

Grüne Energie - die Rettung unserer Welt? Ein Projekt der 10 c – Gutenbergtage 2019



„Die Entstehung der Erde war natürlich, die Zerstörung ist wissenschaftlich.“

Manfred Hinrich (1926 - 2015), Dr. phil., deutscher Philosoph, Philologe, Lehrer, Journalist,



Das waren unsere Gedanken. Ausgehend von dem Szenario eines Blackouts haben wir uns mit verschiedenen Aspekten der Stromversorgung beschäftigt. Wir besuchten eines der modernsten Braunkohlekraftwerke weltweit und fuhren in den Tagebau ein.



Durchfrohren und mit vielen Eindrücken begannen wir unserer Funktionsmodelle zu bauen.

Die Nutzung von Windenergie, Wasserkraft und zum Vergleich der Kernenergie wurde verbunden mit Energiespartipps. Daneben erarbeiteten wir uns die Grundlagen der Funktion und des Aufbaus. Das Ergebnis kann sich sehen lassen!



Unser Hinweis an alle:

„Es genügt nicht, dass Ressourcen erneuerbar sind, sie müssen auch zurückhaltend genutzt werden. Damit sie erneuerbar bleiben.“

Hans Christoph Binswanger, Ökonom in Good Bank