

Blattübersicht

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

3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330
3339	3338	3337	3336	3335	3334	3333	3332	3331	3330

Bearbeitungsgrenze zwischen den Landesvermessungsämtern

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

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Brandenburg

Landkreis Teltow-Fläming
1 Gem. Niedergörsdorf
2 Stadt Jüterbog
3 Gem. Werder
4 Gem. Markdorf
5 Gem. Dennewitz
6 Gem. Rochow
7 Gem. Hohenahlsdorf
8 Gem. Hohenahlsdorf
9 Gem. Werbig
10 Gem. Oehna
11 Gem. Langenlisdorf

Sachsen-Anhalt
Regierungsbezirk Dessau
12 Gem. Hohenahlsdorf
13 Gem. Borgisdorf
14 Gem. Zerkendorf
15 Gem. Welsickendorf

Herausgeber
© Landesvermessungsamt Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (03031) 37 86-0, Telefax: (03031) 3 79 61 26
1. Auflage 1994
Umfassende Aktualisierung 1990 - Einzelne Ergänzungen 1993
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikro- verfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN N 3-7490-3360-9
9 783749 033607

Topographische Karte

1 : 25 000

Normalausgabe

4044

Jüterbog

Landesvermessungsamt
Brandenburg

Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen
Staatsgrenze mit Grenzmarke und Nummer
Landesgrenze
Regierungsbezirkegrenze
Kreisgrenze
Grenze einer kreisfreien Stadt
Gemeindengrenze
Toppunktbezirkegrenze, Standortbezirkegrenze
Neuansiedlungsbezirkegrenze

Siedlungen
NAUEN Name einer Stadt
GoIm Name einer Gemeinde
PLAUE Name eines Stadtteils
Leest Name eines Gemeindeteils
Ausbau Name eines Wohnplatzes
Die Schriftgrößen richten sich nach den Einwohnerzahlen

Gebäude
Geschlossene Bebauung
Einzelne Gebäude
Hervorragende Gebäude
Große Kirche mit Turm
Kirche mit Turm
Kapelle
Turme: massiver Bau, leichter Bau
Schornstein

Historische Bauen
Schlösser, Burgen
Schloßburgen, Burganlagen
Gewächshaus
Friedhof
Sportplatz
Schießstand

Verkehr
Bahnen
Mehrgleisige Eisenbahn
Eingleisige Eisenbahn, elektrifiziert
Anschlußgleis
Schmalspurige Eisenbahn
Straßenbahn
Seilbahn, Schwebelahn, Sessellift

Straßen und Wege
Ausbaustand
45
Schnellverkehrsstraße (mindestens vier Fahrspuren) in Bau mit Klömmenangebe
Hauptstraße (Breite mindestens 6 m)
Hauptstraße (Breite unter 6 m)
Nebenstraße (Breite mindestens 4 m)
Hauptweg befestigt
Nebenweg befestigt oder unbefestigt
Fußweg, Radfahrweg

Gesetzliche Klassifizierung
A 2 Bundesautobahn
B 96 Bundesstraße
L 505 Landesstraße
K 125 Kreisstraße
E 60 Europastraße

Sonstige Verkehrsbauewerke
Hochstraße
Brücken
Steg, Fußgängerbrücke
Tunnel
Eisenbahnfähre, Autofähre
Personenfähre, Anlegestelle

Vegetation
Laubwald
Schneise
Nadelwald
Forstabteilungsnummer
Mischwald
Ersäulne Bäume; Gebüsch
Regelmäßige Baumplanung, Baumschule
Park
Hecke, Walhecke (Knick)
Kleines Waldstück
Hervorragende Bäume
Garten
Weinbau
Sonstige technische Kultur
Wiese, Weide, Stoppel
Moor, Bruch, Sumpf, Torfisch
Schilf, Rohr
Heide
Sand, Kies, Geröll

Gewässer
Stromfluß mit Flußrichtungspfeil
Ankerplatz und Buhnen
Mole, Beginn der Schifffahrt
Fluß mit Wehr und Pegel
Kanal mit Schiffschleuse
Graben mit Seil- oder Stauschleuse
Bach
Zehrwasserwasserführender Bach
Unterirdischer Wasserlauf
Trockener Graben
Furt
Binnensee mit Wasserspiegellinie
Wehr, Tsch
Veränderliche Gewässerfläche
Talperle
Wasserröhre
Quelle
Brunnen
Wasserbehälter - offen, bedeckt
Pumpwerk
Kläranlage

Relief
25 m - Höhenlinie
5 m - Höhenlinie
2,5 m - Höhenlinie
1,25 m - Höhenlinie
Höhepunkt mit Höhenangabe
Felsen
Böschung mit relativer Höhenangabe
Dämme, Deiche

Sonstige topographische Objekte
Denkmal, Denkstein, Meilenstein
Sendeturm; Sendemast
Funkstelle, Umsetzer
Wassermühle
Windmühle
Höhle
Findling
Hüsengrab
Ringwall, Grenzwall, Schanze
Flughafen
Kleine Fabriken
Bergwerk: in Betrieb, außer Betrieb
Bruchfeld
Grabenwerk
Steinrinne, Gruben
Säulenreihe
Mauer, Sitzmauer
Hochspannungseleitungen auf Holz- oder Stahlbetonmasten auf Stahlfäden
Topographischer Bodenpunkt mit Höhenangabe
Topographische Hochpunkte: Kirche, Turm, Gebäude

Abkürzungen
AS Autobahnanschlussstelle
AD Autobahndreieck
AK Autobahnkreuz
B Bach
Bf, BF Bahnhof
BT Beobachtungsraum, Aussichtsraum
Brg, Bg Berg
EWR Elektrizitätswerk
FlHn Flughafen
F Försterei, Forsthaus
...fH, FH Friedhof
...grb, Grb Graben
GBf Güterbahnhof
...Hh, Hfh Haltepunkt, Haltestelle
HBf Hauptbahnhof
HubPl Hubschrauberlandeplatz
JghB Jugendherberge
Kan Kanal
KSR Kopf-Seiten-Rampe
KfHs Krankenhaus
KD Kulturdenkmal
Mhl Mühle
NSG Naturschutzgebiet
SFPl Segelfluggelände
SprSche Sprungschanze
StDZb Standortbelegungsplatz
StCrn Stromschleife
Tf Teich
TP Topographischer Punkt
TrGPl Trassenbelegungsplatz
UW Umkleenark
WT Wasserwerk
WW Wasserverk
ZelPl Zeltplatz, Campingplatz

Koordinaten
Geographische Koordinaten
13°00' Geographische Länge
51°54' Geographische Breite
Gauß-Krüger-Koordinaten
4569 Rechtswert (in km)
5153 Hochwert (in km)
Zur Beachtung: Geographische und rechtwinklige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugsellipsoide (z.B. Krassowski, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. UTM-Meridian-Streifen-system, UTM-Meridianstreifen) zugrunde liegen.

Geodätische Grundlagen
Potenzial Datum
Bezugsfläche: Bessel-Ellipsoid, Zentralpunkt Rauenberg
Gauß-Krüger-Abbildung
Höhenangaben in Metern (Höhepunkte und Höhenlinienangaben) beziehen sich auf den Kronstädter Pegel (HN)
Höhe über NN (Amstardamer Pegel) = Höhe über HN + 0,1 m

Nadelabweichung
Die Nadelabweichung beträgt für dieses Kartenblatt im Jahre 1994 etwa 2'16" östlich; sie nimmt z.Z. jährlich um etwa 0'05" zu.

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

Meter 500 250 0 0,5 1,0 1,5 Kilometer

