

...wie das Blut vom Toten Meer farbig aus!



## MEIN SONNTAGSBLATT 48

26. Sonntag im  
Jahreskreis B

### In der Bibel steht:

„Da sagte Johannes zu ihm: Meister, wir haben gesehen, wie jemand in deinem Namen Dämonen austrieb; und wir versuchten, ihn daran zu hindern, weil er uns nicht nachfolgt. Jesus erwiderte: Hindert ihn nicht! Keiner, der in meinem Namen eine Machttat vollbringt, kann so leicht schlecht von mir reden. Denn wer nicht gegen uns ist, der ist für uns.“

**Mk 9,38-40 (Markusevangelium)**



**Für mein  
Leben:**

Jesus lehrte im Land Israel. Er kam an viele Orte, um den Menschen vom Reich Gottes zu erzählen. Vielleicht hast du von manchen dieser Orte schon gehört: Betlehem, Jerusalem, Nazareth, See Genezareth oder das Tote Meer. Das Tote Meer hat eine Besonderheit: Es hat einen sehr hohen Salzgehalt. Dadurch können keine Pflanzen oder Tiere darin leben. Durch das Salz hast du einen großen Auftrieb, d. h. auch wenn du dich im Wasser nicht bewegst, gehst du nicht unter. Warst du schon einmal am Meer? Das schmeckt ganz schön salzig, wenn du etwas davon in den Mund bekommst!

### Gebet:

Guter Gott, Jesus möchte, dass die Menschen vom Reich Gottes hören und davon erzählen. Das sollen wir auch heute noch tun. Hilf uns, dass wir unseren Glauben leben und weitertragen. Amen.



## Salz ist lebenswichtig!

Ohne Salz können weder Menschen noch Tiere leben. Ein Liter Blut enthält ca. 4-5 Gramm Salz. Haben wir Lebewesen nicht genügend Salz in unserem Körper, dann werden wir krank. Mit Salz kannst du aber auch spannende Experimente machen. Probiere folgendes doch mal aus!

## Das schwebende Ei

### Was du brauchst:

- 2 Gläser mit Wasser
- 2 Esslöffel Salz
- 2 rohe Eier
- 1 Löffel



Gib das Salz in eines der Wassergläser und rühre solange um, bis sich das Salz aufgelöst hat.

Jetzt lässt du in jedes Glas ein rohes Ei sinken. Während das Ei im normalen Wasser auf den Boden sinkt, „schwebt“ das Ei im Salzwasser etwa in der Mitte des Glases.

**Erklärung:** Salzwasser ist schwerer als Süßwasser. Das Ei wiederum ist leichter als das Salzwasser, sodass es nicht ganz auf den Boden sinken kann. Sollte dein Ei im Salzwasser allerdings nicht einmal bis zur Mitte sinken, sondern ganz oben schwimmen, dann ist das Ei schon ziemlich alt. Je älter ein Ei nämlich ist, desto mehr Wasser ist in seinem Inneren verdunstet und desto leichter wird es.



### Bilderätsel:

Tief in die Erde haben die Bergleute Stollen getrieben, um an die Salzkammer mit den begehrten Kristallen zu kommen. Aber nur ein Bergmann hat seinen Schacht bis zur Kammer gegraben. Findest du ihn?

Die richtige Lösung findest du auf der nächsten Seite.

Es gibt Dinge, die magisch erscheinen, sie lassen sich jedoch physikalisch erklären.