

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

3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
Sachsen-Anhalt										
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
Brandenburg										
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
Sachsen										
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645
3635	3636	3637	3638	3639	3640	3641	3642	3643	3644	3645

Verwaltungsgliederung

Bundesrepublik Deutschland
Land Sachsen-Anhalt
Regierungsbezirk Dessau
Landkreis Wittenberg
3 Stadt Jessen (Elster)
2 Gem Mönchenhofe
3 Gem Holzdorf
4 Gem Reicho
5 Gem Buschkuhnsdorf
6 Gem Premisendorf
7 Gem Lobben
8 Gem Purzien
9 Gem Annaburg
10 Gem Groß-Naundorf
14 Gem Mahdel

Land Brandenburg
Landkreis Elbe-Elstertal
2 Gem Mönchenhofe
3 Gem Holzdorf
4 Gem Reicho
5 Gem Buschkuhnsdorf
6 Gem Premisendorf
7 Gem Lobben
8 Gem Purzien
9 Gem Annaburg
10 Gem Groß-Naundorf
14 Gem Mahdel

Herausgeber

© Landesamt für Landesvermessung und Datenverarbeitung Sachsen-Anhalt, 1998
Barbarastr. 2, 06110 Halle (Saale)
Kartentelefon: (0345) 1304 - 555, Telefax (0345) 1304 - 997
2. Auflage 1998

Umfassende Aktualisierung 1998; Einzelne Ergänzungen

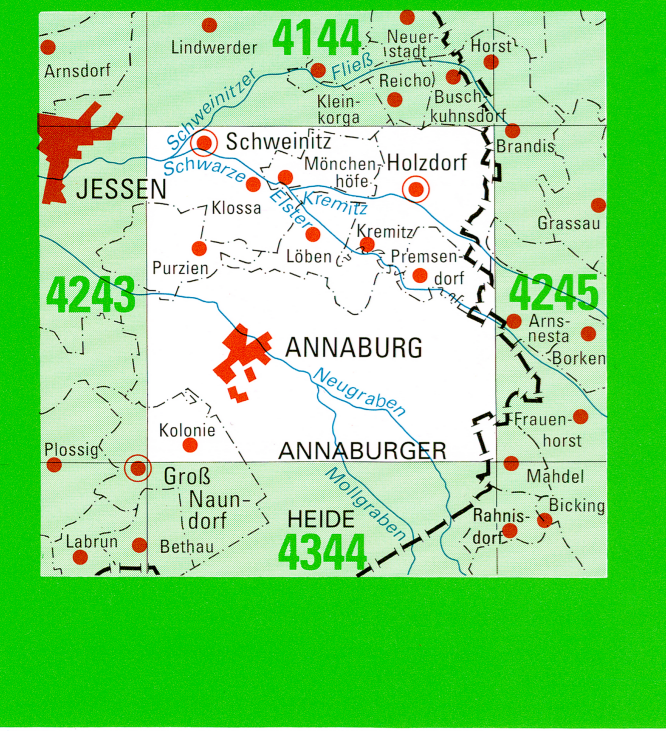
Diese Karte ist gesetzlich geschützt. Vervielfältigung nur mit Erlaubnis des Herausgebers. Als Vervielfältigung gelten z.B. Nachdruck, Fotokopie, Mikroverfilmung, Digitalisieren, Scannen sowie Speicherung auf Datenträger.

