

BAV-Veränderlichenbeobachter-Treffen am 19. und 20. Mai 2017 in Hartha

Lienhard Pagel

Am 19. bis 20. Mai 2017 kommen BAVer sowie alle an Veränderlichen Sternen interessierte Sternfreunde zum alljährlichen Treffen in Hartha zusammen. Wir bieten Themen für Anfänger und Fortgeschrittene.

Veranstaltungsorte sind die Bruno H.-Bürgel Sternwarte in 04746 Hartha Kreis Döbeln, Töpelstr. 49 und das Hotel Flemmingener Hof.

Freitagabend (19.5.) ab 20 Uhr sind Präsentationen oder Tutorials im Konferenzraum des Hotels Flemmingener Hof vorgesehen. Am Sonnabend (20.5.) ab 9:30 Uhr bis etwa 17 Uhr findet in der Sternwarte ein Vortragsprogramm statt. Es besteht wieder die Möglichkeit, Daten auf den BAV-Festplatten zu sichern.

Übernachtung und nach Schluss des Treffens: Die Teilnehmer treffen sich am Freitagabend im Restaurant des Hotels Flemmingener Hof, Leipziger Str. 1, Zentrum Hartha. Im Hotel sind Zimmer vorgemerkt. Bitte bei der Bestellung unbedingt auf die BAV beziehen. Hotel-Tel.: 034328-530, E-Mail: reservierung@flemmingener-hof.de. Teilnehmer, die nicht gleich nach dem Treffen abreisen, nutzen üblicherweise das Restaurant des Flemmingener Hofes zu einem abendlichen Plausch.

Anmeldung zur Tagung: Die Anmeldung findet auf unserer Website <http://www.bav-astro.eu> im Service-Menü unter BAV-Veranstaltungen statt. Alternativ nehme ich Anmeldungen auch per E-mail lienhard.pagel@t-online.de entgegen.

Vortragsanmeldungen: Der thematische Schwerpunkt für 2017 soll die Spektroskopie veränderlicher Sterne sein. Beiträge zu anderen Themen sind natürlich ebenfalls willkommen. Die Vorträge sollten ca. 30 Minuten dauern. Ein Laptop und ein Beamer sind vorhanden, E-Mail: lienhard.pagel@t-online.de.

Vorläufiges Programm:

9:30	L. Pagel	Eröffnung
9:45	L. Pagel	Wo steht die BAV im Kontext der Surveys / Organisationen
10:15	J. Hübscher	Mehr Mitwirkende und Beobachter dringend gesucht
-		Kaffee
11:00	B. Hanisch	Spektroskopische Veränderlichenbeobachtung
11:30	S. Slijkhuis	Spektrale Eigenschaften von Miras und Halbgelmäßigen
-		Mittagessen
14:00	F. Teyssier	Spectroscopical and photometrical observations of Symbiotic stars (englisch)
14:30	M. Schwarz	Spektr. Radialgeschwindigkeitsmessungen / BRITE
15:00	E. Pollmann	Das Bedeckungsereignis von VV Cep
-		Kaffee
15:45	B. Bitnar	Spektroskopische Beobachtungen an Beta Per
16:15	K. Bernhard	Be-Sterne: Variabilität auf verschiedenen Zeitskalen