

Blattübersicht

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

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------|----------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2541 Krohnitz | 2542 Hohen Sternberg | 2543 Sternberg | 2544 Wolfsberg | 2545 Wolfsberg | 2546 Wolfsberg | 2547 Wolfsberg | 2548 Wolfsberg | 2549 Wolfsberg | 2550 Wolfsberg | 2551 Wolfsberg | 2552 Wolfsberg |
| 2553 Wolfsberg | 2554 Wolfsberg | 2555 Wolfsberg | 2556 Wolfsberg | 2557 Wolfsberg | 2558 Wolfsberg | 2559 Wolfsberg | 2560 Wolfsberg | 2561 Wolfsberg | 2562 Wolfsberg | 2563 Wolfsberg | 2564 Wolfsberg |
| 2565 Wolfsberg | 2566 Wolfsberg | 2567 Wolfsberg | 2568 Wolfsberg | 2569 Wolfsberg | 2570 Wolfsberg | 2571 Wolfsberg | 2572 Wolfsberg | 2573 Wolfsberg | 2574 Wolfsberg | 2575 Wolfsberg | 2576 Wolfsberg |
| 2577 Wolfsberg | 2578 Wolfsberg | 2579 Wolfsberg | 2580 Wolfsberg | 2581 Wolfsberg | 2582 Wolfsberg | 2583 Wolfsberg | 2584 Wolfsberg | 2585 Wolfsberg | 2586 Wolfsberg | 2587 Wolfsberg | 2588 Wolfsberg |
| 2589 Wolfsberg | 2590 Wolfsberg | 2591 Wolfsberg | 2592 Wolfsberg | 2593 Wolfsberg | 2594 Wolfsberg | 2595 Wolfsberg | 2596 Wolfsberg | 2597 Wolfsberg | 2598 Wolfsberg | 2599 Wolfsberg | 2600 Wolfsberg |

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 Kar-
tenblätter erscheinen in der Regel im Abstand von fünf Jahren in aktua-
lisierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel oder unmit-
telbar vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Brandenburg

Landkreis Märkisch-Oderland (Stütz Seeelow)

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| 1 Stadt Bad Freienwalde (Oder) | 9 Gem. Wölsickendorf/Wolfsberg |
| 2 Gem. Haselberg | 10 Gem. Haselberg |
| 3 Gem. Schifflühle | 11 Gem. Sternberg/Harnsdorf |
| 4 Gem. Neurätz | 12 Gem. Luderstadt/Neugaul |
| 5 Gem. Neuküstrinchen | 13 Stadt Wriezen |
| 6 Gem. Rathsdorf | 14 Gem. Schützenhof |
| 7 Gem. Altranft | 8 Gem. Mädelwitz |

Herausgeber

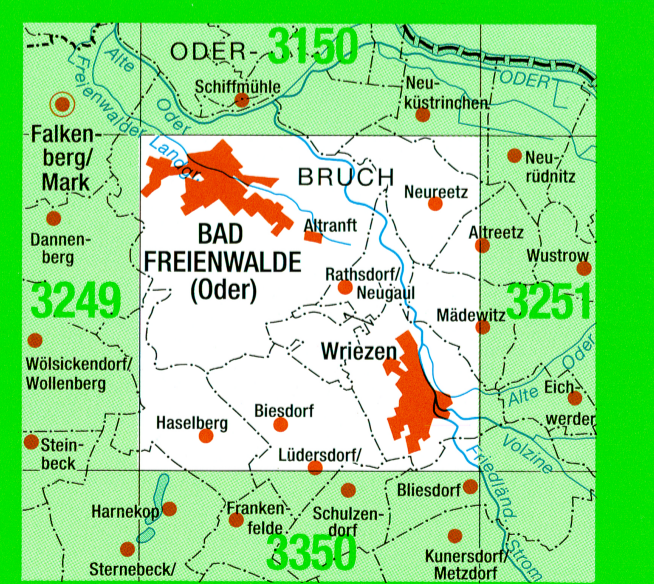
© Landesvermessungsamt Brandenburg 1996
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (03 31) 88 44 - 0 Telefax: (03 31) 8 84 41 26 DateX-J: + 47 47 49 #
1. Auflage 1996
Umfassende Aktualisierung 1993
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des
Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikro-
verfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN N 3-7490-3475-3
9 783749 034758

Topographische Karte 1 : 25 000

Normalausgabe

3250 Bad Freienwalde



**Landesvermessungsamt
Brandenburg**

Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen
 - Staatsgrenz mit Grenzmarke und Nummer
 - Landesgrenze
 - Regierungsgrenzlinie
 - Kresgrenze
 - Grenze einer kreisfreien Stadt
 - Gemeindegrenze
 - Truppenübungsplatzgrenze
 - Standortübungsplatzgrenze
 - Naturschutzgebietgrenze

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

Bahnen
 - Mehrgleisige Eisenbahn
 - Eingleisige Eisenbahn, elektrifiziert
 - Anschlagsgleis
 - Schmalspurige Eisenbahn
 - Straßenbahn
 - S-Bahn, Schwebelbahn, Sesselfelt

Straßen und Wege
Ausbauzustand
 - Schnellverkehrsstraße (mindestens vier Fahrspuren) in Bau
 - Hauptstraße (Breite mindestens 6 m)
 - Hauptstraße (Breite unter 6 m)
 - Nebenstraße (Breite mindestens 4 m)
 - Nebenweg (befestigt)
 - Nebenweg (unbefestigt)
 - Fußweg, Radfahrweg

