

Übersicht: „Grüne Apps“ für den Unterricht

Die Anzahl von „grünen“ Apps für Smartphones wächst. Die Materialien bieten eine Übersicht über Anwendungen in den Themenbereichen Umwelt und Nachhaltigkeit.

Nachhaltig Handeln

Recyclingsuche-App „eSchrott“

Nächstgelegene Recyclinghöfe und Sammelstellen für alte Elektro- und Elektronikartikel zeigt die kostenlose „eSchrott“-App. Wer illegal abgeladenen Schrott findet, kann diesen mit der App melden und hilft so bei der Entsorgung.

Link: <https://www.lightcycle.de/verbraucher/aktionen/eschrott-app.html>



Gewässer gegen Müll schützen

Mit der App „Gewässerretter“ können Nutzer/-innen Müll im und an Gewässern dokumentieren. Dafür wird der jeweilige Standpunkt geortet und auf einer Karte georeferenziert. Man kann nicht nur Müllfunde melden, sondern auch Sammelaktionen starten. Die App ist unter anderem vom Deutschen Naturschutzbund (NABU) entwickelt worden.

Link: <https://www.gewaesserretter.de/app/#/e>



Wasser nutzen und schützen

Die App „Lisa taucht ab“ ist für Kinder zwischen 7 und 11 Jahren gedacht. Die App zeigt anhand von Animationen, wie wichtig Wasser für unser Leben ist, und wie es sich maßvoll nutzen lässt. Die App ist von der Generaldirektion Umwelt der Europäischen Kommission.

Link: http://ec.europa.eu/environment/pubs/children/zoe/index_de.htm



Tipps für nachhaltigen Konsum

Die App „Der Nachhaltige Warenkorb“ des Rates für Nachhaltige Entwicklung bietet praktische Tipps und Entscheidungshilfen für nachhaltigen Konsum, unter anderem in den Bereichen Essen und Trinken, Reisen und Mobilität oder Mode und Kosmetik. Die App enthält zudem Infos zu Siegeln und Produktkennzeichnungen.

Link: <https://www.nachhaltigkeitsrat.de/projekte/uebersicht/nachhaltiger-warenkorb/>



Strichcode-Scanner für den nachhaltigen Einkauf

Die kostenlosen Apps „Barcoo“ und „Codecheck“ geben Hilfestellung für einen nachhaltigen Einkauf. Mit den Apps und der Kamera des Smartphones lässt sich der Strichcode eines Produktes einscannen. Die Apps liefern diverse Hinweise zu den jeweiligen Produkten. „Barcoo“ liefert außerdem Nachhaltigkeitsinformationen zu den Herstellern.

Link „Barcoo“: <https://www.offerista.com/barcoo-app/>



Link „Codecheck“: <http://www.codecheck.info>



Faire Kleidung

Die „Fair Fashion?“-App der Clean Clothes Campaign gibt Hinweise für den Textilkauflauf. Die Nutzer/-innen erhalten Informationen zu verschiedenen Modelabels, auch werden Begriffe erklärt. Grundlage ist eine Firmenbefragung.

Link: <https://play.google.com/store/apps/details?id=ch.taktil.fashioncheck.app&hl=de>



Ratgeber für den Fischeinkauf

Den Fischratgeber des Umweltverbands WWF gibt es sowohl im Web als auch als kostenlose Smartphone-App. Er zeigt, welche Fischarten Verbraucher/-innen bedenkenlos einkaufen können und welche sie vermeiden sollten, um den Bestand zu schützen. Auch Greenpeace bietet einen Fischratgeber.



Link WWF: <http://www.wwf.de/aktiv-werden/tipps-fuer-den-alltag/vernuenftig-einkaufen/einkaufsratgeber-fisch/der-einkaufsratgeber-jetzt-auch-kostenlos-fuer-ihr-smartphone/>

Link Greenpeace: <https://www.greenpeace.de/themen/meere/app-fuer-nachhaltigen-fisch>



Obst und Gemüse zur richtigen Zeit einkaufen

Welche Obst- und Gemüsesorten wachsen wann und wo? Die kostenlose App „Saisonkalender“ zeigt die Erntezeiten für Obst und Gemüse. Diese Informationen helfen dabei, durch den Einkauf regionaler Sorten CO₂ zu mindern.



Link: <https://www.aid.de/inhalt/app-saisonkalender-3131.html>

Regionale Lebensmittel finden

Die RegioApp zeigt an, welche Anbieter im Umkreis regionale Lebensmittel und regionales Essen anbieten. Aufgeführt werden zum Beispiel Hofläden, Einzelhändler mit regionalen Produkten und Wochenmärkte, aber auch Restaurants. Herausgegeben vom Bundesverband der Regionalbewegung e.V.



Link: <https://www.regioapp.org/die-regio-app>

Energiesparlabel entziffern

Die App „ecoGator“ hilft dabei, den Stromverbrauch von Geräten zu vergleichen und zu bewerten. Die App funktioniert wie ein Scanner und entziffert die Energiesparlabel, die auf Elektrogeräten wie Fernsehern oder auch Lampen angebracht sind.



Link: <https://www.co2online.de/service/energiesparapp/#c66171>

Produktsiegel verstehen

Siegel gibt es viele, aber welche sind wirklich sinnvoll? Die kostenlose App „Siegel Check“ des NABU bietet Hilfe. Dafür wird das Siegel oder Logo mit dem Smartphone fotografiert. Die App liefert dann Informationen, wie ökologisch das Produkt ist. Ähnlich funktioniert die Label-App von Label Online.



Link zur NABU-App: <https://www.nabu.de/umwelt-und-ressourcen/oekologisch-leben/essen-und-trinken/bio-fair-regional/labels/16627.html>

Link zur App von Label Online: <https://label-online.de/label-app/>