



- Thematische Karten nach Sachgruppen**
- 1 Klima, Vegetation, Böden
 - 2 Landwirtschaft, Fischerei
 - 3 Bergbau, Industrie, Energie
 - 4 Handel, Verkehr, Tourismus
 - 5 Umwelt, Ökologie
 - 6 Stadt, Siedlung
 - 7 Raumordnung, Globalisierung, Internationale Beziehungen

Deutschland

Deutschland Landschaften in Bild und Karte

- 1 Deutschland Satellitenbild 22
- 2 Deutschland Physische Karte 23

- 3 Deutschland nördlicher Teil Physische Karte 24/25
- 4 Deutschland mittlerer Teil Physische Karte 26/27
- 5 Deutschland südlicher Teil Physische Karte 28/29

Deutschland Naturraum

- 1 Deutschland Landschaften 30
- 2 Küsten Aufbau von Steil- und Flachküste 31
- 3 Norddeutsches Tiefland Eiszeitliche Prägung 31
- 4 Mittelgebirge
 - Entstehung von Schwarzwald und Vogesen 31
- 5 Alpen Entstehung eines Faltengebirges 31

Deutschland Umwelt und Naturgefahren

- 1 Deutschland Naturgefahren 32
- 2 Deutschland Gewässerstrukturgüte 32
- 3 Oberrhein Flussbegradigung | 1850 | 2015 32
- 4 Rhein bei Speyer Hochwasserrückhalt 32
- 5 Nordsee Wattenküste 33
- 6 Das Wattenmeer Gezeiten | Flut | Ebbe 33

Deutschland Klima

- 1 Deutschland Klimaregionen 34/35
- 2 Deutschland Temperaturen im Jahr 35
- 3 Deutschland Niederschläge im Jahr 35
- 4 Deutschland Klimaveränderung 1901-2000 35

Deutschland Landwirtschaft

- 1 Deutschland Landwirtschaft 36
- 2 Deutschland Böden 37
- 3 Deutschland
 - Verarbeitung landwirtschaftlicher Produkte 37
- 4 Deutschland
 - Landwirtschaftliche Betriebssysteme 37
- 5 Ammerland Molkereiwirtschaft 37

Deutschland Wirtschaft 38

Ruhrgebiet Strukturwandel

- 2 Ruhrgebiet um 1960 39
- 3 Rheinisch-Westfälisches Industriegebiet 2015 39

Deutschland Wirtschaftsstruktur 40

Berlin Dienstleistungsmetropole

- 2 Berlin Dienstleistungsstadt 41
- 3 Berlin Innenstadt 41

Deutschland Tourismus

- 1 Deutschland Tourismus 42
- 2 Langeoog (Ostfriesland) Tourismus an der Küste 43
- 3 Spreewald Tourismus im Biosphärenreservat 43
- 4 Werdenfelser Land Tourismus in den Alpen 43

Deutschland Verkehr

- 1 Deutschland Schiffsverkehr 44
- 2 Deutschland Straßenverkehr 44
- 3 Deutschland Schienenverkehr 45
- 4 Deutschland Luftverkehr 45
- 5 Hamburg Hafen 44/45
- 6 Frankfurt am Main Flughafen 45

Deutschland Energie

- 1 Deutschland und Nachbarländer Stromerzeugung 46
- 2 Deutschland Sonnenenergie und Geothermie 47
- 3 Deutschland Windenergie 47
- 4 Deutschland Biomasse 47
- 5 Deutschland Energiemix bei der Stromerzeugung 47

Kartenlesen

Kartenlesen Physische Karten auswerten

- 1 Farben der physischen Karte 6
- 2 Signaturen der physischen Karte 6
- 3 Messen in der Karte 6
- 4 Orientierung in der Karte 6

Kartenlesen Signaturen in der Wirtschaftskarte

- 5 Bodenbedeckung 7
- 6 Landwirtschaft 7
- 7 Bergbau 7
- 8 Industrie 7
- 9 Energie 7
- 10 Dienstleistungen 7
- 11 Verkehr 7

Sachwortregister 198/199
 Register 200-223
 Mitarbeiter- und Quellenverzeichnis 223

Nordrhein-Westfalen

Nordrhein-Westfalen Vom Bild zur Karte

- 1 Böttrop Östliches Stadtgebiet | Schrägluftbild | Senkrechtluftbild 8

- 2 Böttrop Naherholung auf Abraumhalden 8
- 3 Nordrhein-Westfalen Satellitenbild 9

