

jugend✶forscht

Baden-Württemberg

Auftaktveranstaltung *Jugend forscht*

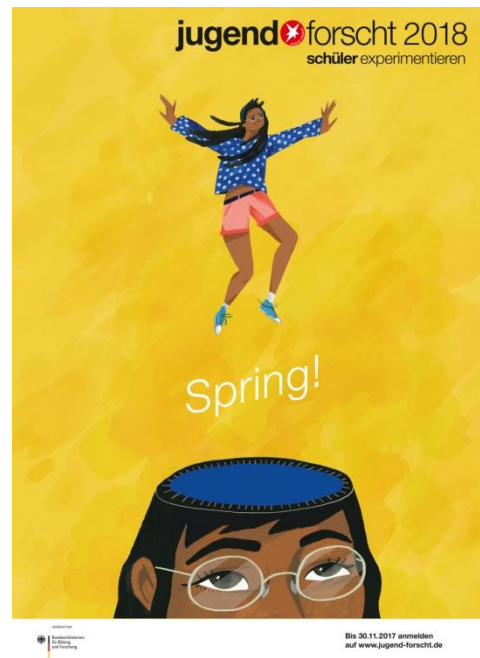
04. Oktober 2017

Universität Ulm

James-Franck-Ring

89081 Ulm

Lehrgangsnummer: 86885368



Vertreter von Jugend forscht

Jochen Krüger, Regionalwettbewerbsleiter Ulm

Uschi Knapp, Patenbeauftragte der Innovationsregion Ulm - Spitze im Süden e.V.

Dr. Marianne Rädle, Landeswettbewerbsleiterin Jugend forscht

Manfred Brenner, Sponsorpoolverwalter Baden-Württemberg

Programm

Treffpunkt: Raum SR N25-2103

9.30 -12.00: Gemeinsame Teilnahme am Jugend forscht Tag

http://www.innovationsregion-ulm.de/fileadmin/mount/JuFo/FlyerJufo_Tag2017_web.pdf

12.00 - 13.00 Mittagessen

13.00 Begrüßung und kurze Einführung (Knapp, Rädle)

13.15 Vorstellung von Jugend forscht (Brenner)

13:30 Ablauf eines Regionalwettbewerbs - RW Ulm (Krüger)

13:45 Vorstellung der Jugend forscht-AG am Albert-Einstein-Gymnasium Ulm-Wiblingen
(Götzfried und Schneider)

14.00 Präsentation eines Projekts aus der Sparte Jugend forscht
Gebäudeaerodynamik - Die Suche nach dem idealen Standort, Daniel Weggenmann und Jakob Freudenberger, Albert-Einstein-Gymnasium, Ulm-Wiblingen

14:15 Jurierung (Prof. Dr. Matthias Freyberger, Universität Ulm,
Juror im Fachgebiet Physik , RW Ulm)

- Einführung
- Besprechung der Jurierung am Beispielprojekt
- Plakate, Kurz- und Langfassung

14.45 Präsentation eines Projekts aus der Junior-Sparte Schüler experimentieren
Dämmeigenschaften von Laub, David Hamberger und Neo Bihler, Albert-Einstein-
Gymnasium, Ulm-Wiblingen

15.00 Besonderheiten bei der Juniorsparte Schüler experimentieren (Prof. Dr. Freyberger, Krüger)

15.15 Kaffeepause

15.30 Projekte in Kooperation mit dem Schülerforschungszentrum Südwürttemberg
Präsentation des Projekts
Farbwalzenreiniger, Maximilian Janik, Gymnasium Ochsenhausen

16.00 Themenfindung

16.10 Sponsorpool und weitere Fördermaßnahmen (Brenner)

16.15 Fragerunde

16.50 Feedback, Schlussworte

17.00 Ende der Veranstaltung