

Einsatz Hölzel-Atlanten:

Für diese Aufgabe benötigt man einen Hölzel-Atlas mit Geothek (Universalatlas mit Geothek, SB-Nr. 165434 oder Großer Kozenn-Atlas, SB-Nr. 150478 bzw. 150481 mit Geschichte). Die Erstellung der Indexwerte und des Kartogramms der Erde erfolgt mit dem Statistik-Modul.

Rankings werden heutzutage in vielfacher Weise verwendet. In der Geographie sind z.B. der Human Development Index (HDI; Karte im Hölzel-Universalatlas auf S. 30) oder der Happy Planet Index (Karte im Hölzel-Universalatlas auf S. 31) weit verbreitet. Mit den statistischen Länderdaten in der Geothek ist es aber möglich, eigene Rankings durch Kombination verschiedener Merkmale zu erstellen, die manchmal vielleicht auch etwas abwegig wirken mögen. Man kann damit aber gut das Prinzip und Sinn und Unsinn von Rankings zeigen.

Schultyp	Schulstufe	Lehrplaninhalt
AHS-Ost	9	Gliederungsprinzipien der Erde nach unterschiedlichen Sichtweisen
AHS-Ost	9	Einsicht gewinnen, dass Gliederungen immer einem bestimmten Zwecken dienen
HTL	9	Geografische Gliederungsmodelle im Vergleich
AHS-Ost	12	Zusammenhänge zwischen der sozialen und politischen Entwicklung unterschiedlicher Kulturräume und ihre Auswirkungen auf Weltpolitik und Weltwirtschaft erkennen können
AHS-Ost	12	die Asymmetrie zwischen der ökonomischen Macht auf der einen Seite und den sozialen und politischen Interessen auf der anderen Seite erkennen
AHS-Ost	12	Zusammenschlüsse auf wirtschaftlicher und politischer Ebene vergleichen

Schultyp	Maturathemen Leitfaden
AHS-Ost	Regionale und globale Entwicklungsdisparitäten - Entwicklungszusammenarbeit
AHS-Ost	Politische und ökonomische Systeme im Vergleich
AHS-Ost	Gliederungsprinzipien der Erde nach unterschiedlichen Sichtweisen

Methodengruppe:	Erstellung	Auswertestufe:	Typisieren
Aufgabenbeschreibung:	Erstelle mithilfe der Geothek ein Kartogramm eines Rankings mit selbst zusammengestellten Indexwerten und interpretiere dieses.		
Unterrichtsmethode:	Einzelarbeit	Präsentation	
Ergebnis:	Bildschirmdarstellung des Kartogramms in der Geothek oder Ausdruck		
Lehrer-Materialien:	Kopien Anleitungsblätter		
Lehrer-Werkzeuge:			
Lehrer-Software:			
Schüler-Materialien:			
Schüler-Werkzeuge:			
Schüler-Software:	Geothek		