- 4 Nordrhein-Westfalen Verwaltung 10
- 5 Nordrhein-Westfalen Physische Übersicht 11
- 6 Nordrhein-Westfalen Physische Karte 12-15

Nordrhein-Westfalen Landwirtschaft, Klima und Umwelt

- 1 Nordrhein-Westfalen Landwirtschaft 16
- 2 Klimadiagramme 17
- 3 Nordrhein-Westfalen Temperaturen im Jahr 17
- 4 Nordrhein-Westfalen Niederschläge im Jahr 17
- 5 Rhein Hochwasser-Ereignis 17

6 Nordrhein-Westfalen Wirtschaft und Verkehr 18

Nordrhein-Westfalen Rheinisches Braunkohlenrevier

- 2 Nordrevier Grundwasserabsenkung 19
- 3 Entstehung von Kohle (Inkohlungsreihe) 19
- 4 Profil durch einen Tagebau 19
- 5 Rheinischer Braunkohletagebau 19

6 Nordrhein-Westfalen Tourismus 20

Nordrhein-Westfalen Raumordnung

- 2 Nordrhein-Westfalen Raumordnung 21
- 3 Düsseldorf-Innenstadt Oberzentrum 21

Deutschland Nachhaltige Entwicklungspfade

- 1 Deutschland Energieautarke Regionen 48
- 2 Deutschland Nachhaltiger Siedlungsbau 48
- 3 Hohenkammer (Oberbayern) Bio-Landwirtschaft 48
- 4 Eichethof (Hohenkammer) Ökologische Betriebszweige 48
- 5 Saerbeck (Münsterland) Bioenergiepark 49
- 6 Saerbeck (Münsterland) Nachhaltige Versorgung 49
- 7 Freiburg im Breisgau Solarprojekte 49
- 8 Quartier Vauban (Freiburg) Nachhaltige Stadtentwicklung 49

Deutschland Bevölkerung und Migration

- 1 Deutschland Bevölkerungsveränderung 2015-2030 50
- 2 Deutschland Altersstruktur 2030 50
- 3 Deutschland Natürliche Bevölkerungsveränderung 50
- 4 Deutschland Migrationshintergrund 50
- 5 Europa Migration 51
- 6 Deutschland Ausländische Bevölkerung 51
- 7 Deutschland Binnenwanderung 51

Deutschland Historische Entwicklung

- 1 Deutschland Bevölkerungsdichte 2015 52
- 2 Deutsches Reich Bevölkerungsdichte 1900 52
- 3 Deutsches Reich Bevölkerungsdichte 1937 52
- 4 Bundesrepublik Deutschland/DDR Bevölkerungsdichte 1970 52
- 5 Deutschland Altersaufbau 52
- 6 Deutsches Reich 1900 53
- 7 Deutsches Reich 1937 53
- 8 Bundesrepublik Deutschland/DDR bis 1990 53
- 9 Bundesrepublik Deutschland seit dem 3. 10. 1990 53
- 10 Berlins Verbindungen zur Bundesrepublik bis 1990 53

Europa

Europa Staaten

- 1 Europa 1914 54
- 2 Europa 1949 54
- 3 Europa Sprachen 54
- 4 Europäische Zusammenschlüsse 54
- 5 Europa Politische Übersicht 55

Europa Physische Übersicht

- 1 Europa Physische Übersicht 56/57
- 2 Europa Flusseinzugsgebiete 57
- 3 Europa Tektonik 57

Europa Klima

- 1 Europa Temperaturen im Januar 58
- 2 Europa Temperaturen im Juli 58
- 3 Europa Niederschläge im Jahr 59
- 4 Föhnwind (regionales Windsystem) 59
- 5 Europa Frühlingseinzug 59

Europa Landwirtschaft

- 1 Europa Landwirtschaft 60/61
- 2 Europa Landschaft zur letzten Kaltzeit (Würm/Weichsel, vor 18 000 Jahren) 61
- 3 Europa Bodentypen 61

