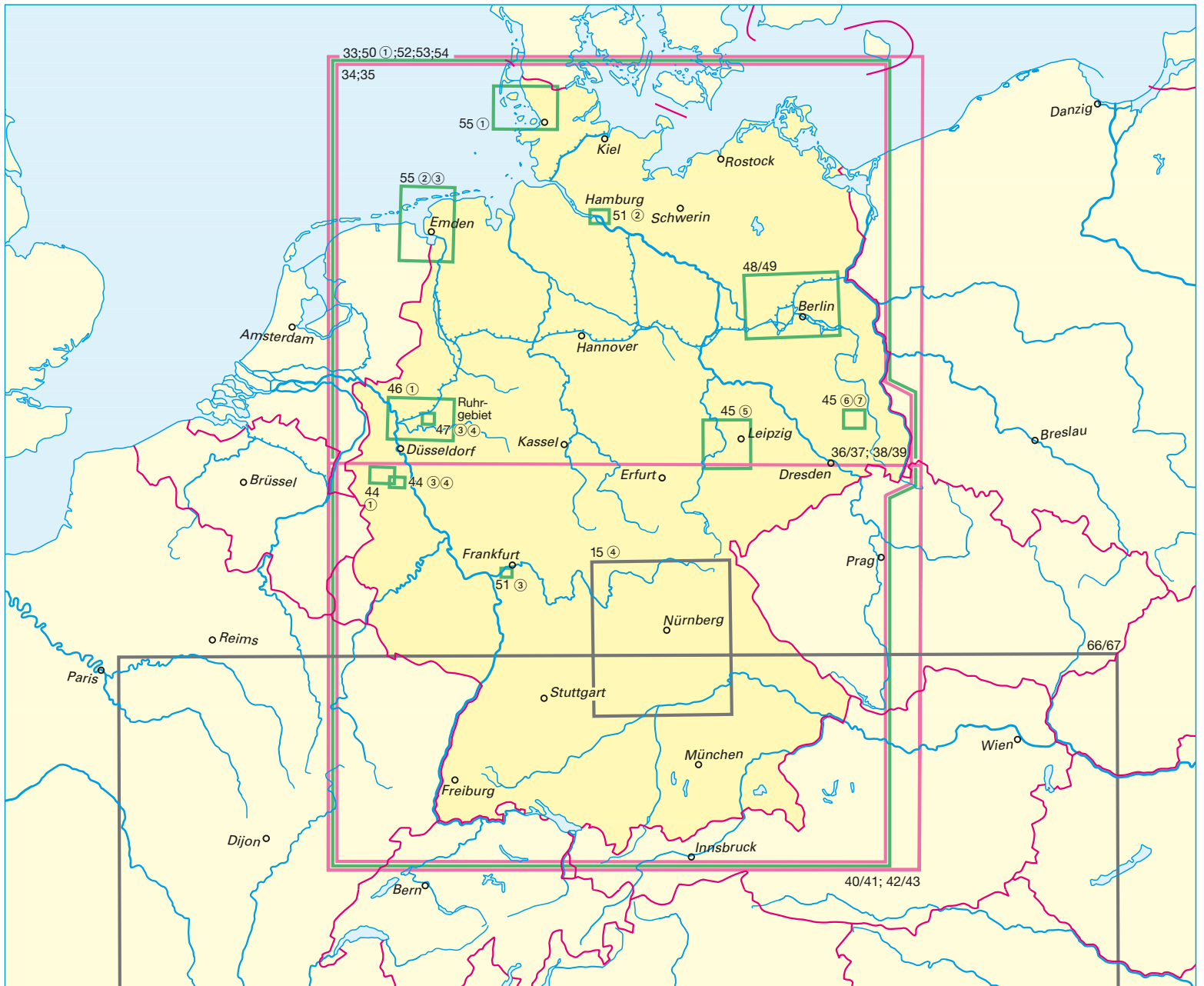


Physische Karte und Wirtschaftskarte in Gegenüberstellung
  Physische Karte
  Andere thematische Karte

