

Historische Sammlung

Archiv der topographischen Karten

Landesamt für Vermessung und GeoInformation

Bayern

Landesamt für Vermessung und GeoInformation

Bayern

Topographische Karte

1 : 25 000

8435 Fall

2007

Blattübersicht

der Topographischen Karte 1:25000 (TK25)

in der Bundesrepublik Deutschland (Ausschnitt)

8133 Sandegg	8134 Klingdorf	8135 Seckham	8136 Hobbach	8137 Brudmühl	8138 Rosenheim	8139 Stephans-Mühle	8140 Piesen-Clamm
8233 Finkhof	8234 Puchberg	8235 Bad Tölz	8236 Tegernsee	8237 Malsbach	8238 Neudamm	8239 Achen-Schönberg	8240 Mergentzen
8333 Murnau a. Staffelsee	8334 Kufel a. See	8335 Langgries	8336/8436 Rottach-Egern	8337/8437 Jochberg	8338 Bad Reichenh.	8339 Oberaudorf	8340 Raitenhaslach
8433 Eschenried	8434 Vöcklabruck	8435					
8533/8534 Mittenwald	8534 Garmisch-Partenkirchen						

Österreich

Bearbeitungsgebiet des Landesamts für Vermessung und GeoInformation Bayern

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. Rasterdaten können vom Herausgeber bezogen werden.

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland

Freistaat Bayern

Regierungsbezirk Oberbayern

1 Landkreis Bad Tölz-Wolfratshausen

2 Landkreis Miesbach

Österreich (A)

Vergrößerung aus der Topographischen Karte 1:50 000, Blatt 18534 Fall

Ausgabe 1999

Herausgeber

© Landesamt für Vermessung und GeoInformation Bayern

Postfach 22 14 28, D-80 504 München

Telefon (089) 2129-1111, Telefax (089) 2129-1113

http://www.lvg.bayern.de

E-Mail: service@lvg.bayern.de

1. Auflage 2007

Grundaktualität: 2006

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 978-3-86038-304-9

9 783860 383049

Zeichenerklärung

Siedlung

SELB

Poling

Borsberg

Namen einer Stadt

Namen einer Gemeinde

Vollständiger Siedlungsname

Die Schriftgröße der Ortsnamen richtet sich nach der Einwohnerzahl.

