

Blattübersicht der Topographischen Karte 1:100 000 (TK 100) in der Bundesrepublik Deutschland (Ausschnitt)

C 2306 Nordney	C 2310 Egeze	C 2314 Lange	C 2318 Coahven	C 2322 Simban	C 2326 Bodlössen	C 2330 Löbeck
C 2308 Papenburg	C 2312 Odenburg	C 2316 Sinnen	C 2320 Salfau	C 2324 Uizen	C 2328 Uizen	C 2332 Salzwedel
C 2300 Nordney	C 2304 Quaken	C 2308 Diepholz	C 2312 Weyburg	C 2316 Haver	C 2320 Lüneburg	C 2324 Osterholz
C 2304 Nordney	C 2308 Quaken	C 2312 Diepholz	C 2316 Weyburg	C 2320 Haver	C 2324 Osterholz	C 2328 Osterholz

Das Kartennetz Topographische Karte 1:100 000 ist ein Gemeinschaftswerk der Landesvermessungsämter der Länder der Bundesrepublik Deutschland. Die einzelnen Kartenblätter erscheinen in der Regel im Abstand von fünf Jahren in aktualisierter Auflage. Die Karten können durch den Buchhandel, die Katasterämter oder unmittelbar vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Land Niedersachsen
 Regierungsbezirk Lüneburg
 1 Landkreis Luchow-Dannenberg Sitz Luchow
 2 Landkreis Lüneburg
 3 Landkreis Uelzen
Land Mecklenburg-Vorpommern
 4 Kreis Ludwigslust
Land Brandenburg
 5 Kreis Prignitz Sitz Perleberg
Land Sachsen-Anhalt
 Regierungsbezirk Magdeburg
 6 Amtsbereich Salzwedel

Die Blattanteile der Länder Mecklenburg-Vorpommern, Sachsen-Anhalt und Brandenburg wurden nach den dortigen Aktualisierungsvorgängen von 1998 der Top. Karten 1:100 000 aktualisiert.

Herausgeber
 © Landesvermessung und Geobasisinformation Niedersachsen 2000
 Podbielskistraße 331, D-30659 Hannover
 Telefon (0511) 64609-555, Telefax (0511) 64609-160
 6. Auflage 2000

Umfassende Aktualisierung 1998 Einzelne Ergänzungen 2000
 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 N 3-89435-559-X

Topographische Karte 1:100 000

Normalausgabe

C 3130 Salzwedel

Ein Ausschnitt der Karte zeigt die Umgebung von Salzwedel mit benachbarten Blättern wie C 2730, C 3134, C 3136, C 3138, C 3140, C 3142, C 3144, C 3146, C 3148, C 3150, C 3152, C 3154, C 3156, C 3158, C 3160, C 3162, C 3164, C 3166, C 3168, C 3170, C 3172, C 3174, C 3176, C 3178, C 3180, C 3182, C 3184, C 3186, C 3188, C 3190, C 3192, C 3194, C 3196, C 3198, C 3200.

Landesvermessung + Geobasisinformation Niedersachsen

Zeichenerklärung

Grenzen

----- Staatsgrenze	----- Truppenübungsplatzgrenze, Standortübungsplatzgrenze
----- Landesgrenze	----- Naturschutzgebietsgrenze
----- Regierungsgrenze	----- Nationalparkgrenze
----- Landkreisdirektion	----- Grenze der Ruhezone im Nationalpark
----- Grenze einer Kreisfreien Stadt	

Siedlungen

PEINE Name einer Stadt Aldorf Eichhalden	DEUTZ Name einer sonstigen Gemeinde Vorkatholischer oder historischer Name eines Wohnplatzes Die Schriftgrößen richten sich nach den Einwohnerzahlen	IRSCH Name eines Stadtteils oder Gemeindeteils
o Geschlossene Bebauung	o Turm	o Schornstein
o Einzelne Gebäude mit Hofraum	o Schornstein im Gebäude	o Gewächshaus
o Mehrtürmige Kirche	o Friedhof	o Stadion, Sportplatz
o Eintürmige Kirche	o Kirche ohne Turm, Kapelle	o Schießplatz
o Schloß, Burg	o Schloß, Burg	
o Schloßruine, Burgruine		

Verkehr

Bahnen

----- Mehrgleisige Eisenbahn mit Bahnhofsgebäude	----- Straßenbahn, Wirtschaftsbahn
----- Enggleisige Eisenbahn mit Bahnhofsgebäude	----- Seilbahn, Schwebebahn
----- Anschlußgleis	----- Skilift
----- Schmalspurige Eisenbahn	----- Materialseilbahn, Transportband