## Bayern

<p>13 <b>Bayern: Verwaltungsgliederung</b> ..... 1: 1 500 000</p> <p>14 <b>Luftbild und Karte</b></p> <p>① Luftbild Ansbach</p> <p>② Karte Ansbach ..... 1: 10 000</p> <p>15 <b>Farben, Signaturen, Maßstäbe</b></p> <p>① Physische Karte: Flächenfarben und Signaturen 1: 50 000</p> <p>② Wirtschaftskarte: Flächenfarben und Signaturen 1: 50 000</p> <p>③ Physische Karte: 1: 750 000 ..... 1: 750 000</p> <p>④ Physische Karte: 1: 1 500 000 ..... 1: 1 500 000</p> <p>16/17 <b>Nordbayern: Physische Karte</b> ..... 1: 750 000</p> <p>18/19 <b>Nordbayern: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 750 000</p> <p>20/21 <b>Südbayern: Physische Karte</b> ..... 1: 750 000</p> <p>22/23 <b>Südbayern: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 750 000</p> <p>24 <b>Bayern: Landwirtschaft/Strukturwandel</b></p> <p>① Intensivkulturen in Mainfranken ..... 1: 50 000</p> <p>② Hopfenanbau in der Hallertau ..... 1: 50 000</p> <p>③ Brombachtal 1974 ..... 1: 100 000</p> <p>④ Brombachsee 2006 ..... 1: 100 000</p>	<p>25 <b>Bayern: Erholungsräume</b> ..... 1: 1 500 000</p> <p>26/27 <b>Bayern: Städte</b></p> <p>① Landeshauptstadt München ..... 1: 150 000</p> <p>② Innenstadt von München 1960 ..... 1: 12 500</p> <p>③ Innenstadt von München 2004 ..... 1: 12 500</p> <p>④ Würzburg ..... 1: 150 000</p> <p>⑤ Nürnberg und Fürth ..... 1: 150 000</p> <p>28/29 <b>Bayern: Entwicklung von Räumen/ Stadtentwicklung</b></p> <p>① Rhein-Main-Donau-Wasserstraße ..... 1: 2 000 000</p> <p>② Industriensiedlung im südostbayerischen Chemiedreieck ..... 1: 300 000</p> <p>③ Ingolstadt 1960 ..... 1: 150 000</p> <p>④ Ingolstadt 2006 ..... 1: 150 000</p> <p>⑤ Tennenlohe 1960 ..... 1: 15 000</p> <p>⑥ Erlangen-Tennenlohe 2006 ..... 1: 15 000</p> <p>30 <b>Bayern: Klima/Erdgeschichtlicher Aufbau</b></p> <p>① Jahresniederschlag und Frühlingsseizug ..... 1: 2 500 000</p> <p>② Erdgeschichtlicher Aufbau ..... 1: 2 500 000</p> <p>31 <b>Hightech-Standort München/ Bayern: Bevölkerung und Verkehr</b></p> <p>① Hightech-Standort München ..... 1: 150 000</p> <p>② Bevölkerungsdichte und Verkehr ..... 1: 2 500 000</p> <p>32 <b>Bayern in Zahlen</b></p>
---	---