Europa Wirtschaft und Umwelt

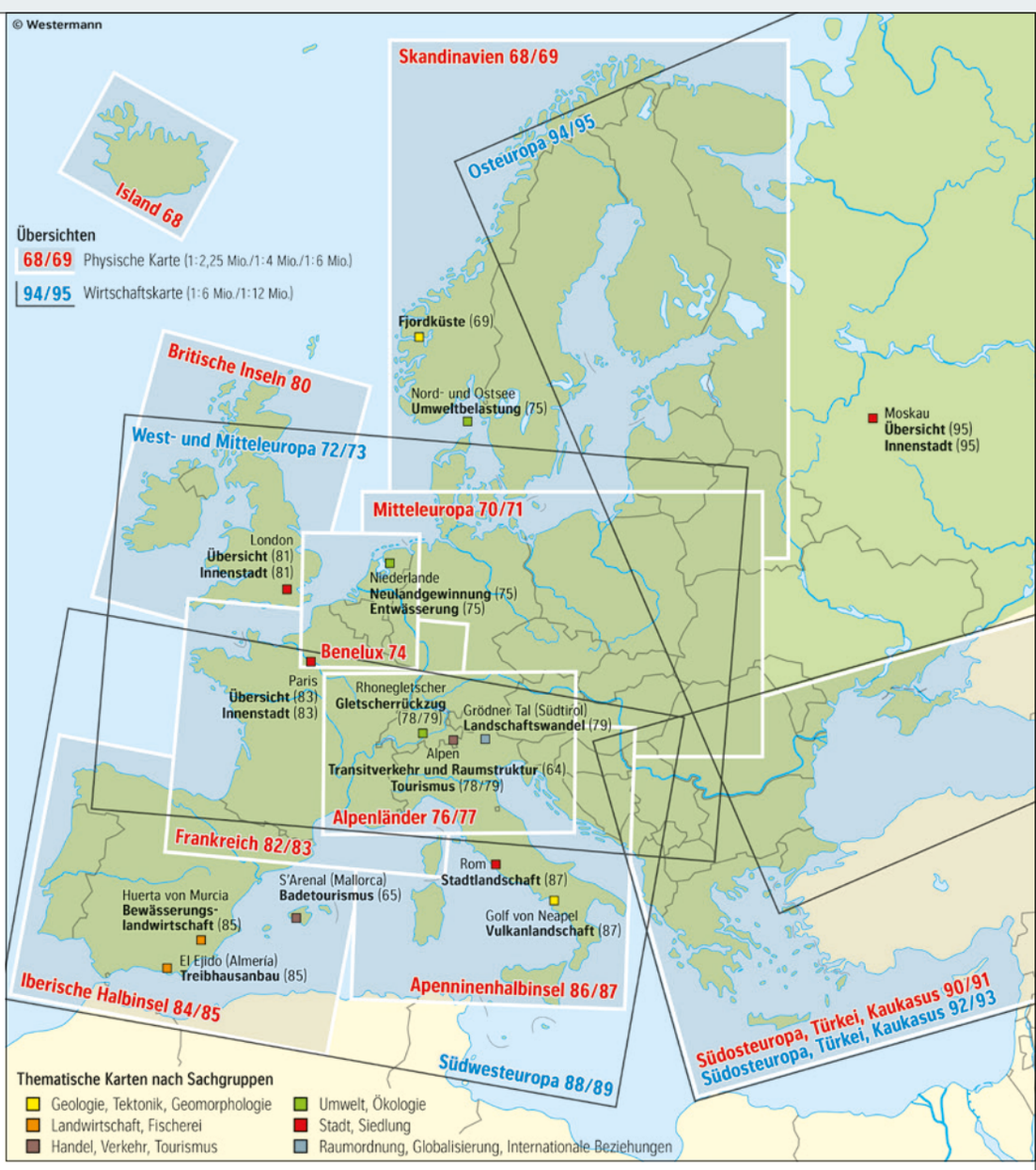
- 1 Europa Wirtschaft und Umwelt 62/63
- 2 Europäische Union Wirtschaftskraft 63

Europa Verkehr

- 1 Europa Verkehr 64
- 2 Alpen Transitverkehr und Raumstruktur 64

Europa Tourismus

- 3 Europa Tourismus 65
- 4 S'Arenal (Mallorca) Badetourismus | um 1960 | 2015 65



Europa Bevölkerung

- 1 Europa Bevölkerung 66
- 2 Bevölkerungsstruktur und -dynamik 66

Europa Energie

- 3 Europa Nachtaufnahme 67
- 4 Europa Energie 67

Skandinavien, Baltikum Physische Karte

- 1 Island Physische Karte 68
- 2 Skandinavien, Baltikum Physische Karte 68/69
- 3 Fjordküste 69

