeke
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

Sachsen-Anhalt

3630 Wohlfahrt	3631 Wohlfahrt	3632 Wohlfahrt	3633 Wohlfahrt	3634 Wohlfahrt	3635 Wohlfahrt	3636 Wohlfahrt	3637 Wohlfahrt	3638 Wohlfahrt	3639 Wohlfahrt	3640 Wohlfahrt	3641 Wohlfahrt	3642 Wohlfahrt	3643 Wohlfahrt	3644 Wohlfahrt	3645 Wohlfahrt	3646 Wohlfahrt	3647 Wohlfahrt	3648 Wohlfahrt	3649 Wohlfahrt	3650 Wohlfahrt
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

— Bearbeitungs- und Landesvermessungsgrenzen

Das Kartenwerk Topographische Karte 1 : 25 000 ist ein Gemeinschaftswerk der Landesvermessungsämter der Länder der Bundesrepublik Deutschland für einen Übergangszeitraum mit abweichenden Höhen- und Zeichensystem für die neuen Länder und Berlin. Die einzelnen Kartenblätter erscheinen in der Regel im Abstand von fünf Jahren in aktualisierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel oder unmittelbar vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Land Sachsen-Anhalt
Regierungsbezirk Magdeburg

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----

Land Brandenburg

13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

13 Stadt Bad Wilsnack
14 Stadt Wittenberge
15 Stadt Wittenberge
16 Stadt Wittenberge
17 Stadt Wittenberge
18 Stadt Wittenberge
19 Stadt Wittenberge
20 Stadt Wittenberge
21 Stadt Wittenberge
22 Stadt Wittenberge
23 Stadt Wittenberge
24 Stadt Wittenberge

Herausgeber

© Landesamt für Landesvermessung und Datenverarbeitung Sachsen-Anhalt 1996
Barbarastraße 2, 06110 Halle (Saale)
Kartenvertrieb: Telefon (0345) 1304 - 555, Telefax (0345) 1304 - 997
1. Auflage 1996

Umfassende Aktualisierung 1995 - Einzelne Ergänzungen —
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN 3 7091 3036 3

Topographische Karte 1 : 25 000

Normalausgabe

3036 Wittenberge



Landesamt für Landesvermessung und Datenverarbeitung Sachsen-Anhalt

Maßstab 1 : 25 000
1 cm der Karte entspricht 250 m der Natur

Zeichenerklärung

Grenzen

- Staatsgrenze mit Grenzmarke und Nummer
- Landesgrenze
- Regierungsbezirksgrenze
- Kreisgrenze
- Grenze einer kreisfreien Stadt
- Gemeindegrenze
- Truppenübungsplatzgrenze
- Standortübungsplatzgrenze
- Natur-, Landschaftsschutzgebietgrenze

Siedlungen

CALBE Name einer Stadt
Helbra (6) Name einer Gemeinde; (B) = Einwohnerzahl in Tausend
Geschlossene Bebauung
Einzeln Gebäude
Hervorragende Gebäude

DÖLAU Name eines Stadtteils
Werben Name eines Gemeindeteils
Ausbau Name eines Wohnplatzes

Verkehr

Bahnen
Mehrgleisige Eisenbahn, elektrifiziert; Bahnhof
Eingleisige Eisenbahn
Anschlußgleis

Straßen und Wege
Schnellverkehrsstraße, mindestens vier Fahrstreifen; B = Fahrbahnbreite in Richtung; B = Deckenmaterial
Hauptstraße, mindestens 6 m Breite
Nebenstraße, mindestens 4 m Breite; K = Fahrbahnbreite; P = Deckenmaterial
Hauptweg befestigt
Nebenweg befestigt; unbefestigt
Fußweg, Radfahrweg

Ausbauzustand

A 9 Bundesautobahn
B 6 Bundesstraße
L 315 Landesstraße
K 1127 Kreisstraße
E 51 Europastraße

Gesetzliche Klassifizierung

A 9 Bundesautobahn
B 6 Bundesstraße
L 315 Landesstraße
K 1127 Kreisstraße
E 51 Europastraße

Verkehrsbedeutung

Fernverkehr
Regionalkverkehr

Sonstige Verkehrsbauelemente

Hochstraße
Briden: B = Baumaterial, 15 = Fahrbahnbreite, 60 = Tragfähigkeit in Stg. Fußgängerbrücke

Personenfähre, Autofähre
8 = Tragfähigkeit in t
Spätkommerzielle Eisenbahnstrecke: BxH = Höhe x Breite, B70 = Länge

Vegetation

Laubwald, Schneise: 5 = Breite
Nadelwald, 14 = Forstbestellungsnummer
Mischwald
Einzelne Bäume, Gebüsch
Obstgarten, Baumschule
Hecke, Wallhecke (Knick)

