

Projekttitle

REdUSE - über den Umgang mit unseren Ressourcen

E-Mail Adresse

franz.schaettle@gusb21.de

Projektträger

die Multivision e.V.

Koordinator

Marcus Kiesel, Franz Schättle

Projektlaufzeit

7.1.2016 bis 31.3.2016

Zielgruppe(n)

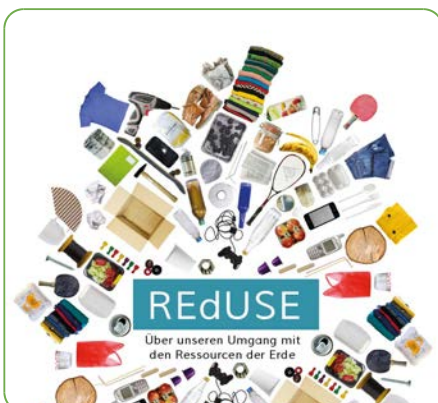
Jugendliche ab 11 Jahren im Rahmen des schulischen Unterrichts

Schwerpunkte

- Bildungsangebot für:
 Kinder
 Jugendliche
 Erwachsene
 Maßnahme zur Kommunikation und/oder Vernetzung
 Öffentlichkeitsarbeit

Projektziele

- Klimaschutzbildung in (Bildungs-) Einrichtungen, Institutionen, Verbänden oder Firmen
 Fördern klimafreundlichen Alltagsverhaltens und Konsums
 Fördern klimafreundlichen Dienstleistens und Wirtschaftens
 Einbinden der Nachhaltigkeitssäulen:
 Ökologie
 Ökonomie
 Soziales



**Beschreibung
von Projekt-
inhalt, -verlauf
und -erfolg**

Mit unserem neuen UNESCO-Bildungsprojekt "REdUSE - Über unseren Umgang mit den Ressourcen der Erde" (Bundesweiter Start: 23.11.2015) behandeln wir die Frage der Zukunftsfähigkeit jetziger Lebensweisen im Hinblick auf die nicht nachwachsenden Rohstoffe.

NRW mit dem größten Braunkohleabbaugebiet Europas im Regierungsbezirk Köln führt uns alltäglich vor Augen, dass die derzeitige Art der Energiegewinnung nicht nur landschaftsverändernd sondern auch in höchstem Maße umwelt- und klimaschädlich ist. Trotz Einsatzes neuester Technologien ist die Energiegewinnung durch das Verbrennen von Kohle weder nachhaltig noch klimafreundlich geworden. Im Gegenteil: Der Negativrekord Deutschlands in der CO²-Bilanz hält an.

Mit REdUSE möchten wir SchülerInnen und Schülern verdeutlichen, wie stark die Entscheidungen der (Energie-)Wirtschaft von unserem, also dem Verhalten eines jeden Konsumenten abhängig ist. Die Entscheidung, welchen Stromtarif wir wählen, welche Art der Mobilität wir nutzen usw. ist eine in sich betrachtet kleine, welche multipliziert aber das Bewusstsein, Menschen und auch das Denken der Wirtschaft entscheidend verändern kann.

