

## Globale und regionale Themen in Atlanten

### Beispiele aus Datenbank Amerika

<b>Länder Regionen</b>	<b>Them</b>	<b>Spezifizierungen zum Thema</b>	<b>Kommentare zu den Karten</b>	<b>Quellen</b>	<b>Seiten</b>
Bolivien Vallegrande	Entwicklungsdefizite	Bevölkerungsverlust Entwicklungsprojekte Infrastruktur Naturraum Straßen Ungunst	Spezialkarte.	Klett-Perthes Alexander, Schulatlas Gotha, 2002 1. Auflage	129
Brasilien Rondonia	Landwirtschaft	Indianerschutzgebiete Kolonisationsprojekte Landnahme, wilde Landverkauf Vegetation, natürliche	Spezialkarte.	Cornelsen Weltatlas Große Ausgabe Berlin, 1995 © 1984/1992 Cornelsen Verlag, Berlin	172
Brasilien	Regenwald Nachhaltige Nutzung	Holztransport Nachhaltige Nutzung Nutzzone Organisationsschema Projekt Mil Madeireira Schutzzone Tropischer Regenwald	Spezialkarte.	Klett-Perthes Alexander, Kombiatlas Erdkunde, Geschichte, Sozialkunde, Wirtschaft Gotha, 2003 1. Auflage	126
Brasilien, Nordosten	Klima El Niño – Jahr	Aride Monate El Niño – Jahr Hochdruckgebiete Luftströmungen Passat Tiefdruckgebiete Walker Zirkulation	Informative, nicht leicht zu verstehende Karte	Westermann Diercke Weltatlas Braunschweig, 2002 5. Auflage © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1988	208

<b>Länder Regionen</b>	<b>Them</b>	<b>Spezifizierungen zum Thema</b>	<b>Kommentare zu den Karten</b>	<b>Quellen</b>	<b>Seiten</b>
Costa Rica	Umweltbelastung	Abtragung an Steilhängen Bevölkerungsentwicklung Brände Flussverschmutzung Konflikte Landbesitzer Landlose Landwirtschaftliche Nutzung Plantagen Täglicher Niederschlag Überdüngung Ungeklärte Abwässer Wald in naturnahem Zustand	Kompaktdarstellung Umwelt. Spezialkarte	Westermann Diercke Weltatlas Braunschweig, 2002 5. Auflage © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1988	202
Kolumbien	Agrarreform	Campesino - Neuansiedlung Genossenschaftlich genutzt Guerilla Individuell genutzt Kanäle Konfliktgebiete Landenteignung Melioration Paramilitär	Gute Spezialkarte.	Westermann Diercke Weltatlas Braunschweig, 2002 5. Auflage © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1988	207
Mittelamerika Südamerika	Bevölkerung	Bevölkerungsdichte Gesamtbevölkerung Jährliches Wachstum Städtische Agglomerationen	Gut lesbare Karte. Erleichterung durch Kreisdiagramme.	Westermann Diercke Weltatlas Braunschweig, 2002 5. Auflage © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1988	206

Länder Regionen	Them	Spezifizierungen zum Thema	Kommentare zu den Karten	Quellen	Seiten
Südamerika	Ressourcen	Fischfang Industrie Landwirtschaft Lebensstandard Mineralische Bodenschätze Umweltfragen	1.1.1 <u>Merkmale der Quelle</u> Graphisches Gesamtkonzept sehr gut. Kombination von Karten, Fotos, Texten, Grafiken. Kompaktdarstellung der Themen über 2 Seiten. Lesbarkeit gut - trotz kleinen Maßstabs. Plastische Oberflächengestaltung.  <u>Merkmale der Einzelkarte</u> Wie oben. 1: 21.5 Mio	Dorling Kindersley World Atlas New York, 1999 Englisch.  © 1997 Dorling Kindersley Limited, London	54f.
USA	Bevölkerung	Minderheiten 1.2 Schwarze	Kombination unterschiedlicher Fachbereiche. Neuartige kartografische Gestaltung: Ablenkende Signaturen weggelassen.	Schroedel Trio Atlas für Erdkunde, Geschichte, Sozialkunde Ausgabe Bayern Hannover, 1999	99
USA	Bevölkerung	Altersaufbau Altersstruktur Arbeitslosigkeit Besiedlung Bevölkerungsdichte Bevölkerungswanderung Einwanderung Ethnische Gliederung Minderheiten	Leicht erfassbare Darstellung. Sehr gute Gestaltung. Kompaktdarstellung Bevölkerung.	Westermann Diercke Weltatlas Braunschweig, 2002 5. Auflage © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1988	188

<b>Länder Regionen</b>	<b>Them</b>	<b>Spezifizierungen zum Thema</b>	<b>Kommentare zu den Karten</b>	<b>Quellen</b>	<b>Seiten</b>
USA	Bevölkerung	1.3 Abnahme High Technology 1.4 Industrielle Arbeitsplätze Pro-Kopf-Einkommen 1.5 Wanderung 1.6 Zunahme	Singuläre Spezialkarte.	Westermann Heimat und Welt Weltatlas Brandenburg und Berlin Braunschweig, 1996 © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1994	120
USA Tennessee-Tal	Energiegewinnung	Kernkraftwerke Schleusen SO - Emission Staudämme Steinkohlenkraftwerke Umweltbelastungen Wasserkraftwerke Wasserstraßen	Kompaktdarstellung. Spezialkarte.	Westermann Diercke Weltatlas Braunschweig, 2002 5. Auflage © Westermann Schulbuchverlag GmbH, Braunschweig 1988	194f.