



Topographische Karte 1 : 25 000 4354 Forst (Lausitz) – Groß Bademeusel

4354 Forst (Lausitz) – Groß Bademeusel

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

4290 Vetschau Barnack	4291 Cottbus Sittau	4292 Cottbus Forst (Lausitz)	4293 Cottbus Forst (Lausitz)	4354 Forst (Lausitz) Bademeusel	4355 Forst (Lausitz) Bademeusel	4356 Forst (Lausitz) Bademeusel	4357 Forst (Lausitz) Bademeusel	4358 Forst (Lausitz) Bademeusel	4359 Forst (Lausitz) Bademeusel	4360 Forst (Lausitz) Bademeusel	4361 Forst (Lausitz) Bademeusel	4362 Forst (Lausitz) Bademeusel	4363 Forst (Lausitz) Bademeusel	4364 Forst (Lausitz) Bademeusel	4365 Forst (Lausitz) Bademeusel	4366 Forst (Lausitz) Bademeusel	4367 Forst (Lausitz) Bademeusel	4368 Forst (Lausitz) Bademeusel	4369 Forst (Lausitz) Bademeusel	4370 Forst (Lausitz) Bademeusel	4371 Forst (Lausitz) Bademeusel	4372 Forst (Lausitz) Bademeusel	4373 Forst (Lausitz) Bademeusel	4374 Forst (Lausitz) Bademeusel	4375 Forst (Lausitz) Bademeusel	4376 Forst (Lausitz) Bademeusel	4377 Forst (Lausitz) Bademeusel	4378 Forst (Lausitz) Bademeusel	4379 Forst (Lausitz) Bademeusel	4380 Forst (Lausitz) Bademeusel	4381 Forst (Lausitz) Bademeusel	4382 Forst (Lausitz) Bademeusel	4383 Forst (Lausitz) Bademeusel	4384 Forst (Lausitz) Bademeusel	4385 Forst (Lausitz) Bademeusel	4386 Forst (Lausitz) Bademeusel	4387 Forst (Lausitz) Bademeusel	4388 Forst (Lausitz) Bademeusel	4389 Forst (Lausitz) Bademeusel	4390 Forst (Lausitz) Bademeusel	4391 Forst (Lausitz) Bademeusel	4392 Forst (Lausitz) Bademeusel	4393 Forst (Lausitz) Bademeusel	4394 Forst (Lausitz) Bademeusel	4395 Forst (Lausitz) Bademeusel	4396 Forst (Lausitz) Bademeusel	4397 Forst (Lausitz) Bademeusel	4398 Forst (Lausitz) Bademeusel	4399 Forst (Lausitz) Bademeusel	4400 Forst (Lausitz) Bademeusel
-----------------------------	---------------------------	------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

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	519 Forst (Lausitz)
1 Gem. Groß Schenkerför-Simmersdorf	
2 Stadt Forst (Lausitz)	
3 Gem. Neiße-Malschetal	
4 Gem. Jämske-Mölen Döben	

Herausgeber

Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam
Telefon: (0331) 89 44 - 1 23 Telefax: (0331) 89 44 - 1 26
E-Mail: poststelle@geobasis-bb.de
Internet: http://www.geobasis-bb.de

2. Auflage 2010
Grundaktualität 7/2008 Einzelne Ergänzungen 9/2009
Stand der Unterlagen im benachbarten Staatsgebiet 1983
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
Maßstab 1 : 25 000
1cm der Karte entspricht 250 m der Natur

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM Name einer Stadt	STERN Name eines Stadteils
Nuthetal Name einer Gemeinde	Nudow Name eines Gemeindeteils

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Siedlungsfläche, Fläche funktionaler Prägung	volkstümlicher oder sonstiger Siedlungsname
Industrie- und Gewerbefläche	Schloss, Burg / Ruine
Öffentliche / nicht öffentliche Gebäude	Turm / Aussichtsturm
Öffentliches / nicht öffentliches Hochhaus	Kontroll- / Wachturm
Kirchen / Kapelle	Torturm, Stadtturm mit Mauer
Krankenhaus / Sanatorium	Denkmal / Bildstock, Gipfelkreuz
Polizei / Feuerwehr	Zaun / Stützmauer
Hallenbad	Steingrab / Hügelgrab / Opferstein
Jugendherberge / Schutzhütte	Friedhof
Gewächshäuser	Grünanlage, Park
Bergbau in Betrieb / - außer Betrieb	Sportanlage mit Spielfeldern
Hilfsmittel, Stollenmundloch / Schachtefflung	Campingplatz / Schwimmbad
Erdöl- / Erdgas- / Wasserpumpe	Schießstand
Tagelager, Grube, Steinbruch	Kraftwerk / Heizwerk
Türstich	Schornstein / Kühlturm
Förderband / Rohrleitung	Windmühle / Windkraftanlage
Vorratsbehälter	Sendeturm / Radioteleskop
Umspannwerk und Hochspannungseleitungen mit Mast	Sendemast / Antenne
	Wasserbehälter / Brunnen / Wasserwerk
	Pumpwerk / Wasserwerk / Wasserwerk
	Kläranlage / mit Absetzbecken

