

Planung eines CCD-Workshops „Hochpräzisionsphotometrie“

Gerd-Uwe Flechsig

Während der BAV Woche in Kirchheim vom 1. bis 9. September 2007 wird es unter anderem am 4. Sept. wieder einen schönen Ausflug nach Jena geben. Dort findet ein Besuch im Optischen Museum statt und anschließend im Observatorium Tautenburg. Erfreulicherweise hat sich Herr Dr. Jochen Eislöffel wieder bereiterklärt, uns nicht nur die großen und kleinen Instrumente der Sternwarte zu zeigen, sondern uns auch einen Vortrag zu folgenden Themen zu halten: "CoRoT - Präzisionsphotometrie aus dem Orbit". Dabei kommt auch zur Sprache, wie man mit einem relativ kleinen Teleskop hochpräzise Photometrie machen kann.

Ich hatte es ja in Hartha schon angedeutet: Wir können mit unseren Mitteln (CCD und 8 bis 14-Zöller) die neue Veränderlichen-Klasse der Bedeckungs-Exoplaneten beobachten. Herr Eislöffel hat uns angeboten einen Workshop durchzuführen. Um den geht es bei der Veranstaltung am 4.9. noch nicht, aber schon jetzt kann ich ihm mitteilen, dass sich 6 BAV-Interessenten gemeldet haben. Dann werden wir näheres zur Organisation besprechen.

Ich bitte also alle, die sich für einen Workshop (in Tautenburg) zu CCD-Hochpräzisionsmessungen und/oder Exoplaneten-Transite interessieren, sich bei mir zu melden. Sechs Teilnehmer haben wir bereits.