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

Sonstige Verkehrsbauwerke
 - Hochstraße
 - Brücken
 - Steg, Fußgängerbrücke
 - Tunnel
 - Eisenbahnfähre, Autofähre
 - Personenfähre, Anlegestelle

Vegetation
 - Laubwald
 - Nadelwald
 - Mischwald
 - Einzelne Bäume, Gebüsch
 - Regelmäßige Baumringelung, Baumreihe
 - Park
 - Hecke, Wallhecke (Krickel)
 - Kleines Waldstück
 - Hervorragende Bäume
 - Garten
 - Weinanbau
 - Sonstige technische Kultur
 - Wiese, Weide, nasse Stellen
 - Moor, Bruch, Sumpf, Torfisch
 - Schilf, Rohr
 - Heide
 - Sand, Kies, Geröll

Gewässer
 - Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil
 - Ankerplatz und Bühnen
 - Mole, Beginn der Schifffahrt
 - Fluß mit Wehr und Pögel
 - Kanal mit Schiffschleuse
 - Graben mit Sieb oder Stauschleuse
 - Bach
 - Zehrwiese wasserführender Bach
 - Unterirdischer Wasserlauf
 - Trockenler Graben
 - Fut
 - Binnensee mit Wasserspiegelhöhe
 - Weiher, Teich
 - Veränderliche Gewässerfläche
 - Talpersse
 - Wasserfälle
 - Quelle
 - Brunnen
 - Wasserbehälter: offen, bedeckt
 - Fransenpark
 - Kläranlage

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

Sonstige topographische Objekte
 - Denkmal, Denkstein, Meilenstein
 - Sendeturm, Sendemast
 - Funkturm, Umsetzer
 - Wassermühle
 - Windmühle
 - Windrad
 - Höhle
 - Findling
 - Hünengrab
 - Ringwall, Grenzwahl, Schanze
 - Flughafen
 - Kleine Fabriken
 - Bergwerk: in Betrieb, außer Betrieb
 - Bruchfeld
 - Gradenerk
 - Steinröhre, Gruben
 - Steinriegel
 - Mauer, Stützmauer
 - Hochspannungskabelungen
 - auf Holz- oder Stahlbetonmasten
 - auf Stahlmasten
 - Trigonomischer Bodenpunkt
 - mit Höhenangabe
 - Trigonomische Hochpunkte:
 - Kirche, Turm, Gebäude

Abkürzungen
 - AS Autobahnschließstelle
 - AD Autobahnabzweig
 - AK Autobahnkreuz
 - B, B Bach
 - Bf, Bf Bahnhof
 - BT Beobachtungsturm, Aussichtsraum
 - Bg, Bg Berg
 - Br, Br Brunnen
 - EW Elektrizitätswerk
 - F, F Flughafen
 - F, F Forsterei, Forsthaus
 - F, F Friedhof
 - G, G Graben
 - G, G Güterbahnhof
 - H, H Haltepunkt, Haltestelle
 - H, H Hauptbahnhof
 - H, H Hubspindel
 - H, H Hubschrauberlandeplatz
 - J, J Jugendherberge
 - K, K Kanal
 - K, K Kopf-Selten-Rampe
 - K, K Krankenhaus
 - K, K Kulturdenkmal
 - M, M Mühle
 - NSG Naturschutzgebiet
 - S, S Segelfluggelände
 - S, S Sprünge
 - S, S Standortsübungsplatz
 - S, S Stromschnelle
 - T, T Teich
 - TP Trigonomischer Punkt
 - T, T Truppenübungsplatz
 - U, U Umspannwerk
 - W, W Wasserwerk
 - W, W Wasserwerk
 - Z, Z Zeltpark, Campingplatz

Geodätische Grundlagen
 Geodätisches Datum: Potsdam Datum (Zentralpunkt Raubenberg)
 Bezugsfläche: Besselipsoid
 Orientierung: Berlin, Marienkirche
 Höhenystem: Höhennull (HN)
 Abbildung: Gauß-Krüger-Abbildung

Koordinaten und Höhen der Karte
Geographische Koordinaten
 8° 00' Geographische Länge
 50° 48' Geographische Breite
Gauß-Krüger-Koordinaten
 3425 Rechtswert (in km)
 9630 Hochwert (in km)
 Zur Beachtung: Gauß-Krüger-Koordinaten sind nicht identisch mit den Koordinaten anderer Abbildungssysteme (z.B. UTM-Koordinaten).
 Die Höhen sind in Metern über Höhennull (HN), Bezug Kronstädter Pegel, angegeben. Höhe über Normalhöhennull (NH), Bezug Amsterdamer Pegel = Höhe über HN + 0,15 m.

Umrechnung aus dem World Geodetic System (WGS 84/ETRS 89) in Koordinaten und Höhen der Karte
 GPS-Empfänger zur Positionsbestimmung in der Erdoberfläche liefern unter anderem auf das WGS 84-Ellipsoid bezogene Geographische Koordinaten und Höhen. Sie können durch Änderung folgender Werte in Geographische Koordinaten und HN-Höhen dieses Kartenblattes umgerechnet werden:
 +6,72" für die Geographische Länge, +5,12" für die Geographische Breite, -38 m für die HN-Höhe

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