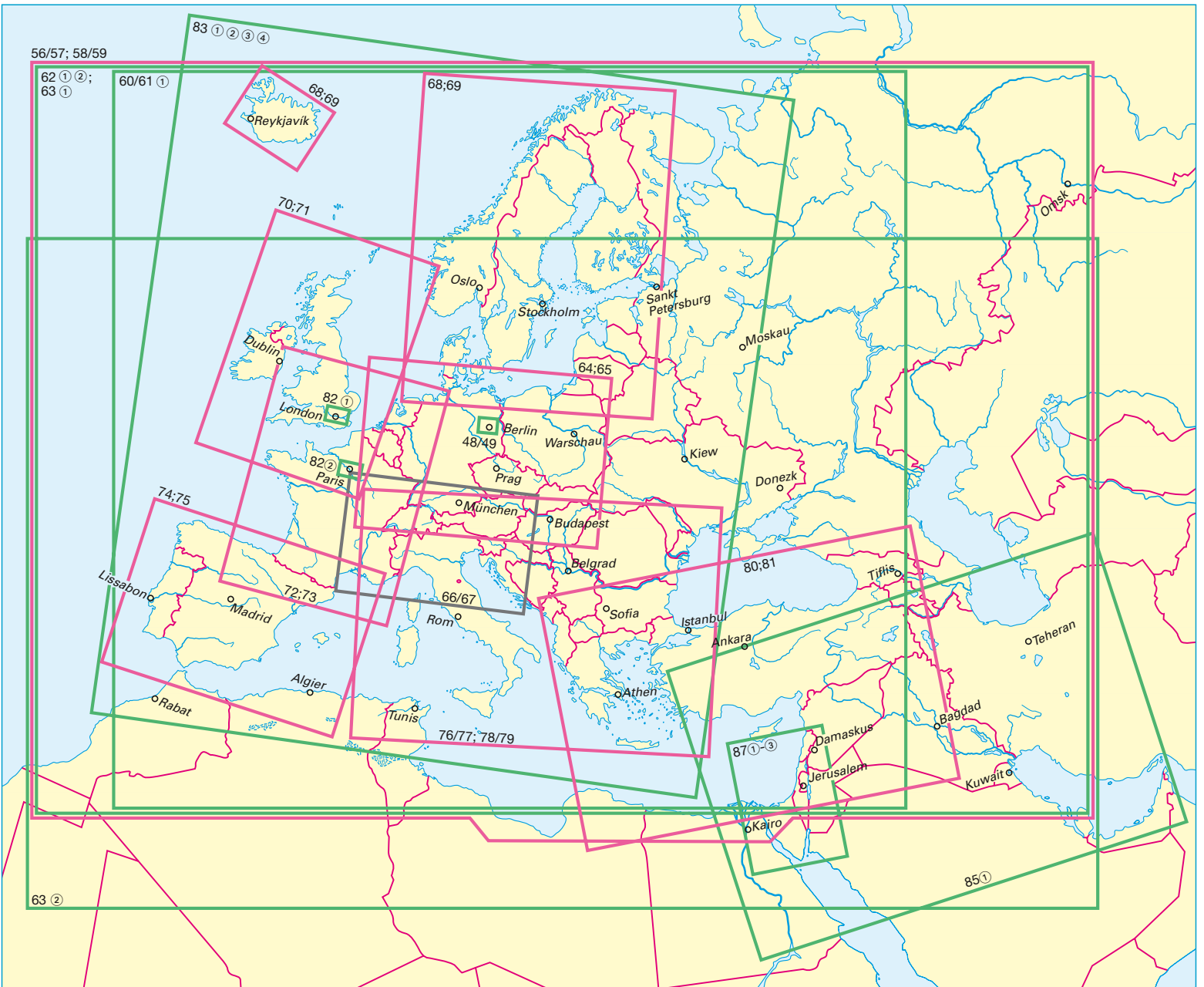
# 4 Kartenweiser und Inhaltsverzeichnis



Physische Karte und Wirtschaftskarte in Gegenüberstellung
  Physische Karte
 Andere thematische Karte

