

Version: 0
 Datum: 12. Nov. 2015
 Zeiterfassung

Beobachtungsplan A MPIfR 100-m-RT 17. Nov. 2015 bis 30. Nov. 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	17.11.	RAKS08 = 19-15			RAKS08 = 19-15					P180										eVLBI = 01-15										SFK, PM1	E
MI	18.11.																	P10	>----- Test P10 ----->		P180	RAKS08 = 19-15		Test P10		P180		PM1	E,A,B		
DO	19.11.	RAKS08 = 19-15		Test P10		P180	RAKS08 = 19-15		PFK: PM1 -> P210-7	SFK	RAKS08 = 19-15		P210-7		64-15			SFK		>----- Test K- / C- Band ----->								PM1, SFK, P210-7	E,C,A,B		
FR	20.11.			Test K- / C- Band					W				P210-7		64-15													SFK, P210-7	A,B,C		
SA	21.11.																											P210-7	C		
SO	22.11.	RAKS08 = 19-15																										SFK, P210-7	E,C		
MO	23.11.	RAKS08 = 19-15																										SFK, P210-7	C,B		
DI	24.11.								W	Schaltmaßnahmen NSHV			P210-7		64-15			S14		>----- Test, Kalibration ----->							SFK, P210-7	C,B			
MI	25.11.								W				P210-7		64-15												S14	>- 79-14 * --	SFK, P210-7	C,B	
DO	26.11.								W						64-15 (6cm)													SFK	C,B		
FR	27.11.								W						RAKS08 = 19-15		P200										S14	>- 79-14 * --	SFK, PM1	C,B	
SA	28.11.																P200										S14	>- 79-14 * --	SFK, PM1	C,B	
SO	29.11.																											SFK	C,B		
MO	30.11.								W																			SFK	C,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		04:02							11:03										21:04							03:05					

© on 23. Nov 1552-20

Projekte:

64-15: Ng, Freire, Guillemot, Cognard
 60-15: Graikou, Caballero, Champion et al.
 97-15: Freire, Kramer
 79-14: Hacar, Forbrich, Lombardi et al.

Test P10: Kraus
 Test K-/C-Band: Menten, Wyrowski, Winkel 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
 • = spätestester Zeitpunkt der Entscheidung durch Beobachter*