



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

Mecklenburg-Vorpommern		Brandenburg		Polen	
2941	2942	2943	2944	2945	2946
2947	2948	2949	2950	2951	2952
2953	2954	2955	2956	2957	2958
2959	2960	2961	2962	2963	2964
2965	2966	2967	2968	2969	2970
2971	2972	2973	2974	2975	2976
2977	2978	2979	2980	2981	2982
2983	2984	2985	2986	2987	2988
2989	2990	2991	2992	2993	2994
2995	2996	2997	2998	2999	3000

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 Uckermark (Siehe Freudenau)	1 Stadt Templin
Landkreis Barnim (Siehe Eberswalde)	2 Gem. Temmen-Ringenwalde
	3 Gem. Milmersdorf
	4 Gem. Gerawalde
	5 Gem. Fichte-Siegelitz
	6 Stadt Angermünde
	7 Gem. Friedrichswalde
	8 Stadt Joachimsthal

**Herausgeber**

© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg  
Heinrich-Mann-Allee 103, 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 2012  
Grundakkualität 10/2010 - Einzelne Ergänzungen 9/2011

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.

**Zeichenerklärung (Auszug)**

**Siedlung**

**POTSDAM**  
Name einer Stadt

**Nuthetal**  
Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

**STERN**  
Name eines Stadtteils

**Nudow**  
Name eines Gemeindeteils

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**  
1 cm der Karte entspricht 250 m der Natur

