

Energierohstoffe weltweit



- Fertige eine thematische Karte an.
 Beginne mit dem Energieverbrauch. Farbe der Legende festlegen, Staaten in der Karte einfärben.
 Arbeite weiter mit den Energierohstoffen: Schraffur in der Legende festlegen, Staaten schraffieren.
 Günstig ist, die höchsten Werte mit der dunkelsten Farbe und der auffälligsten Schraffur zu versehen.

Energieverbrauch pro Kopf

- | | | |
|--|------------------|--|
| | hoch | Kanada, USA, Westeuropa, Mitteleuropa, Nordeuropa, Weißrussland, Russland, Kasachstan, Turkmenistan, Israel, Saudi-Arabien, VAE, Oman, Südkorea, Japan, Brunei, Australien, Neuseeland |
| | durchschnittlich | Mittel- und Südamerika, Süd- und Osteuropa, Usbekistan, Kirgisistan, Türkei, Naher Osten außer Staaten mit hoher und geringer Ausprägung, Indien, China, Thailand, Vietnam, Nordkorea, Malaysia, Indonesien, Nordafrika, Nigeria, südliches Afrika (Angola, Sambia u. südlicher) |
| | gering | Tadschikistan, Afghanistan, Pakistan, Jemen, Nepal, Bangladesch, Sri Lanka, Myanmar, Laos, Philippinen, Papua Neuguinea, Afrika südlich der Sahara, Madagaskar |



M1

Anteil an der Weltgesamtförderung von Energierohstoffen (Kohle, Erdöl, Erdgas, Uran)

- | | | |
|--|------------------|---|
| | hoch | USA, Kanada, Saudi-Arabien, Russland, Weißrussland, Ukraine, Kasachstan, Usbekistan, Turkmenistan, China |
| | durchschnittlich | Norwegen, Großbritannien, Deutschland, Polen, Frankreich, Österreich, Australien, Mexiko, Libyen, Tunesien, Südafrika, Malaysia, Indonesien, Iran, Venezuela, Nigeria |
| | gering | übrige Staaten |