

*westermann*

# **Diercke**

Die Welt im 21. Jahrhundert

# Deutschland

Temperaturen im Jahr.....	31	Die Innenstadt Berlins 1932, um 1980 und 2007 .....	54
Niederschläge im Jahr .....	31	<b>Hamburg</b> .....	56–59
Erneuerbare Energien .....	31	Untereibe – Wirtschaft .....	56
<b>Deutschland – politisch</b> .....	32–35	Hamburg – Bevölkerungsverteilung/ Verkehrsbelastung/Entwicklungszentren ....	57
Deutschland – viele Gemeinwesen.....	34	Hansestadt Hamburg .....	58
Regierungsbezirke und Kommunen .....	34/35	Der Hamburger Hafen .....	59
Deutschland 1900 bis 1990 .....	35	<b>Industrieraum Braunschweig- Wolfsburg und Hannover</b> .....	60/61
<b>Deutschland – Wirtschaft</b> .....	36–39	Östliches Niedersachsen – Zulieferer der Automobilindustrie.....	61
Wirtschaft Deutschlands.....	38/39	Hannover – Einkaufs- und Dienstleistungszentrum .....	61
<b>Deutschland – Wirtschaftsstruktur</b> .....	40–43	Altwarmbüchen – Verbraucher- und Fachmärkte .....	61
Wirtschaftsstruktur Deutschlands .....	41	<b>Rheinisch-Westfälisches Industriegebiet</b> .....	62/63
Erwerbstätigkeit und Wirtschaftskraft.....	42	Ruhrgebiet um 1840.....	63
Arbeitslosigkeit/Binnenwanderung .....	42	Rheinisch-Westfälisches Industriegebiet 2007 .....	63
Stadt-Umland-Wanderung in Bremen .....	43	<b>Bochum und Ruhrgebiet</b> .....	64/65
<b>Deutschland – Tourismus</b> .....	44/45	Bochum – Strukturwandel 1956/2007 .....	64
Tourismus in Deutschland.....	45	Ruhrgebiet – Wasserwirtschaft .....	64/65
<b>Deutschland – Landwirtschaft</b> .....	46–49	<b>Industrieraum Halle-Leipzig</b> .....	66/67
Landwirtschaft in Deutschland .....	46	Geiseltal 1980 und 2007.....	66
Bodentypen .....	49	Leipzig – Innenstadtentwicklung seit 1990 .....	67
Betriebssysteme und -größen .....	49	Halle-Silberhöhe – Umbau zur Waldstadt ...	67
Verarbeitung landwirtschaftlicher Produkte	49	<b>Wirtschaftsraum Rhein-Main</b> .....	68/69
<b>Deutschland – Ackerbau und Sonderkulturen</b> .....	50/51	Wirtschaft der Rhein-Main-Region.....	69
Gröningen – Strukturwandel durch Privatisierung 1983/2007 .....	51	<b>Frankfurt am Main</b> .....	70/71
Allgäu – Grünlandwirtschaft.....	51		
<b>Berlin</b> .....	52–55		
Berlin 1840–1880.....	52		
Berlin 2007 .....	52/53		
<b>Deutschland – physisch</b> .....	10–13		
Abwechslungsreiche Landschaften .....	12/13		
<b>Deutschland nördlicher Teil – physisch</b> .....	14–17		
Der Norden Deutschlands.....	16		
Nordstrander Bucht – Küstenschutz und ökologische Folgen.....	16/17		
Landgewinnung/Küstenschutz .....	17		
<b>Deutschland mittlerer Teil – physisch</b> .....	18–21		
Die Mitte Deutschlands .....	20–21		
<b>Deutschland südlicher Teil – physisch</b> .....	22–25		
Der Süden Deutschlands .....	24		
Alpenraum.....	25		
<b>Küstenformen</b> .....	26/27		
Küstenformen .....	26		
Boddenküste.....	27		
<b>Deutschland – Klima/regenerative Energie</b> .....	28–31		
Das Klima von Deutschland .....	29		

