

# 24. Kalenderwoche

10.06.2019 - 16.06.2019

Datum	Zeit	Betrieb/Experiment	Energie	Strom	SF	Begehrbar
Mo 10.06.		A1, Tetra-Neutron (H. Merkel / U. Müller)	1508 MeV	20µA	A1	A2, MAMI-C, X1
Di 11.06.	06:00	Wartung			-	A1, A2, MAMI-B, MAMI-C
Mi 12.06.	07:00 15:00-17:00	X1, P2- / ZDD-Detektortests (W. Lauth) Operateur-Ausbildung	855 MeV -	<100nA -	X1 -	A1, A2, MAMI-C -
Do 13.06.						
Fr 14.06.						
Sa 15.06.						
So 16.06.						

Nächste Strahlzeitbesprechung: 07. Mai 2025, 10:00 Uhr