



## Evonik-Science Camps

Spannende Experimente rund um das Thema Energie

### Veranstalter

two4science GmbH  
Reuterallee 8  
64297 Darmstadt

### Telefon

06151 50167-22  
Mo bis Fr: 9:00 bis 13.00 Uhr

### E-Mail

info@science-camp.de

### Internet

science-camp.de

### Inhalte

Lässt sich Solarstrom auch bei Regen nutzen? Wie funktioniert eine Brennstoffzelle? Und warum kann man Energie nicht verbrauchen, sondern lediglich umwandeln? Mit diesen und vielen weiteren Fragen rund um Sonnenkraft, Strom und andere Formen der Energie beschäftigen sich die Teilnehmerinnen und Teilnehmer des Science Camps. Dabei wandeln sie zum Beispiel Lichtenergie mit Solarzellen in elektrische Energie um, die sie dann in Form von Wasserstoff speichern oder sie nutzen die Wärme, die bei der Reaktion zwischen Kohletabletten und Salzwasser entsteht, für den Bau eines Taschenwärmers.

Die Ausbildung Süd des Evonik-Konzerns veranstaltet Science Camps für Kinder ab acht Jahre bereits seit zehn Jahren in Folge. 2020 finden sie an den Standorten Darmstadt, Hanau, Lülsdorf, Wesseling, und Rheinfelden statt.

### Termine

Science Camp I:	Freitag, 23.10.2020, 10:00 – 13:00 Uhr
Science Camp II:	Freitag, 23.10.2020, 14:30 – 17:30 Uhr
Science Camp III:	Samstag, 24.10.2020, 10:00 – 13:00 Uhr
Science Camp IV:	Samstag, 24.10.2020, 14:30 – 17:30 Uhr

**Eintrittskarte ist erforderlich!**

### Teilnehmer

max. 20 Kinder pro Science Camp im Alter von 8 bis 12 Jahren

### Ort

Evonik Technology & Infrastructure GmbH – Ausbildung Süd,  
Brühler Straße 2, 50389 Wesseling

**Treffpunkt:** 15 Minuten vor Veranstaltungsbeginn an Tor 2, am Drehkreuz der Ausbildung

Auf dem Werkgelände darf nicht fotografiert werden.

**Anfahrtsskizze:** unter science-camp.de

### Eintrittskarten

Erhältlich im Internet unter science-camp.de

### Kosten

10,- €