

Version: 2  
 Datum: 14. Jan. 2016  
 Zeiterfassung

## Beobachtungsplan A

### MPIfR 100-m-RT

12. Jan. 2016 bis 25. Jan. 2016

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 12.1.	RAKS08 = 19-15			RAKS08 = 19-15	>----- 99-15 ----->				<b>P180</b>																		SFK, PM1	E,A
MI 13.1.																											PM1, SFK	E,A,C,B
DO 14.1.																											S14, S45	B,A
FR 15.1.																											S14, PM1	B,A
SA 16.1.																											SFK	B,A
SO 17.1.																											SFK, PM1	B,E,A
MO 18.1.																											SFK, P210-7	B,E
DI 19.1.																											S14, P210-7	B
MI 20.1.																											S14, S60, S28	B,E,A
DO 21.1.																											SFK	B,A,E
FR 22.1.	RAKS08 = 19-15																										SFK, PM1	E,A,B
SA 23.1.																											SFK	A,B
SO 24.1.																											SFK	B,E
MO 25.1.																											SFK, P210-7	A,E,B
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	07:42																											

© on 18. Jan 1957-20

**Projekte:**

- 99-15: Komossa, Angelakis, Myserlis et al.
- 87-14: D. Keller, Menten, Kaminski, Wyrowski
- 78-13: Schmiedeke, Schilke, Lis, Mills
- 62-15: Basu, Winkel, Kraus et al.
- 103-13: Hezareh, Tassis, Kraus, Wiesemeyer
- 30-14: Kerp, Winkel, Ben Behkti et al.
- 12-15: Sun, Xu, Menten, Henkel, Yang

- Test 1cm: Winkel, Kraus
- Kalibration: Bach, Winkel, Kraus
- Pointing: Bach
- Filler Pulsare: Champion et al.
- Test K-Band: Bach, Winkel, Kraus
- Test Polar.: Schlauch et al.
- 59-15: Angelakis, Berton, Blinov et al.

**VLBI-Projekte:**

- RAKS08 = 19-15: Kovalev et al. (RadioAstron)
- eVLBI = 05-16: JIVE
- Test VLBI-PFB = 02-16: Bach 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 = Digitales Backend
- C = Pulsar Backend
- B = FFT-Spektrometer
- E = VLBI Rekorder

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

Telefon Operateure: 02257 / 301 155

- \* = Projekt mit 1. Priorität
- = spätesten Zeitpunkt der Entscheidung durch Beobachter\*