Metropole Frankfurt .....	70
Frankfurt Airport.....	70
<b>Oberrhein</b> .....	72/73
Oberrhein – Wirtschaft.....	73
Hochwasserschutz und Regulierung bei Breisach .....	73
<b>Region Stuttgart</b> .....	74/75
Wirtschaftsregion .....	74
Nutzungsansprüche .....	74/75
Verkehrsbelastung.....	75
<b>München</b> .....	76/77
Hightech-Standorte in München .....	77
<b>Alpenvorland</b> .....	78/79
Wirtschaftsstandort Alpenvorland .....	79
<b>Mitteleuropa – Geologie</b> .....	80/81
<b>Deutschland und Mitteleuropa – Geologie</b> .....	82/83
Geologie von Deutschland und Mitteleuropa .....	82
Laacher See – Nutzungskonflikte in einer Vulkanregion.....	83
Inntal – alpine Vorlandvergletscherung .....	83
<b>Deutschland – Energie</b> .....	84–85
Elektrizitätserzeugung in Deutschland .....	85
<b>Rheinisches Braunkohlenrevier</b> .....	86/87
Nordrevier – Grundwasserabsenkung .....	86
Braunkohlenflöze – Bodenabsenkung .....	86
Landschaftswandel .....	87
<b>Deutschland – Umwelt</b> .....	88/89
Luftbelastung.....	88
Bioklima.....	88
Gewässergüte.....	88/89
Naturgefahren .....	89
<b>Deutschland – Verkehr, Transport und Logistik</b> .....	90–93

Straßen.....	90
Eisenbahnen .....	90
Luftverkehr.....	90
Wasserstraßen .....	90
Duisburg – Binnenhafen.....	93
Rostock – Seehafen.....	93
Flughafen Hahn.....	93
<b>Deutschland – Raumordnung</b> .....	94–97
Organisation und Kompetenzen der Raumordnung .....	95
Nachhaltigkeit .....	96
Emscher Landschaftspark – Landschaft des Strukturwandels.....	97
<b>Deutschland – Wandel städtischer Siedlungen</b> .....	98/99
Großraum Nürnberg – Siedlungsentwicklung .....	98
Regensburg – stadtgeschichtliche Entwicklung.....	98
Regensburg – Altstadt und Einkaufszentrum .....	98
<b>Deutschland – Stadtentwicklung</b> .....	100–103
Dortmund – 1858/1945/2007 .....	101
Dresden – 1804/1945/2007.....	101
München-Neuperlach.....	102
Solarregion Freiburg .....	102
Quartier Vauban – nachhaltige Stadtentwicklung.....	102
<b>Deutschland – Bevölkerungs- dynamik und -struktur</b> .....	104/105
Veränderung der Bevölkerungsdichte 1990–2004 und 2004–2020.....	104
Ausländische Bevölkerung .....	105
Regionen und Altersstruktur 2020 .....	105
<b>Deutschland – Bevölkerungsdichte</b> .....	106/107
Bevölkerungsdichte .....	107

## Europa

<b>Europa – physisch</b> .....	108/109
Europa – Kontinent der Vielfalt.....	109
<b>Europa – physische Aspekte</b> .....	110/111
Tektonik und Eiszeit .....	110
Boden und Wandel in der Landwirtschaft.....	111
<b>Europa – Temperatur</b> .....	112/113
Temperaturen über Europa .....	113
<b>Europa – Niederschlag</b> .....	114/115
Niederschläge.....	115
Verteilung der Niederschläge .....	115
<b>Europa – politisch</b> .....	116/117
Die Staatenwelt Europas.....	116
<b>Europa – historisch</b> .....	118/119
Europa 1914 .....	118
Zwischenkriegszeit .....	118
Der Zerfall Jugoslawiens .....	119
<b>Europa – Landwirtschaft</b> .....	120/121
Landwirtschaft in Europa.....	121

<b>Europa – Wirtschaft</b> .....	122/123
Wirtschaft in Europa .....	123
<b>Europäische Union</b> .....	124–127
Europäische Zusammenschlüsse .....	124
Wirtschaft und Arbeit .....	124/125
Regionale Entwicklungsunterschiede.....	127
Freihandelszone Shannon.....	127
Sauberes Wasser für Pilsen .....	127
<b>Europa – Bevölkerung</b> .....	128/129
Bevölkerungsstrukturen in Europa .....	129
<b>Europa – Tourismus</b> .....	130/131
Tourismus in Europa .....	130
<b>Tourismus in den Alpen</b> .....	132/133
Tourismus in den Alpen .....	132/133
<b>Skandinavien – physisch</b> .....	134–137
Fjorde und Gletscher.....	136/137
Holzgewinnung und -verarbeitung:	
Beispiel Finnland.....	137
<b>Britische Inseln</b> .....	138–139
Inseln und Gebirge .....	138
Städte und Verkehr .....	138
<b>London</b> .....	140/141
Großraum London.....	140
London Innenstadt.....	140/141

