

Schülerforschungszentrum Südwestfalen (SFZ[®])
Klösterle 1a, 88348 Bad Saulgau

Schülerforschungszentrum
Südwestfalen (SFZ[®])
Klösterle 1a
88348 Bad Saulgau

Kontakt: Dr. Konstanze Nickolaus (kaufmännische Leiterin)
k.nickolaus@sfz-bw.de

SFZ-Standorte:
Bad Saulgau, Friedrichshafen,
Ochsenhausen, Reutlingen-
Eningen, Tuttlingen, Überlingen,
Ulm, Wangen

11. Juli 2018

Telefon 07581/537726
Fax 07581/537727
URL: www.sfz-bw.de
E-Mail: Sekretariat: info@sfz-
bw.de

Pressemitteilung

Geschäftsführender Vorstand:
Dr. Rolf Meuther

Vorsitzender des Vereins
Dr. Rolf Meuther

Mit Mathe in die Ferien

Sechs SFZ-Schüler erreichen zweite Runde des Bundeswettbewerbs

Friedrichshafen: Zum Schuljahresende freuen sich sechs Mathe-begeisterte Schüler des Schülerforschungszentrums (SFZ) Friedrichshafen über ihre Qualifikation für die zweite Runde des Bundeswettbewerbs der Mathematik.

Jonas Baer, Tiark Tiwary, (beide Graf-Zeppelin-Gymnasium FN), Leon Duensing, Dominik Zedler (beide Montfort-Gymnasium TT) Diana Bilic und Nico Haas (beide Claude-Dornier-Schule, FN) haben die erste Runde des Wettbewerbs, die als Hausarbeit erfolgt, als Preisträger abgeschlossen und dürfen nun an der zweiten Runde teilnehmen. Der Einsendeschluss für die Aufgaben, die sie allein zu Hause lösen müssen, ist kurz vor Ende der Sommerferien.

Der Bundeswettbewerb Mathematik ist ein deutschlandweiter Mathematikwettbewerb.

Die Schirmherrschaft trägt traditionell der Bundespräsident.



v.l.n.r.: Tiark Tiwary, Dominic Zedler, Diana Bilic, Nico Haas, Leon Duensing, Jonas Baer