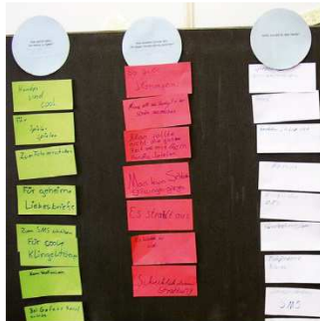


Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Sabine Metter
Stephan Streil

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Einstiegsphase

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Arbeitsphase

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Abschlussphase

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



3 Messstationen - hier: Schnurlostelefon

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



3 Messstationen - hier: Mikrowelle vs. Handy

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Veröffentlichungen → breites Interesse

Idee

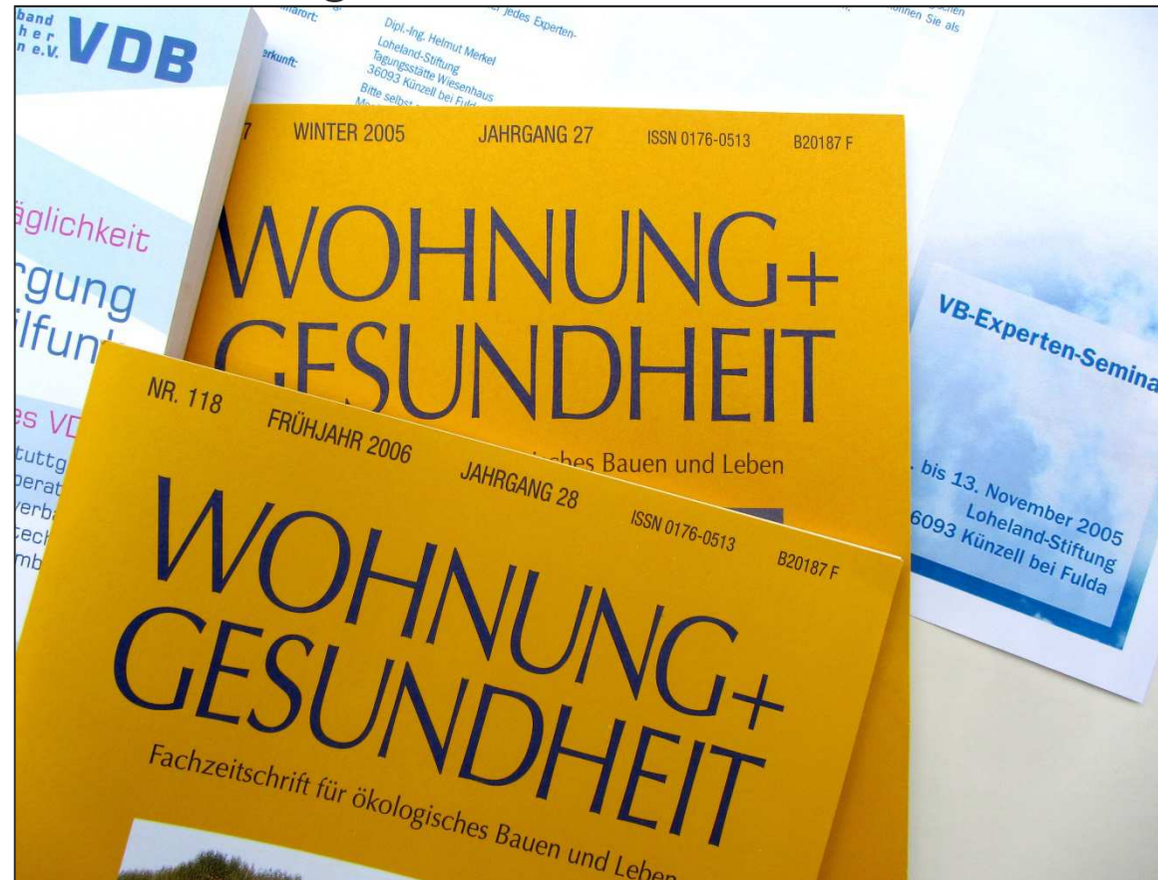
Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