- Mitteleuropa Physische Karte 70/71
- West- und Mitteleuropa Wirtschaft 72/73
- Niederlande, Belgien, Luxemburg Physische Karte 74

Küstenschutz und Umwelt Nord- und Ostsee

- 2 Nord- und Ostsee Umweltbelastung 75
- 3 Niederlande Neulandgewinnung 75
- 4 Niederlande Entwässerung 75

- Alpenländer Physische Karte 76/77

Alpen Tourismus und Umwelt

- 1 Alpen Tourismus 78/79

- Rhonegletscher Gletscherrückzug | 1874 | 2014 78/79
- Grödnertal (Südtirol) Landschaftswandel | 1974 | 2014 79

- Britische Inseln Physische Karte 80

London

- 2 London Übersicht 81
- 3 London Innenstadt 81

- Frankreich Physische Karte 82/83

Paris

- 2 Paris Übersicht 83
- 3 Paris Innenstadt 83

- Iberische Halbinsel Physische Karte 84/85

Spanien Landwirtschaft

- 2 Huerta von Murcia Bewässerungslandwirtschaft 85
- 3 El Ejido (Almería) Treibhausanbau 85

- Apenninenhalbinsel Physische Karte 86/87

Italien

- 2 Rom Stadtlandschaft 87
- 3 Golf von Neapel Vulkanlandschaft 87

DEUTSCHLAND
EUROPA
AFRIKA
ASIEN
OZEANIEN
AMERIKA
ERDE
REGISTER

| | | |
|------------------|---|-------|
| | Südwesteuropa Wirtschaft | 88/89 |
| | Südosteuropa, Türkei, Kaukasus Physische Karte | 90/91 |
| | Südosteuropa, Türkei, Kaukasus Wirtschaft | 92/93 |
| Osteuropa | | |
| | Osteuropa Wirtschaft | 94/95 |
| | Osteuropa Geozonen | 95 |
| Moskau | | |
| | Moskau Übersicht | 95 |
| | Moskau Innenstadt | 95 |

Afrika

| | | |
|---|---|-----|
| Afrika Politische Übersicht, Bevölkerung | | |
| | Afrika 1914/1918 | 96 |
| | Afrika Politische Übersicht | 96 |
| | Nigeria Vielvölkerstaat | 96 |
| | Afrika Bevölkerung | 96 |
| | Afrika Physische Übersicht | 97 |
| Afrika Klima | | |
| | Afrika Temperaturen im Januar | 98 |
| | Afrika Temperaturen im Juli | 98 |
| | Afrika Niederschläge im Jahr | 98 |
| | Afrika Passatzirkulation und Dürregefahr | 98 |
| | Afrika Landwirtschaft | 99 |
| Afrika Kulturlandschaften | | |
| | Unter-Ägypten Bevölkerung | 100 |
| | Kairo Stadtwachstum | 100 |
| | Kilimandscharo/Meru (Tansania) Natur- und Kulturlandschaft | 100 |

| | | |
|--|---|---------|
| | Afrika Wirtschaft und Umwelt | 101 |
| | Afrika nördlicher Teil Physische Karte | 102/103 |
| | Afrika südlicher Teil Physische Karte | 104/105 |
| | Afrika nördlicher Teil Wirtschaft | 106/107 |
| | Afrika südlicher Teil Wirtschaft | 108/109 |

Asien

| | | |
|--|--|---------|
| Asien Staaten und physische Übersicht | | |
| | Asien Politische Übersicht | 110 |
| | Asien Bevölkerung | 110 |
| | Asien Physische Übersicht | 110/111 |
| Asien Klima | | |
| | Asien Temperaturen im Januar | 112 |
| | Asien Temperaturen im Juli | 112 |
| | Asien Niederschläge im Jahr | 112 |
| | Südasiens Sommermonsun | 112 |
| | Asien Landwirtschaft | 112/113 |
| | Asien Wirtschaft und Umwelt | 114/115 |
| Indien Entwicklung | | |
| | Südasiens Entwicklungsunterschiede | 115 |
| | Mumbai (Indien) Überflutung bei Monsun | 115 |
| | Nordasiens Physische Karte | 116/117 |
| | Nordasiens Wirtschaft | 118/119 |

