

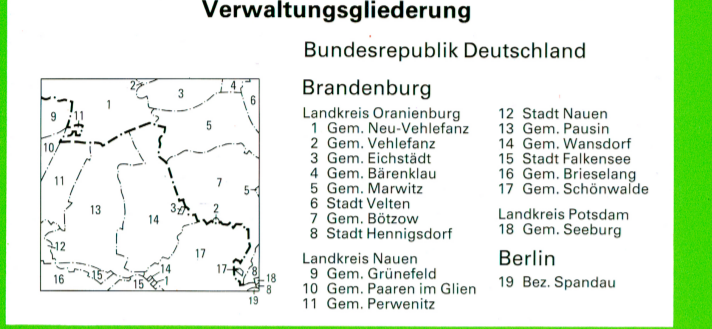
### Blattübersicht

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

3243 Lünam	3244 Kremmen	3245 Dransburg	3246 Wanditz	3247 Besenitz	3248 Mehow	3249 Heckenberg
3343 Nauen	3344 Bötzow	3345 Hennigsdorf	3346 Bogitz	3347 Kramitz	3348 Werneuchen	3349 Fitzfelde
3443 Wustermark	3444 Falkensee	3445 Spargau	3446 Berlin-Mitte	3447 Berlin-Mitte	3448 Alt-Landburg	3449 Strausberg
3543 Ketzin	3544 Potsdam Nord	3545 Berlin-Zehlendorf	3546 Berlin-Mitte	3547 Berlin-Mitte	3548 Königs Wusterhausen	3549 Hetzfelde
3643 Werder (Havel)	3644 Potsdam	3645 Großbeeren	3646 Blankenfelde	3647 Zeuthen	3648 Friedersdorf	3649 Spreenhagen
3743 Beetz	3744 Wildenbruch	3745 Trobin	3746 Zossen	3747 Königs Wusterhausen	3748 Friedersdorf	3749 Storkow

Kartenblätter der TK 25, die als Topographische Stadtkarte (TSK 25) bearbeitet wurden:  
8 Blattnummer der TSK 25

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 aktuali-  
sierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel oder unmittel-  
bar vom Herausgeber bezogen werden.



### Herausgeber

© Landesvermessungsamt Brandenburg  
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam  
Telefon: (0331) 37 96-0 Telefax: (0331) 37 91 26  
in Zusammenarbeit mit dem Land Berlin  
Senatsverwaltung für Bau- und Wohnungswesen - V.  
Manateler Straße 16, 10713 Berlin  
Telefon: (030) 6 67 66 29 Telefax: (030) 6 67 31 17

1. Auflage 1993

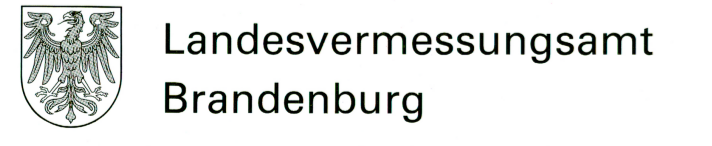
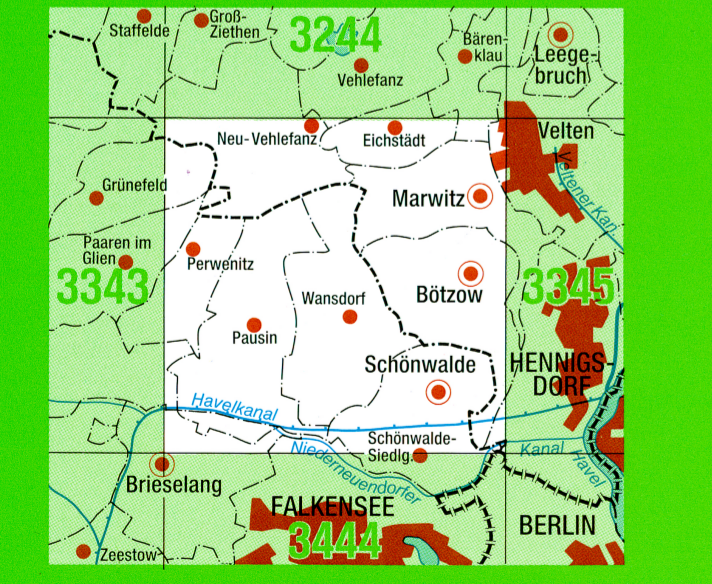
Umfassende Aktualisierung 1990 - Einzelne Ergänzungen 1992

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigungen nur mit Erlaubnis des  
Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z. B. Nachdruck, Fotokopie, Mikro-  
verfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN 3-7490-3253-X

# Topographische Stadtkarte 1 : 25 000 Normalausgabe Blatt 1

## 3344 Bötzow



### Zeichenerklärung (Auszug)

#### Grenzen

Landesgrenze  
Bezirksgrenze  
Kriegsgrenze  
Grenze einer kreisfreien Stadt

Gemeindegrenze  
Truppenübungsplatzgrenze  
Ständebürgerschaftsgrenze  
Naturschutzgebietsgrenze

#### Siedlungen

**BERLIN**  
Erkner

Name einer Stadt  
Name einer Gemeinde

**MITTE**  
Kolberg  
Ausbau

Name eines Stadtteils  
Name eines Gemeindeteils  
Name eines Wohnplatzes

Die Schriftgrößen richten sich nach den Einwohnerzahlen

Wohnbebauung  
Ereignis Gebäude  
Öffentliche Gebäude  
Große Kirche mit Turm  
Kirche mit Turm  
Kapelle  
Turm: massiver Bau, leichter Bau

