

Vulkane

Beitrag von „Melosine“ vom 18. Juni 2006 14:20

Hallo ihr Lieben,

habt ihr vielleicht noch Tipps zum Thema Vulkane für mich?

Für die Grundschule finde ich relativ wenig. Interessant war das hier:

<http://www.lehrer-online.de/dyn/9.asp?url=431643.htm> , wobei mir aber der passende Film fehlt.

Alles andere scheint für die SekI zu sein.

Habe schon angefangen mit dem Thema und mache alles Material bisher selber, aber ich wär auch froh, wenn ich noch Anregungen bekäme. 

LG,

Melosine

Beitrag von „leppy“ vom 18. Juni 2006 15:53

Habe letztens gehört, man könne einen "Vulkan" (mit Hilfe von Backpulver und Essig?) selber "ausbrechen" lassen.

Gruß leppy

Beitrag von „sally50“ vom 18. Juni 2006 15:54

Vielleicht hier?

<http://www.nrw-entdecken.de/index.php?activejs=1>

oder hier

<http://www.blinde-kuh.de/bksearch.cgi>

Heidi

Beitrag von „Lale“ vom 18. Juni 2006 16:41

Das mit dem Backpulver + Essig hab ich schon mal ausprobiert. Hat den Kindern riesig Spaß gemacht. Aber es war nicht zum Thema Vulkane sondern einfach eine Reihe von Experimenten.
<http://www.ifdn.tu-bs.de/chemiedidaktik...kita/vulkan.pdf>

<http://www.enbw.com/content/de/mag...E09F0076A.nbw04>

Aber ich glaub, dass ist ein Vulkan-Effekt, aber erklärt den Vulkan nicht wirklich.

Vielleicht hilft das

<http://www.physikfuerkids.de/lab1/versuche/vulkan/>

Gruß Lale

Beitrag von „elefantenflip“ vom 18. Juni 2006 18:16

Schön ist die WaS ist WAS DVD zum Thema.

flip

Beitrag von „Titania“ vom 18. Juni 2006 22:51

Hi Melo,

von Peter Lustig gibt es ein Buch in dem auch Vulkanausbrüche beschrieben sind. Die klappen sogar, hab ich letztes Jahr ausprobiert. Außerdem haben mir meine Kids letztes Jahr einen Riesenvulkan gebaut. Du müsstest nur mal vorbei kommen. Meld dich mal, dann kann ich dir das entsprechende Vulkanrezept durchgeben.