| | | |
|--------------------------------------|---|-----|
| Zentralasiens Räume im Wandel | | |
| | Zentralasiens Wasserhaushalt | 120 |
| | Aralsee Landschaftswandel 1960 2015 | 120 |

| | | |
|-----------------------------------|--|---------|
| Westasiens Räume im Wandel | | |
| | Oasentypen | 121 |
| | Al-Hasa Ausbau einer Quelloase | 121 |
| | Dubai Ausbau zur Global City | 121 |
| | West- und Südasiens Physische Karte | 122/123 |
| | West- und Südasiens Wirtschaft | 124/125 |

| | | |
|-----------------------------|---------------------|-----|
| Naher Osten (Israel) | | |
| | Physische Übersicht | 126 |
| | Siedlungsgebiete | 126 |
| | Jerusalem Großraum | 127 |
| | Jerusalem Altstadt | 127 |
| | Niederschlag | 127 |
| | Wirtschaft | 127 |

| | | |
|--|---------------------------|---------|
| | Ostasiens Physische Karte | 128/129 |
|--|---------------------------|---------|

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|---------|
| Ostasiens (China) Wirtschaft | | |
| | Ostasiens Wirtschaft | 130/131 |
| | Perflussdelta Wirtschaftskraft | 131 |

| | | |
|--------------------------------|--------------------------------|-----|
| China Peking und Umwelt | | |
| | Peking (Beijing) Verstädterung | 132 |
| | Peking (Beijing) Innenstadt | 132 |
| | Huang He Umweltbedingungen | 132 |

| | | |
|--------------------------------------|--|-----|
| Japan Tokio und Naturgefahren | | |
| | Tokio Gefährdete Megalopolis am Fuji | 133 |
| | Tokio Stadtzentrum und citynahes Neuland | 133 |
| | Japan Bevölkerungsdichte | 133 |

| | | |
|--|------------------------------|---------|
| | Südostasiens Physische Karte | 134/135 |
|--|------------------------------|---------|

| | | |
|--------------------------------|-------------------------|---------|
| Südostasiens Wirtschaft | | |
| | Südostasiens Wirtschaft | 136/137 |
| | Borneo Wirtschaft 1980 | 137 |

Ozeanien

| | | |
|--|--|---------|
| Australien und Ozeanien Physische Übersicht | | |
| | Australien und Ozeanien Physische Übersicht | 138/139 |
| | Hawaii Vulkaninsel | 139 |
| | Malloelap (Marshallinseln) Atoll | 139 |

| | | |
|--|---|-----|
| Australien Bevölkerung und Umwelt | | |
| | Australien Ureinwohner und Einwanderung | 140 |
| | Australien Naturgefahren | 140 |

| | | |
|--|----------------------------|---------|
| | Australien Physische Karte | 140/141 |
|--|----------------------------|---------|

| | | |
|--|--------------------------------------|---------|
| Australien, Neuseeland Wirtschaft und Klima | | |
| | Australien, Neuseeland Wirtschaft | 142/143 |
| | Temperaturen im Januar | 142 |
| | Temperaturen im Juli | 142 |
| | Niederschläge im Jahr | 142 |

Amerika

| | | |
|------------------------------------|------------------------------------|---------|
| Amerika Physische Übersicht | | |
| | Amerika Physische Übersicht | 144/145 |
| | Kalifornien Erdbeben | 145 |
| | Kalifornien San-Andreas-Verwerfung | 145 |

| | | |
|--------------------------------------|----------------------------------|-----|
| Nord- und Mittelamerika Klima | | |
| | Temperaturen im Januar | 146 |
| | Temperaturen im Juli | 146 |
| | Niederschläge im Jahr | 146 |
| | Texoma (Oklahoma) Landwirtschaft | 146 |

| | | |
|--|---|-----|
| | Nord- und Mittelamerika Landwirtschaft | 147 |
|--|---|-----|

| | | |
|---|---|-----|
| Vereinigte Staaten von Amerika (USA) Bevölkerung | | |
| | USA Einwanderung/Besiedlung | 148 |
| | USA Bevölkerungsgruppen | 148 |
| | USA, Kanada Bevölkerungsdichte/Wanderungen | 148 |
| | USA Bevölkerung | 148 |

| | | |
|--|--|-----|
| | Nord- und Mittelamerika Wirtschaft und Umwelt | 149 |
|--|--|-----|

