

Entdecke die Welt des Recyclings: Lernmaterialien über E-Schrott für die Schule!



© Adobe Stock / Gorodenkoff
© 2023 Verlag Friedrich Oetinger GmbH / © Erhard Dietl

Die stiftung elektro-altgeräte register hat in Zusammenarbeit mit dem Bildungsportal lehrer-online.de einen Schritt in Richtung Umweltbildung getan. Aktuell sind acht Unterrichtseinheiten mit Arbeitsmaterialien, anschaulichen Grafiken und informativen Broschüren erschienen. Damit wurde ein Bildungsprojekt ins Leben gerufen, das das Bewusstsein und Verständnis von Grundschülerinnen und Grundschülern für die Themen Elektroschrott, richtiges Recycling und Kreislaufwirtschaft stärken soll.

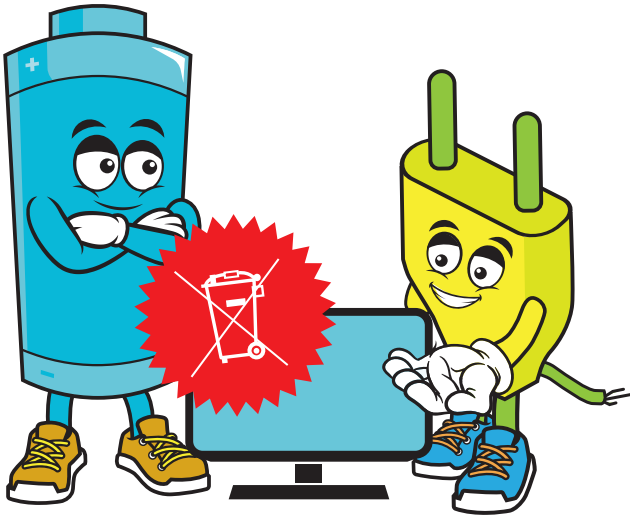
Die Olchis führen durch die Welt des Recyclings

Ein Highlight der Unterrichtsmaterialien sind die Olchis. Die bekannten Figuren aus der gleichnamigen Kinderbuchreihe motivieren Kinder auf spielerische Weise, sich mit dem Thema Elektroschrott auseinanderzusetzen. Durch diese einzigartige Verbindung von Bildungsinhalten und beliebten Kinderfiguren wird Lernen zu einem spannenden und interaktiven Erlebnis.

Positive Resonanz: Erste Erfolge der Bildungsoffensive

Seit dem Start des Programms auf lehrer-online.de, einem der reichweitenstärksten Portale für hochwertige Unterrichtsmaterialien im deutschsprachigen Raum, zeigen die Zahlen eine starke Resonanz in der Lehrerschaft. Die Unterrichtseinheiten wurden tausendfach aufgerufen und heruntergeladen, so dass bereits über 15.000* Schülerinnen und Schüler erreicht wurden. Diese Zahlen verdeutlichen das große Interesse und den Bedarf an Unterrichtsmaterialien zu diesem wichtigen Thema.

*Hierbei handelt es sich um eine Hochrechnung, die auf Befragungen der Zielgruppe basiert: Pro erreichte Lehrkraft, die ein Arbeitsblatt herunterlädt und dieses im Klassensatz für (mindestens) einen ihrer Kurse ausdruckt, werden circa 25 Schülerinnen und Schülern erreicht.



© Plan E kids

Kostenlos lernen: Unsere Materialien für eine nachhaltige Zukunft

Alle Unterrichtseinheiten stehen auf den Plattformen lehrer-online.de und e-schrott-entsorgen.org kostenlos zur Verfügung. Alexander Goldberg, Vorstand der stiftung ear, betont die Bedeutung dieser Initiative: "Durch die Bereitstellung dieser Materialien leisten wir einen entscheidenden Beitrag zur Bildung und Sensibilisierung junger Menschen im Bereich Umweltschutz und Ressourcenschonung. Es ist ein wichtiger Schritt, um das Bewusstsein für die Notwendigkeit der fachgerechten Entsorgung von E-Schrott zu schärfen und gleichzeitig die Grundlagen einer nachhaltigen Kreislaufwirtschaft zu vermitteln."

Weiterführende Links:

Plan E-Kampagne: e-schrott-entsorgen.org

Lehrer-Online: www.lehrer-online.de



Pressekontakt

canvas&frame GmbH
Matthias Boecker

Boxhagener Straße 71
10245 Berlin

Tel. +49 911 76665-50

E-Mail: [presse\(at\)stiftung-ear.de](mailto:presse@stiftung-ear.de)

Über die stiftung ear:

Die stiftung elektro-altgeräte register (stiftung ear) registriert die Hersteller von Elektro- und Elektronikgeräten und koordiniert die Bereitstellung der Sammelbehälter sowie die Abholung der Altgeräte bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern in der Bundesrepublik Deutschland.

Hierfür hat das Umweltbundesamt der stiftung ear hoheitliche Aufgaben aus dem Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) übertragen. Konkret sichert die stiftung ear die wettbewerbsgerechte Umsetzung des Gesetzes durch:

- Registrierung von Herstellern, die in Deutschland Elektrogeräte in Verkehr bringen, bzw. im Falle der Bevollmächtigung nach § 8 ElektroG von deren Bevollmächtigten
- Garantieprüfung
- Feststellung von kollektiven Herstellergarantiesystemen
- Erfassung der in Verkehr gebrachten Mengen von Elektrogeräten
- Koordinierung der Bereitstellung von Behältnissen für Übergabestellen und der Altgeräte-Abholung bei den öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgern
- Gebührenerhebung für die von ihr erbrachten öffentlichen Leistungen

Dabei fungiert die stiftung ear als die „Gemeinsame Stelle der Hersteller“ im Sinne des ElektroG. Sie wurde – im Zuge der Umsetzung der EU-Richtlinie zur Reduktion der zunehmenden Menge an Elektronikschrott aus nicht mehr benutzten Elektrogeräten (WEEE-Richtlinie) in nationales Recht – von Herstellern gegründet.

Im Jahr 2020 hat das Umweltbundesamt der stiftung ear zudem hoheitliche Aufgaben aus dem BattG übertragen. Sie sichert damit auch die wettbewerbsgerechte Umsetzung des BattG durch die Erfüllung insbesondere folgender Aufgaben:

- Registrierung von Herstellern, die in Deutschland Batterien in Verkehr bringen beziehungsweise deren BattG-Bevollmächtigten
- Genehmigung von Eigenrücknahmesystemen für Geräte-Alt Batterien
- Gebührenerhebung für die von ihr erbrachten öffentlichen Leistungen

Die stiftung ear wird ausschließlich kostendeckend, ausdrücklich ohne Gewinnerzielungsabsicht betrieben und ist sowohl wirtschaftlich als auch personell unabhängig. Ihre Tätigkeit wird durch Gebühren finanziert, die durch Gebührenverordnung vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz (BMUV) festgesetzt werden.