



Berlin - Neukölln
 3546

Topographische Karte
 1 : 25 000

3546 Berlin - Neukölln

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

| | | | | | | |
|----------------|----------|-------------|----------------|---------------------|-------------|-------------|
| 3243 | 3244 | 3245 | 3246 | 3247 | 3248 | 3249 |
| Lützen | Kennern | Brandenburg | Wessau | Essental | Machlow | Nackelsberg |
| 3243 | 3244 | 3245 | 3246 | 3247 | 3248 | 3249 |
| Nauen | Blitzow | Hennigsdorf | Bornim | Wernichow | Pitzkau | |
| 3243 | 3244 | 3245 | 3246 | 3247 | 3248 | 3249 |
| Wustermark | Fällberg | Berlin | Berlin | Neuhagen bei Berlin | Strömsdorf | |
| 3243 | 3244 | 3245 | 3246 | 3247 | 3248 | 3249 |
| Kezlin | Pranditz | Wilmannsruh | Wilmannsruh | Hüttenberg | Hüttenberg | Hüttenberg |
| 3243 | 3244 | 3245 | 3246 | 3247 | 3248 | 3249 |
| Weider (Havel) | Pranditz | Grödenow | Märkische Höhe | Wilmannsruh | Wilmannsruh | Wilmannsruh |

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 Berlin

| | |
|---|--|
| Bezirk Charlottenburg-Wilmersdorf 1 Ortst. Wilmersdorf 1 Ortst. Tempelhof-Schöneberg | Bezirk Lichtenberg 13 Ortst. Rummelsburg 14 Ortst. Friedrichsfelde |
| 2 Ortst. Friedenau 3 Ortst. Schöneberg 4 Ortst. Tempelhof 5 Ortst. Mariendorf 6 Ortst. Marienfelde 7 Ortst. Lichtenrade | Bezirk Neukölln 3 Ortst. Neukölln 16 Ortst. Britz 5 Ortst. Buckow 6 Ortst. Marienfelde 19 Ortst. Rudow |
| 8 Ortst. Steglitz-Zehlendorf 9 Ortst. Lankwitz 10 Ortst. Lichtenfelde Bezirk Friedrichshain-Kreuzberg 23 Ortst. Oberschönnewiede 11 Ortst. Kreuzberg 12 Ortst. Friedrichshain | Bezirk Treptow-Köpenick 20 Ortst. Ab-Treptow 21 Ortst. Plänterwald 22 Ortst. Baumschulenweg 23 Ortst. Oberschönnewiede 24 Ortst. Niederschönnewiede 25 Ortst. Johannisthal |

Herausgeber
 © Senatsverwaltung für Stadtentwicklung III
 Fehlbuller Platz 1, D-10717 Berlin, Telefon: (030) 5012 - 5620
 Telefax: (030) 9012 - 3028, Internet: <http://www.stadtentwicklung.berlin.de>
 in Zusammenarbeit mit dem Land Brandenburg
 Landesvermessung und Geobasisinformation

1. Auflage 2010
 Berlin: Grundaktuellität 04/2009
 Brandenburg: Grundaktuellität 01/2008
 Einzelne Ergänzungen 05/2009
 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 978-3-7490-3740-7

Zeichenerklärung (Auszug)

Siedlung

BERLIN MITTE WEDDING Heerstraße
 Stadt Bezirk Ortsteil Siedlungsname

POTSDAM STERN
 Stadt Stadtteil

Nuthetal Nudow Alte Mühle
 Gemeinde Gemeindefeld sonstiger Siedlungsname

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Siedlungsfläche / Industrie- und Gewerbefläche
 besondere öffentl. Gebäude
 allg. öffentl. Gebäude / Hochhaus
 nicht öffentl. Gebäude / Hochhaus

Kirchen / Kapelle
 Krankenhaus / Sanatorium
 Polizei / Feuerwehr
 Hallenbad / Jugendherberge
 Gewächshäuser