<b>Europa – Erdöl und Erdgas</b> .....	142/143
Brennstoffe aus der Nordsee.....	142
<b>Europa – Bergbauregionen</b> .....	144/145
Oberschlesisches Industriegebiet .....	144
Industriestruktur in Nord- und	
Mittelengland.....	145
Strukturwandel in Großbritannien .....	145
<b>Mitteleuropa – physisch</b> .....	146–149
Aufbau und Grenzen .....	148/149
<b>West- und Mitteleuropa –</b>	
<b>Wirtschaft</b> .....	150–153
Industrie und Technologie in	
Mitteleuropa .....	152/153
<b>Beneluxstaaten – physisch</b> .....	154/155
Die Benelux-Staaten .....	155
<b>Niederlande</b> .....	156/157
Randstad Holland .....	156
<b>Europa – Küstenschutz und</b>	
<b>Umweltbelastung</b> .....	158/159
Küstenschutz und Neuland an der	
Nordsee .....	158
Deltawerke .....	158
Umweltbelastung an Nordsee und	

Ostsee .....	158/159
<b>Frankreich – physisch</b> .....	160/161
La Grande Nation: Frankreich.....	161
<b>Paris</b> .....	162/163
Großraum Paris .....	162/163
<b>Alpen</b> .....	164–167
Gliederung der Alpen .....	166
Gletscherrückzug .....	166/167
<b>Südwesteuropa – Wirtschaft</b> .....	168–171
Hochtechnisierte Landwirtschaft	
und Fremdenverkehr.....	170/171
<b>Iberische Halbinsel – physisch</b> ....	172/173
Gebirgiges Iberien .....	173
<b>Apenninenhalbinsel – physisch</b> ...	174/175
Europas Südausläufer .....	175
<b>Rom und Venedig</b> .....	176/177
Rom: moderne Hauptstadt mit	
antiker Vergangenheit .....	176
Venedig: vom Wasser bedrohte	
Schönheit.....	177

<b>Osteuropa – Wirtschaft</b> .....	178–181
Wald, Landwirtschaft, Rohstoffe .....	180
Privolnaja: von der Plan- zur Marktwirtschaft .....	181

<b>Hauptstädte Osteuropa</b> .....	182/183
Warschau: auferstanden aus Ruinen .....	182
Moskau: Metropole an Europas östlichem Rand .....	183

<b>Balkanhalbinsel</b> .....	184–187
Gebirgige Halbinsel .....	186
Karstlandschaft Gacko Polje.....	187
Das Donaudelta.....	187

<b>Europa – Bewässerungswirtschaft</b> .....	188/189
Landschaftswandel mit Wasserproblemen .....	188
Bewässerungsprojekt in Südostanatolien.....	189

<b>Südosteuropa und Türkei – Wirtschaft</b> .....	190–193
---	---------

Region zwischen Aufbruch und Krise.....	192/193
--	---------

## Afrika

<b>Afrika – physische Übersicht</b> .....	194/195
Der afrikanische Kontinent.....	195

<b>Afrika nördlicher Teil – physisch</b> .....	196–199
Der Norden Afrikas .....	198
Unter-Ägypten – Bevölkerung .....	199
Gizeh – Stadt im Wandel .....	199

<b>Afrika südlicher Teil – physisch</b> ..	200–203
Der Süden Afrikas .....	202
Kilimandscharo/Meru – Natur- und Kulturlandschaft.....	203

<b>Afrika – Klima</b> .....	204/205
Temperaturen im Januar und im Juli .....	204
Niederschläge im Jahr .....	204
Aridität und Dürrewahrscheinlichkeit.....	205

<b>Afrika – politische Entwicklung</b> ...	206/207
Afrika im 15. bis 17. Jahrhundert.....	206
Afrika – 1914/1918 .....	206/207
Bevölkerung heute.....	207
Afrika – politische Übersicht .....	207

<b>Afrika – Landwirtschaft</b> .....	208/209
Landwirtschaft in Afrika .....	209

<b>Afrika – Wirtschaft</b> .....	210/211
Rohstoffe und Export .....	210

<b>Afrika nördlicher Teil – Wirtschaft</b> .....	212–215
Wirtschaft in Nordafrika .....	214
Brunnenoase Ouargla in Algerien.....	215
Zentralbenin – Binnenmigration und Landnahmekonflikte .....	215

