



2549 Söritz



Topographische Karte 1:25 000

Blattübersicht

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

		Mecklen	burg – Vo	rpomme	rn	ļ	
2445	2446	2447	2448	2449	2450	2451	Polen
Neu- brandenburg	Pragsdorf	Groß Mi l tzow	Strasburg (Uckermark)	— Pasewa l k	Viereck	Rothen- klempenow	
2545	2546	2547	2548	2549	2550	2551	2552
Burg Stargard	Ba ll in	Woldegk	Hetzdorf	Göritz —	Brüssow	Löcknitz	Grambov
2645	2646	2647	2648	2649	2650	2651	2652
Carpin	Feldberg	Fürsten- werder	Prenzlau – Dede l ow	Prenzlau	Carmzow	Storkow	Nadrense
2745	2746	2747	2748	2749	2750	2751	2752
Lychen	Lychen – Beenz	Boitzenburg	Haß l eben	Potz l ow	Gramzow	Penkun	Gartz (Ode
		В	randenbı	ırg			

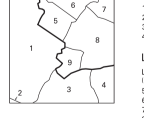
Bearbeitungsgebiet der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg

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 Uckernark (Sitz Prenzlau)

1 Gem. Uckerland
2 Stadt Prenzlau
3 Gem. Göritz
4 Gem. Schönfeld



4 Gem. Schönfeld

Land Mecklenburg-Vorpommern

Landkreis Vorpommern-Greifswald
(Sitz Greifswald)
5 Gem. Brietzig
6 Gem. Papendorf
7 Stadt Pasewalk
8 Gem. Rollwitz
9 Gem. Nieden

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

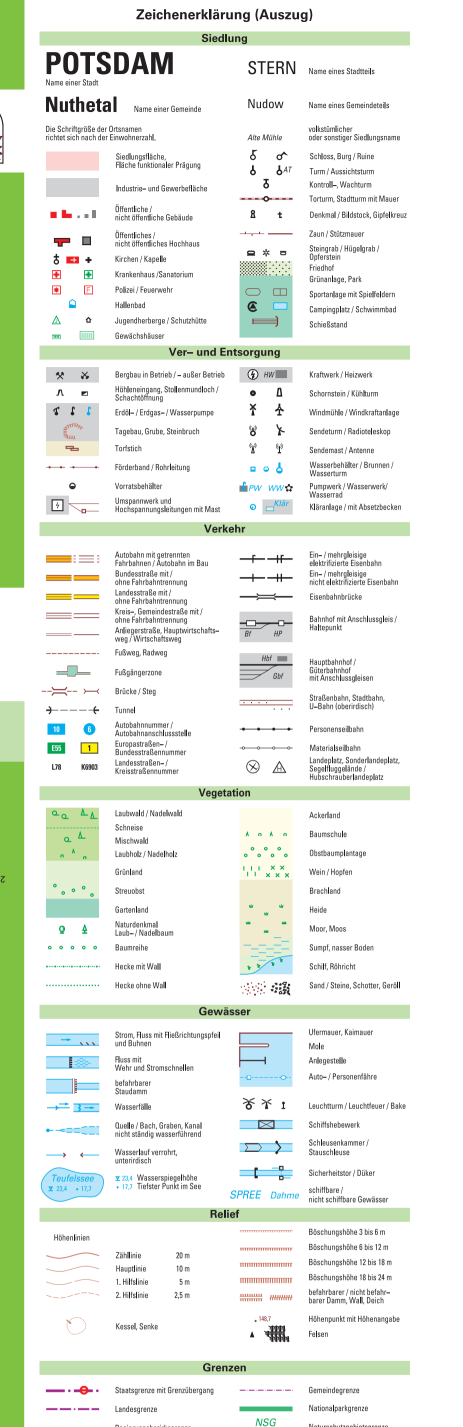
2. Auflage 2012

Grundaktualität 10/2010 · 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 978-3-7490-3780-3





Geodätische Grundlagen

entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)

Höhen über Normalhöhennull (NHN), Pegel Amsterdam = HN + 0,1 m

Umrechnung von Höhen aus dem ETRS89 / WGS84 in NHN:- 37,0 m

Gauß–Krüger–

Koordinaten

(bezogen auf Potsdam-Datum)

4574 Rechtswert (in km)

⁵⁷97 Hochwert (in km)

Bezugssystem: Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89),

Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)
Höhensystem: Höhen in Meter über Höhennull (HN), Pegel Kronstadt

Koordinaten

Koordinaten

(bezogen auf ETRS89 / WGS84)

13°04′53,9′′ Geographische Länge

52°17′55,0′′ Geographische Breite

Maßstab 1 : 25 000

1cm der Karte entspricht 250 m der Natur

(ö. L. von Greenwich)

UTM-Koordinaten

der Zone 33

(bezogen auf ETRS89/WGS84)

³70 E Ostwert (in km)

⁵⁷**96 N** Nordwert (in km)

RUHLEBEN 53°23′54,5′′ 29 56⁻ © Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg Topographische Karte 1:25000, Blatt 2549 Göritz

Topographische Karte 1:25000, Blatt 2549 Göritz