Ver- und Entsorgung

Bergbau in Betrieb / - außer Betrieb	Kraftwerk / Heizwerk
Hilfsmittel, Stollenmundloch / Schachtefflung	Schornstein / Kühlturm
Erdöl- / Erdgas- / Wasserpumpe	Windmühle / Windkraftanlage
Tagelager, Grube, Steinbruch	Sendeturm / Radioteleskop
Türstich	Sendemast / Antenne
Förderband / Rohrleitung	Wasserbehälter / Brunnen / Wasserwerk
Vorratsbehälter	Pumpwerk / Wasserwerk / Wasserwerk
Umspannwerk und Hochspannungseleitungen mit Mast	Kläranlage / mit Absetzbecken

Verkehr

Autobahn mit getrennten Fahrspuren / Autobahn im Bau	Ein- / mehrgleisige elektrifizierte Eisenbahn
Bundesstraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung	Ein- / mehrgleisige nicht elektrifizierte Eisenbahn
Kreis- / Gemeindestraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung	Eisenbahnbrücke
Anliegerstraße, Hauptverkehrsstraße, Wirtschaftsweg	Bahnhof mit Anschlussgleis / Haltepunkt
Fußweg, Radweg	Hauptbahnhof / Güterbahnhof mit Anschlussgleisen
Fußgängerzone	Straßenbahn, Stadtbahn, U-Bahn (oberirdisch)
Brücke / Steg	Personenbahn
Tunnel	Autobahnkassettendeckung
Autobahnnummer / Autobahnkassettendeckung	Europastraßen- / Bundesstraßennummer
Landesstraßen- / Bundesstraßennummer	Kreisstraßennummer
LY8	K2693

Vegetation

Laubwald / Nadelwald	Ackerland
Schneise	Baumschule
Mischwald	Obstbaumplantage
Laubholz / Nadelholz	Wein / Hopfen
Grünland	Brachland
Streuobst	Heide
Gartenland	Moor, Moos
Naturschutzgebiet	Sumpf, nasser Boden
Naturschutzgebiet	Schilf, Röhricht
Laub- / Nadelbaum	Sand / Steine, Schotter, Geröll
Baumreihe	
Hecke mit Wall	
Hecke ohne Wall	

Gewässer

Strom, Fluss mit Flechtsteinriffel und Bühlen	Ufermauer, Kaimauer
Fluss mit Wehr und Stromschnellen	Mole
befahrbarer Stauwehr	Anlegestelle
Wasserfälle	Auto- / Personenfähre
Quelle / Bach, Graben, Kanal nicht ständig wasserführend	Leuchtturm / Leuchttower / Bote
Wasserlauf verrohrt, unterirdisch	Schiffshebewerk
Teufelsschlucht	Schneckenkammer / Sauschlüsse
Wasserspiegelhöhe	Sicherheitsbar / Dükler
Wasserspiegelhöhe	schiffbare / nicht schiffbare Gewässer
Tiefenlinie	

Relief

Höhennlinien	Böschungshöhe 3 bis 6 m
Zähllinie 30 m	Böschungshöhe 6 bis 12 m
Hauptlinie 10 m	Böschungshöhe 12 bis 18 m
1. Hülllinie 5 m	Böschungshöhe 18 bis 24 m
2. Hülllinie 2,5 m	befahrbar / nicht befahrbar
Kessel, Senke	Höhennlinie mit Höhenangabe
	Felsen

Grenzen

Staatsgrenze mit Grenzübergang	Gemeindegrenze
Landesgrenze	Naturschutzgebietsgrenze
Regierungsbezirksgrenze	Naturschutzgebietsgrenze
Landkreisgrenze	Truppenübungsplatz- / Standortübungsplatzgrenze
Grenze einer kreisfreien Stadt	

Geodätische Grundlagen

Bezugssystem: Europäisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89), entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)
Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)
Höhensystem: Höhen in Meter über Normalhöhennull (NN), Pegel Konstanz
Höhen über Normalhöhennull (NN), Pegel Amsterdam = NN + 0,1 m
Umrechnung von Höhen aus dem ETRS89 / WGS84 in NN = 0,08 m

Koordinaten

UTM-Koordinaten der Zone 33 (bezogen auf ETRS89/WGS84)	Geographische Koordinaten (bezogen auf ETRS89 / WGS84)	Gauß-Krüger-Koordinaten (bezogen auf Potsdam-Datum)
470 E (Oswert in km)	12°54'33" Geographische Länge (Ü.L. von Greenwich)	1774 Rechtswert (in km)
5796 N (Nordwert in km)	52°17'35,6" Geographische Breite	1977 Hochwert (in km)

