



## Innovationsworkshop „Jugendliche in der Astronomie“ 5. Oktober 2019

Veranstalter: VdS-Fachgruppe Astronomische Vereinigungen  
Homepage: <https://www.vds-astro.de/index.php?id=338>  
Einladung: <https://www.vds-astro.de/index.php?id=353>  
Termin: 5. Oktober 2019, 11 bis ca. 17 Uhr  
Ort: **Physikalischer Verein, Frankfurt/Main**  
Robert-Mayer-Straße 2, 60325 Frankfurt  
<https://www.physikalischer-verein.de/>  
Kontakt: Rolando Dölling ([rolando.doelling@vds-astro.de](mailto:rolando.doelling@vds-astro.de))

### Tagesablauf und Agenda

- 10:15 Eintreffen und Registrierung
- 11:00 Begrüßung und kurze Vorstellung der VdS und der Fachgruppen  
*R. Dölling*
- 11:15 „Vom jungen Sternengucker zum Astrophysiker(in)“  
*M. Weigand*
- 11:30 Kurzvorträge je 5 – 10 Minuten zu erfolgreicher Jugendarbeit der Vereine, *alle*  
Übersicht der vorhandenen Angebote für Jugendliche:  
VdS-VEGA, ASL, IAYC, ESO-Camp, DPG, ESA,  
*R. Dölling*
- 12:30 Mittagspause, Imbiss vor Ort
- 13:30 Fragen an die Jugendlichen was sie sich von der VdS wünschen. Aus den Fragen ergeben sich Themen für die anschließenden Workshops  
*alle*  
Vorschläge für Workshops:  
– Welche konkreten Angebote oder Unterstützung brauchen Jugendliche?  
– Was motiviert Jugendliche, warum interessieren sie sich für Astronomie?  
– Wie sind Jugendliche vernetzt, was fehlt dazu oder stört?  
– Welche VdS-Fachgruppen/Themen sind für Jugendliche interessant?  
– Wie kann die VdS die Jugend unterstützen? (Gründung einer „Junge VdS“?)
- 14:00 Festlegung der Workshops, Erläuterung der Vorgehensweise  
*alle, R. Dölling*
- 14:15 Workshops arbeiten in getrennten Räumen  
*alle*
- 15:00 Workshops stellen ihre Ergebnisse vor (je 5 Minuten)  
*alle*
- 15:30 Diskussion der Ergebnisse und Planung, was konkret getan werden wird  
*alle*
- 16:00 Kaffee, Kuchen und allgemeiner Austausch
- 17:00 Nächste Schritte. Abschluss und Ende des Workshops.  
*R. Dölling*

*Im Anschluss des Workshops besteht die Möglichkeit zur Besichtigung der alten Sternwarte vor Ort*