

Summer 2019		Bachlechner / Schmitt	Nowotny / Schrank	Jage / Schalz	Siebert / Liu	Böse / Vitz	Erpenbeck / Herweg	Apeksha Singha / Perez	Oeser / Huang Giang Do	Popovych / Klüttermann	Dericks / Wirtz	Becker / Margos	Aleshin / Vannahme	Dongmei Mo / Rademacher	Pluta / Pan	Gonzales / Diekmann	Nehm / Bi			Scharf / Pimpalohende	Burgmann / Boddenberg	Gu / Wang	Günter / Aschersleben	
		Group																						
Nr.:		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23	
		Labclass particle physics															Astroparticles							
Mo	02.09.19	4	8								18		17		11	13	17		21	23				
Di	03.09.19	4	8								18		17		11	13	17		21	23				
Mi	04.09.19	4	8			20	20			16	18		17		11	13	17		21	23				
Do	05.09.19			4	8	20	20	11	13	16		17		23					17					
Fr	06.09.19			4	8	20	20	11	13	16		17		23					17					
Sa	07.09.19																							
So	08.09.19																							
Mo	09.09.19	16	18	4	8			11	13			17			21	21		17						
Di	10.09.19	16	18								13			23	21	21								
Mi	11.09.19	16	18			4	8			11	13				21	21					23			
Do	12.09.19			18	16	4	8			11	13										23			
Fr	13.09.19			18	16	4	8			11			13								23			
Sa	14.09.19																							
So	15.09.19																							
Mo	16.09.19			18	16			4	8			11		21		23								
Di	17.09.19	17	17				4	8			11		21		23									
Mi	18.09.19	17	17				4	8			11	13	21		23									
Do	19.09.19	17	17	17	17					4	8		13		23							11		
Fr	20.09.19			17	17					4	8			13	23							11		
Sa	21.09.19																							
So	22.09.19																							
Mo	23.09.19			17	17	16	18	21	21	4	8			13	23							11		
Di	24.09.19					16	18	21	21				13										23	
Mi	25.09.19					16	18	21	21			4	8						11				23	
Do	26.09.19											4	8				16	18	11				23	
Fr	27.09.19											4	8				16	18	11					
Sa	28.09.19																							
So	29.09.19																							
Mo	30.09.19																16	18	8					
Di	01.10.19																		8					
Mi	02.10.19																4		8					
Do	03.10.19																4							
Fr	04.10.19																4		8					
Sa	05.10.19																							
So	06.10.19																							
Mo	07.10.19																		8					
Di	08.10.19																		8					
Mi	09.10.19																							
Do	10.10.19																							
Fr	11.10.19																							
Days		9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	3	3	3	3