

Blattübersicht

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

3844 Horsleben	3845 Wolfsdorf	3846 Wolfsdorf	3847 Friedrichsruh	3848 Mühlberg	3849 Kornitz	3850 Hennersdorf	3851 Hennersdorf	3852 Hennersdorf	3853 Hennersdorf	3854 Görsdorf
3855 Hennersdorf	3856 Lützen	3857 Pöhlitz	3858 Barchitz	3859 Dahme	3860 St. Lehn	3861 Troschitz	3862 Muckrow	3863 Muckrow	3864 Muckrow	3865 Muckrow
3866 Muckrow	3867 Muckrow	3868 Muckrow	3869 Muckrow	3870 Muckrow	3871 Muckrow	3872 Muckrow	3873 Muckrow	3874 Muckrow	3875 Muckrow	3876 Muckrow
3877 Muckrow	3878 Muckrow	3879 Muckrow	3880 Muckrow	3881 Muckrow	3882 Muckrow	3883 Muckrow	3884 Muckrow	3885 Muckrow	3886 Muckrow	3887 Muckrow
3888 Muckrow	3889 Muckrow	3890 Muckrow	3891 Muckrow	3892 Muckrow	3893 Muckrow	3894 Muckrow	3895 Muckrow	3896 Muckrow	3897 Muckrow	3898 Muckrow
3899 Muckrow	3900 Muckrow	3901 Muckrow	3902 Muckrow	3903 Muckrow	3904 Muckrow	3905 Muckrow	3906 Muckrow	3907 Muckrow	3908 Muckrow	3909 Muckrow
3910 Muckrow	3911 Muckrow	3912 Muckrow	3913 Muckrow	3914 Muckrow	3915 Muckrow	3916 Muckrow	3917 Muckrow	3918 Muckrow	3919 Muckrow	3920 Muckrow

Brandenburg
Sachsen-Anhalt
Polen
Sachsen

Herausgeber

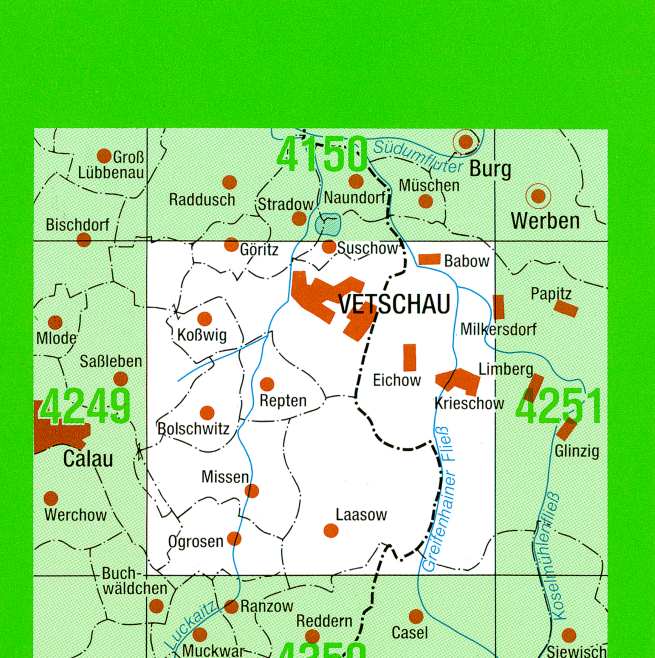
Landesvermessungsamt Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 37 96-0 Telefax: (0331) 37 96-126
1. Auflage 1994
Umfassende Aktualisierung 1993 - Einzelne Ergänzungen 1993
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN N 3-7490-3328-5
9 783749 033287

Topographische Karte 1 : 25 000

Normalausgabe

4250 Vetschau



Landesvermessungsamt Brandenburg

Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen

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

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

- Geschlossene Bebauung
- Einzelne Gebäude
- Hervorragende Gebäude
- Kirche mit Turm
- Kapelle
- Türme - massiver Bau, leichter Bau
- Schornstein
- Historische Mauer
- Schlösser, Burgen
- Schloßruinen, Burgruinen
- Glockenturm
- Kreuz
- Sportplatz
- Schießstand

Verkehr

Bahnen

- Mehrgleisige Eisenbahn
- Engleisige Eisenbahn, elektrifiziert
- Anschlußgleis
- Schmalspurige Eisenbahn
- Straßenbahn
- Selbahn, Schwebelbahn, Sesselfort