Industrie- und Gewerbefläche

Gebäude / großes Gebäude / Hochhaus

Große Kirche

Kirche / mit zwei Türmen

Kapelle

Krankenhaus

Schutzhütte

Gewächshaus

Schloss, Burg / Ruine

Turm / Aussichtsturm

Römisches Lager / Ringwall / Archaische Fundstätte

Industrie- und Gewerbefläche

Torturm, Stadtturm mit Mauer

Zaun / Stützmauer

Steingrab / Grabhügel / Findling

Denkmal / Bildstock / Gießkreuz

Friedhof christlich / nicht christlich

Grünanlage, Park

Sportanlage mit Sportfeldern

Campingplatz / Schwimmbad

Sprungschanze

Schießstand

Ver- und Entsorgung

Bergwerk in Betrieb / außer Betrieb

Stollenmundloch, Höhle / Schachtfeld

Erdb- / Erdschüttung

Steinbruch, Tagebau, Grube

Tierstall

Förderband / Rohrleitung

Hochspannungsleitung mit Mast und Umspannwerk

Ver- und Entsorgung

Wasserwerk / Kühlturm

Windmühle / Windrad

Sandstein

Sandstein

Wasserbehälter / Brunnen / Wasserturm

Pumpwerk / Wasserkraftwerk / Wasserrad

Kilnanlage / mit Absetzbecken

Verkehr

Straße mit Fahrbahn

Straße ohne Fahrbahn

Befestigter / unbefestigter Wirtschaftsweg

Fußweg, Radweg / Klettersteig

Brücke / Steg

Tunnel

Autobahnnummer / Autobahnkennzeichen

Eurostraßennummer

Bundesstraßennummer

Staatsstraßennummer

Kreisstraßennummer

Verkehr

Eisenbahn mit Brücke

Bahnhof mit Anschlagsgleis / Haltepunkt

Hauptbahnhof / Güterbahnhof

Straßenbahn, Stadtbahn, U-Bahn

Personen- / Materialseilbahn

Skilift, Sessellift

Seilfahrgondelbahn

Hubschrauberlandeplatz

Fernverkehr

Regionalverkehr

Fußgängerzone

Vegetation

Laubwald / Nadelwald

Mischwald / Schotter

Laubholz / Nadelholz

Grünland

Streuobst

Gartenland

Hervorragender Laubbaum / Nadelbaum

Baumreihe / Naturdenkmal

Hecke mit Wall

Hecke ohne Wall

Vegetation

Ackerland

Baumreihe

Obstbaumplantage

Hagen / Wein

Brachland, Bauland

Heide

Moor, Moos

Sumpf, nasser Boden

Schilf, Rohrschilf

Sand / Steine, Schotter, Geröll

Gewässer

Fluss mit Fährschiffen

Kilometerangebe und Bühren

Fluss mit Kilometerangebe, Wehr und Stromschnellen

Bach mit Wehr

Unterirdischer Wasserlauf

Quelle / Bach, Graben

Wasserfalle

Binnensee mit Staustamm / 365,1 Wasserspiegelhöhe / 348,2 tiefster Punkt im See

Gewässer

Ufermauer

Mäule

Anlagenstelle

Eisenbahn / Auto- / Personalfähre

Leuchtturm / Leuchtturm / Bake

Kanal mit Schleuse

Sicherheitsstrecke / Düker

Pegel

Bach / Weiher

Relief

Höhenlinien / im Gewässer

Zähllinie

Hauptlinie

1. Hilfslinie

2. Hilfslinie

3. Hilfslinie

Relief

Geländekante / Böschung

Damm, Deich

Kessel, Senke / Doline

Höhnpunkt mit Höhenangabe

Felsen

Grenzen

Staatsgrenze mit Grenzübergang

Landesgrenze

Regierungsbezirksgrenze

Landkreisgrenze

Grenze einer kreisfreien Stadt

Gemeindegrenze

Grenzen

Nationalparkgrenze

Naturschutzgebietsgrenze

Naturschutzgebiet

Truppenübungsplatzgrenze

Standortübungsplatzgrenze

Abkürzungen

Alm, Alpe

Autobahnkreuz, -dreieck, -anschlussstelle

Berg

Haus, Hütte

Jugendherberge

Abkürzungen

Justizvollzugsanstalt

Kulturdenkmal

Mühle

Sägemühle, -werk

Standort-, Truppenübungsplatz

Geodätische Grundlagen

Bezugssystem

Europäisches Terrastisches Referenzsystem 1989 (ETRS89)

entspricht dem Weltweiten Geodätischen System 1984 (WGS84)

Abbildung

Universale Transversale Mercatorabbildung (UTM-Abbildung)

Höhenystem

Höhen in Meter über Normalnull (NN), Pegel Amsterdam

Umrechnung von Höhen über dem Ellipsoid des ETRS89/WGS84 in Höhen über NN: +46 m

Koordinaten

UTM-Koordinaten

der Zone 32

(bezogen auf ETRS89/WGS84)

6 80E Ostwert (in km)

52 64N Nordwert (in km)

Geographische Koordinaten

(bezogen auf ETRS89/WGS84)

17° 43' 30" Ostwert (in km)

47° 28' 52" Nordwert (in km)

6 80E Ostwert (in km)

52 64N Nordwert (in km)

Gauß-Krüger-Koordinaten

(bezogen auf Potsdam-Datum)

17° 43' 30" Ostwert (in km)

47° 28' 52" Nordwert (in km)

6 80E Ostwert (in km)

52 64N Nordwert (in km)

Trigonometrische Punkte

Befestigung mit Höhenangabe

Hochpunkt

Kirche / Turm

Trigonometrische Punkte

Kapelle / Denkmal

Gießkreuz / Sendemast

Blattenteilung der bayerischen Flurkarten

Söldner-Koordinatensystem: Region, Schicht, Reihe (SW XXXI 3 = Südwestecke im Kartenrahmen)

Maßstab 1 : 25 000

1 cm der Karte entspricht 250 m der Natur

Meter 500 250 0 0,5 1,0 1,5 Kilometer