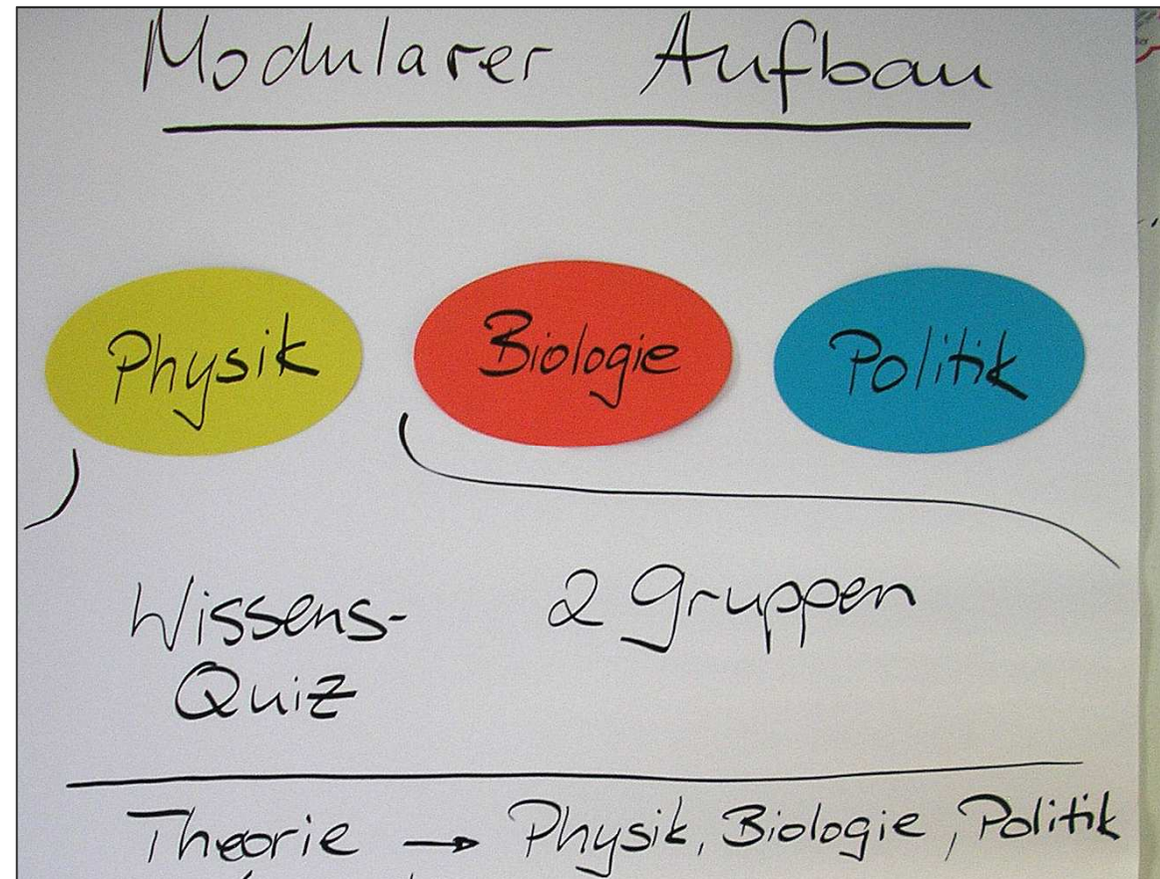
Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Südtirol Verbraucherzentrale

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen

Home | italiano Über uns | Schlichtung | Initiative | Mediathek | Beratung | Außenstellen | Presse | News | F.A.Q.

Verbraucherzentrale Südtirol

- Umwelt & Gesundheit
- Wohnen, Bauen & Energie
- Haushalt & Kleidung
- Reisen, Freizeit, Hobby
- Ernährung
- Versicherung & Vorsorge
- Finanzdienstleistungen
- Verkehr & Kommunikation
- Kritischer Konsum

Elektrosmog

- Archiv Texte
 - Verbraucherinformation zum Elektrosmog**
 - Bürgerwelle Südtirol
 - Info-Blatt WiFi
 - Sparlampen - welche Alternativen?
- Wegweiser zum nachhaltigen Konsum
- Aktuelles
 - Weihnachtsgeschenke für Mensch und Umwelt
 - Schön und sauber - ohne Grausamkeit
 - Flugblatt Stevia
 - Fairer Handel

Elektrosmog - ein Gesundheitsrisiko!

