

# Klima- und Energiemodellregion Ebreichsdorf

## AP 5 – Schulprojekte

Der 16. Februar 2016 - ein ganzer Tag voller Energie für 45 SchülerInnen der Volksschule Weigelsdorf! Mit viel Freude und Neugier verfolgten die SchülerInnen der 3. bzw. 4. Klasse die Ausführungen zu „24 h Erneuerbare Energie“. Dieser Impulsvortrag führt mittels einer Geschichte durch einen ganzen Tag. Dabei wird gezeigt, wie jede/r Einzelne Erneuerbare Energie Tag für Tag für sich nutzen kann. Angefangen von der Wärme für die Heizung über den Strom für den Fön bis zum Elektroauto, um zur besten Freundin zu kommen. Ing. Otto Strauß, Stadtrat für Klima und Energie, war begeistert ob des bereits vorhandenen hohen Wissens unserer SchülerInnen. Und die SchülerInnen waren begeistert ob der Breite an Möglichkeiten und stellten eine Vielzahl von Fragen wie bspw.: „Warum nützen wir nicht alle die Sonne für das warme Wasser und holen dafür aber Öl von so weit her?“

Die ersten 50 Minuten waren höchst spannend. Denn es galt nicht nur zuzuhören, sondern auch mit Experimenten auszuprobieren, wie denn Energie nun wirklich entstehen kann. Bspw. wie funktioniert ein Solarkocher? Kann ich damit wirklich ein Frankfurter Würstchen - nur mit Sonne - kochen? Nach diesem spannenden Impuls ging es auch ans selbst gestalten. Die SchülerInnen malten in gemeinsamer Gruppenarbeit eine Umgebung, basierend auf Erneuerbaren Energien - mit allem was dazugehört und die sie sich für Ihre Zukunft wünschen. Neben Biomasse fanden sich auf den Bildern Solar- und Photovoltaikanlagen, Windräder und Biomasseanlagen – und das alles als Ergänzung zum bewußten Umgang mit Energie, dem Energiesparen. Kurzum: das volle Programm, um für eine nachhaltige Zukunft gut vorgesorgt zu haben!

Die Vorstellung der Ideen und Plakaten an der Schultafel zeigten klar die Wünsche und Vorstellungen unserer jungen GemeindebürgerInnen – eine sichere, regionale und zukunftssträchtige Versorgung mit Erneuerbaren. Als Belohnung für die rege Teilnahme erhielten die Klasse einen Satz des „Klima- und Energiebuches“ zum Weiterlesen bzw. für die Schulbibliothek. Dieses Buch wurde in den Vorjahren von VolksschülerInnen selbst gestaltet und besteht aus vielen Bildern und Texten rund um Erneuerbare Energie. Von Schüler/innen, für SchülerInnen!

**Volksschule Weigelsdorf,  
am 16. Februar 2016**











© Energiepark Bruck/Leitha: Volle Energie-Power für unsere nachhaltige Zukunft, VS Weigelsdorf

**Fachkontakt:**

DI Karin Mottl, MSc      02162 / 68100 50  
Energiepark Bruck      0699 / 130 68 100  
Fischamender Straße 12      k.mottl@energiepark.at

**Pressekontakt:**

Mag. (FH) Norbert Koller      02162 / 68100 21  
Energiepark Bruck      0699 / 121 68 100  
Fischamender Straße 12      n.koller@energiepark.at