Ausbauzustand

----- Mehrgleisige Eisenbahn mit Bahnhofsgebäude	----- Straßenausbaustadium
----- Enggleisige Eisenbahn mit Bahnhofsgebäude	----- Seilbahn, Schwebebahn
----- Anschlußgleis	----- Skilift
----- Schmalspurige Eisenbahn	----- Materialseilbahn, Transportband

Gesetzliche Klassifizierung

----- A 3 Schnellverkehrsstraße (Autobahn) teilweise im Bau	----- B 10 Bundesautobahn
----- B 100 Sonstige Schnellverkehrsstraße (mindestens vier Fahrstreifen)	----- B 105 Bundesstraße
----- B 105 Hauptstraße (Breite mindestens 6 m)	----- E 35 Europastraße
----- Nebenstraße (Breite mindestens 4 m)	----- A 22 Autobahnknoten
----- Hauptweg (befestigt)	
----- Nebenweg (befestigt oder unbefestigt)	
----- Fußweg, Radfahrweg	

Sonstige Verkehrsbauewerke

----- Hochstraße	----- Flughafen
----- Tunnel	----- Autofähre, Personenfähre
----- Brücke	----- Anlegestelle
----- Steg, Fußgängerbrücke	

Vegetation

----- Wald mit Nadeln	----- Moor mit Torfmoos, Bruch, moos. Böden
----- Regelmäßige Baumpflanzung: Baumschule	----- Sand, Kies, Geröll
----- Park	----- Walhecke (Knick)
----- Heide	----- Besondere oder geschützte Bäume

Gewässer

----- Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil	----- Binnensee mit Wassersegeleiße und Bänken
----- Fluß mit Wehr	----- Beginn der Schifffahrt
----- Kanal mit Schiffschleuse	----- Talperre
----- Graben mit Sieb	----- Wasserfall
----- Bach	----- Quelle
----- Veränderliche Merlinie	----- Brunnen
----- Lahnungen	----- Leuchtturm, Leuchtfeuer
----- Mole	----- Bake
----- Meerfläche mit Watt	
----- Wattweg	

Relief

----- 20 m - Höhenlinie	----- Böschung, Steilrand
----- 10 m - Höhenlinie	----- Befahrbarer Damm, Befahrbarer Deich
----- 5 m - Höhenlinie	----- Nichtbefahrbarer Damm, Nichtbefahrbarer Deich
----- 25 m - Höhenlinie	----- Wall
----- Kessel, Senke	
----- Höhenpunkt mit Höhenangabe	----- Felsen, Düne

Sonstige topographische Objekte

----- Feldkreuz, Bildstock, Gypfkreuz	----- Zeltplatz, Campingplatz
----- Denkmal	----- Bergwerk in Betrieb; außer Betrieb
----- Funktechnische Anlage	----- Steinbruch; Grube
----- Schöpfwerk	----- Mauer; Zaun
----- Windmühle	----- Hochspannungseitung ab 100 kV
----- Höhle	----- Triangulationspunkt mit Höhenangabe
----- Steingrab	----- Triangulationspunkt ohne Höhenangabe
----- Historischer Wall	----- Kirche; Turm; Schornstein
----- Sprungschanze	

Abkürzungen

AT Aussichtsturm	AW Hauptbahnhof	AW Ruine
B Bach	H Hütte, Schutzhütte	S Schacht
BH Bahnhof	J Jugendherberge	Sch Schloß
Berg Berg	K Kulturgeschichtliches Denkmal	St Standortübungsplatz
Brunnen Brunnen	Kan Kanal	T Teich
F Flecken	M Mühle	Trop Truppenübungsplatz
Forsthaus Forsthaus	N Naturschutzgebiet	W Wasserfall
G Graben	Q Quelle	W Wasserwerk
Hafen Hafen	R Raststätte	
Höhepunkt Höhepunkt		

Geodätische Grundlagen

Bezugspunkte: Potsdam Datum
 Bezugsfläche: Bessel-Ellipsoid; Zentralpunkt Ravenberg; Gauß-Krüger-Abbildung
 Höhen in Metern über Normalnull (NN)

Koordinaten (Potsdam Datum)

Geographische Koordinaten	Gauß-Krüger-Koordinaten
8°10' Geographische Länge	3425 Rechtswert (in km)
51°18' Geographische Breite	5630 Hochwert (in km)

Zur Beachtung: Gauß-Krüger-Koordinaten sind nicht identisch mit den Koordinaten anderer Abbildungssysteme (z. B. UTM-Koordinaten des UTM-Meidsystems)

