



SchülerForschungsZentrum Oberfranken

Sehr geehrte Frau Direktorin,
sehr geehrter Herr Direktor,

für das erste Schulhalbjahr 2019/2020 haben wir ein Veranstaltungsprogramm zusammengestellt (vgl. Anlage) und hoffen, dass für Ihre interessierten Schülerinnen und Schüler etwas Spannendes dabei ist. Sofern nicht anders angegeben, richten sich die Veranstaltungen des *Schülerforschungszentrums Oberfranken* in der Regel an Schülerinnen und Schüler ab der 8. Jahrgangsstufe. Für die Teilnahme an SFZ-Veranstaltungen ist nur das **Interesse** wichtig und **keine Notenschnitte!**

Zur Info: SFZ – was ist das und was sind die Ziele?

Das *Schülerforschungszentrum Oberfranken* - mit den Universitäten Bamberg und Bayreuth sowie den Hochschulen für angewandte Wissenschaften Coburg und Hof - bietet Schülerinnen und Schülern die Möglichkeit, sich intensiver mit Mathematik, Informatik sowie Naturwissenschaften und Technik zu befassen. Die Schülerinnen und Schüler erhalten Einblicke in aktuelle Forschungsthemen der vier oberfränkischen Hochschulen und können im Rahmen von Projekten das in der Schule erlernte Wissen in den MINT-Fächern erweitern und vertiefen.

Ziel ist es nun, diese besonderen Veranstaltungen allen SchülerInnen bekannt zu machen. Dazu erbitten wir Ihre Unterstützung.

Wir würden uns sehr freuen, wenn Sie veranlassen könnten, dass die diesem Schreiben beigefügten Informationsschriften (Anschreiben an die Lehrkräfte, Veranstaltungsverzeichnis für das 1. Halbjahr des Schuljahres 2019/2020, Informationsschreiben für Schülerinnen und Schüler) in Ihrer Schule an

- die/den Begabtenbeauftragte(n) Ihrer Schule,
- die Fachbetreuungen der MINT Fächer und Kunst
- die Oberstufenkoordinatorinnen und Oberstufenkoordinatoren,
- die Kursleiterinnen und Kursleiter der Regionalen Begabtenförderung in Oberfranken und an
- die Lehrkräfte, die naturwissenschaftliche Wettbewerbe wie z.B. *Jugend forscht* betreuen,

weitergeleitet werden.

Weiterhin senden wir Ihnen anbei einen möglichen Elternbrief für die direkte Information der Eltern z.B. per Rundmail oder ein elektronisches Informationssystem.

Weitere Informationen und Kontaktdaten zum *Schülerforschungszentrum Oberfranken* erhalten Sie unter: <http://www.tao-oberfranken.de/Schuelerforschungszentrum/> .

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!

Universität Bamberg:

Prof. Dr. Guido Wirtz
StD Dr. Michael Bail
OStR Lutz Reuter

Universität Bayreuth:

Prof. Dr. Walter Zimmermann
StDin Sabine Fröber

Hochschule Coburg:

Prof. Dr. Jutta Michel
StD Stefan Gagel

Hochschule Hof:

Prof. Dr. Wolfgang Richter
StR Christian Feller
OStR Stefan Weinrich