

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

3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352
3343	3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351	3352

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 aktui-  
lierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel oder unmit-  
telbar vom Herausgeber bezogen werden.

**Verwaltungsgliederung**

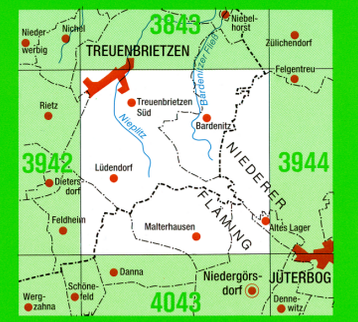
Bundesrepublik Deutschland  
Brandenburg  
Landkreis Potsdam-Mittelmark (Sitz Bietig)  
1 Gem. Rietz b. Treuenbrietzen  
2 Stadt Treuenbrietzen  
3 Gem. Bardenitz  
4 Gem. Fachsenheim  
Landkreis Teltow-Fläming  
5 Gem. Nuthetal  
6 Stadt Jüterbog  
7 Gem. Danna  
8 Gem. Malterhausen  
9 Gem. Niedergörsdorf  
10 Gem. Altes Lager

**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 1991 - 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 3-7490-3289-0  
9 783749 032891

**Topographische Karte**  
**1 : 25 000**  
Normalausgabe

**3943**  
**Treuenbrietzen**



Landesvermessungsamt  
Brandenburg

**Zeichenerklärung (Auszug)**

**Grenzen**  
Staatsgrenze mit Grenzmarke und Nummer  
Landesgrenze  
Regierungsbezirkegrenze  
Kreisgrenze  
Grenze einer kreisfreien Stadt  
Gemeindegrenze  
Truppenübungsplatzgrenze,  
Standortübungsplatzgrenze  
Naturschutzgebietsgrenze

**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  
Seilbahn, Schwebelbahn, Sesselfort

**Straßen und Wege**  
**Ausbauzustand**  
Schmalverkehrsstraße  
immediates vier Fahrstreifen  
mit Kilometerangabe  
Hauptstraße (Breite mindestens 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  
Schwarzwald  
Nadelwald  
Forstbetriebsnummer  
Mischwald  
Ersine Bäume, Gebüsch  
Regelmäßige Baumanpflanzung,  
Baumreihe  
Park  
Hecke, Walhecke (Knick)  
Kleines Waldstück  
Hervorragende Bäume  
Garten  
Weinbau  
Sonstige technische Kultur  
Wiese, Weide,  
nasse Stellen  
Moos, Bruch, Sumpf,  
Torfmoos  
Schilf, Rohr  
Heide  
Sand, Kies, Geröll

**Gewässer**  
Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil  
Ankerplatz und Buhnen  
Mole, Beginn der Schifffahrt  
Fluß mit Wehr und Peggel  
Kanal mit Schiffschleuse  
Graben mit Sieb oder Stauschleuse  
Bach  
Zehrwiese wasserführender Bach  
Unterirdischer Wasserlauf  
Trockener Graben  
Furt  
Binnensee mit  
Wasserspiegelhöhe  
Waher, Teich  
Veränderliche Gewässerfläche  
Talsperre  
Wassersfalle  
Quelle  
Brunnen  
Wasserbehälter - offen, bedeckt  
Pumpwerk  
Kläranlage

**Relief**  
25 m - Höhenlinie  
5 m - Höhenlinie  
125 m - Höhenlinie  
Höhepunkt mit Höhenangabe  
Felsen  
Böschungsmarkierung  
Dämme, Deiche

**Sonstige topographische Objekte**  
Denkmal, Denkstein, Meilenstein  
Serdutium, Sendemast  
Funkstelle, Umsetzer  
Wassermühle  
Windmühle  
Windrad  
Höhle  
Findling  
Hünengrab  
Ringwall, Grenzwall, Schanze  
Flughafen  
Kleine Fabriken  
Bergwerk - in Betrieb, außer Betrieb  
Bruchfeld  
Grabenwerk  
Steinbrüche, Gruben  
Steinriegel  
Mauer, Sitzmauer  
Hochspannungsfährlinien:  
auf Holz- oder Stahlbetonmasten  
auf Stahlmasten  
Trigonometrischer Bodpunkt  
mit Höhenangabe  
Trigonometrische Hochpunkte:  
Kirche, Turm, Gebäude

**Abkürzungen**  
AS Autobahnanschlussstelle  
AD Autobahnkreuz  
AK Autobahnkreuz  
b, B Bach  
b, Bf Bahnhof  
BT Beobachtungsturm, Ausschussturm  
Bg, Bg Berg  
br, Br Brunnen  
EW Elektrizitätswerk  
FlHr Flughafen  
F Fährhaus, Fährhaus  
f, fM Fährhaus  
Graben  
Gbr Güterbahnhof  
Hafen  
Haltepunkt, Haltestelle  
Hbf Hauptbahnhof  
HüaPl Hübscherbergplatz  
JghH Jugendherberge  
kan, Kan Kanal  
KSR Kopf Saiten-Rampe  
KRhs Krankenbus  
KZ Fährhaus  
MNI Mülldeponie  
NSG Naturschutzgebiet  
SpPl Spiegelfeld  
SprSchz Sprungschanze  
StOUbPl Standortübungsplatz  
Stromschleife  
T Teich  
TP Trigonometrischer Punkt  
TrÜbPl Truppenübungsplatz  
U Unspannwerk  
Wt Wasserraum  
Ww Wasserkwerk  
ZelPl Zelplatz, Campingplatz

**Koordinaten**  
**Geographische Koordinaten**  
12°30' Geographische Länge  
52°10' Geographische Breite  
**Gauß-Krüger-Koordinaten**  
4568 Rechtswert (in km)  
5764 Querswert (in km)  
Zur Beachtung: Geographische und rechtwinklige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugsebenen (z.B. Krassowski, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. UTM-Meridian-Strahlensystem, UTM-Mediansystem) zugrunde liegen.

**Geodätische Grundlagen**  
Potsdam Datum  
Bezugfläche: Bessel-Ellipsoid, Zeitraumpunkt Raerenberg  
Gauß-Krüger-Abbildung  
Höhenangaben in Metern (Höhenpunkte und Höhenlinienzahlen)  
beziehen sich auf den Konstanzer Pegel (NN)  
Höhe über NN (Amsterdamer Pegel) = Höhe über HN + 0,1 m

**Nadelabweichung**  
Die Nadelabweichung beträgt für dieses Kartenblatt  
im Jahre 1993 etwa 217° östlich;  
sie nimmt 2,2° jährlich um etwa 010" zu.

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

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