## Deutschland

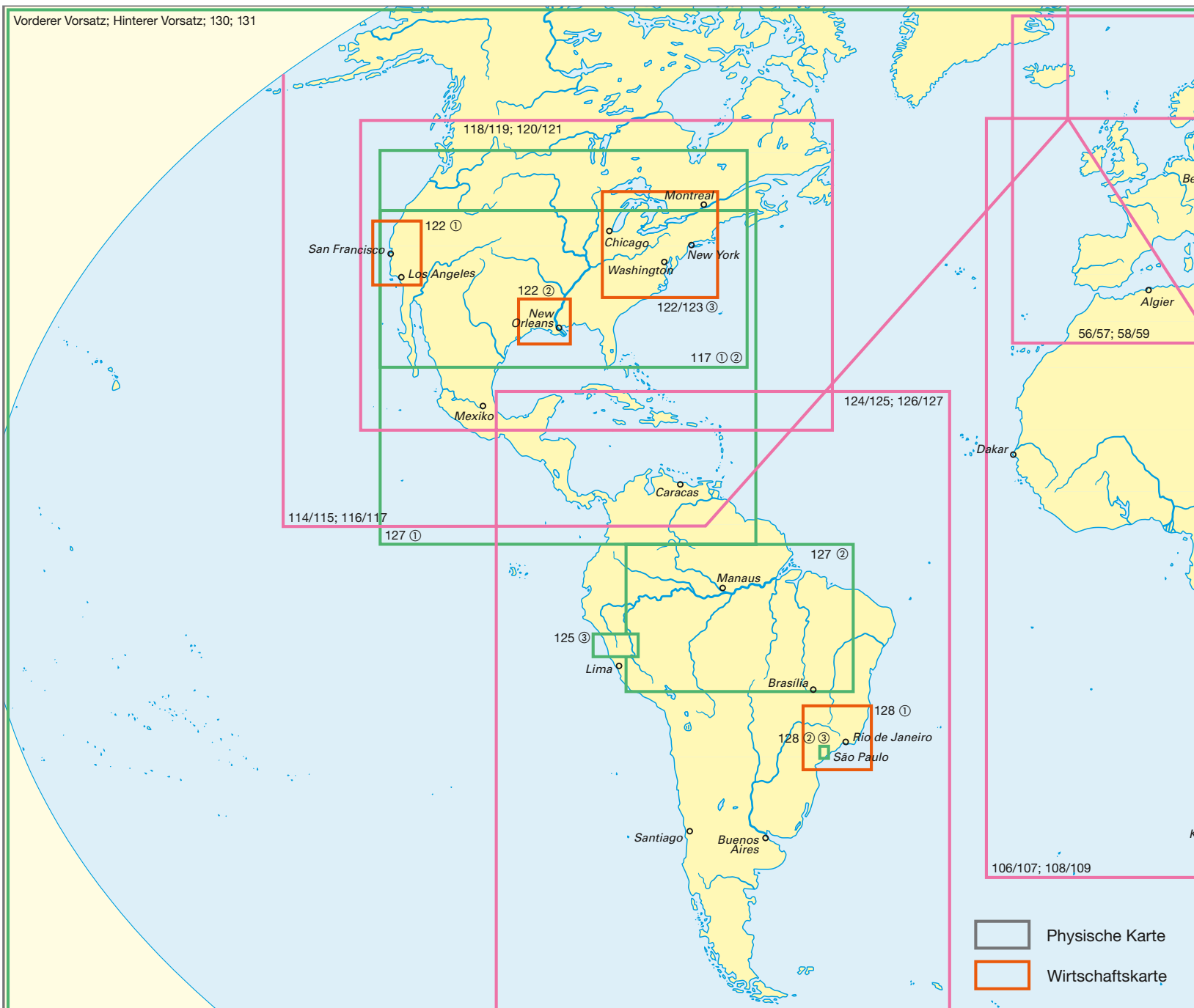
<p>33 <b>Deutschland: Politische Gliederung</b> ..... 1: 3 000 000</p> <p>34 <b>Deutschland: Physische Karte</b> ..... 1: 3 000 000</p> <p>35 <b>Deutschland: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 3 000 000</p> <p>36/37 <b>Deutschland – Nördlicher Teil: Physische Karte</b> ..... 1: 1 500 000</p> <p>38/39 <b>Deutschland – Nördlicher Teil: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 1 500 000</p> <p>40/41 <b>Deutschland – Südlicher Teil: Physische Karte</b> ..... 1: 1 500 000</p> <p>42/43 <b>Deutschland – Südlicher Teil: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 1 500 000</p> <p>44/45 <b>Deutschland: Braunkohlenabbau</b></p> <p>① Braunkohlentagebau Hambach ..... 1: 150 000</p> <p>② Profil durch das Rheinische Braunkohlenrevier ..... 1: 150 000</p> <p>Braunkohlenabbau und Rekultivierung in der Ville</p> <p>③ um 1940 ..... 1: 150 000</p> <p>④ 2000 ..... 1: 150 000</p> <p>⑤ Bergbau und Industrie im Raum Halle-Leipzig ..... 1: 250 000</p>	<p>Braunkohlenabbau und Rekultivierung in der Niederlausitz</p> <p>⑥ um 1940 ..... 1: 250 000</p> <p>⑦ 2000 ..... 1: 250 000</p> <p>46/47 <b>Wirtschaftsraum Ruhrgebiet</b></p> <p>① Bergbau und Industrie ..... 1: 250 000</p> <p>② Verlagerung des Steinkohlenbergbaus ..... 1: 750 000</p> <p>Strukturwandel in Bochum</p> <p>③ 1960 ..... 1: 80 000</p> <p>④ 2000 ..... 1: 80 000</p> <p>⑤ Geologisches Profil durch das Ruhrgebiet ..... 1: 200 000</p> <p>48/49 <b>Wirtschaftsraum Berlin</b> ..... 1: 250 000</p> <p>50/51 <b>Deutschland: Verkehr</b></p> <p>① Verkehr ..... 1: 3 000 000</p> <p>② Entwicklung und Planung im Hamburger Hafen ..... 1: 100 000</p> <p>③ Flughafen Frankfurt Main ..... 1: 50 000</p> <p>52 <b>Deutschland: Bevölkerungsdichte</b> ..... 1: 3 000 000</p> <p>53 <b>Deutschland: Fremdenverkehr</b> ..... 1: 3 000 000</p> <p>54 <b>Deutschland: Waldschäden</b> ..... 1: 3 000 000</p> <p>55 <b>Küstenveränderung und Küstenschutz</b></p> <p>① Küstenveränderungen in Nordfriesland ..... 1: 300 000</p> <p>② Westliches Ostfriesland um 800 n. Chr. .... 1: 600 000</p> <p>③ Landgewinnung im westlichen Ostfriesland .... 1: 600 000</p>
---	--



