

Blattübersicht

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

3944 Hennersdorf	3943 Waldorf	3942 Waldorf	3941 Trautzsch	3940 Mölkau	3939 Kosowatz	3938 Besenitz	3937 Dossow	3936 Dossow	3935 Mackow	3934 Waldorf
3944 Hennersdorf	3943 Waldorf	3942 Waldorf	3941 Trautzsch	3940 Mölkau	3939 Kosowatz	3938 Besenitz	3937 Dossow	3936 Dossow	3935 Mackow	3934 Waldorf

Das Kartenwerk Topographische Karte 1 : 25 000 ist ein Gemeinschaftswerk 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 aktualisierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel oder unmittelbar vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Brandenburg

- Kreisfreie Stadt Cottbus
- Landkreis Spree-Neiße (Sitz Forst/Laustitz)
- Gem. Heinersbrück
- Gem. Gersdorf
- Gem. Gosa
- Gem. Hasow
- Gem. Kahlow
- Gem. Groß Gaglow
- Gem. Gallinchen
- Gem. Kiekebusch
- Gem. Frauendorf
- Gem. Koppatz
- Gem. Roggosen
- Gem. Sergen
- Gem. Kompendorf

Herausgeber

© Landesvermessungsamt Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 37 96-0 Telefax: (0331) 3 79 61 26

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 3-7490-3330-7

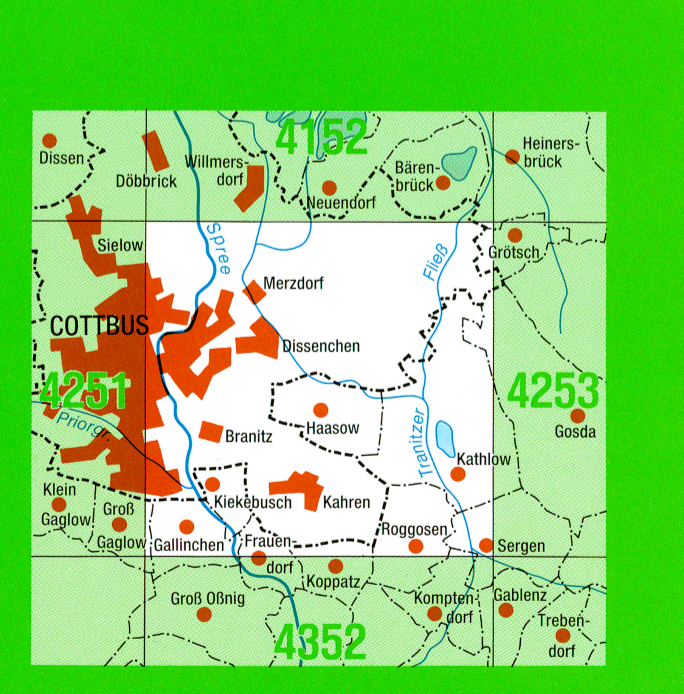


Topographische Karte

1 : 25 000

Normalausgabe

4252 Cottbus O



Landesvermessungsamt
Brandenburg

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

Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen

Staatsgrenze mit Grenzmarke und Nummer
Landesgrenze
Regierungsbezirkegrenze

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

Verkehr

Bahnen

Mehrgleisige Eisenbahn
Eingleisige Eisenbahn, elektrifiziert
Anschlußgleis

Schmalspurige Eisenbahn
Straßenbahn
Selbstbahnen, Schwebelbahnen, Sessellifte

Straßen und Wege

Ausbauzustand

Schnellverkehrsstraße (mindestens vier Fahrstreifen) in B- und K-Kategorie
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 123 Kreisstraße
E 60 Europastraße

Sonstige Verkehrsbauewerke

Tunnel
Eisenbahnfähre, Autofähre
Personenfähre, Anlegestelle

Vegetation

Laubwald
Schneise
Nadelwald
Mischwald
Einzelne Bäume, Gebüsch
Regelmäßige Baumpflanzung, Baumreihe
Park
Hecke, Wallhecke (Knick)
Kleines Waldstück
Hervorragende Bäume

