

## Experiment „Richtig Hände waschen“

### Ihr benötigt:

- Eine kleine Schale/ Schüssel
- Wasser
- Pfeffer oder Kräuter
- Seife/ Spüli



### So geht´s:

- Fülle die Schale/ Schüssel mit Wasser
- schüttet Pfeffer oder Kräuter, so dass möglichst die ganze Fläche abgedeckt ist
- erklären Sie Ihrem Kind, dass der Pfeffer bzw. die Kräuter die Viren darstellen sollen, die krank machen
- steckt das Kind einen Finger ins Wasser und zieht ihn wieder heraus, so bleibt der Pfeffer, also die Viren, am Finger kleben
- machen Sie den Finger sauber und geben etwas Seife darauf. Lassen Sie das Kind den Finger in die Schüssel tunken und schauen, was passiert ...

**Das Experiment soll Ihren Kindern zeigen, wie wichtig es ist seine Hände mit Seife richtig zu waschen.**



Pfeffer auf der Wasseroberfläche



Mit Seife am Finger