<b>Afrika südlicher Teil – Wirtschaft</b> .....	216–219
Wirtschaft im südlichen Afrika.....	218
Landwechselwirtschaft der Nkundu-Bantus im Kongobecken .....	219
Okavango-Binnendelta in Botsuana.....	219

# Asien

<b>Asien – physische Übersicht</b> .....	220/221
Der Kontinent Asien .....	221
<b>Asien – Klima</b> .....	222/223
Kälte- und Wärmeextreme in Asien .....	222
Jährliche Niederschläge .....	223
Der Monsun.....	223
<b>Asien – Landwirtschaft</b> .....	224/225
Vegetationszonen und Bodennutzung .....	224
<b>Asien – Wirtschaft</b> .....	226/227
Unterschiedliche Wirtschaftsräume .....	227
<b>Asien – Bevölkerung</b> .....	228/229
Siedlungszentren und Ungunstgebiete.....	228
Japans Bevölkerung.....	229
Arbeitsmigration auf den Philippinen.....	229
<b>Nordasien – physisch</b> .....	230–233
Russland und Nordasien.....	232/233
<b>Nordasien – Wirtschaft</b> .....	234–237
Russlands Wirtschaft .....	236/237
<b>Sibirien</b> .....	238/239
Erschließung Sibiriens.....	239
Ökosystem Baikalsee .....	239
Die Pionierstadt Bratsk.....	239
<b>Zentralasien</b> .....	240/241
Konflikttherd mit internationaler Militärpräsenz.....	240

Radikaler Landschaftswandel am Aralsee .....	240/241
<b>West- und Südasiens – physisch</b> .....	242–245
Wüsten, Hochgebirge und weite Ebenen.....	244/245
<b>Israel</b> .....	246/247
Israel – Wirtschaft.....	246
Israel – physische Übersicht .....	247
<b>Naher Osten</b> .....	248/249
Jerusalem .....	248
Naher Osten – Bevölkerungsstruktur.....	249
Damaskus .....	249
<b>Naher und Mittlerer Osten</b> .....	250/251
Brennpunkte im Nahen und Mittleren Osten .....	250
Euphrat und Tigris – Wassernutzung .....	250
Pilgerstadt Mekka.....	250/251
<b>Golfstaaten</b> .....	252/253
Quelloase Al Hasa .....	253
Die arabischen Golfstaaten .....	253
Dubais Ausbau zur Tourismusmetropole...	253
<b>West- und Südasiens – Wirtschaft</b> .....	254–257
Strategische Rohstoffe und aufstrebende Hightech .....	256/257

<b>Südasiens – Landnutzung</b> .....	258/259
Punjab .....	259
Bangladesch.....	259
Tourismus im Himalaya .....	259
Umbalacheri .....	259
<b>Südasiens – Religion und Entwicklung</b> .....	260/261
Vielfalt der Religionen .....	260
Entwicklungsunterschiede .....	260
Bangalore (Bengaluru).....	260
<b>Ostasiens – physisch</b> .....	262–265
Ostasien .....	264
China.....	265
<b>Ostasiens – Wirtschaft</b> .....	266–269
Ostasien – Wirtschaft .....	268
Sonderverwaltungsgebiet Hongkong.....	269
<b>China – Städte</b> .....	270/271
Peking (Beijing).....	271
Pekings Innenstadt .....	271
Shanghai.....	271
Sonderwirtschaftszone Pudong.....	271
<b>China – Flüsse</b> .....	272/273
Huang He .....	272
Drei-Schluchten-Projekt .....	273
<b>Ostchina, Japan, Korea – Wirtschaft</b> .....	274–277
Japan und Korea – Wirtschaft.....	276/277
<b>Japan</b> .....	278/279
Megalopolis Tokio.....	278/279
Neulandgewinnung in Kobe.....	279
<b>Südostasiens – physisch</b> .....	280–283
Südostasiens.....	282/283
Bali .....	283
<b>Südostasiens – Wirtschaft</b> .....	284–287
Südostasiens – Wirtschaft.....	286/287