Der Mobilfunkmarkt boomt. Doch während die Industrie die Handys mit immer neuen Funktionen ausstattet, um den Umsatz weiter zu forcieren, häufen sich die warnenden Stimmen. Eine Unzahl von Studien weisen mittlerweile die Schattenseiten dieser Technologie nach, vor allem im Hinblick auf die Gesundheit von Mensch und Tier (siehe z.B. [BioInitiative](#)). Dabei geraten Handys und DECT-Schnurlostelefone genauso in die Kritik, wie die Umsetzermasten. Besondere Sorgen bereitet auch die Überhandnahme der W-LAN-Technologie.

Da Kinder und Jugendliche aufgrund ihrer körperlichen Entwicklung von der Schädigung durch die gepulste Mikrowellenstrahlung besonders betroffen sind, liegt der Fokus unserer Information bei ihnen. **Hier** steht unser Info-Blatt als PDF-Datei (262 kB) zum Download bereit.

Die Verbraucherzentrale Südtirol setzt sich für die Verbreitung unabhängiger Information ein. Dies geschieht durch Veröffentlichung von Beiträgen industriunabhängiger Wissenschaftler, sowie durch Aufklärung der Bevölkerung mittels Presseinformation, Organisation von Vorträgen und Seminaren sowie Einzelberatungen.

Auch besteht über unsere Informations- und Dokumentationsstelle **infoconsum** die Möglichkeit, Workshops in der Schule zu

<http://www.consumer.bz.it/24v24d1606.html>

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Hamburg

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen

Ständig unter Strom?
Spannendes rund ums Handy

Das Handy-Team des R.U.N.

Regionalverband Umweltberatung Nord e.V.
HAMBURG-SCHLESWIG-HOLSTEIN

Regionalverband Umweltberatung Nord e.V. (R.U.N.)
Herzmoortwiete 2
22417 Hamburg
040 - 40 40 05
info@umweltberatung-nord.de
www.umweltberatung-nord.de

Das Angebot basiert auf dem Bildungsprojekt des
Instituts für Baubiologie + Ökologie Neubeuern IBN.
Es wird gefördert von der

Ein Angebot für
**5. und 6. Schulklassen und
Oberstufenprofile**

<http://www.umweltberatung-nord.de/handy.html>

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Landesakademie Niederösterreich: 3.000 Schüler

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen

E-Smog Workshops an Schulen in NÖ

Motivation

Im Rahmen der Umsetzung der europäischen Richtlinie des Vorsorgeprinzips hat das Europäische Parlament im Frühjahr 2009 beschlossen, eine globale Kampagne zur Sensibilisierung der jungen Europäer für einen vernünftigen Umgang mit dem Handy bereitzustellen. Das Ezu befindet sich in der glücklichen Situation ein entsprechendes Projekt für Schulen in NÖ zur Verfügung zu stellen.

Von 2009 bis 2014 wurde im Projekt „E-Smog Projektstage an Schulen in NÖ“ an insgesamt 82 Projekttagen gemeinsam mit SchülerInnen und LehrerInnen das Thema Handy und andere elektronische Geräte näher betrachtet. In 4 Gruppen wurden elektromagnetische Felder gemessen, Plakate gestaltet, Interviews durchgeführt und Sketche einstudiert. Die [Ergebnisse](#) zeigten, dass persönliche Initiative und Einsatz aller Beteiligten großartige Erfolge hervorrufen kann.

