

ENERGIESPAREN MACHT SCHULE

Ein Projekt der Stadt Graz



###SALUTATION###

Das Projekt „Energiesparen macht Schule“ geht in das zweite Umsetzungsjahr. Wir freuen uns, dass wieder viele Schüler und Schülerinnen in den Volksschulen der Stadt Graz mit dabei sind und vorzeigen werden, dass jede/jeder Einzelne einen wertvollen Beitrag zum Klimaschutz und Energiesparen leisten kann.

In den Workshops werden die Kinder und die PädagogInnen wiederum vieles rund um Energie **erfahren**, in Form von Experimenten **begreifen** um dann im Alltag entsprechend zu **handeln**.

Herzliche Grüße
Ihr „Energiesparen macht Schule“ Kommunikationsteam

DIE IM SCHULJAHR 2017/2018 TEILNEHMENDEN SCHULEN

Wir freuen uns, dass alle Schulen, die schon im vorigen Schuljahr am Projekt teilgenommen haben, heuer wieder mit dabei sind. Es werden diesmal die 2. und die 3. Klassen betreut, was hoffen lässt, dass die Erfolge vom letzten Jahr nochmal gedopt werden.

Folgende Schulen werden vom **Grazer Kindermuseum FRida&freD** betreut:

VS Algersdorf	VS Mariatrost
VS Brockmann	VS Neuhart
VS Fischerau	VS Puntigam
VS Hirten	VS Sankt Veit
VS Neufeld	VS Schönau
VS Straßgang	VS Viktor Kaplan

Bei diesen Schulen ist es mittels online Zählern möglich, die Verbräuche von Heizung, Strom und Wasser zu verfolgen und die Einsparungen auch zu berechnen.

In folgenden Schulen führt das **Klimabündnis Steiermark** Workshops durch:

VS Afritsch	VS Leopoldinum
VS Baiern	VS Nibelungen
VS Eisteich	VS Peter Rosegger
VS Ferdinandeum	VS Rosenberg
VS Geidorf	VS St. Andrä
VS Gösting	VS St. Johann
VS Jägergrund	VS St. Peter
VS Karl Morre	

Die Einsparungen dieser Schulen können zwar nicht direkt gemessen werden, schlagen sich jedoch positiv bei der Gesamtabrechnung und den Energieausgaben nieder.

BELOHNUNG UND PRÄMIERUNG



Als Belohnung für die erzielten Einsparungen erhalten alle Schulen von der Stadt Graz für jede an den Workshops teilnehmende Klasse und für durchgeführte und bekanntgegebene Energieprojekte oder Aktionstage Büchergutscheine. Jene Schulen, wo die Energieeinsparungen anhand von Online-Zählern von der GBG genau abgerufen werden können, erhalten 1/3 der Einsparungen in bar auf das Schulkonto überwiesen.

Die Siegerschule wird am Ende des Schuljahres wieder von der Stadtregierung zu einer Prämierungsveranstaltung und einem lustigen Klassevent eingeladen.

TEMPERATURLANDKARTE

Im heurigen Schuljahr messen die Kinder während der „Energie Expedition“ die Temperatur in verschiedenen Räumen des Schulhauses. Sie sehen auch nach, ob die Fenster offen sind und überprüfen Thermostatventile. Weiters befragen sie die Personen in den Klassen und im Lehrerzimmer, ob es in diesem Raum zu warm, zu kalt oder genau richtig ist und führen über alle Informationen Protokolle. Diese Ergebnisse sollen einerseits Bewusstsein für richtige Raumtemperatur schaffen und helfen, die Heizung besser auf die Bedürfnisse vor Ort einzustellen.

UNSERE ENERGIESPARTIPPS FÜR DEN WINTER:

Schon ein Absenken der Raumtemperatur um 1 °C spart rund 6 % Energie:

- Bekleidung an die Jahreszeit anpassen – im Winter tut was Wärmendes gut.
- Raumtemperatur je nach Tätigkeit richtig einstellen, 20–22 °C für Klassenräume
- Heizkörperventile richtig einstellen (Stufe 3 = 20°C)
- Mehrmals täglich Stoßlüften für 3–5 Minuten
- Fenster nicht dauerhaft gekippt lassen
- Nachtabsenkung soll zentral funktionieren, sonst händisch Heizkörperventil eine Stufe weniger



INFORMATION

Projekthomepage

Umweltserver im Untermenü Energie: <http://www.umwelt.graz.at/cms/ziel/7505393/DE/>

ecoversum

Dr.ⁱⁿ Karin Dullnig & Ing.ⁱⁿ Daniela List | Schönaugasse 8a, 8010 Graz | Tel.: 0664 2318626 oder 0699 13925855
| office@ecoversum.at | [Impressum](#)

Stadt Graz Umweltamt

Mag.^a Julia Wild | Schmiedgasse 26/IV 8011 Graz | Tel.: 0316 872-4340
umweltamt@stadt.graz.at

###UNSUBSCRIBE###