



## 50 JAHRE Schweizer Jugend forscht Bern, 22.–29. April 2017

2016 / 2017

[www.sjf.ch](http://www.sjf.ch)

### Studienwochen

#### Faszination Informatik

Interesse an der Informatik entdecken oder bereits vorhandenes Informatikwissen vertiefen.

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 11. – 17.9.2016  
Anmeldung ab Mai 2016

#### Geistes- und Sozialwissenschaften

Einblicke und Einführung in verschiedene geistes- und sozialwissenschaftliche Fragestellungen rund um das Thema «Kommunikation».

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 30.10. – 5.11.2016  
Anmeldung ab 16. August 2016

#### Verhaltensbiologie im Zoo Zürich

Das Verhalten verschiedener im Zoo Zürich lebender Tierarten beobachten und erforschen.

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 30.10. – 4.11.2016  
Anmeldung ab Mitte Juli 2016

#### girls@science

Vier Tage lang an der Universität Basel einen Einblick in die Welt der Naturwissenschaften und der Technik erhalten.

Wer: Mädchen zwischen 10 und 13 Jahren

Wann: 22. – 26.1.2017  
Anmeldung ab Mitte Oktober 2016

#### boys@science

Vier Tage lang an der Universität Basel einen Einblick in die Welt der Naturwissenschaften und der Technik erhalten.

Wer: Buben zwischen 10 und 13 Jahren

Wann: 29.1. – 2.2.2017  
Anmeldung ab Mitte Oktober 2016

#### Chemie und Materialwissenschaft

Selbst einmal in einem Labor eines Schweizer Chemie-/Pharmunternehmens oder einer Hochschule stehen.

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 7./12. – 17.2.2017  
Anmeldung ab Oktober 2016

#### Biologie und Medizin

Viren, Bakterien, DNA oder Krebszellen stehen während einer Woche im Zentrum der Forschungsarbeiten.

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 12. – 18.3.2017  
Anmeldung ab November 2016

#### International Wildlife Research Week

Unter fachkundiger Betreuung die Tier- und Pflanzenwelt der Alpen beobachten und erforschen.

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 24.6. – 1.7.2017  
Anmeldung ab Februar 2017

#### Faszination Informatik

Interesse an der Informatik entdecken oder bereits vorhandenes Informatikwissen vertiefen.

Wer: Jugendliche zwischen 16 und 20 Jahren, Sek II

Wann: 10. – 16.9.2017  
Anmeldung ab Ende Mai 2017

#### girls@science

Vier Tage lang an der Universität Basel einen Einblick in die Welt der Naturwissenschaften und der Technik erhalten.

Wer: Mädchen zwischen 10 und 13 Jahren

Wann: Ende August 2017  
Anmeldung ab Mitte Mai 2017

#### boys@science

Vier Tage lang an der Universität Basel einen Einblick in die Welt der Naturwissenschaften und der Technik erhalten.

Wer: Buben zwischen 10 und 13 Jahren

Wann: August/September 2017  
Anmeldung ab Mitte Mai 2017

### Wettbewerb

#### Nationaler Wettbewerb 2017

Beschäftigst du dich in der Freizeit mit einem Thema, das du gerne wissenschaftlich untersuchen möchtest? Hast du am Gymnasium oder in der Berufslehre selbstständig eine Forschungsarbeit (Maturaarbeit, Vertiefungsarbeit) verfasst, die du gerne weiterverfolgen möchtest? Dann mach mit am Nationalen Wettbewerb von Schweizer Jugend forscht. Die Wettbewerbsarbeit muss eine wissenschaftliche Fragestellung sowie eine methodische Bearbeitung derselben enthalten. Der innovative Charakter der Arbeit kann dabei in der Idee, der Methodik oder der Ausführung liegen. Deinem Einfallsreichtum sind keine Grenzen gesetzt!

#### Wichtige Daten

Anmeldung und Projekteingabe ab Mitte Mai 2016

Anmeldeschluss 15. Oktober 2016

Vorselektions-Workshop 14. Januar 2017

Nationaler Wettbewerb in Bern 26. – 29. April 2017

### Swiss Talent Forum

Denkfabrik für junge Erwachsene, die sich für die globalen und langfristigen Herausforderungen unserer Zeit interessieren.

Wer: Jugendliche zwischen 17 und 22 Jahren aus der Schweiz und ganz Europa

Wann: 22. – 25.4.2017  
Anmeldung ab Oktober 2016

### Jubiläums-woche

#### 50 Jahre Schweizer Jugend forscht

Wir feiern Geburtstag! Vom 22. – 29. April 2017 erwartet dich in Bern nebst dem Nationalen Wettbewerb ein abwechslungsreiches Programm mit Ausstellungen, Shows, einer Science Bar und vielen weiteren Angeboten rund um Wissenschaft und Technik. Du bist herzlich willkommen, mit deinen Freunden, deiner Familie oder deiner Schulklasse hautnah dabei zu sein. Weitere Infos folgen auf [www.sjf.ch](http://www.sjf.ch).