



Grabow
2735



Topographische Karte
1 : 25 000

2735 Grabow

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

2531	2532	2533	2534	2535	2536	2537	2538
2539	2540	2541	2542	2543	2544	2545	2546
2547	2548	2549	2550	2551	2552	2553	2554
2555	2556	2557	2558	2559	2560	2561	2562
2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570
2571	2572	2573	2574	2575	2576	2577	2578
2579	2580	2581	2582	2583	2584	2585	2586
2587	2588	2589	2590	2591	2592	2593	2594
2595	2596	2597	2598	2599	2600	2601	2602
2603	2604	2605	2606	2607	2608	2609	2610

Bearbeitungsgebiet Mecklenburg-Vorpommern

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 Mecklenburg-Vorpommern
Landkreis Ludwigslust-Parchim
1 Stadt Grabow
2 Gem Karstädt
3 Stadt Ludwigslust
4 Gem Prisdlich
5 Gem Zierzow
6 Gem Kremmin
7 Gem Milow
8 Gem Gorlosen
9 Gem Eldena
Land Brandenburg
Landkreis Prignitz (Bez Perleberg)
10 Gem Karstädt

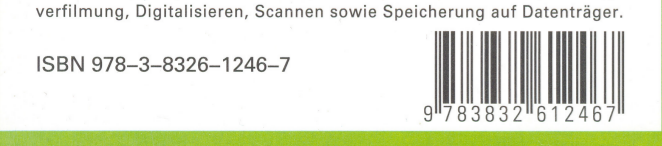
Herausgeber

© Landesamt für Innere Verwaltung Mecklenburg-Vorpommern 2012
Amt für Geoinformation, Vermessungs- und Katasterwesen
Lübecker Straße 288, 19059 Schwerin
Telefon (0385) 588-56266
E-Mail: GeodatenService@lavi-mv.de Internet: http://www.lverma-mv.de

2. Auflage 2012

Grundaktualität: 2/2011 Einzelne Ergänzungen: 9/2011
Daten außerhalb der Landesgrenze Mecklenburg-Vorpommerns werden von den angrenzenden Bundesländern unverändert übernommen und präsentiert.
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 978-3-8326-1246-7



Zeichenerklärung

Siedlungen

LÜBZ Name einer Stadt
Plate Name einer Gemeinde
Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

LANKOW Name eines Stadtteils
Neuhof Name eines Gemeindeteils

Siedlungsflechte
Industrie- und Gewerbefläche
Öffentliche / nicht öffentliche Gebäude
Öffentliches / nicht öffentliches Hochhaus
Kirchen
Kapelle
Krankenhaus
Schutzhütte
Gewächshaus

Zaun / Mauer
Schloss, Burg / Ruine
Turm / Aussichtsturm
Kontroll-, Wachturm
Steingrab / Hügelgrab / Opferstein
Denkmal / Ringwall
Friedhof
Grünanlage, Park
Sportanlage
Campingplatz / Schwimmbad
Schießstand

Ver- und Entsorgung

Bergbau, in Betrieb / außer Betrieb
Erdöl- / Erdgasförderanlage
Steinbruch, Tagebau, Grube
Torfstich
Förderband / Rohleitung
Vorratsbehälter
Hochspannungsleitung mit Mast und Umspannwerk

Kraftwerk
Schornstein / Kühlturm
Windmühle / Windkraftanlage
Sendeturm / Radioteleskop
Sendemast / Antenne
Wasserbehälter / Brunnen / Wasserrum
Pumpstation / Wasserwerk
Kläranlage / mit Absetzbecken

Verkehr

Autobahn
Bundesstraße mit / ohne Fahrbahntrassen
Landesstraße mit / ohne Fahrbahntrassen
Kreis-, Gemeindestraße mit / ohne Fahrbahntrassen
Anliegerstraße, befestigt / unbefestigt, Wirtschaftsweg
Fußweg, Radweg / Klettersteig, Wattenweg
Fußgängerzone
Brücke / Steg
Tunnel

Autobahnnummer / Autobahnanlassstelle
Europastraßen- / Bundesstraßennummer
Landesstraßen- / Kreisstraßennummer
Ein- / mehrgleisige elektrifizierte Eisenbahn
Ein- / mehrgleisige nicht elektrifizierte Eisenbahn
Eisenbahnbrücke
Bahnhof mit Anschlussgleis / Haltepunkt
Straßenbahn, Stadtbahn, U-Bahn
Segelfluggelände / Hubschrauberlandeplatz

Vegetation

Laubwald / Nadelwald
Mischwald
Laubholz / Nadelholz
Grünland
Strauchobst
Gartenland
Naturdenkmal Laubbau / Nadelbaum
Baumreihe
Hecke mit Wall
Hecke ohne Wall

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

Gewässer

ELBE schiffbares Gewässer
Moor mit veränderlicher Uferlinie / Watt mit Lahnungen
Fluss mit Fließrichtungspfeil und Buhnen
Bach mit Flutschleuse
Unterirdischer Wasserlauf
Quelle / Bach, Graben / nicht ständig wasserführend
Wasserfälle
Binnensee mit Staudamm / 40,5 Wasserspiegelhöhe

Trebel nicht schiffbares Gewässer
Ufermauer
Mole
Anlegestelle
Eisenbahn- / Auto- / Personenfähre
Leuchtturm / Leuchtleiter / Bake
Kanal mit Schiffsbebewerk
Kanal mit Schleuse
Sicherheitsstor / Dükler

Relief

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

Böschungshöhe bis 6 m
Böschungshöhe bis 12 m
Böschungshöhe 13 bis 18 m
Böschungshöhe 19 bis 24 m
befahrbar/nicht befahrbar
Damm, Wall, Deich
Felsen

Grenzen

Staatsgrenze mit Grenzübergang
Landesgrenze
Landkreisgrenze, Grenze einer kreisfreien Stadt
Gemeindegrenze

Nationalparkgrenze
Naturschutzgebietsgrenze
Truppenübungsplatz- / Standortübungsplatzgrenze

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 Anständer, Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89 / WGS84 in Höhen über NNH: -40,2 m

Koordinaten

UTM-Koordinaten der Zone 32
(bezogen auf ETRS89 / WGS84)
875 E Ostwert (in km)
598 N Nordwert (in km)

Geographische Koordinaten
(bezogen auf ETRS89 / WGS84)
11°39' 54,5" Geographische Länge
54°05' 54,2" Geographische Breite (östliche Länge von Greenwich)

Gauß-Krüger-Koordinaten
(bezogen auf Potsdam-Datum)
479 Rechtswert (in km)
597 Hochwert (in km)

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

