

Veröffentlicht auf *Umwelt im Unterricht: Materialien und Service für Lehrkräfte – BMUV-Bildungsservice* (http://www.umwelt-im-unterricht.de)

Startseite » Materialien » Arbeitsmaterialien

23.04.2019 | Arbeitsmaterial

Umweltdaten: Anteile der erneuerbaren Energien am Energieverbrauch

Sekundarstufe

Umweltdaten: Anteile der erneuerbaren Energien am Energieverbrauch

Gehört zu:

Thema des Monats: Umweltdaten: Erheben, verstehen, handeln Unterrichtsvorschlag: Wie wichtig sind Umweltdaten? (SEK)

[http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/] Dieses Werk ist lizenziert unter einer Creative Commons Namensnennung - Weitergabe unter gleichen Bedingungen 4.0 International Lizenz. [http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/]

Sie dürfen diesen Text unter anderem ohne besondere Genehmigung verwenden und bearbeiten, z.B. kürzen oder umformulieren, sowie weiterverbreiten und vervielfältigen. Dabei müssen www.umwelt-im-unterricht.de [http://www.umwelt-im-unterricht.de/] als Quelle genannt sowie die oben genannte Creative Commons-Lizenz verwendet werden. Details zu den Bedingungen finden Sie auf der Creative Commons-Website [http://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/].

[http://www.unesco.de/oer-faq.html] Umwelt im Unterricht unterstützt die Erstellung von Bildungsmaterialien unter offenen Lizenzen im Sinne der UNESCO [http://www.unesco.de/oer-faq.html].

Material herunterladen

Unterrichtsvorschläge

Wie wichtig sind Umweltdaten? - SK (PDF - 0 B)

Arbeitsmaterial

tdw umweltdaten materialien sek erneuerbare-energien (- 11 KB)

Zielgruppe

Sekundarstufe

Fächer

Informatik | Fächerübergreifend | Mathematik | Politik, SoWi, Gesellschaft | Sachunterricht

Schlagwörter

Diagramme | Digitale Daten | Digitale Kompetenzen | Digitalisierung | Infografik | Medienkompetenz | Methoden | Messwerte | Open Data | Open Government | Statistik | Tabellen | Umweltdaten