| | | |
|---|------------------------------|---------|
| Vereinigte Staaten von Amerika (USA), Kanada Physische Karte | | |
| | USA, Kanada Physische Karte | 150/151 |
| | USA Territoriale Entwicklung | 151 |

| | | |
|--|---|---------|
| Vereinigte Staaten von Amerika (USA), Kanada Wirtschaft | | |
| | USA, Kanada Industrieräume | 152 |
| | Silicon Valley (Kalifornien) Informationstechnologie-Cluster | 152 |
| | USA, Kanada Wirtschaft | 152/153 |

| | | |
|---|--------------------------------------|-----|
| Vereinigte Staaten von Amerika (USA) Global Cities | | |
| | Manhattan (New York) Global City | 154 |
| | New York Kultur geprägte Wohngebiete | 155 |
| | New York Bevölkerungsdichte | 155 |
| | Washington D. C. Machtzentrum | 155 |

| | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|---------|
| Mittelamerika Physische Karte | | |
| | Mittelamerika Physische Karte | 156/157 |
| | Panamakanal Verbindung der Weltmeere | 157 |

| | | |
|---------------------------------|-------------------------------------|---------|
| Mittelamerika Wirtschaft | | |
| | Mittelamerika Wirtschaft | 158/159 |
| | Der Weg von Bananen zum Verbraucher | 159 |
| | Mittelamerika Bananenbau | 159 |

| | | |
|---------------------------------------|--|-----|
| Mittel- und Südamerika Staaten | | |
| | Entdeckungszeitalter | 160 |
| | Nationalstaaten um 1825 (Ende der Befreiungskriege) | 160 |
| | Staaten und Bevölkerungsgruppen | 160 |
| | Bevölkerung | 160 |

| | | |
|--|--------------------------------|-----|
| Mittel- und Südamerika Megastädte | | |
| | Mexiko-Stadt Hochlandmetropole | 161 |
| | Rio de Janeiro Küstenmetropole | 161 |

| | | |
|--|-----------------------------|---------|
| | Südamerikas Physische Karte | 162/163 |
| | Südamerikas Wirtschaft | 164/165 |

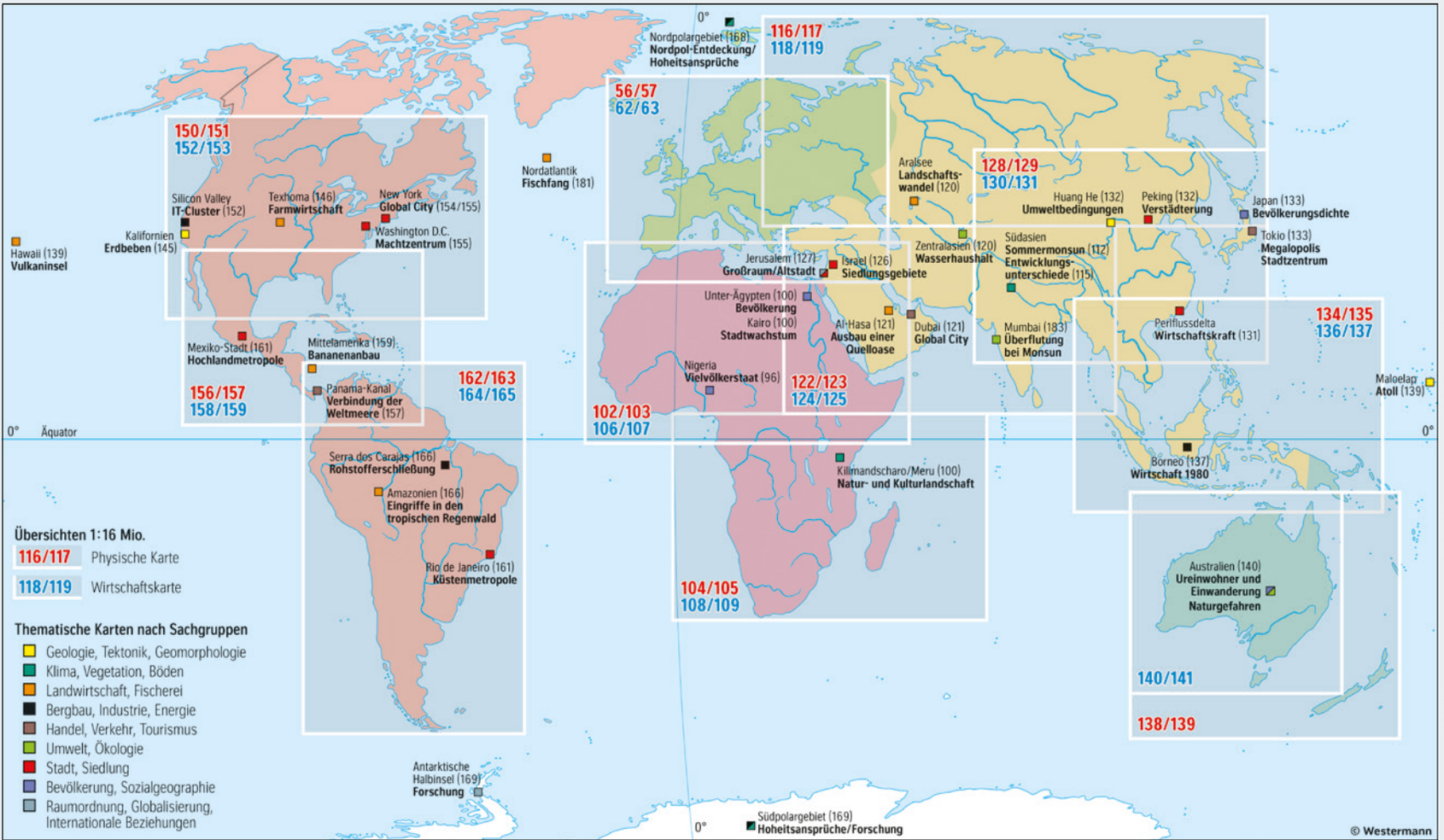
| | | |
|--|---|---------|
| Südamerika Tropischer Regenwald | | |
| | Amazonien Eingriffe in den tropischen Regenwald | 166 |
| | Serra dos Carajás (Brasilien) Rohstofferschließung 1981 2014 | 166/167 |

