



## Infos für LehrerInnen



Sehr geehrte Kolleginnen, sehr geehrte Kollegen,

auch für das zweite Schulhalbjahr 2016/2017 haben wir ein Veranstaltungsprogramm zusammengestellt (vgl. Anlage) und hoffen, dass für Ihre interessierten Schülerinnen und Schüler etwas Spannendes dabei ist. Im Veranstaltungsverzeichnis ist jeweils angegeben, ab welcher Jahrgangsstufe eine Teilnahme möglich ist (Ausnahmen bitte mit den Kontaktlehrern besprechen).

**Wir möchten Sie herzlich bitten, geeignete und interessierte SchülerInnen gezielt anzusprechen, Ihnen das Programm weiterzuleiten und sie zur Teilnahme an den Workshop-Angeboten zu motivieren. Weiterhin wäre es sehr nett, wenn Sie das SFZ Programm an KollegInnen der MINT Fächer weiterleiten würden.**

Eine Teilnahme bringt Ihre SchülerInnen nicht nur fachlich weiter, sondern führt im Idealfall dazu, dass sie eigene Ideen entwickeln, die sie dann in Kooperation mit der jeweiligen Hochschule weiterverfolgen können, z.B. als W-Seminararbeit oder im Rahmen eines MINT-Wettbewerbs.

Die Veranstaltungen sind als Teil der oberfränkischen Begabtenförderung Schulveranstaltungen, wobei für eine Teilnahme am SFZ keine Notenkriterien erfüllt sein müssen – Interesse und engagierte Mitarbeit sollten natürlich mitgebracht werden.

Liebe Kolleginnen und Kollegen, wir bauen auf Ihre aktive Mithilfe und möchten Ihnen schon im Voraus ganz herzlich dafür danken! Wenn Sie Ideen, Wünsche, Anregungen oder Verbesserungsvorschläge haben, so melden Sie sich bitte bei uns!

→ Weitere Informationen und Kontakte unter:

<http://www.tao-oberfranken.de/Schuelerforschungszentrum/>

→ Zum Schmökern, was schon gelaufen ist:

<http://www.tao-oberfranken.de/Schuelerforschungszentrum/Archiv/>

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

Dabei handelt es sich um eine oberfrankenweite Förderstruktur, in die die 4 Hochschulen Oberfrankens (Uni Bamberg, Uni Bayreuth, Hochschule Coburg, Hochschule Hof), sowie die TechnologieAllianzOberfranken (TAO) eingebunden sind. Pro Hochschule gibt es zugeordnete Lehrkräfte als Ansprechpartner bzw. Koordinator.

Ziel ist es, ein oberfränkisches Netzwerk zu schaffen, wo MINT – interessierte Schüler, Lehrer und Hochschulvertreter zusammenarbeiten, wobei bereits bestehende Initiativen ausdrücklich einbezogen bzw. zusammengeführt werden sollen.

Durch ein breites Workshop-Angebot an den Hochschulen soll das Interesse unserer SchülerInnen im MINT-Bereich gefördert werden. Ein weiteres Ziel ist, bei Schülerprojekten oder Wettbewerbsteilnahmen (z.B. Jugend forscht, verschiedene MINT-Olympiaden usw.) durch Experten der Hochschulen Hilfestellung zu geben, wo SchülerInnen und BetreuungslehrerInnen technische Unterstützung oder fachlichen Rat benötigen.

Vielen Dank für Ihre Unterstützung!

#### **Universität Bamberg:**

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

#### **Universität Bayreuth:**

Prof. Dr. Walter Zimmermann  
OStRin Sabine Fröber

#### **Hochschule Coburg:**

Prof. Dr. Jutta Michel  
StD Stefan Gagel

#### **Hochschule Hof:**

Prof. Dr. Wolfgang Richter  
StRin Anja Hüller