

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

Schülerkolloquium

Freitag, 11. Juli 2008, 18 Uhr s. t. bis 20 Uhr

in der Technischen Universität Berlin, Hörsaal EW 203,
Hardenbergstr. 36, 10623 Berlin

Physik der Sterne

Programm

Begrüßung durch Karl-Eberhard Hellwig (Institut für Theoretische Physik der TU)

Christopher Förster (Wilhelm-Foerster-Sternwarte Berlin):

Sternentstehung

Fragen und Diskussion

Wolfgang Hasse (TU Berlin und Wilhelm-Foerster-Sternwarte Berlin):

Endstadien der Sternentwicklung

Abschließende Diskussion und Planung der nächsten Kolloquien

Bald nach den Sommerferien beginnt ein neuer Themenblock; Vorschläge dazu sind willkommen.