

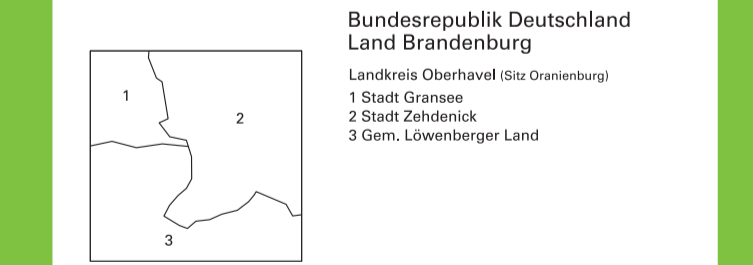
Blattübersicht  
der Topographischen Karte 1 : 25 000 (TK25)  
in der Bundesrepublik Deutschland (Ausschnitt)

2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948
Frederdorf	Neuhausen-Görschen	Hasenberge	Gransow	Milkenberg	Neuhausen	Vorstettin	Frederdorf
3041	3042	3043	3044	3045	3046	3047	3048
Löwenberg	Neuhausen	Löwenberg	Gransow	Neuhausen	Zehdenick	Gransow	Neuhausen
3141	3142	3143	3144	3145	3146	3147	3148
Wilberg	Falkenberg	Wittenberg	Kraatz	Nassenheide	Löwenberg	Milkenberg	Gransow
3241	3242	3243	3244	3245	3246	3247	3248
Frösack	Königsbrunn	Löwen	Kraatz	Gransow	Milkenberg	Borsdorf	Milkenberg

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 Oberhavel (Sitz Gransow)  
1 Stadt Gransow  
2 Stadt Zehdenick  
3 Gem. Löwenberger Land

Herausgeber

Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg  
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam  
Telefon: (0331) 88 44 - 1 23 Telefax: (0331) 88 44 - 1 26  
E-Mail: poststelle@geobasis-bb.de  
Internet: http://www.geobasis-bb.de

2. Auflage 2012  
Grundaktualität 7/2010 - Einzelne Ergänzungen 3/2011

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 978-3-7490-3480-2



Zeichenerklärung (Auszug)

**Siedlung**

**POTSDAM**  
Name einer Stadt

**Nuthetal**  
Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

**STERN**  
Name eines Stadtecks

**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