ISBN

Topographische Karte 1 : 25 000

Normalausgabe

4244 Annaburg



Landesamt für Landesvermessung und Datenverarbeitung Sachsen-Anhalt

Zeichenerklärung

Grenzen	
— 84 —	Staatsgrenze mit Dreiecksnummer und Landesgrenze
— 85 —	Regierungsbezirksgrenze
— 86 —	Gemeindengrenze
— 87 —	Truppenübungsplatzgrenze, Standortübungsplatzgrenze
— 88 —	Naturschutzgebietsgrenze
Siedlungen	
— 89 —	Name einer Stadt (B) = Einwohnerzahl in Tausend
— 90 —	Die Schriftgrößen richten sich nach der Einwohnerzahl.
— 91 —	Name eines Stadteils
— 92 —	Name eines Gemeindeforts
— 93 —	Name eines Wohnplatzes
— 94 —	Große Kirche mit Turm
— 95 —	Kirche mit Turm, Kapelle mit Turm
— 96 —	Schloß, Burg, Schloss, Burgine
Verkehr	
— 97 —	Mehrgleisige Eisenbahn, eisenbahnähnliche Bahnhöfe
— 98 —	Eingleisige Eisenbahn
— 99 —	Anschlußgleis
— 100 —	Schmalspurige Eisenbahn; Haltepunkt, Haltestelle
— 101 —	Straßenbahn, Schwebebahn, Sesselbahn
— 102 —	Straßenbahn
Straßen und Wege	
Ausbaustand	
— 103 —	Schnellverkehrsstraße: mindestens vier Fahrspuren; je Richtung, B = Deckenmetertiefe
— 104 —	Hauptstraße: mindestens 6 m Breite
— 105 —	Nebenstraße: mindestens 4 m Breite, S = Fahrbahnbreite, BI = Gesamtbreite, P = Deckenmetertiefe
— 106 —	Hauptweg: befestigt, 6 = Gesamtbreite
— 107 —	Nebenweg: befestigt, unbefestigt
— 108 —	Fußweg, Radfahrweg
— 109 —	Farmweg
Gesetzliche Klassifizierung	
— 110 —	A 9 Bundesautobahn
— 111 —	B 6 Bundesstraße
— 112 —	L 315 Landesstraße
— 113 —	K 1127 Kreisstraße
— 114 —	E 51 Europastrasse
Verkehrsbedeutung	
— 115 —	Personenfähre, Autofähre: 8 = Tragfähigkeit in t
— 116 —	Straßenbahn, Eisenbahn: 100 = Höhe x Breite, 870 = Länge
— 117 —	600, 870
Sonstige Verkehrsbauewerke	
— 118 —	Hochstraße: 150 = Breite, 150 = Länge, 10 = Fahrbahnbreite, 80 = Tragfähigkeit in t
— 119 —	Spig, Fußgängerbrücke
— 120 —	Wasserbehälter: 100 = Durchmesser
— 121 —	Wasserbehälter: 100 = Durchmesser
Vegetation	
— 122 —	Laubwald, Schraube 5 = Breite
— 123 —	Nadelwald, 14 = Forstbestellungsnummer
— 124 —	Mischwald, Bi, Ki = Baumart
— 125 —	Einzelne Bäume, Gebüsch
— 126 —	Obstgarten, Baumschule
— 127 —	Hecke, Wallhecke (Knick)
— 128 —	Weinbau
— 129 —	Sonstige technische Kultur
— 130 —	Wiese: trocken, naß
— 131 —	Sumpf, Moor mit Röhricht: 0,8 = Tiefenangabe
— 132 —	Sand, Kies, Geröll
— 133 —	Klares Waldstück, Hervorragende Bäume
Gewässer	
— 134 —	Bach, Fluß, Graben, Kanal: Breite unter 12,5 m; 7,5 = Breite, 1,2 = Tiefe, s = Gewässersgrund
— 135 —	Beginn der Schifffahrt, Wehr
— 136 —	Stauschleuse: Schiffschleuse: 2 = Anzahl, 85 = Länge, 15 = Breite, 1,8 = Tiefe der Kammer
— 137 —	Anlegeplatz, Mole, Ankerplatz
— 138 —	Binnensee, 87,4 = Wasserspiegelhöhe
— 139 —	Trockener Graben
— 140 —	Quelle, Brunnen
— 141 —	Wasserbehälter: offen, bedeckt
Relief	
