



Topographische Karte 1 : 25 000

Lindow (Mark)

Blattübersicht

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

Brandenburg											
2933	2940	2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948	2949	2950
Damerow	Blumenthal	Frederitz	Neuruppin-Gülden-Gebirge	Rheinsberg-Charlottenau	Gransee	Milkenberg	Hennersdorf				
3039	3040	3041	3042	3043	3044	3045	3046				
Dernitz	Kyritz	Lügow	Neuruppin	Lindow (Mark)	Großsenz	Hörn-Mark	Zahlewick				
3139	3140	3141	3142	3143	3144	3145	3146				
Bredow	Nauenitz-Görsch	Wilberg	Fehrbellin	Wilmanns-Abtzeck	Stolpe	Nassenheide	Lohmen				
3239	3240	3241	3242	3243	3244	3245	3246				
Saatz	Rhinow	Freeseck	Königsfort	Lützen	Kremmen	Oranienburg	Wundtitz				
Sachsen - Anhalt											
Berlin											

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.



Herausgeber

© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 105, 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 2011
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 978-3-7490-3648-6

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 Gemeindeteils

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Ver- und Entsorgung

Vegetation

Gewässer

Relief

Grenzen

Geodätische Grundlagen

Koordinaten

Gauß-Krüger-Koordinaten

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

