

Version: 1
 Datum: 11. Dez. 2015
 Zeiterfassung

Beobachtungsplan A

MPIfR 100-m-RT

15. Dez. 2015 bis 28. Dez. 2015

DATUM	--- MEZ ---																								Frontend	Back-end			
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			24		
DI	15.12.	103-13	SFK	RAKS08 = 19-15	>----- 87-15 ----->			W					Test Polarimeter (ohne Tel.)	>- Test Polarimeter ●->	>----- 79-14 * ----->												PM1, SFK	E,A,B	
MI	16.12.	>----->		RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15	P210-7			>--- Test Encoder --->			>--- Test P210-7 --->		SFK	>-- EUROPE-138 = 68-15 --->											SFK, P210-7	B,E,A,C	
DO	17.12.																										S36, S130, S60	E,A	
FR	18.12.																										S60	A	
SA	19.12.																										S60	A	
SO	20.12.																										S60	A	
MO	21.12.				81-14																						SFK, P210-7	A,E	
DI	22.12.				26-14																						P210-7, PM1	C,B,E,A	
MI	23.12.	RAKS08 = 19-15																									SFK, P210-7	E,A,C	
DO	24.12.																										P210-7	C	
FR	25.12.																												
SA	26.12.																										P210-7	B	
SO	27.12.																										P210-7, SFK	B,E	
MO	28.12.																										P210-7, SFK	B,E,A,C	
UT		23	24	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23			
LST		05:52							12:53											22:55						04:56			

☀ on 21. Dez 1754-23

Projekte:

- 103-13: Hezareh, Tassis, Kraus
- 87-15: Gong, Henkel, Kraus et al.
- 79-14: Hacar, Forbrich, Lombardi et al.
- 81-14: Liu, Liu, Hodgson, Rani, Krichbaum et al.
- 26-14: Freire, Verbiest, Kramer et al.
- 27-13: Winkel, Kerp, Kalberla et al.
- 62-15: Basu, Winkel, Kraus et al.

VLBI-Projekte:

- 20-13: Berezina, Champion, Kramer et al.
- RAKS08 = 19-15: Kovalev et al. (RadioAstron)
- Europe-138 = 68-15: Nothnagel (Geo-VLBI)
- BB364 = 38-15: Brunthaler et al.

For any publications based on observations with the Effelsberg 100-m telescope please use the following acknowledgement: **Based on observations with the 100-m telescope of the MPIfR (Max-Planck-Institut für Radioastronomie) at Effelsberg.*

- A = Continuum
- C = Pulsar
- B = Spectroscopy
- E = VLBI

- RX = Empfängerwechsel
- FX = Fokuswechsel
- W = Wartung

- Telefon Operateure: 02257 / 301 155
- * = Projekt mit 1. Priorität
- = spätestester Zeitpunkt der Entscheidung durch Beobachter*