## Australien und Ozeanien

<b>Australien und Ozeanien – physische Übersicht</b> .....	288/289
Australien und Ozeanien.....	289
<b>Australien und Ozeanien – Ozonloch und El Niño</b> .....	290/291
Antarktisches Ozonloch 1980 und 2005 .....	290
„El Niño“ und „La Niña“ .....	290/291
<b>Australien – physische Übersicht</b> .....	292/293
Australien.....	292
<b>Australien – Einwohner und Landnutzung</b> .....	294/295
Ureinwohner .....	295
Eisenerzrevier Pilbara .....	295
Wasserversorgung in Südostaustralien....	295
<b>Australien und Neuseeland – Wirtschaft und Klima</b> .....	296–299
Wirtschaft und Klima .....	298/299
<b>Indischer Ozean/ Pazifischer Ozean</b> .....	300–303
Der Indische und der Pazifische Ozean .....	301
Entstehung von Atollen.....	303
Hawaii .....	303

## Amerika

<b>Amerika – physische Übersicht</b> ..	304–307
Der amerikanische Doppelkontinent.....	306
Der San-Andreas-Graben .....	306/307
<b>Nord- und Südamerika – Klima</b> ....	308/309
Temperaturen im Januar .....	309
Temperaturen im Juli .....	309
Niederschläge im Jahresverlauf.....	309
Sunbelt und Frostbelt.....	309
<b>Nord- und Mittelamerika – Landwirtschaft</b> .....	310/311
Anbauzonen in Nord- und Mittelamerika.....	310
<b>Nord- und Mittelamerika – Wirtschaft</b> .....	312/313
Wirtschaftsraum Nord- und Mittelamerika.....	313
<b>USA/Kanada – physisch</b> .....	314–317
Nordamerika .....	316
Kalifornien – Landwirtschaft und Wasserwirtschaft.....	316
Hurrikan Katrina .....	317
<b>USA/Kanada – Wirtschaft</b> .....	318–321
Wirtschaft in den USA und in Kanada .....	320/321
<b>USA – Bevölkerung</b> .....	322/323
Besiedlung und Einwanderung .....	323

<b>Nordoststaaten der USA – Wirtschaft</b> .....	324–327
Der altindustrialisierte Nordosten.....	326
Die Automobilindustrie .....	326/327
<b>New York</b> .....	328/329
<b>Washington/Los Angeles</b> .....	330/331
Machtzentrum Washington D. C. ....	331
<b>Mexiko-Stadt / Mittelamerika – physisch</b> .....	332–335
Aufbau Mittelamerikas .....	334
Mexiko-Stadt .....	334/335
<b>Mittelamerika – Wirtschaft</b> .....	336–339
Agrarische Strukturen dominieren.....	338
Aquakulturen, Zuckerrohr und Erdöl.....	338
<b>Mittel- und Südamerika – Bevölkerung</b> .....	340/341
Entdeckungszeitalter und Nationalstaaten 1825 .....	341
Bevölkerung .....	341
<b>Südamerika – physisch</b> .....	342–345
Die Landschaften Südamerikas .....	344/345
<b>Südamerika – Klima</b> .....	346/347
Temperaturen im Januar und Juli .....	346
Jährliche Niederschläge .....	347
Nordostbrasilien – El Niño .....	347

**Südamerika – Wirtschaft** ..... 348–351  
 Die Wirtschaft Südamerikas ..... 350  
 Estancia im Gran Chaco ..... 350  
 Entwicklungspol Ciudad Guayana ..... 350

**Brasilien –  
 Regenwaldvernichtung** ..... 352/353  
 Amazonien ..... 353  
 Serra dos Carajás –  
 Rohstofferschließung ..... 353

**Brasilien** ..... 354/355  
 Bevölkerungsbewegungen ..... 354  
 Curitiba Stadtentwicklung ..... 354  
 Rondônia – Agrarkolonisation ..... 355  
 Brasília – Hauptstadt seit 1960 ..... 355

**Polargebiete**

**Arktis** ..... 356/357  
 Die Arktis ..... 357  
 Entdeckung und Hoheitsansprüche ..... 357  
 Pole und Magnetfeld der Erde ..... 357

**Antarktis** ..... 358/359  
 Die Antarktis ..... 358  
 Die Antarktische Halbinsel ..... 358  
 Hoheitsansprüche und Forschung ..... 358

**Erde**

**Erde – physische Übersicht** ..... 360–363  
 Die Entstehungsgeschichte der  
 Erdoberfläche ..... 362/363  
 Schalenbau und Topographie ..... 363

**Erde – Geotektonik** ..... 364/365  
 Geotektonik ..... 364  
 Entstehung des Lebens ..... 365

**Erde – Erdbeben und  
 Vulkanismus** ..... 366/367  
 Erdbeben und Vulkanismus ..... 367  
 Beispiel Vesuv ..... 367

**Erde – Klimate nach Siegmund  
 und Frankenberg** ..... 368–371  
 Klimakarten ..... 370/371

**Erde – Klimate nach Troll/Paffen  
 und Köppen/Geiger** ..... 372/373  
 Jahreszeitenklimate  
 nach Troll/Paffen ..... 372  
 Klimate der Erde  
 nach Köppen/Geiger ..... 372/373