Physische Karte und Wirtschaftskarte in Gegenüberstellung
  Physische Karte
 Andere thematische Karte

<p><b>Europa</b></p> <p>56/57 <b>Europa: Physische Karte</b> ..... 1: 15 000 000</p> <p>58/59 <b>Europa: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 15 000 000</p> <p>60/61 <b>Europa: Politische Gliederung</b></p> <p style="padding-left: 20px;">① Staaten in Europa ..... 1: 15 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">② Politische Gliederung in Mitteleuropa 1937 ..... 1: 15 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">③ Politische Gliederung in Mitteleuropa 1949–1990 ..... 1: 15 000 000</p> <p>62 <b>Europa: Klima</b></p> <p style="padding-left: 20px;">① Klimazonen ..... 1: 30 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">② Verteilung der Jahresniederschläge ..... 1: 30 000 000</p> <p>63 <b>Europa: Landschaftsgürtel/Erdbeben und Vulkane</b></p> <p style="padding-left: 20px;">① Landschaftsgürtel ..... 1: 30 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">② Erdbeben und Vulkane ..... 1: 30 000 000</p> <p>64 <b>Mitteleuropa: Physische Karte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>65 <b>Mitteleuropa: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>66/67 <b>Alpenländer: Physische Karte</b> ..... 1: 2 500 000</p> <p>68 <b>Nordeuropa: Physische Karte</b> ..... 1: 7 500 000</p> <p>69 <b>Nordeuropa: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 7 500 000</p>	<p>70 <b>Großbritannien und Irland: Physische Karte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>71 <b>Großbritannien und Irland: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>72 <b>Frankreich und Beneluxländer: Physische Karte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>73 <b>Frankreich und Beneluxländer: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>74 <b>Spanien und Portugal: Physische Karte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>75 <b>Spanien und Portugal: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>76/77 <b>Italien und Südosteuropa: Physische Karte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>78/79 <b>Italien und Südosteuropa: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 5 000 000</p> <p>80 <b>Griechenland und Türkei: Physische Karte</b> ..... 1: 7 500 000</p> <p>81 <b>Griechenland und Türkei: Wirtschaftskarte</b> ..... 1: 7 500 000</p> <p>82 <b>London/Paris</b></p> <p style="padding-left: 20px;">① London ..... 1: 500 000</p> <p style="padding-left: 20px;">② Paris ..... 1: 500 000</p> <p>83 <b>Europa: Wirtschaftliche und politische Zusammenschlüsse</b></p> <p style="padding-left: 20px;">① Europa 1945–1949 ..... 1: 35 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">② EWG, EFTA und RGW (COMECON) 1960 ..... 1: 35 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">③ EG, EFTA und RGW (COMECON) 1988 ..... 1: 35 000 000</p> <p style="padding-left: 20px;">④ Europäische Union 2007 ..... 1: 35 000 000</p>
---	---

