

10A Ant

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:00 8:45	PH Jcb F2 0.04		KR Hü. E3.04 PP Ad E3.17 ER Rsb E1.06	KU Bte F2 0.15	GEE Wnr E3.17 GE Hp E2.05 GEE Tau E3.11
2 8:50 9:35	BI Mol F1 0.04	SP Krs SP 0.B	LZ Mü E3.17	PKE Fri. E3.17 PK Mas F2 0.01 PKE Soe E3.11	M Fel E3.17
3 9:50 10:35	E5E Rsb E3.17 E5 Mü E3.04 E5E Sds E3.11 E5 Tau E3.10	KU Bte F2 0.15	E5E Rsb E3.17 E5 Mü E3.04 E5E Sds E3.11 E5 Tau E1.06	MU Ant M 0.02	PH Jcb F2 0.04
4 10:40 11:25	D Ant E3.17	GEE Wnr E3.17 GE Hp E2.05 GEE Tau E3.11			D Ant E3.17
5 11:45 12:30	D_W Mol. F2 0.01 D_S- Brn E3.17 D_B- Apb SP 0.D D_Ch Spe F2 0.06	M Fel E3.17	D Ant E3.17	KR Hü. E3.04 PP Ad E3.17 ER Rsb E1.09	L7 Sli. E3.10 F7 Krb E3.17
6 12:35 13:20			PKE Fri. E3.17 PK Mas F2 0.01 PKE Soe E3.11	LZ Fel E3.17	
8 14:25 15:10				L7 Sli. E3.10 F7 Krb E3.17	
9 15:15 16:00		D_W Mol. F2 0.01 ug D_S- Brn E2.05 ug D_B- Apb F1 0.06 ug D_CH Spe F1 0.03 ug D_S- Brn E2.05 gW		BI Mol F2 0.06	