



Blattübersicht
der Topographischen Karte 1 : 25 000 (TK25)
in der Bundesrepublik Deutschland (Ausschnitt)

3294	3295	3296	3297	3298	3299	3300	3301
Kremmen	Oranienburg	Wenditz	Hochdamm	Hochdamm	Prohnsdorf	Prohnsdorf	Prohnsdorf
3344	3345	3346	3347	3348	3349	3350	3351
Böbber	Hennigsdorf	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin
3404	3405	3406	3407	3408	3409	3410	3411
Falkenberg	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin
3544	3545	3546	3547	3548	3549	3550	3551
Preußisch Bornheim	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin	Berlin

Brandenburg

Diese Karte ist ein ATKIS®-Produkt, das aus dem Digitalen Basis-Landschaftsmodell des Amtlichen Topographisch-Kartographischen Informationssystems ATKIS®, einem Gemeinschaftsprojekt der deutschen Landesvermessung, abgeleitet ist. Sie liegt auch im Rasterdatenformat vor. Karten und Rasterdaten können vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Land Brandenburg

Landkreis Barnim (Stiz Eberswalde)	1 Gem. Rüditz
	2 Gem. Sydower Fließ
	3 Stadt Bernau bei Berlin
	4 Stadt Werneuchen
Landkreis Märkisch-Oderland (Stiz Seelow)	5 Gem. Beiersdorf-Freudenberg
	6 Stadt Ahlandsberg

Herausgeber
© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 105, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 89 44 - 1 23 Telefax: (0331) 89 44 - 1 26
E-Mail: poststelle@geobasis-bb.de
Internet: http://www.geobasis-bb.de

2. Auflage 2011
Grundaktualität: 8/2009 - Einzelne Ergänzungen 7/2010

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.

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM
Name einer Stadt

Nuthetal
Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

STERN
Name eines Stadteils

Nudow
Name eines Gemeindetats

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Ver- und Entsorgung

Verkehr

Vegetation

Gewässer

Relief

Grenzen

Geodätische Grundlagen

Koordinaten

Gauß-Krüger-Koordinaten

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