Schloss, Burg / Ruine
 Turm / Denkmal
 Kontroll-, Wach- / Aussichtsturm
 Torturm, Stadtturm mit Mauer
 Zaun / Stützmauer
 Friedhof
 Grünanlage, Park
 Sportanlage mit Spielfeldern
 Campingplatz / Schwimmbad
 Schießstand

Ver- und Entsorgung

Bergbau in Betrieb / - außer Betrieb
 Hüllabgang, Stollenmundloch / Schachtfeld
 Erdöl- / Erdgas- / Wasserpumpe
 Tagebau, Grube, Steinbruch
 Torfsich
 Förderband / Rohrleitung
 Vorratsbehälter
 Umspannwerk und Hochspannungsleitungen mit Mast

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

Verkehr

Autobahn mit getrennten Fahrbahnen / Autobahn im Bau
 Bundesstraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung
 Landesstraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung
 Kreis- / Durchgangsstraße mit / ohne Fahrbahnmarkierung
 Anliegerstraße, Hauptverkehrs-weg, Wirtschaftsweg
 Fußweg, Radweg
 Fußgängerzone
 Brücke / Steg
 Autobahnnummer / Autobahnkreuznummer
 Europastraße-/ Bundesstraßennummer
 Landesstraßen-/ Kreisstraßennummer

Eisen-/ mehrgleisige elektrifizierte Eisenbahn
 Eisen-/ mehrgleisige nicht elektrifizierte Eisenbahn
 Eisenbahnbrücke
 Bahnhof mit Anschlüssen / Haltepunkt
 Güterbahnhof
 Tunnel
 Straßenbahn
 S-Bahnstation
 U-Bahnstation / oberirdisch
 Landesplatz, Sonderlandeplatz, Segelfluggelände / Hubschrauberlandeplatz

Vegetation

Laubwald / Nadelwald
 Schneise
 Mischwald
 Laubholz / Nadelholz
 Grünland
 Streubaum
 Gartenland
 Naturdenkmal
 Laub- / Nadelbaum
 Baumreihe / Naturdenkmal
 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 Bähnen
 Fluss mit Wehr und Stromschnellen
 befahrbarer Stadtkanal
 Quelle / Bach, Graben, Kanal nicht ständig wasserführend
 Wasserlauf verrohrt, unterirdisch
 Tümpel

Ufermauer
 Anlegestelle
 Auto- / Personalfähre
 Leuchtturm / Leuchtfleuer / Bake
 Schiffshebewerk
 Schleusenkammer / Staustause
 Sicherhaltor / Düker
 schiffbare / nicht schiffbare Gewässer

Relief

Höhenlinien
 Zähllinie 20 m
 Hauptlinie 10 m
 1. Hülllinie 5 m
 2. Hülllinie 2,5 m
 Kessel, Senke
 1:40
 1:40

Büschungsabfälle 6 bis 12 m
 Büschungsabfälle 12 bis 18 m
 Büschungsabfälle 18 bis 24 m
 befahrbarer / nicht befahrbarer Damm, Wall, Deich
 Höhenpunkt mit Höhenangabe

Grenzen

Staatsgrenze
 Landesgrenze
 Bezirksgrenze
 Ortsgrenze (in Brandenburg Landkreisdgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt)

Gemeindegrenze
 Nationalparkgrenze
 NSG
 Naturschutzgebietgrenze
 Toppunktangabegrenze / Standortübergabegrenze

Geodätische Grundlagen

Bezugssystem: Europäische Terrestrische Referenzsystem 1989 (ETRS89), entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)
 Abbildung: Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)
 Höhenystem: 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: -40,6 m
 Berlin: Höhen in Meter über Normalhöhennull (NN), Pegel Amsterdam

Koordinaten

UTM-Koordinaten der Zone 33
 (bezogen auf ETRS89/WGS84)
 770 E Ostwert (in km)
 5796 N Nordwert (in km)

Geographische Koordinaten (bezogen auf ETRS89 / WGS84)
 13°43'31" Geographische Länge (Ö. L. von Greenwich)
 52°17'30,5" Geographische Breite

Gauß-Krüger-Koordinaten (bezogen auf Potsdam-Datum)
 474 Rechwert (in km)
 577 Hochwert (in km)

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

