



Mildenberg 2945

Topographische Karte 1 : 25 000

2945 Mildenberg

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

Mecklenburg – Vorpommern											
2901	2902	2903	2904	2905	2906	2907	2908	2909	2910	2911	2912
Dosse	Elbe	Rheinsberg	Forschenberg	Bredeneiche	Geestritz	Tarnitz	Gerswalde				
2913	2914	2915	2916	2917	2918	2919	2920	2921	2922	2923	2924
Freuzdorf	Neuhausen	Übersingberg	Dachauzen	Domsee	Mühlentzsch	Hammelpörsing	Vietzenhagen	Freydenberg			
2925	2926	2927	2928	2929	2930	2931	2932	2933	2934	2935	2936
Lügow	Neuhausen	Lindenberg	Grünzsch	Hein-Mitz	Zehdenick	Wald-Schönholz	Juchaczin				
2937	2938	2939	2940	2941	2942	2943	2944	2945	2946	2947	2948
Wilberg	Fehrbellin	Waltowitz	Krammsee	Sonnenberg	Neesenheide	Laternwalde	Maisow	Waldow	Dersowitz		

Brandenburg

Bearbeitungsgebiet der Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland	
Land Brandenburg	
Landkreis Oberhavel (Stz Oranienburg)	1
1 Stadt Granssee	2
2 Stadt Friedenau/Havel	3
3 Stadt Zehdenick	4
Landkreis Uckermark (Stz Prenzlau)	
4 Stadt Templin	

Herausgeber

© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
 Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
 Telefon: (0331) 85 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: 9/2010 - 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 978-3-7490-3506-9

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM
 Name einer Stadt
 Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Nuthetal
 Name einer Gemeinde

STERN
 Name eines Stadteils

Nudow
 Name eines Gemeindeteils

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

