

Mondseminar 2015

Ort:	BTZ Rohr und Regelschule Schwarza		
Termin:	18.09. 2015 bis 20.09. 2015		
Tagungsablauf			
<i>Freitag – 18. September 2015</i>			
15 ⁰⁰ Uhr	Tagung der Landesfachkommission Astronomie in Ostheim		
16 ⁰⁰ Uhr	Exkursion Ostheim: Orgelbaumuseum		
17 ³⁰ Uhr	Exkursion Ostheim: Orgelbauwerkstadt Hoffman & Schindler		
19 ⁰⁰ Uhr	Abendbrot im BTZ Rohr		
20 ³⁰ Uhr	Beobachtungen (Herr Westphal und Herr Fiedler)		
<i>Sonnabend – 19. September 2015</i>			
09 ⁰⁰ Uhr	RS Schwarza <ul style="list-style-type: none"> • WORKSHOP (Roland Westphal) APPs im Physik- und Astronomieunterricht • WORKSHOP (Wolfgang Fiedler) Der Telementor – Aufbau, Handhabung, Einsatz und Astrofotografien • Tagesbeobachtung 		
12 ⁰⁰ Uhr	Mittagessen		
13 ³⁰ Uhr	Vortrag „Sternenpark und Hohe Geba“ (Schüler des Henfling-Gymnasiums + Wolfgang Fiedler) im BTZ Rohr		
15 ³⁰ Uhr	Vortrag „Lichtverschmutzung“ (.....) im BTZ Rohr		
18 ³⁰ Uhr	Abendbrot		
20 ⁰⁰ Uhr	Öffentlicher Abendvortrag im Gemeindesaal Schwarza „Licht auf krummen Wegen - 100 Jahre Allgemeine Relativitätstheorie“ (Prof. Lotze) Im Anschluss Beobachtung (Roland Westphal)		

Sonntag – 20. September 2015

09 ⁰⁰ Uhr	Vortrag „Audio Himmelsführung“ (Lutz Clausnitzer) im BTZ Rohr
11 ⁰⁰ Uhr	Vortrag „Zwei Jahre Lehrplan Astrophysik in den Klassenstufen 9 und 10 am Henfling-Gymnasium Meiningen“ (Wolfgang Fiedler)
12 ³⁰ Uhr	Mittagessen
13 ³⁰ Uhr	Offene LFK Sitzung (kurze Auswertung der Fortbildung) im BTZ Rohr