Straßen und Wege

Ausbauzustand

- Schweifenstraße (mindestens vier Fahrstreifen)
- 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
- Mischwald
- Einzelne Bäume, Gebüsch
- Regelmäßige Baumplanung, Baumschule
- Park
- Hecke, Walhecke (Knick)
- Kleines Waldstück
- Hervorragende Bäume
- Garten
- Weinbau
- Sonstige technische Kultur
- Wiese, Weide, rasses Stellen
- Moor, Busch, Sumpf, Torfmoos
- Schilf, Rohr
- Heide
- Sand, Kies, Geröll

Gewässer

- Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil
- Ankerplatz und Buhnen
- Mole, Beginn der Schifffahrt
- Fluß mit Wehr und Pegel
- Kanal mit Schiffschleuse
- Gebäude mit See oder Staustause
- Zwischenwasserführender Bach
- Unterirdischer Wasserlauf
- Trockener Graben
- Furt
- Binnensee mit Wassenspiegelhöhe
- Wehr, Teich
- Veränderliche Gewässerfläche
- Talsperre
- Wasserröhre
- Quelle
- Brunnen
- Wasserbehälter - offen, bedeckt
- Pumpwerk
- Kläranlage

Relief

- 25 m - Höhenlinie
- 5 m - Höhenlinie
- 2,5 m - Höhenlinie
- 1,25 m - Höhenlinie
- Höhepunkte mit Höhenangabe
- Felsen
- Böschungen mit relativer Höhenangabe
- Dämme, Deiche

Sonstige topographische Objekte

- Denkmal, Denkstein, Meilenstein
- Sendermast
- Funkstelle, Umsatzer
- Wassermühle
- Windmühle
- Windrad
- Höhle
- Findling
- Hilfsgrab
- Ringspal, Grenzwall, Schanze
- Flughafen
- Kleine Fabriken
- Bergwerk - in Betrieb, außer Betrieb
- Bruchfeld
- Gräberfeld
- Steinbrüche, Gruben
- Steinregal
- Mauer, Stützmauer
- Hochspannungseilungen auf Holz- oder Stahlmasten
- Trigonometrischer Bodenpunkt mit Höhenangabe
- Trigonometrische Hochpunkte: Kirche, Turm, Gebäude

Abkürzungen

AS	Autobahnanschlussstelle	grb, Grb	Graben	NSG	Naturschutzgebiet
AD	Autobahndreieck	GBF	Güterbahnhof	SFPI	Segelflugglaz
AK	Autobahnkreuz	hfn, Hfn	Hafen	SpSchz	Sprungschanze
..B	Bach	HfP	Haltplatz, Haltestelle	StOUbP	Standortübungsplatz
..B, Bf	Bahnhof	HBT	Hauptbahnhof	Str	Straschneille
..BT	Beobachtungsturm, Aussichtsruin	HuBfP	Hutschraubenfahndplatz	T	Teich
..Bp, Bp	Berg	JgHb	Jugendherberge	TP	Trigonometrischer Punkt
..Br	Brunnen	Kan, Kan	Kanal	TrOUbP	Truppenübungsplatz
EW	Elektrizitätswerk	KSR	Kopf-Selen-Rampe	UW	Umspannwerk
Fhfn	Flughafen	KrHs	Krankenhaus	WV	Wasserrum
F	Fürsterei, Forsthaus	KD	Kulturdenkmal	WW	Wasserkern
..Hf, Fh	Friedhof	Mhl	Mühle	ZerP	Zeltplatz, Campingplatz

Koordinaten

Geographische Koordinaten
14°00' Geographische Länge
51°42' Geographische Breite

Gauß-Krüger-Koordinaten
931 Rechtswert (in km)
930 Hochwert (in km)

Zur Beachtung: Geographische und rechtwinklige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugssysteme (z.B. Kosmosvis, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. UTM-Mercator-System, UTM-Mercator) zugrunde liegen.

Geodätische Grundlagen

Potsdam Datum
Bezugfläche: Bessel-Ellipsoid, Zentralpunkt Rauenberg
Höhenangaben in Metern (Höhepunkte 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 1993 etwa 1°35' östlich, so nimmt z.Z. jährlich um etwa 0°05' zu.

Maßstab 1 : 25 000

1 cm der Karte entspricht 250 m der Natur

