

Version: 0.9
 Datum: 26. Nov. 2015
 Zeiterfassung

Beobachtungsplan A

MPIfR 100-m-RT

1. Dez. 2015 bis 14. 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		
DI	1.12.	79-14			P180				eVLBI = 01-15																S13, PM1	B,E	
MI	2.12.	eVLBI = 01-15																S13	Test, Kalibration -●-->			79-14 *				PM1, S13	E,B
DO	3.12.	79-14		Test FRB				W	Test Steuerrechner			P210-7		60-15 (21cm)										SFK, P210-7	B,C		
FR	4.12.	60-15 (21cm)										SFK		60-15 (SFK)										P210-7, SFK	C		
SA	5.12.	60-15 (SFK)										RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15												SFK	C,E
SO	6.12.	RAKS08 = 19-15		59-15						RAKS08 = 19-15		72-13		P210-7		HI										SFK	E,A
MO	7.12.	S14	RAKS08 = 19-15		98-15 -->		RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15		W	P180		RAKS08 = 19-15													
DI	8.12.	RAKS08 = 19-15		SFK		98-15				W	P170		-- Test UBB -->			SFK		RAKS08 = 19-15		P170		29-14					
MI	9.12.	29-14										55-15															
DO	10.12.	55-15										26-14															
FR	11.12.	26-14			SFK		98-15 -->		P210-7		Setup	56-15						SFK		98-15 -->							
SA	12.12.	Setup	56-15																SFK		98-15 -->						
SO	13.12.	Test FRB														RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15									
MO	14.12.	RAKS08 = 19-15		W										RAKS08 = 19-15		RAKS08 = 19-15											
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		04:57						11:58						22:00						04:01							

© on 7. Dez 1652-22

Projekte:

79-14: Hacar, Forbrich, Lombardi et al.
 60-15: Graikou, Caballero, Champion et al.
 59-15: Angelakis, Berton, Blinov et al.
 98-15: Kraus
 29-14:
 55-15:
 26-14: Freire, Verbiest, Kramer et al.

56-15: Liu, Bassa, Janssen et al.

VLBI-Projekte:

RAKS08 = 19-15: Kovalev et al. (RadioAstron)
 eVLBI = 01-15: JIVE

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
 B = FFT-Spektrometer
 C = Pulsar Backend
 E = VLBI Rekorder

RX = Empfängerwechsel
 FX = Fokuswechsel
 W = Wartung

Telefon Operateure: 02257 / 301 155

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