



Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM
Name einer Stadt

Nuthetal
Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Ver- und Entsorgung

Verkehr

Vegetation

Gewässer

Relief

Grenzen

Geodätische Grundlagen

Koordinaten

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



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

3336	3336	3337	3338	3339	3340	3341	3342
Uckermark	Uckermark	Uckermark	Uckermark	Uckermark	Uckermark	Uckermark	Uckermark
3343	3343	3343	3343	3343	3343	3343	3343
3344	3344	3344	3344	3344	3344	3344	3344
3345	3345	3345	3345	3345	3345	3345	3345
3346	3346	3346	3346	3346	3346	3346	3346
3347	3347	3347	3347	3347	3347	3347	3347
3348	3348	3348	3348	3348	3348	3348	3348
3349	3349	3349	3349	3349	3349	3349	3349
3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350	3350
3351	3351	3351	3351	3351	3351	3351	3351
3352	3352	3352	3352	3352	3352	3352	3352
3353	3353	3353	3353	3353	3353	3353	3353
3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354	3354
3355	3355	3355	3355	3355	3355	3355	3355
3356	3356	3356	3356	3356	3356	3356	3356
3357	3357	3357	3357	3357	3357	3357	3357
3358	3358	3358	3358	3358	3358	3358	3358
3359	3359	3359	3359	3359	3359	3359	3359
3360	3360	3360	3360	3360	3360	3360	3360
3361	3361	3361	3361	3361	3361	3361	3361
3362	3362	3362	3362	3362	3362	3362	3362
3363	3363	3363	3363	3363	3363	3363	3363
3364	3364	3364	3364	3364	3364	3364	3364
3365	3365	3365	3365	3365	3365	3365	3365
3366	3366	3366	3366	3366	3366	3366	3366
3367	3367	3367	3367	3367	3367	3367	3367
3368	3368	3368	3368	3368	3368	3368	3368
3369	3369	3369	3369	3369	3369	3369	3369
3370	3370	3370	3370	3370	3370	3370	3370
3371	3371	3371	3371	3371	3371	3371	3371
3372	3372	3372	3372	3372	3372	3372	3372
3373	3373	3373	3373	3373	3373	3373	3373
3374	3374	3374	3374	3374	3374	3374	3374
3375	3375	3375	3375	3375	3375	3375	3375
3376	3376	3376	3376	3376	3376	3376	3376
3377	3377	3377	3377	3377	3377	3377	3377
3378	3378	3378	3378	3378	3378	3378	3378
3379	3379	3379	3379	3379	3379	3379	3379
3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380	3380
3381	3381	3381	3381	3381	3381	3381	3381
3382	3382	3382	3382	3382	3382	3382	3382
3383	3383	3383	3383	3383	3383	3383	3383
3384	3384	3384	3384	3384	3384	3384	3384
3385	3385	3385	3385	3385	3385	3385	3385
3386	3386	3386	3386	3386	3386	3386	3386
3387	3387	3387	3387	3387	3387	3387	3387
3388	3388	3388	3388	3388	3388	3388	3388
3389	3389	3389	3389	3389	3389	3389	3389
3390	3390	3390	3390	3390	3390	3390	3390
3391	3391	3391	3391	3391	3391	3391	3391
3392	3392	3392	3392	3392	3392	3392	3392
3393	3393	3393	3393	3393	3393	3393	3393
3394	3394	3394	3394	3394	3394	3394	3394
3395	3395	3395	3395	3395	3395	3395	3395
3396	3396	3396	3396	3396	3396	3396	3396
3397	3397	3397	3397	3397	3397	3397	3397
3398	3398	3398	3398	3398	3398	3398	3398
3399	3399	3399	3399	3399	3399	3399	3399
3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400	3400

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 Havelland (Stz Rathenow)
1 Gem. Milower Land
2 Stadt Rathenow
3 Stadt Premnitz

Land Sachsen-Anhalt
Landkreis Stendal (Stz Stendal)
4 Gem. Schönhausen (Elbe)
5 Gem. Wust

Landkreis Jerichower Land (Stz Burg)
6 Gem. Wulffow
7 Gem. Klische

Herausgeber
© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 85 44 - 1 23 Telefax: (0331) 85 44 - 1 26
E-Mail: poststelle@geobasis-bb.de
Internet: http://www.geobasis-bb.de

1. Auflage 2009
Grundaktualität 1/2005 - Einzelne Ergänzungen 3/2008

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Alle Vervielfältigungen gelten als Nachdruck. Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN 978-3-7490-3698-1