Weinbau
Sonstige technische Kultur
Wiese: trocken; naß
Sunst. Moor mit Röhricht; BxH = Trüffengänge
Sand, Kies; Geröll
Kleines Waldstück; Hervorragende Bäume

Gewässer

Bach, Fluß, Graben, Kanal: Breite unter 12,5 m
12,5 - Breite bis 12,5 m
75 = Breite, 10 = Tiefe
+ = Gewässersystem
Bogen der Schiffahrt; Wehr
Staurauber: B = Baumaterial, 125 = Länge, 5 = Kranenbreite, 25 = Differenz zw. max. Stauhöhe und unterem Wasserspiegel; 90 = Überlaufhöhe

Staustause: Schiffschleuse
2 = Anzahl, 80 = Länge, 15 = Breite, 38 = Tiefe der Kammern
Anlagestelle, Mole; Ankerplatz
Binnensee
87 = Wasserspiegelhöhe
Trockener Graben
Quelle; Brunnen
Wasserbehälter: offen; bedeckt

Relief

25 m-Höhenlinie mit Schraffur
5 m-Höhenlinie
2,5 m-Höhenlinie
1,25 m-Höhenlinie
Höhenpunkt mit Höhenangabe
Felsen, Klippe

Böschungen: 8 = Höhe
Hochwasserschutzdamm, Deich: Kranenbreite ab 5 m; unter 5 m
Damm
4 = Höhe
Rinnig; Schlucht: 20 = Breite, 5 = Tiefe

Sonstige topographische Objekte

Denkmal, Meilenstein
Sendeturm, Sendemast
Funkturm
Turmruine
Wassermühle
Windmühle
Windgenerator
Höhle
Findling
Hinengrab, Dolmen
Flugplätze
Schornstein, kleine Fabriken
Bergwerk
Bruchfeld
Steinbruch, Grube, Tagebau

Friedhof
Schießstand
Sportplatz
Hochspannungsführung
Gabelung, oberirdisch
Historische Mauer
Mauer, Stützmauer
Hochbauten mit Höhenangabe
Orientierungsobjekt mit Höhenangabe
Trigonometrischer Bodenpunkt mit Höhenangabe
Nivellierungspunkt mit Höhenangabe
Trigonometrischer Höhenpunkt: Kirche, Turm, Gebäude

Abkürzungen

A	Asphalt	GBF	Güterbahnhof	NSG	Naturschutzgebiet
AB	Autobahnanschlussstelle	...Hfn, Hfn	Hafen	P	Pflaster
AD	Autobahnabzweig	HP	Hauptpunkt, Haltestelle	s	sandig
AK	Autobahnkreuz	HBf	Hauptbahnhof	schl	schlammig
...b, B	Bach	H	Holz	SF/PI	Segelfluggelände
...bg, Bg	Berg	HuB/Pl	Hubschrauberlandeplatz	Spr/SchZ	Sprungschanze
B	Beton	Jg/Hb	Jugendherberge	StO/ÜPl	Standortübungsplatz
BK	Braunbrennförderung	K	Kanal	S	Stein
E	Essen	k	kiesig	st	steinig
EIV	Elektrizitätswerk	KSR	Kopf-Seiten-Rampe	...T	Tisch
FT	Fernsehturm	Kr/Hs	Krankenhaus	TP	Trigonometrischer Punkt
f	fest	KD	Kulturdenkmal	TrO/Pl	Truppenübungsplatz
F	Fördererai	LSG	Landesschutzgebiet	UW	Umspannwerk
Fkt	Funkturm	lhmig	lehmig	WT	Wasserturm

Koordinaten

Geographische Koordinaten
11°40' Geographische Länge
52°54' Geographische Breite

Gauß-Krüger-Koordinaten
4478 Rechtswert (in km)
5633 Hochwert (in km)

Zur Beachtung: Geographische und rechtswichtige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugsellipsoide (z.B. Krassowski, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. 9°-Meridian-Strafensystem, UTM-Meßsystem) zugrunde liegen.

Geodätische Grundlagen

Posdam Datum
Bezugfläche: Bessel-Ellipsoid, Zentralschnitt Rauenberg
Gauß-Krüger-Abbildung
Höhenangaben in Metern (Höhenpunkte und Höhenlinienzahlen) beziehen sich auf den Kronstädter Pegel (HN)
Höhe über NN (Amsterdamer Pegel) = Höhe über HN + 0,1 m

Nadelabweichung

Die Nadelabweichung beträgt für dieses Kartenblatt im Jahre 1996 etwa 0°08' östlich, sie nimmt z.Z. jährlich um etwa 0°08' zu.

