

#### Titel

**Thema:** Die Entwicklung massearmer und massereicher Sterne  
**Veranstaltungsnummer:** 570010203

#### Inhalt/Beschreibung

**Beschreibung und didaktische Gestaltung:** In jeder einzelnen Fortbildung dieses Kurses wird ein spezielles astronomisches Thema vorgestellt und diskutiert. Im Anschluss an den theoretischen Teil werden - hinreichend gute Beobachtungsbedingungen vorausgesetzt - der Sternhimmel als Ganzes und Einzelobjekte des Firmaments beobachtet.  
**Schwerpunkte/Rubrik:** Fachfortbildung

#### Allgemeine Informationen

**Fächer / Berufsfelder:** - Astronomie, Physik  
**Zielgruppen:** - Fachlehrer, Berufseinsteiger  
**Schularten:** - Gymnasium, Regelschule, Thüringer Gemeinschaftsschule  
**Veranstaltungsart:** Kurs  
**Gültigkeitsbereich:** USYS zentral-regionalisiert  
**Leitung:** Wolfgang Fiedler, Henfling-Gymnasium Meiningen, Staatliches Gymnasium

#### Weitere Hinweise

**Hinweis für Teilnehmer/innen:** Bitte an warme Kleidung denken !!!  
Sie finden die Sternwarte Meiningen, wenn Sie in das Navigationssystem MEININGEN, RÖNTGENSTRASSE 8 eingeben.  
Die Sternwarte befindet sich gegenüber der Anne-Frank-Schule, unterhalb der Turnhalle.

#### Anbieter

**Anbietername:** Fachberater  
**Anbieteranschrift:** Heinrich-Heine-Allee 2-4, 99438 Bad Berka  
**E-Mail-Adresse:** unterstuetzungssystem@thillm.de

#### Termin

**Termin:** 08.03.2023 19:00 bis 20:30 Uhr  
**Dauer:** 2 Zeitstunden

Anmeldeschluss: 08.03.2023

Veranstaltungsort

Veranstaltungsort: Sternwarte am Drachenberg Meiningen, Röntgenstraße 12, 98617 Meiningen