

Mit Bioenergie durch den Vormittag für Grundschulen



Ohne Vorkenntnisse werden die Schüler/innen in den Bereich **Bioenergie** mit **einer Geschichte zum Klimawandel** eingeführt.

Spielerisch werden den Schülern die Zusammenhänge zwischen der regional verfügbaren Biomasse Holz und nachhaltiger Waldwirtschaft näher gebracht. Sie basteln Energiebäume und ernten ihren Wald unter dem Aspekt der **Nachhaltigkeit**. Mit kleinen **Experimenten** wird die „Bioenergie“ **erfahrbar gemacht**. Wieviel Holz benötigt man, um Erdöl zu ersetzen. Kann man Holzhackschnitzel essen? Woraus bestehen Holzpellets und wie viel wiegt ein Scheitholz.

In der letzten Stunde wird **gemalt und gebastelt:**
Der Bioenergie-Erinnerungswürfel

Die Klasse erhält zum Abschluss eine Bescheinigung über die Teilnahme an der Veranstaltung „Einführung in die Bioenergie durch die Energiewende-Oberland“

Was gilt es mitzubringen oder zu beachten:

- Buntstifte, Schere, Klebestift
- 2,- € Materialkosten

Information zu meiner Person:

Seit über 10 Jahren bin ich in dem Bereich Bioenergie in der Praxis sowohl auf wissenschaftlicher Ebene, als auch im Bereich Bildung für nachhaltige Entwicklung tätig. Seit 2006 habe ich Lerneinheiten im Bereich Bioenergie für Kindergärten (Projekt Leuchtpol) über Grundschule, Sek. I und Sek .II bis zur Erwachsenenbildung konzipiert und unterrichtet.

Kontakt:

Dipl. Geogr. Frau Garnet Wachsmann
Email: garnet.wachsmann@gmail.com
Mobil: 0162-9842326
82442 Altenau