Garten
Weinbau
Forstbetriebsnummer
Sonstige technische Kultur
Wiese, Weide, rassen Stellen
Moor, Bruch, Sumpf, Torfmoos
Schilf, Rohr
Heide
Sand, Kies, Geröll

Gewässer

Strom, Fluß mit Flußrichtungspfeil
Ankerplatz und Buhnen
Mole, Beginn der Schifffahrt
Fluß mit Wehr und Pegel
Kanal mit Schiffschleuse
Gäbeh mit Sieb- oder Stauchschleuse
Bach
Zeitweise wasserführender Bach
Unterirdischer Wasserlauf
Trockener Graben
Furt

Binnensee mit Wasserspiegelhöhe
Wehr, Teich
Veränderliche Gewässerfläche
Talgänge
Hasselfälle
Quelle
Bunnen
Wasserbehälter: offen, bedeckt
Pumpwerk
Kläranlage

Relief

25 m - Höhenlinie
5 m - Höhenlinie
25 m - Höhenlinie
125 m - Höhenlinie
Höhenspunkt mit Höhenangabe
Felsen

Böschungen mit relativer Höhenangabe
Dämme, Deiche

Sonstige topographische Objekte

Denkmal, Denkstein, Melanzen
Sondermüll, Sendemast
Funktafel, Umsender
Wassermühle
Windmühle
Windrad
Höhle
Findling
Hilfsgraben
Rieselgr., Grenzwall, Schanze
Flughafen
Kleine Fabriken

Bergwerk: in Betrieb, außer Betrieb
Buchtweid
Gradierwerk
Steinröhre, Gruben
Steinriegel
Mauer, Stützmauer
Hochspannungseilungen auf Holz- oder Stahlmasten
Trigonometrischer Höhenpunkt mit Höhenangabe
Trigonometrische Hochpunkte: Kirche, Turm, Gebäude

Abkürzungen

AS Autobahnanschlussstelle
AD Autobahnkreuz
AK Autobahnkreuz
...Bf, Bf Bahnhof
BT Beobachtungsturm, Aussichtsturm
...Bf, Bf Berg
...br, Br Brunnen
EW Eisenbahnwerk
FHfr Flughafen
F Forsterei, Forsthaus
...fh, Ff Friedhof

Graben
Güterbahnhof
...Hfr, Hfrn Hafen
Hf Haltepunkt, Haltestelle
HfH Hauptbahnhof
HfBp Hüttschrauberlandplatz
JgHb Jugendherberge
...kan, Kan Kanal
KGR Kopf-Salen-Rampe
Krh Krankenhaus
KD Kulturdenkmal
Mh Mühle

Naturschutzgebiet
SFPf Segelfluggelände
SprSchz Sprungschanze
Standortübungsplatz
Stromschleife
Teich
Trigonometrischer Punkt
TrüUpf Truppenübungsplatz
Umspannwerk
WV Wasserwerk
WW Wasserwerk
ZelPlZ Campingplatz

Koordinaten

Geographische Koordinaten
Geographische Länge
Geographische Breite

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

Zur Beachtung: Geographische und rechtwinklige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugsflächen (z.B. Krassowski, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. Mercator-Streitwärtersystem, UTM-Meridiansystem) zugrunde liegen.

Geodätische Grundlagen

Potsdam Datum
Bezugfläche: Bessel-Ellipsoid; Zentralpunkt: Rauenberg
Gauß-Krüger-Abbildung
Höhenangaben in Metern (Höhenspunkte und Höhenlinienanzahl)
beziehen sich auf den Kronstädter Pegel (HN)
Höhe über NN (Amsterdamer Pegel) = Höhe über HR + 0,1 m

Nadelabweichung

Die Nadelabweichung beträgt für dieses Kartenblatt im Jahre 1993 etwa 1°55' östlich, sie nimmt z.Z. jährlich um etwa 0°05' zu.