**Erde – Niederschläge** ..... 374/375  
 Niederschläge im Juli und im Januar ..... 375  
 Die Bahn der Erde um die Sonne ..... 375

**Erde – Luftdruck und Winde** ..... 376/377  
 Luftdruck und Winde im Januar  
 und im Juli ..... 376  
 Windsysteme ..... 377

**Erde – Klimadynamik** ..... 378/379  
 Globale Meeresströmungen ..... 378/379  
 Die Nordatlantische Oszillation (NAO) ..... 379

**Erde – Treibhausgase und  
 Klimawandel** ..... 380/381  
 Treibhausgas Kohlenstoffdioxid (CO<sub>2</sub>) ..... 381  
 Klimawandel im 21. Jahrhundert ..... 381

**Erde – Atmosphäre und Wetter** .... 382/383  
 Wetterbeobachtung ..... 382  
 Die Erdatmosphäre ..... 382

**Erde – Böden** ..... 384/385  
 Vielfältige Böden ..... 384

**Erde – Trinkwasser und  
 Desertifikation** ..... 386/387  
 Verfügbarkeit von Trinkwasser ..... 386  
 Wüstenbildung ..... 386/387

**Erde – Ökozonen** ..... 388/389  
 Ökozonen ..... 388/389

<b>Erde – Biodiversität und Landnutzung</b> .....	390/391
Vegetation vor 18 000 Jahren .....	390
Biodiversität .....	390
Waldnutzung und Forstwirtschaft.....	390
<b>Erde – Agrarwirtschaft</b> .....	392/393
Anbau für den Export .....	392/393
<b>Erde – reale Vegetation</b> .....	394/395
Landnutzung.....	394/395
<b>Erde – Fleischproduktion und Fischerei</b> .....	396/397
Fleischproduktion und Fischfang .....	397
<b>Erde – Rohstoffe</b> .....	398/399
Entwicklung des Weltenergieverbrauchs ..	398
Abhängigkeit von metallischen Rohstoffen.....	399
<b>Erde – Welthandel</b> .....	400/401
Welthandel nach Ländern .....	400
<b>Erde – Tourismus</b> .....	402/403
Tourismusformen und Reiseziele .....	402
Konflikte am Beispiel Sri Lankas.....	402
<b>Erde – Globalisierung</b> .....	404/405
Globalisierte Wirtschaft .....	404
<b>Erde – Entwicklungsstand</b> .....	406/407
Alphabetisierung .....	407
Entwicklungsstand der Staaten.....	407
Ernährung, Bildung und Gesundheit .....	407
<b>Erde – Wirtschaftskraft und Infrastruktur</b> .....	408/409

Wirtschaftskraft und Entwicklungshilfe ....	409
Verkehr und Kommunikation .....	409
<b>Erde – Bevölkerung</b> .....	410/411
Bevölkerungsdichte und Bevölkerungsverteilung .....	410
<b>Erde – Bevölkerungswachstum und Migration</b> .....	412/413
Natürliche Bevölkerungsentwicklung .....	412
Wanderungsbewegungen.....	413
<b>Erde – Beispiele für Segregation in Städten</b> .....	414/415
Segregation in Rio de Janeiro .....	414
Johannesburg – Stadt der Gegensätze ....	415
Stadtviertel Düsseldorf-Oberbilk .....	415
<b>Erde – Religion und Sprache</b> .....	416/417
Religionen weltweit.....	416
Sprachen .....	416
<b>Erde – politisch</b> .....	418/419
Staaten der Welt .....	418
<b>Erde – Bündnisse und Zeitzonen</b> ..	420/421
Politische und militärische Bündnisse .....	420/421
Zeitzonen .....	421

<b>Weltbild</b> .....	422/423
Zeitungsmeldungen prägen das Weltbild .....	422
Bevölkerungsverteilung in einer geometrischen Figurenkarte.....	422
<b>Staaten der Erde</b> .....	424–429
<b>Anhang</b>	
<b>Ausspracheregeln</b> .....	430
<b>Ortsnamenregister</b> .....	431–455
<b>Bildquellenverzeichnis</b> .....	456