

Datum/Uhrzeit:	Teleskop:
NEML:	Pickering:
TML:	Transparenz:
And Route 1	And , TML Alpha And , Session Plan und Sternkarten für Ende November
01.01 Alpha And (HIP 677, Alpheratz) . 89.6"DS +2.2/11.1mag. 89mm.	Als Einstiegspunkt gut geeignet, als Doppelstern visuell kaum wahrnehmbar
01.02 STT2 (HIP 1076) . 18"DS +6.3/10.37mag. 72mm.	
01.03 STF24 (HIP 1488) . 5.2"DS +7.79/8.44mag. 46mm.	
01.04 STF17 . 27.2"DS +8.39/9.83mag. 54mm.	
01.05 STF28 (HIP 1891) . 33.1"DS +8.32/8.55mag. 30mm.	
01.06 S386 (HIP 2518) . 43.5"DS +8.92/8.94mag. 31mm.	
01.07 BU230 . 3.7"DS +9.32/10.01mag. 85mm.	
01.08 J1803 . 2.5"DS +9.4/9.4mag. 86mm. UCAC4 +11.04/11.70mag. Dann 159mm.	
01.09 STF47 (HIP 3165) . 16.4"DS +7.25/8.82mag. 31mm.	
01.10 STF73 (HIP 4288, 36 And) . 1.1"DS +6.12/6.54mag. 116mm.	

01.11 ENG3 (HIP 4290) . 40.1"DS +7.48/10.33mag. 62mm.	
01.12 HO306 . 1.5"DS +9.57/9.88mag. 122mm.	
01.13 STF61 (HIP 3885) . 4.3"DS +6.33/6.34mag. Liegt schon im Sternzeichen Fisch, bietet sich hier aber an. 42mm.	
01.14-1 A917 . 1.3"DS +10.43/11.12mag. 162mm.	
01.14-2 COU658 . 0.6"DS +10.39/10.42mag. 245mm.	
01.15 STF42 (HIP 2844) . 6.2"DS +8.39/9.05mag. 55mm.	
01.16 SMA5 . 6.9"DS +9.9/10.4mag. 81mm. UCAC4 +10.13/10.56mag. Dann 85mm.	
01.17 J871 . 2.2"DS +9.7/9.7mag. 98mm. UCAC4 und Tycho zeigen hier nur Einzelstern.	
01.18 STF29 (HIP 1997) . 5.4" DS +9.44/9.81mag. 73mm.	
01.19 AC1 (HIP 1669) . 1.8" DS +7.27/8.26mag, rot/gelbes Paar. 83mm.	
01.20 ES2210 . 3.3"DS +9.5/9.6mag. 81mm. UCAC4 +11.54/11.66mag. Dann 155mm.	