

Linksammlung zum Thema „Wasser für Alle!“

- **Weltkarten** mit Informationen wie Bevölkerungsdichte, Wasserverteilung, Einkommen, Wassermangel uvm.
www.wordmapper.org
<http://monde-diplomatique.de/archiv>
- **Allgemeine Informationen zu Wasser, Wassermangel, Konflikte**
www.bpb.de (Suchwort WASSER; auch bei Publikationen schauen)
- **Alles zum virtuellen Wasser** + Produktübersicht und weitere Links
www.virtuelles-wasser.de
- **Video** zum Wasserfußabdruck und seinem Erfinder
+ Erklärung virtuelles Wasser - Bayerischer Rundfunk:
<https://www.youtube.com/watch?v=KrxruEPzD6g>
- **Video** zu Brasiliens Wassernotstand und Folgen für Bevölkerung u. Umwelt
3Sat; <https://www.youtube.com/watch?v=gAbIHpPjPPI>
- **Film zum Virtuellen Wasser (Vom BNE Sachsen)**
<https://www.youtube.com/watch?v=iAh0wMhDtvY>
- **Kurzfilm zu Menschenrechten (von Amnesty International)**
<https://www.youtube.com/watch?v=viV1d-V6sQg>
- **Film** zum Schwinden des Aralsees und Baumwollanbau
DW; <https://www.youtube.com/watch?v=Z78cvYhs7-k>
- **Ausführliches Hintergrundwissen** zum Thema gibt es beim WWF als pdf
Der Wasser-Fußabdruck Deutschlands https://www.wwf.de/fileadmin/fm-wwf/Publikationen-PDF/wwf_studie_wasserfussabdruck.pdf
- **Lehrhandreichungen** zu diversen Themen (Waren aus aller Welt, Landwirtschaft und Ernährung...)
www.bne-sachsen.de
Es handelt sich dabei um fertig konzipierte Unterrichtseinheiten mit aufgezeigten Anknüpfungspunkten aus dem sächsischen Lehrplan.
- **ReferentInnen für Schulprojekttag** buchen können Sie unter
www.arche-nova.org
18 verschiedene Projekttag zu 5 Themenkomplexen (Wasser, Globalisierung, Ernährung, Klima, Humanitäre Hilfe); angepasst an Klassenstufen und Schuleinrichtungen
- **„Orientierungsrahmen für den Lernbereich Globales Lernen“**
kostenfrei als gebundene Ausgabe bestellen
<http://www.cornelsen.de/lehrkraefte/reihe/r-7807/ra/titel>

