

## Vulkanausbruch im Sandkasten

Dieses Experiment ist genau das Richtige für alle Forscher, Dino- Freunde und Entdecker.

### Was brauche ich:

- Sand
- etwas Essig
- rote Lebensmittelfarbe
- 2 TL Natron
- Reagenzglas

### So funktioniert es:

Zuerst muss ein großer Vulkan aus Sand gebaut werden, in dessen Mitte das Reagenzglas gesteckt wird. Das Reagenzglas muss komplett versteckt sein (Wichtig: Das Reagenzglas muss sauber bleiben).

Nun geht das Experiment los!

Nun darf vorsichtig das Natron in das Glas gefüllt werden. Der Essig und die Lebensmittelfarbe werden verrührt und dürfen langsam beigefügt werden .

Unser Vulkan sollte jetzt ausbrechen!



Die Maulwürfe