| | | |
|-------------------------|------------------------|-----|
| Südamerika Klima | | |
| | Temperaturen im Januar | 167 |
| | Temperaturen im Juli | 167 |
| | Niederschläge im Jahr | 167 |

Erde

| | | |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| Erde Physische Übersicht | | |
| | Erde Physische Übersicht | vorderer Inneneinband |
| | Schalenbau der Erde | vorderer Inneneinband |
| | Schnitt durch die Erdkruste (schematisch) | vorderer Inneneinband |

| | | |
|----------------------------|------------------------------------|-----|
| Polargebiete Arktis | | |
| | Nordpolargebiet (Arktis) Naturraum | 168 |



Übersichten 1:16 Mio.
116/117 Physische Karte
118/119 Wirtschaftskarte

- Thematische Karten nach Sachgruppen**
- Geologie, Tektonik, Geomorphologie
 - Klima, Vegetation, Böden
 - Landwirtschaft, Fischerei
 - Bergbau, Industrie, Energie
 - Handel, Verkehr, Tourismus
 - Umwelt, Ökologie
 - Stadt, Siedlung
 - Bevölkerung, Sozialgeographie
 - Raumordnung, Globalisierung, Internationale Beziehungen

DEUTSCHLAND
EUROPA
AFRIKA
ASIMEN
OZEANINIEN
AMERIKA
REGISTER

| | | |
|--|---|---------|
| 2 | Arktis Nordpol-Entdeckung/Hoheitsansprüche | 168 |
| 3 | Pole und Magnetfeld der Erde | 168 |
| Polargebiete Antarktis | | |
| 4 | Südpolargebiet (Antarktis) Naturraum | 169 |
| 5 | Antarktische Halbinsel Forschung | 169 |
| 6 | Antarktis Hoheitsansprüche/Forschung | 169 |
| Erde Erdgeschichte, Vulkanismus, Tektonik | | |
| 1 | Erdgeschichte und Kontinentaldrift | 170 |
| 2 | Erdbeben und Vulkanismus | 170/171 |
| 3 | Geotektonik | 170/171 |
| Erde Klimazonen | | |
| 1 | Thermische Klimazonen | 172 |
| 2 | Extrem- und Agrarklimate | 172/173 |
| 3 | Jahreszeiten- und Tageszeitenklimate | 173 |
| 4 | Klimate der Erde | 172/173 |
| Erde Klimatelemente | | |
| 1 | Temperaturen im Januar | 174 |
| 2 | Temperaturen im Juli | 175 |
| 3 | Niederschläge im Januar (Nordwinter/Südsommer) | 174 |
| 4 | Niederschläge im Juli (Nordsommer/Südwinter) | 175 |
| 5 | Luftdruck und Winde im Januar | 174 |
| 6 | Luftdruck und Winde im Juli | 175 |
| Erde Genetische Klimaklassifikation | | |
| 1 | Klimate der Erde nach E. Neef (1954) | 176 |
| 2 | Windsysteme – atmosphärische Zirkulation (schematisch) | 176 |
| Erde Naturgefahren | | |
| 3 | Naturgefahren und Naturrisiken | 177 |
| 4 | Entstehung eines tropischen Wirbelsturms (Hurrikan, Taifun) | 177 |
| 5 | Entstehung eines Tornados | 177 |

