



Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM Name einer Stadt
Nuthetal Name einer Gemeinde
STERN Name eines Stadteils
Nudow Name eines Gemeindeteils

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Ver- und Entsorgung

Vegetation

Gewässer

Relief

Grenzen

Geodätische Grundlagen

Koordinaten

Maßstab 1 : 25 000

1cm der Karte entspricht 250 m der Natur



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

2294	2295	2296	2297	2298	2299	2300	2301
NI Lerchen	Wittenberg Bismarck	Parkberg	Kramper	Dammwalde	Eibenmühl	Friedhof	
3024	3025	3026	3027	3028	3029	3030	3031
Prezler	Groß Garz Wittenberg Bad Wilmsack	Glöwen	Dameritzin	Kartz	Lipow		
3134	3135	3136	3137	3138	3139	3140	3141
Apertzen (Überritz)	Leopzin	Hansesatz (Vahren)	Hansesatz (Werben/Übel)	Hansesatz (Havelberg)	Hansesatz (Gosau)	Neustadt (Gosau)	Wiltberg
3234	3235	3236	3237	3238	3239	3240	3241
Hennack	Melldorf	Hansesatz (Vahren)	Gulbeck	Schöps (Übel)	Sander	Rhinow	Freisack

Bearbeitungsgebiet der Landesvermessung und Geobasisinformation 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 Prignitz (Stz Perleberg)

- Gem. Plattenburg
- Gem. Leipe/Quilow
- Stadt Bad Wilmsack
- Gem. Gunttow

Herausgeber

Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (030) 1 89 44 - 1 23 Telefax: (030) 1 89 44 - 1 26
E-Mail: poststelle@geobasis-bb.de
Internet: http://www.geobasis-bb.de

2. Auflage 2011

Grundaktualität 7/2010 - Einzelne Ergänzungen 9/2010

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.

ISBN 978-3-7490-3646-2