# 6 Kartenweiser und Inhaltsverzeichnis



## Naher Osten

84/85	<b>Naher Osten: Physische Karte</b> .....	1:	15 000 000
85	<b>Krisenregionen Naher Osten und Afghanistan</b>		
	① Krisenregion Naher Osten bis 1992 .....	1:	26 000 000
	② Irakkrieg 2003 .....	1:	20 000 000
	③ Ethnische Gruppen in Afghanistan .....	1:	15 000 000
86/87	<b>Naher Osten: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	15 000 000
87	<b>Nahost-Konflikt</b>		
	① Der Nahe Osten 1923–1948 .....	1:	8 000 000
	② Der Nahe Osten 1949–1973 .....	1:	8 000 000
	③ Der Nahe Osten 1973–1990 .....	1:	8 000 000
	④ Juden und Araber in Palästina 1917–2004 .....	1:	3 200 000

## Osteuropa und Nordasien

88/89	<b>Osteuropa und Nordasien: Physische Karte</b> ...	1:	20 000 000
90/91	<b>Osteuropa und Nordasien: Wirtschaftskarte</b> ...	1:	20 000 000

## Asien

92	<b>Asien: Klima</b>		
	① Jahresniederschlag .....	1:	70 000 000
	② Sommermonsun in Südostasien .....	1:	45 000 000
	③ Wintermonsun in Südostasien .....	1:	45 000 000
92/93	<b>Asien: Physische Karte</b> .....	1:	35 000 000
94	<b>Asien: Bevölkerungsdichte/Landschaftsgürtel</b>		
	① Bevölkerungsdichte .....	1:	70 000 000
	② Landschaftsgürtel .....	1:	70 000 000
94/95	<b>Asien: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	35 000 000
96	<b>Vorder- und Hinterindien: Physische Karte</b> .....	1:	15 000 000
97	<b>Vorder- und Hinterindien: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	15 000 000

98/99	<b>China: Physische Karte</b> .....	1:	15 000 000
100/101	<b>China: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	15 000 000
102	<b>Südostasien: Physische Karte</b> .....	1:	15 000 000
103	<b>Südostasien: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	15 000 000
104	<b>Japan: Physische Karte</b> .....	1:	7 500 000
105	<b>Japan: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	7 500 000