| | | |
|---|--|---------|
| Erde Ökozonale Gliederung | | |
| 1 | Vegetationszonen und Landnutzung | 178/179 |
| 2 | Geozonen | 178/179 |
| Erde Agrarwirtschaft und Fischerei | | |
| 1 | Nahrungsgüter und Beschäftigte in der Landwirtschaft | 180 |
| 2 | Agrarrohstoffe, Wirtschaftsfaktor Landwirtschaft | 180 |
| 3 | Fleischproduktion/Fischerei | 181 |
| 4 | Nordatlantik Fischfang | 181 |
| Erde Umwelt | | |
| 1 | Landschaftswandel | 182 |
| 2 | Treibhausgas Kohlenstoffdioxid (CO ₂) | 182 |
| Erde Weltmeere | | |
| 3 | Weltmeere und Flusseinzugsgebiete | 183 |
| 4 | Weltmeere Wasserzirkulation | 183 |
| 5 | Weltmeere Umweltbelastungen | 183 |
| Erde Welthandel | | |
| 1 | Welthandel nach Ländern und Warengruppen | 184/185 |
| 2 | Vernetzte Welt | 184 |
| 3 | Wirtschaftsbündnisse | 185 |
| Erde Wirtschaft | | |
| 1 | Globalisierte Wirtschaft | 186/187 |
| 2 | Fossile und metallische Rohstoffe | 186/187 |
| Erde Mobilität – Tourismus und Migration | | |
| 1 | Tourismusformen und Reiseziele | 188/189 |
| 2 | Weltflugverkehr | 189 |
| 3 | Migration | 188/189 |
| Erde Entwicklungsstand der Staaten | | |
| 1 | Entwicklungsstand | 190 |
| 2 | Wirtschaftskraft | 190 |
| 3 | Lebenserwartung | 191 |

| | | |
|---|---|---------|
| 4 | Bildung | 191 |
| 5 | Gesundheit | 191 |
| Erde Bevölkerung | | |
| 1 | Altersaufbau | 192 |
| 2 | Bevölkerungsverteilung | 192/193 |
| 3 | Bevölkerungsentwicklung | 192 |
| 4 | Verstädterung | 193 |
| Erde Religionen und Sprachen | | |
| 1 | Religionen | 194 |
| 2 | Sprachen | 194 |
| Erde Weltbilder | | |
| 3 | Weltbild der Kulturerdteile nach A. Kolb und J. Newig | 195 |
| 4 | Weltbild der Lebenszufriedenheit | 195 |
| Die Erde im Weltall | | |
| 1 | Mond-Vorderseite | 196 |
| 2 | Die Erde aus Mondsicht | 196 |
| 3 | Mondphasen | 196 |
| 4 | Entstehung der Gezeiten | 196 |
| 5 | Die Bahn der Erde um die Sonne | 196 |
| 6 | Tagesbogen der Sonne | 196 |
| 7 | Mond- und Sonnenfinsternis | 196 |
| 8 | Erdatmosphäre | 197 |
| 9 | Größenvergleich der Planeten unseres Sonnensystems | 197 |
| 10 | Umlaufbahnen um die Sonne | 197 |
| 11 | Sternenhimmel über Mitteleuropa | 197 |
| Erde Länder, Flaggen und Statistik 224/225 | | |
| Erde Staaten, Bündnisse, Zeitzonen | | |
| 1 | Politische Übersicht | 226/227 |
| 2 | Politische und militärische Bündnisse | 226 |
| 3 | Zeitzonen | 227 |