

## Sanner Science Camp 2023

Ferienprogramm mit ultrahellen und lockerluftigen Experimenten

### Inhalte

Warum leuchten Textmarker? Kann man sich an Glühwürmchen verbrennen?

Was genau ist Seifenschaum? Und warum halten Schäume warm?

Das und mehr erkunden wissbegierige Jungforscher:innen im Sanner Science Camp in den Osterferien und erfahren: Forscher:in sein ist spannend und macht jede Menge Spaß! Die Teilnehmer:innen zerlegen Sonnenstrahlen, experimentieren mit Neonfarben und stellen glibberige Leuchtperlen her. Außerdem probieren sie aus, welche chemischen Stoffe nötig sind, um einen Schaum luftig, weich oder haltbar zu machen. Ob in der Badewanne, im Kuchenteig oder als Wärmedämmung für Häuser – spannende Experimente zeigen, wie nützlich Schaum ist und wie vielseitig er sich einsetzen lässt.

**Kinder können mehrfach am Sanner Science Camp teilnehmen.**

### Termine

**Osterferien:** 11. bis 13. April 2023

### Teilnehmer:innen

max. 20 Mädchen und Jungen im Alter von **6 bis 10 Jahren**

### Ablauf

**Betreuung:** täglich 8:00 bis 14:00 Uhr

**Programm:** täglich 9:00 bis 12:30 Uhr

### Ort

Sanner Forum, Schillerstr. 80, 64625 Bensheim

### Verpflegung

Für Getränke (Wasser, Apfelsaftschorle) und warmes Mittagessen wird gesorgt.

Frühstück Selbstverpflegung.

### Anmeldung

im Internet unter [www.two4science.de/experimentierwelten](http://www.two4science.de/experimentierwelten)

### Kosten

75,- Euro inkl. Verpflegung.

### Kontakt Veranstalter

two4science GmbH, Tel. 06151 5016722 (Mo-Fr: 9:00-13:00),

[experimentierwelten@two4science.de](mailto:experimentierwelten@two4science.de)