

Verein zur Förderung der physikalischen Grundlagenforschung e. V.
und
Institut für Theoretische Physik der Technischen Universität Berlin

Schülerseminar

zum Thema

Physik der Sonne

freitags von 18 Uhr s. t. bis 20 Uhr in der Technischen Universität Berlin,
Hörsaal EW 015, Hardenbergstr. 36, 10623 Berlin

Vortragsprogramm

(Stand: 19.11.2011)

11. November 2011

Wolfgang Hasse (TU Berlin und WFS Berlin): **Die Sonne des Physikers**

25. November 2011

Julian Petrasch (WFS Berlin): **Das Sonnenspektrum**

Sonja Schubert (FU Berlin): **Sonnenaktivität**

2. Dezember 2011

Fabian Freyer (TU Berlin): **Die Sonne als Gaskugel**

Karen Heitz (John-F.Kennedy-Schule): **Die Sonne als Fusionsreaktor**

9. Dezember 2011

Anika Beierle und Ricarda Schutz (Kant-Gymnasium):
Die Entstehung des Sonnensystems

Philipp Hähnel (Humboldt-Universität zu Berlin) (?): **Die Entwicklung der Sonne**