— 142 —	25 m-Höhenlinie mit Höhenangabe
— 143 —	5 m-Höhenlinie
— 144 —	2,5 m-Höhenlinie
— 145 —	1,25 m-Höhenlinie
— 146 —	Höhenpunkt mit Höhenangabe
— 147 —	Felsen, Klippe
— 148 —	Böschung: 8 = Höhe
— 149 —	Hochwasserschutzdamm, Deich: Kronenbreite ab 5 m, unter 5 m
— 150 —	Damm: 4 = Höhe
— 151 —	Rinne, Schlucht: 20 = Breite, 5 = Tiefe
Sonstige topographische Objekte	
— 152 —	Denkmal, Meilenstein
— 153 —	Sendeturm, Sendemast
— 154 —	Funktturm
— 155 —	Wassermühle
— 156 —	Windmühle
— 157 —	Windgenerator
— 158 —	Höhle
— 159 —	Finding
— 160 —	Höhengrab, Dolmen
— 161 —	Flugplätze
— 162 —	Schornstein; kleine Fabriken
— 163 —	Bergwerk: in Betrieb, außer Betrieb
— 164 —	Bruchfeld
— 165 —	Steinbruch, Grube, Tagebau
— 166 —	Friedhof
— 167 —	Schießstand
— 168 —	Sportplatz
— 169 —	Hochspannungsleitungen: auf Holz- oder Stahlbauwerken auf Stahlmasten mit Masthöhe
— 170 —	Gaststätte, oberirdisch
— 171 —	Wasserleitung, oberirdisch
— 172 —	Historische Mauer
— 173 —	Mauer, Sitzmauer
— 174 —	Hochbauten mit Höhenangabe
— 175 —	Orientierungsobjekt mit Höhenangabe
— 176 —	Trigonometrischer Bodenpunkt mit Höhenangabe
— 177 —	Nivellierungspunkt mit Höhenangabe
— 178 —	Trigonometrische Hochpunkte: Kirche, Turm, Gebäude
Abkürzungen	
A	Asphalt
AS	Autobahnanschlussstelle
AD	Autobahndreieck
AK	Autobahnkreuz
-b, B	Bach
-bg, Bg	Berg
B	Beton
BK	Braunkohlenförderung
E	Eisen
EW	Elektrizitätswerk
FT	Fernsehturm
F	Felsen
Ft	Försterei
Fkt	Funkturm
GBF	Güterbahnhof
Hf	Hafen
HBF	Hauptbahnhof
H	Holz
HuBPl	Hubschrauberlandeplatz
JghB	Jugendherberge
-kan, Kan	Kanal
kiesig	kiesig
KSR	Kopf-Seiten-Rampe
KrHs	Krankenhaus
KD	Kulturdenkmal
LSG	Landesschutzgebiet
lehmig	lehmig
NSG	Naturschutzgebiet
Pf	Pflaster
s	sonstige
schi	schiefer
SFlPl	Segelfluggelände
SprSchZ	Sportplatz
StOUpPl	Standortübungsplatz
St	Stein
st	steinig
-t, T	Teich
TP	Trigonometrischer Punkt
TÜBPl	Truppenübungsplatz
U	Umspannwerk
UW	Wasserrum
Koordinaten	
13°00'	Geographische Länge
51°42'	Geographische Breite
4970	Gauß-Krüger-Koordinaten Rechtswert (in km)
5730	Gauß-Krüger-Koordinaten Hochwert (in km)
Zur Beachtung: Geographische und rechtwinklige Koordinaten sind nicht identisch mit Koordinaten, denen andere Bezugssysteme (z.B. Kossovsky, Hayford) oder andere Abbildungssysteme (z.B. Gauß-Krüger-Koordinaten, UTM-Koordinaten) zugrunde liegen	
Geodätische Grundlagen	
Bezugfläche: Beate-Elipsoid; Zentralpunkt: Rauenberg	
Gauß-Krüger-Abbildung	
Höhenangaben in Metern (Höhenpunkte und Höhenlinienzahlen) beziehen sich auf den Normalnull (NN)	
Höhe über NN (Amsterdamer Pegel) = Höhe über HN + 0,1 m	
Nadelabweichung	
Die Nadelabweichung betragt für dieses Kartenblatt im Jahre 1988 etwa 0°19' Ostlich; sie nimmt z. Z. jährlich um etwa 0°07' zu	
Maßstab 1 : 25 000	
1 cm der Karte entspricht 250 m der Natur	

