



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

3900	3901	3902	3903	3904	Polen
Groß Leutchen	Goyatz	Größ Müchlow	Neuzelle	Wartenitz	
4000	4001	4002	4003	4004	
Straupitz	Liebersen	Janzitz	Kerwitz	Guben	
4100	4101	4102	4103		
Blum	Werken	Patz	Jänischglöhe		
4200	4201	4202	4203		
Verschay	Cottbus - Stribitz	Cottbus	Forst (Lauwitz)		

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 Spree-Neiße	Sitz Forst (Lauwitz)
1 Stadt Guben	
2 Gem. Schenkendöbern	

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@lvermap.brandenburg.de  
Internet: http://www.geobasis-bb.de

2. Auflage 2010  
Grundaktualität 6/2007 - Einzelne Ergänzungen 5/2009  
Stand der Unterlagen im beschriebenen Staatsgebiet 1972  
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**  
1cm der Karte entspricht 250 m der Natur