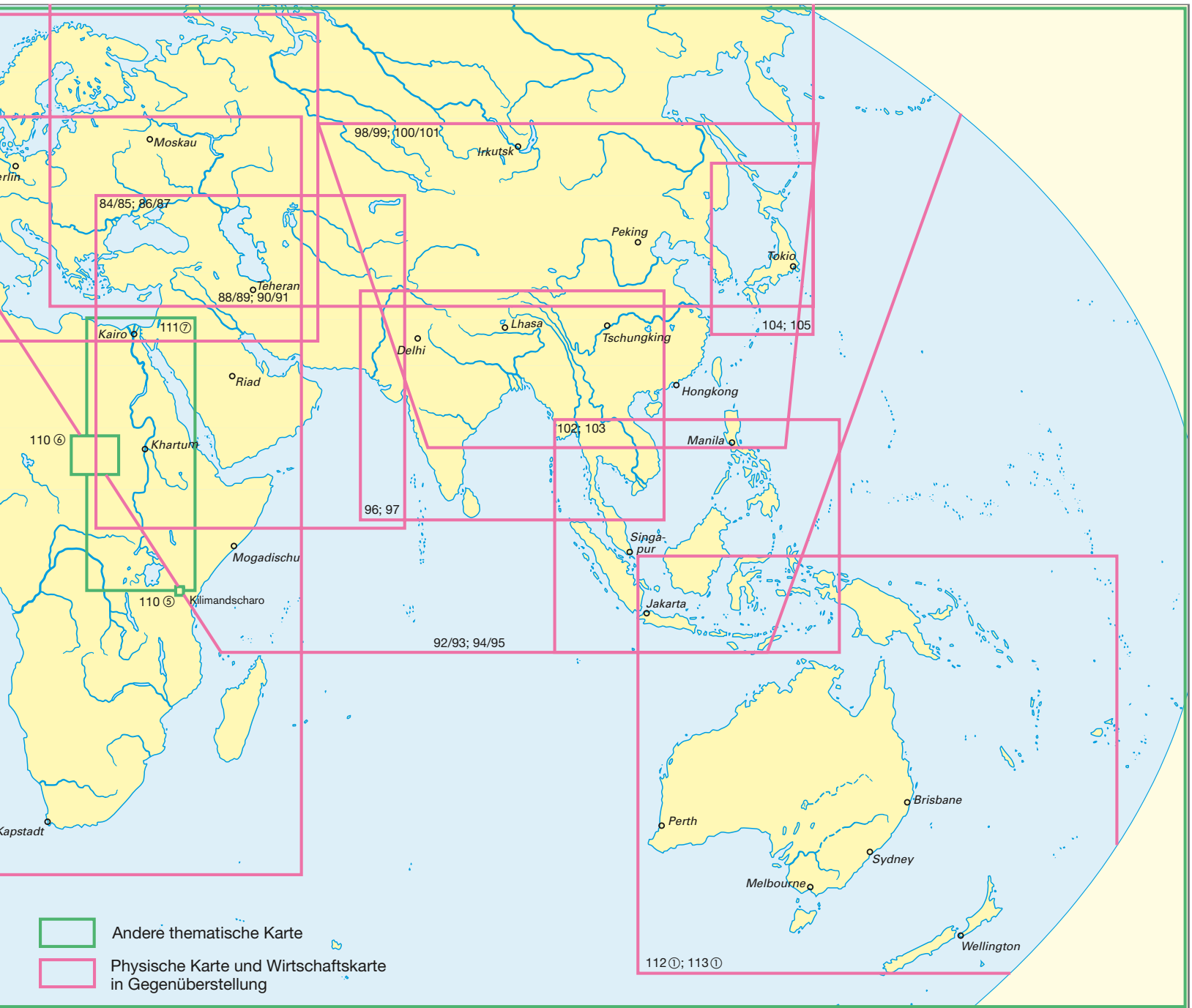
## Afrika

106/107	<b>Afrika: Physische Karte</b> .....	1:	25 000 000
108/109	<b>Afrika: Wirtschaftskarte</b> .....	1:	25 000 000
110/111	<b>Afrika: Klima und Vegetation</b>		
	① Temperaturen im Januar .....	1:	90 000 000
	② Temperaturen im Juli .....	1:	90 000 000
	③ Niederschläge Dezember–Februar .....	1:	90 000 000
	④ Niederschläge Juni–August .....	1:	90 000 000
	⑤ Höhenstufen am Kilimandscharo .....	1:	7 500 000
	⑥ Ausdehnung der Wüste im Sudan .....	1:	6 000 000
	⑦ Der Nil: Klima und Wasserführung .....	1:	15 000 000
111	<b>Afrika: Entkolonisierung</b>		
	① Afrika 1884 .....	1:	90 000 000
	② Afrika 1914 .....	1:	90 000 000
	③ Afrika 2007 .....	1:	90 000 000

## Australien und Ozeanien

112	<b>Australien und Ozeanien: Physische Karte</b>		
	① Physische Karte .....	1:	25 000 000
	② Jahresniederschlag .....	1:	90 000 000
	③ Landschaftsgürtel .....	1:	90 000 000
113	<b>Australien und Ozeanien: Wirtschaftskarte</b>		
	① Wirtschaftskarte .....	1:	25 000 000
	② Weizenanbau in Südwestaustralien .....	1:	7 500 000





