

Topographische Karte 1 : 10 000



3647-SO Wildau

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

POTSDAM Name einer Stadt

Nuthetal Name einer Gemeinde

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> Siedlungsfläche / Industrie- und Gewerbefläche Gebäude / Gebäude mit besonderer Funktion Hochhaus / Hochhaus mit besonderer Funktion Kapelle / Kirche / Gotteshaus Krankenhaus / Sanatorium Parkhaus / Tiefgarage Hallenbad Schutzhütte Gewächshaus | <ul style="list-style-type: none"> EICHE Name eines Stadteils Nudow Name eines Gemeindeteils Alte Mühle Wohnplatz Schloss, Burg / Ruine / Denkmal Turm / Wacht / Aussichtsturm Torturm, Stadtturm mit Mauer Zaun / Stützmauer Steingrab / Grabhügel / Steinhilf Friedhof Grünanlage, Park Sportanlage mit Spielfeldern Campingplatz / Schwimmbad Schießanlage / Sprungschanze |
|---|--|

- Ver- und Entsorgung**
- Bergbau in Betrieb / außer Betrieb
 - Erdöl- / Erdgasförderanlage
 - Kraftwerk / Heizwerk
 - Hochspannungsführung mit Mast und Umspannwerk
 - Förderband / Rohrleitung
 - Vorratsbehälter / Kran
 - Schornstein / Kühlturm
 - Windmühle / Windkraftanlage
 - Sendeturm / Radioteleskop
 - Sendemast / Antenne
 - Wasserbehälter / Brunnen / Wassersturm
 - Wasserwerk / Pumpstation / Wasserdamm
 - Kläranlage / mit Absetzbecken

- Verkehr**
- Autobahn mit Straßennummer / mit Europastraßennummer / Autobahnanschlussstelle
 - Bundesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrännung
 - Landesstraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrännung
 - Kreis-, Gemeindestraße mit Nummer mit / ohne Fahrbahntrännung
 - Hauptwirtschaftsweg / Wirtschaftsweg
 - Fußweg, Radweg / Fußgängerzone
 - Straßenbrücke / Steg
 - Tunnel
 - Parkplatz / Rasplatz
 - Ein- / mehrgleisig elektrische Eisenbahn
 - Ein- / mehrgleisig nicht elektrische Eisenbahn
 - Bahnhof mit Anschlussgleis / Haltepunkt
 - Güterbahnhof mit Anschlussgleis
 - Eisenbahnbrücke
 - Straßenbahn mit Haltestelle
 - S-Bahn / U-Bahn mit Station
 - Personen- / Materialbahn
 - Sogelplattengleise / Hübschrauberlandeplatz

- Vegetation**
- Laubwald / Nadelwald
 - Mischwald
 - Laubholz / Nadelholz
 - Grün- / Gartenland
 - Streubot
 - Hervorstechender einzelnstehender Laubbau / Nadelbaum
 - Baumreihe
 - Hecke / mit Wall, Knick
 - Baumschule
 - Obstbaumplantage
 - Hopfen / Wein
 - Brachland, Ödland / Ackerland
 - Heide / Moor, Moos
 - Sumpf / Nassboden
 - Schilf, Röhricht
 - Sand / Steine, Schotter, Geröll

- Gewässer**
- SPREE** Name eines schiffbaren Gewässers
- Dahme** Name eines nicht schiffbaren Gewässers
- Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buhnen
 - Fluss mit Wehr und Stromschwellen
 - Bach mit Stiel, Sperrwerk
 - Wasserverlauf verortet, unterirdisch
 - Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend
 - Wasserfall
 - See mit Staudamm / 23,4 Wasserspiegelhöhe / 17,7 tiefer Punkt im See
 - Ufermauer, Kai, Mauer
 - Mole
 - Anlegestelle
 - Auto- / Personenfähre
 - Leuchtturm / Leuchttower / Bock
 - Kanal mit Schiffsbauwerk / Schleuse
 - Sicherheitsdamm / Dämm

- Relief**
- Höhenlinien
 - Zähllinie 20 m
 - Hauptlinie 5 m
 - 1. Hilfslinie 1 m
 - 2. Hilfslinie 0,5 m
 - 148,7 Höhenpunkt mit Höhenangabe
 - Böschung
 - Damm, Durch befahrbar / nicht befahrbar
 - Felsmauer / Felsen / Kessel, Senke

- Grenzen**
- Staatsgrenze
 - Landesgrenze
 - Landkreisgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt
 - Gemeindegrenze
 - Nationalparkgrenze
 - Naturschutzgebietgrenze, Grenze einer Schutzzone im Nationalpark
 - Truppenübungsplatzgrenze, Standortübungsplatzgrenze

Geodätische Grundlagen / Koordinaten

Bezugssystem: Europeisches Terrestrisches Referenzsystem 1989 (ETRS89) entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)

Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)

Höhenystem: Höhen in Meter über Normalhöhennull (NN), Pegel Amsterdam Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NN: -39,8 m

UTM-Koordinaten
Zone 33
88 E Ostwert (in m)
596 N Nordwert (in m)

Geographische Koordinaten
13°04' O Geographische Länge (südliche Länge von Greenwich)
52°17' N Geographische Breite

Maßstab 1 : 10 000
1 cm Karte entspricht 100 m in der Natur

Herausgeber
© Landesvermessung und Geobasisinformation Brandenburg
Heinrich-Mann-Allee 104 D, 14473 Potsdam
Telefon: +49 331 8844-123
E-Mail: kundenservice@geobasis-bb.de
Internet: https://geobasis-bb.de
Ausgabe 2022 Grundzustand: 29.11.2021

LGB

ISBN 978-3-7490-0056-6

Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Jede Nutzung ist unter den Bedingungen der Datenlizenz Deutschland - Namensnennung - Version 2.0 und mit folgendem Quellenvermerk zulässig: © GeoBasis-DE/LGB (Jahr), dl-de/by-2-0. Daten geändert. Für Kartendarstellungen außerhalb des Landes Brandenburg sind die Aktualitäten und Lizenzbedingungen der betreffenden Bundesländer und der Republik Polen zu beachten.