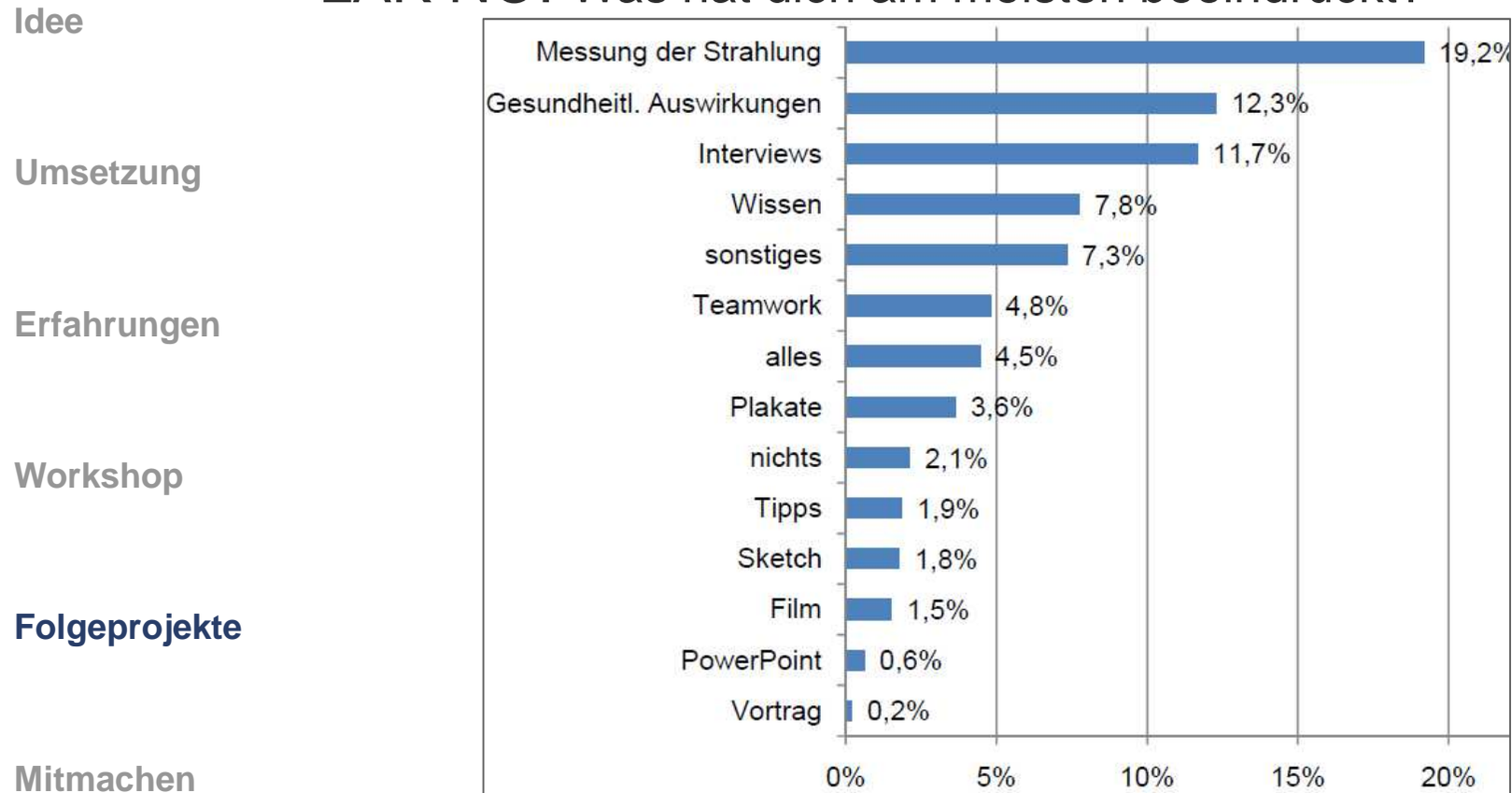
Ausgehend von diesem Projekt wird ab 2015 das Folgeprojekt „E-Smog Workshops an Schulen in NÖ“ angeboten.

http://www.ezu.at/frame_schule_gross.html

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



LAK NÖ: Was hat dich am meisten beeindruckt?



https://www.youtube.com/watch?v=ede_DwLP_BU

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Südtirol Berufsschule : Frische Luft für graue Zellen

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



<http://www.tschuggmall.berufsschule.it/projekte/852.asp>

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Jugend forscht: „Mehlwurmstudie“

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Der Einfluss von WLAN auf Mehlwürmer YouTube

Schülerstudie zur Einwirkung von Wlan-Strahlung auf die Entwicklung von Mehlwürmern (Caroline Schick – Borken), Regionalsiegerin von jugend forscht Duisburg 2011

Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Nächster Workshop: 16. / 17.10.2015

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Keine Zugangsvoraussetzungen

Idee

Umsetzung

Erfahrungen

Workshop

Folgeprojekte

Mitmachen



Baubiologische Zukunftsprojekte mit Kindern und Jugendlichen



Idee

16. / 17.10.2015

Umsetzung

Fulda-Loheland, Wiesenhaus

Erfahrungen

Anmeldung und Seminarinfos:

Workshop

<http://www.baubiologie.de/event/gesundes-klassenzimmer-gesundes-kinderzimmer/>

Folgeprojekte

Mitmachen