## Nordamerika

- 114/115 **Nord- und Mittelamerika: Physische Karte** . . . . . 1: 25 000 000
- 115 **Nord- und Mittelamerika: Klima und Landschaftsgürtel**
  - ① Jahresniederschlag . . . . . 1: 90 000 000
  - ② Landschaftsgürtel . . . . . 1: 90 000 000
  - ③ Wirbelstürme . . . . . 1: 60 000 000
- 116/117 **Nord- und Mittelamerika: Wirtschaftskarte** . . . . . 1: 25 000 000
- 117 **USA: Besiedlung / Minderheiten**
  - ① Besiedlung durch weiße Einwanderer . . . . . 1: 30 000 000
  - ② Minderheiten . . . . . 1: 30 000 000
- 118/119 **USA: Physische Karte** . . . . . 1: 15 000 000
- 120/121 **USA: Wirtschaftskarte** . . . . . 1: 15 000 000
- 122/123 **USA: Bergbau- und Industriegebiete**
  - ① Kalifornien . . . . . 1: 5 000 000
  - ② Texas und Louisiana . . . . . 1: 5 000 000
  - ③ Manufacturing Belt . . . . . 1: 5 000 000

## Südamerika

- 124/125 **Südamerika: Physische Karte** . . . . . 1: 25 000 000
- 125 **Südamerika: Klima und Vegetation**
  - ① Jahresniederschlag . . . . . 1: 90 000 000
  - ② Landschaftsgürtel . . . . . 1: 90 000 000
  - ③ Höhenstufen der Vegetation in den Anden . . . . . 1: 5 000 000
- 126/127 **Südamerika: Wirtschaftskarte** . . . . . 1: 25 000 000
- 127 **Mittelamerika / Amazonastiefland**
  - ① Mittelamerika: Politische Gliederung . . . . . 1: 45 000 000
  - ② Erschließung des Amazonastieflandes . . . . . 1: 25 000 000

- 128 **Südostbrasilien / São Paulo**
  - ① Südostbrasilien: Wirtschaftskarte . . . . . 1: 5 000 000
  - ② Verdichtungsraum São Paulo 1958 . . . . . 1: 750 000
  - ③ Verdichtungsraum São Paulo 2000 . . . . . 1: 750 000

## Erde

- 129 **Polargebiete: Physische Karten**
  - ① Nordpolargebiet (Arktis) . . . . . 1: 45 000 000
  - ② Südpolargebiet (Antarktis) . . . . . 1: 45 000 000
- 130/131 **Erde: Klimazonen**
  - ① Klimazonen (nach Troll und Paffen) und Meeresströmungen. . . . . 1: 95 000 000
  - ② Klimazonen (nach Neef). . . . . 1: 95 000 000
- 132/133 **Erde: Welthandel**
  - ① Export landwirtschaftlicher Güter . . . . . 1: 150 000 000
  - ② Anteil landwirtschaftlicher Güter am Export . . . . . 1: 300 000 000
  - ③ Anteil von Bergbaugütern am Export . . . . . 1: 300 000 000
  - ④ Export von Bergbaugütern . . . . . 1: 150 000 000
  - ⑤ Export von Erdöl . . . . . 1: 150 000 000
  - ⑥ Erdölverbrauch . . . . . 1: 300 000 000
  - ⑦ Erdölförderung und Reserven . . . . . 1: 300 000 000
  - ⑧ Japan: Außenhandel . . . . . 1: 175 000 000
- 134/135 **Erde: Bevölkerung**
  - ① Bevölkerungsdichte . . . . . 1: 150 000 000
  - ② Lebenserwartung . . . . . 1: 300 000 000
  - ③ Alphabetismus . . . . . 1: 300 000 000
  - ④ Bevölkerungsentwicklung . . . . . 1: 150 000 000
  - ⑤ Nahrungsmittelverbrauch . . . . . 1: 150 000 000
  - ⑥ Energieverbrauch . . . . . 1: 300 000 000
  - ⑦ Kohlendioxid-Emission . . . . . 1: 300 000 000
  - ⑧ Bruttosozialprodukt . . . . . 1: 150 000 000