Industrie- und Gewerbefläche  
Schloss, Burgen  
Schloßruinen, Burganlagen  
Gewächshaus  
Friedhof  
Sportplatz  
Straßenamen (Auswahl)

#### Verkehr

##### Bahnen

Mehrgleisige Eisenbahn mit Bahnhof  
Eingleisige Eisenbahn, elektrifiziert  
Anschlußgleis

S-Bahn mit Station  
U-Bahn mit Station  
Straßenbahn

##### Straßen und Wege

**Ausbaustand**

Schnellverkehrsstraße  
In mindestens vier Fahrstreifen  
mit Klombestattung  
Hauptstraße (Breite mindestens 8 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

**Verkehrsbedeutung**

Fernverkehr  
Hochstraße  
Tunnel  
Eisenbahnfähre, Autofähre  
Personenfähre, Anlegestelle

#### Sonstige Verkehrsbauewerke

Brücken  
Steg, Fußgängerbrücke

#### Vegetation

Laubwald  
Nadelwald  
Farnstättelungsnummer  
Mischwald  
Einzelne Bäume, Gebüsch  
Regelmäßige Baumpflanzung, Baumreihe  
Park  
Hecke, Walhecke (Knicke)  
Kleines Waldstück  
Hervorstechende Bäume

Garten  
Weinbau  
Sonstige technische Kultur  
Wiese, Weid, reise Ställe  
Moor, Bruch, Sumpf, Torfstich  
Schiff, Rohr  
Heide  
Sand, Kies, Geröll

#### Gewässer

Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil  
Ankerplatz und Bahnen  
Mole, Beginn der Schifffahrt  
Fluß mit Wehr und Pegel  
Kanal mit Schiffschleuse  
Graben mit Stiel oder Stauschleuse  
Bach  
Zehrwasserwasserführender Bach  
Unterirdischer Wasserlauf  
Trockener Graben  
Furt

Binnensee mit Wasserspiegelhöhe  
Wehr, Tech  
Veränderliche Gewässerfläche  
Talpegere  
Wasserfälle  
Quelle  
Bromen  
Wasserbehälter: offen, bedeckt  
Pumpwerk  
Kläranlage

#### Relief

25 m - Höhenlinie  
5 m - Höhenlinie  
25 m - Höhenlinie  
1,25 m - Höhenlinie  
Höhenniveau mit Höhenangabe

Böschung mit relativer Höhenangabe  
Dämme, Deiche

#### Sonstige topographische Objekte

Denkmal, Denkstein, Meilenstein  
Sondermünz, Sondermünz  
Funkstelle, Umsender  
Wassermühle  
Windmühle  
Windrad  
Höhle  
Findling  
Hünengrab  
Ringwall, Grenzwall, Schanze  
Festung  
Kleine Fabriken

Baracken: in Betrieb, außer Betrieb  
Bruchfeld  
Grabenwerk  
Steinbrüche, Gruben  
Steinriegel  
Mauer, Stützmauer  
Hochspannungsfaltungen: auf Holz- oder Stahlbetonmasten auf Stahlmasten  
Tropenometrischer Bodenpunkt mit Höhenangabe  
Tropenometrischer Hochpunkt: Kirche, Turm, Gebäude

#### Abkürzungen

AS Autobahnausfahrt  
AD Autobahnkreuz  
AK Autobahnkreuz  
B Bach  
Bf Bahnhof  
Bst Beobachtungssturm, Ausschüttung  
Bp Berg  
Br Brunnen  
ELW Elektronenwerk  
FWRn Forsthaus  
F Forsthaus  
Fht Friedhof

Graben  
Güterbahnhof  
Hafen  
Haltepunkt, Haltestelle  
Hauptbahnhof  
Hubschrauberlandeplatz  
Jugendherberge  
Kanal  
Kopf-Straßen-Rampe  
Krananlage  
Kulturdenkmal  
Mühle

NSG Naturschutzgebiet  
Sf/Pl Siegelplatz  
Spr/Sch Sprungschanze  
St/Pl Ständerungsplatz  
Stn Stromschiene  
T Teich  
TP Tropenometrischer Punkt  
Tr/Pl Truppenübungsplatz  
UW Umpannungswerk  
W Wasserrinne  
WV Wasserwerk  
Zp/Pl Zeltplatz, Campingplatz

#### Koordinaten

**Geographische Koordinaten**  
13°0' Geographische Länge  
52°30' Geographische Breite

**Gauß-Krüger-Koordinaten**  
468 Rechtwert (in km)  
581 Hochtvert (in km)

Zur Beachtung Geographische und rechteckige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugsflächen (z.B. Krassowski, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. G-Meridian-System, UTM-Meridian) zugrunde liegen.

#### Geodätische Grundlagen

Potsdam Datum  
Bezugsfläche: Bessel-Ellipsoid, Zentralpunkt Raubenberg  
Gauß-Krüger-Abbildung  
Höhenangaben in Metern (Höhenniveau und Höhenlinien) 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 1985 etwa 2'10" östlich; sie nimmt z.Z. jährlich um etwa 0'05" zu.

#### Maßstab 1 : 25 000

1 cm der Karte entspricht 250 m der Natur