Umrechnung von Koordinaten vom ETRF 89 (WGS 84) in das System „Potsdam Datum“

Geographische Länge + 5,0"
 Geographische Breite + 5,3"

Maßstab 1:100 000

1 cm in der Karte entspricht 1 km in der Natur



Zeichenerklärung (Auszug)

Grenzen

----- Staatsgrenze	----- Gemeindegrenze
----- Landesgrenze	----- Truppenübungsplatzgrenze, Standortübungsplatzgrenze
----- Regierungsgrenze	----- Naturschutzgebietsgrenze
----- Grenze einer Kreisfreien Stadt	

Siedlungen

NAUEN Name einer Stadt Name einer Gemeinde	PLAUE Name eines Stadtteils Name eines Gemeindeteils Name eines Wohnplatzes
---	---

Die Schriftgröße richtet sich nach den Einwohnerzahlen

o Geschlossene Bebauung	o Schornstein
o Ortschaften ab 50 000 Einwohner	o Historische Mauer
o Ortschaften unter 50 000 Einwohner	o Schloß, Burg
o Einzelne Gebäude, Gebäudegruppen, aufgelassene Bebauung	o Schloßruine, Burgruine
o Kirche mit Turm	o Friedhof
o Turm	o Stadion

Verkehr

Bahnen

----- Mehrgleisige Eisenbahn mit Bahnhofsgebäude	----- Eisenbahn in Bau
----- Enggleisige Eisenbahn mit Bahnhofsgebäude	----- Schmalspurige Eisenbahn
----- Anschlußgleis	

Straßen und Wege

----- A 2 Bundesautobahn	----- Regionalverkehr
----- B 96 Bundesstraße	
----- B 105 Bundesstraße	
----- E 60 Europastraße	

Verkehrsbedeutung

----- Fernverkehr	----- Regionalverkehr
-------------------	-----------------------

Sonstige Verkehrsbauewerke

----- Hochstraße	----- Tunnel
----- Brücken	----- Eisenbahnfähre, Autofähre
	----- Personenfähre

Vegetation

----- Laubwald	----- Kleines Waldstück
----- Nadelwald	----- Weinbau
----- Mischwald	----- Moor, Bruch, Sumpf, Torfisch
----- Regelmäßige Baumpflanzung, Baumschule	----- Sand, Kies, Geröll

Gewässer

----- Strom, Fluß mit Fließrichtungspfeil; Anlegestelle, Bahnhofsgebäude	----- Binnensee mit Wassersegeleiße, Tiefenlinienzahl, Tiefenlinienfarblich, Wasserstufe
----- Regen der Schiffahrt; Mole, Anlegestelle	----- Wehr, Tech
----- Fluß mit Wehr	----- Talperre
----- Kanal mit Schiffschleuse	----- Quelle
----- Bach	----- Brunnen
----- Veränderliche Merlinie	----- Leuchtturm, Leuchtfeuer
----- Lahnungen	----- Bake
----- Mole	
----- Meerfläche mit Watt	
----- Wattweg	

Relief

----- 100 m - Höhenlinie	----- Dünen
----- 20 m - Höhenlinie	----- Böschungen
----- 10 m - Höhenlinie	----- Dämm, Deiche
----- Höhenpunkt mit Höhenangabe	
----- Felsen	

Sonstige topographische Objekte

----- Hervorragendes Denkmal	----- Kirtwerk
----- Sanktuar, Sanktuar	----- Bergwerk in Betrieb; außer Betrieb
----- Fundstelle, Umsonst	----- Bruchfeld
----- Windmühle	----- Steinbruch
----- Regenwall, Grenowall, Schanze	----- Mauer, Stützmauer
----- Flughafen	----- Hochspannungseitung
----- Fabrik	----- Triangulationspunkt mit Höhenangabe

Abkürzungen

ABR Autobahnanschlussstelle	AWR Hubstraßenendeplatz
AD Autobahndreieck	Kan Kanal
AK Autobahnkreuz	Kem Kanal
B Bach	KWR Kernkraftwerk
BR Bahnhof	KSR Kopf-Selen-Rampe
Berg Berg	KD Kulturgeschichtliches Denkmal
EW Elektrizitätswerk	NSG Naturschutzgebiet
Flw Flughafen	SPH Segelflugglaz
G Graben	StB Standortübungsplatz
Hafen Hafen	StW Stellwerk
Höhepunkt Höhepunkt	Stm Stromschiene
Hauptbahnhof	T Tech
	TrB Truppenübungsplatz