



Hetzdorf  
2548  
Topographische Karte  
1 : 25 000

2548 HETZDORF

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

Mecklenburg – Vorpommern				Polen	
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549
2544	2545	2546	2547	2548	2549

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 Uckermark (St. Preuden)	1 Gem. Uckerland
	2 Gem. Nordwestuckermark
	3 Stadt Preuden
Land Mecklenburg–Vorpommern	
Landkreis Vorpommern–Greifswald (St. Greifswald)	1 Gem. Greifswald
	2 Stadt Stralsburg (Uckermark)
Landkreis Mecklenburgische Seenplatte (St. Neubrandenburg)	1 Gem. Müritzer
	2 Gem. Müritzer

Herausgeber  
© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg  
Heinrich-Mann-Allee 103, 14473 Potsdam  
Telefon: (0331) 89 44 – 1 22 Telefax: (0331) 89 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.

**Zeichenerklärung (Auszug)**

**Siedlung**

**POTSDAM**  
Name einer Stadt

**Nuthetal**  
Name einer Gemeinde

**STERN**  
Name eines Stadteils

**Nudow**  
Name eines Gemeindetats

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Siedlungsfläche, Fläche funktionaler Prägung  
Industrie- und Gewerbefläche  
Öffentliche / nicht öffentliche Gebäude  
Öffentliches / nicht öffentliches Hochhaus  
Kirchen / Kapelle  
Krankenhaus / Sanatorium  
Polizei / Feuerwehr  
Hallenbad  
Jugendherberge / Schutzhütte  
Gewächshaus

**Ver- und Entsorgung**

Bergbau in Betrieb / - außer Betrieb  
Hilfsleistung, Stollenmundloch / Schachttöffnung  
Erdf- / Erdgas- / Wasserpumpe  
Tagebau, Grube, Steinbruch  
Torfsich  
Förderband / Rohrleitung  
Vorratsbehälter  
Umspannung / Hochspannungsführung mit Mast

Kraftwerk / Heizwerk  
Schornstein / Kühlturm  
Windmühle / Windkraftanlage  
Sendeturm / Radioteleskop  
Sendemast / Antenne  
Wasserbehälter / Brunnen / Wasserum  
Pumpwerk / Wasserwerk / Wasserrad  
Kläranlage / mit Absetzbecken

**Verkehr**

Autobahn mit getrennten Fahrbahnen / Autobahn im Bau  
Bundesstraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung  
Landesstraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung  
Kreis-, Gemeindestraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung  
Anliegerstraße, Hauptverkehrs- wasserstraßen  
Fußweg, Radweg  
Fußgängerzone  
Brücke / Steg  
Tunnel  
Autobahnnummer / Autobahnkennzeichen  
Europastraßen- / Bundesstraßennummer  
Landesstraßen- / Kreisstraßennummer

Eis- / mehrgleisige elektrifizierte Eisenbahn  
Eis- / mehrgleisige nicht elektrifizierte Eisenbahn  
Eisenbahnbrücke  
Bahnhof mit Anschlagsgleis / Haltepunkt  
Hauptbahnhof / Güterbahnhof mit Anschlagsgleisen  
Straßenbahn, Stadtbahn, U-Bahn (oberirdisch)  
Personenbahn  
Materialbahn  
Landplatz, Sonderlandeplatz, Segelfluggelände / Hubschrauberlandeplatz

**Vegetation**

Laubwald / Nadelwald  
Schneise  
Mischwald  
Laubholz / Nadelholz  
Grünland  
Streuobst  
Gartenland  
Naturdenkmal  
Laub- / Nadelbaum  
Hecke mit Wall  
Hecke ohne Wall

Ackerland  
Baumschule  
Obstbaumplantage  
Wein / Hopfen  
Brachland  
Heide  
Moor, Moos  
Sumpf, nasser Boden  
Schilf, Röhricht  
Sand / Steine, Schotter, Geröll

**Gewässer**

Strom, Fluss mit Fließrichtungspfeil und Bühnen  
Fluss mit Wehr und Stromschnellen  
befahrbarer Staudamm  
Wasserfälle  
Quelle / Bach, Graben, Kanal nicht ständig wasserführend  
Wasserlauf verrohrt, unterirdisch  
Taufelstelle  
20.4 Wasserspiegellänge  
17.7 Tiefster Punkt im See

Ufermauer, Kaimauer  
Mole  
Anlegestelle  
Auto- / Personenfähre  
Leuchtturm / Leuchtkörper / Bake  
Schiffeshebewerk  
Schleusenkammer / Stauchschleuse  
Sicherheitsstator / Düker  
schiffbare / nicht schiffbare Gewässer

**Relief**

Höhenlinien  
Zähllinie 20 m  
Hauptlinie 10 m  
1. Hilfslinie 5 m  
2. Hilfslinie 2,5 m  
Kessel, Senke

Böschungshöhe 3 bis 6 m  
Böschungshöhe 6 bis 12 m  
Böschungshöhe 12 bis 18 m  
Böschungshöhe 18 bis 24 m  
befahrbar / nicht befahrbar  
Damm, Wall, Durch  
Höhlenpunkt mit Höhenangabe  
Felsen

**Grenzen**

Staatsgrenze mit Grenzübergang  
Landesgrenze  
Regierungsbezirkegrenze  
Landkreisgrenze  
Grenze einer kreisfreien Stadt

Gemeindegrenze  
Nationalparkgrenze  
Naturschutzbezirkegrenze  
Truppenübungsplatz- / Ständortübergangsgrenze

**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 Höhennull (NN), Pegel Kronstadt  
Höhen über Normalhöhenull (NN), Pegel Amsterdam = NN + 0.1 m  
Umrechnung von Höhen aus dem ETRS89 / WGS84 in NN = -37.4 m

**Koordinaten**

**Geographische Koordinaten**  
(bezogen auf ETRS89 / WGS84)  
51°00' E Ostwert (in km)  
13°34'32" Geographische Länge  
51°00' N Nordwert (in km)  
13°34'32" Geographische Breite

**Gauß-Krüger-Koordinaten**  
(bezogen auf Potsdam-Datum)  
4774 Rechtswert (in km)  
5107 Hochwert (in km)

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

