

## 4. FACHTAGUNG SCHÜLERFORSCHUNGSZENTREN

**6.-7. März 2019 am Erlanger SchülerForschungsZentrum, Tagungsort:  
Universität Erlangen-Nürnberg, Department Physik, HÖRSAAL H,  
Staudtstraße 5, 91058 Erlangen**

Jeweils Anfang des Jahres treffen sich Vertreter bestehender Schülerforschungszentren, in der Konzeption neuer Zentren Engagierte sowie Kooperationspartner und Förderer aus der MINT-Bildung zum jährlichen Erfahrungsaustausch. Neben der intensiven Vernetzung und Fragen zur Organisation neuer und bestehender Zentren stehen 2019 insbesondere auch Fragen zur Qualitätssicherung im Programm. Die Teilnahme ist frei, die Tagungsanmeldung erfolgt online unter

[www.schuelerforschungszentren.de](http://www.schuelerforschungszentren.de)

### Mittwoch, 6. März 2019

14:30 Uhr Registrierung und Willkommenskaffee

15:00 Uhr Begrüßung, anschließend Vorstellung und Besichtigung des ESFZ

17:00 Uhr Zwei parallele Sessions:

- 1.) Qualitätssicherung und Evaluation: Kurzimpulse und Diskussion mit Erwin Dribusch, SFZ Kleve und Universität Bochum, Christine Köhler, IPN Kiel und SFZ Schleswig-Holstein und Jürgen Paul, Universität Bamberg
- 2.) Wettbewerbe im Umfeld außerschulischer Lernangebote – Die ScienceOlympiaden: Impulsvortrag und Diskussion mit Stefan Petersen, IPN Kiel, Leiter Internationale Physikolympiade

19:00 Uhr gemeinsames Abendessen in der Orangerie (Wasserturmstraße 3, 91054 Erlangen) mit anschließendem Abendvortrag „Von der Chokolatl zu den Schokolinsen“ von Prof. Wolfgang Kreis, Department Biologie der Universität Erlangen-Nürnberg

### Donnerstag, 7. März 2019

9:00 Uhr Präsentation von Qualitätskriterien für Schülerforschungszentren, anschließend Einführung und Themenfindung BarCamp

10:00 Uhr BarCamp I

11:00 Uhr Kaffeepause

11:30 Uhr BarCamp II

12:30 Uhr Abschlussplenum u. a. mit Präsentation der neuen Netzwerk-Website

13:15 Uhr Imbiss und Abreise

In Kooperation mit



Erlanger  
Schüler  
Forschungs  
Zentrum