

Datum/Uhrzeit:	Teleskop:
NEML:	Pickering:
TML:	Transparenz:
Cyg Route 15	Cyg , TML Deneb , Sternkarten , Session Plan per Mitte Oktober

Object	Sep	M1	M2	mm	Notes
15.01 Deneb 20:41/45.3	75,6	1,25	11,7	111	
15.02 ES1449	6,4	9,43	9,94	74	
15.03 STT416	9,4	8,64	8,94	40	
15.04 STT414	9,9	7,43	8,93	37	
15.05 A614	1,5	8,8	10,43	143	
15.06 STT423	2,8	7,12	9,64	98	
15.07 ES1690 Tycho II combined +11.9mag.	3,7	9,5	10,5	99	
15.08 H4113	19,2	6,62	9,49	51	
15.09 STF2746	1,1	7,92	8,71	123	

15.10 STF2747	4,6	8,45	8,66	51	
15.11 STF2758/61 Cyg: 21:07/38.7 ca. 5" PM p.a.	31,6	5,2	6,05	6	
15.12 SEI1445 UCAC4 +11.85mag B.	28,1	7,2	10,5	70	
15.13 AGC13: Orbit	0,9	3,83	6,57	176	
15.14 BU162 UCAC4 Magnitude B und Position falsch?	15,6	8,6	12,6	174	
15.15 BU289	43	9,13	11	80	
15.16 STF2802	3,8	8,6	8,7	55	
15.17 HLD45	1,2	9,3	9,73	139	
15.18 STF2814	7,9	8,77	9,87	69	
15.19 SEI1516 UCAC4 +12.51mag B.	25,5	7,8	12	115	
15.20 NGC 7063 21:24/36.5		7			

15.20-1 ES2126 AB UCAC4 +12.05/12.23mag.	4,1	11	11,2	114	
15.20-2 ES2126 AC UCAC4 +12.05/12.45mag.	9,2	11	12,2	131	
15.20-3 ES2125 AB	1,9	10,41	11,82	161	
15.20-4 ES2125 AC	29,2	10,41	11,45	94	
15.21 AG270	5,9	9,21	10,28	83	
15.22 STF2785	2,9	7,94	9,94	97	
15.23 STT434	97,9	6,67	10,96	72	
15.24 STT432	1,3	7,78	8,05	104	
15.25 STT431	2,6	8,8	8,99	68	
15.26 AG414	5,4	9,33	9,62	72	