

09A Bre/Rnw

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1 8:00 8:45	D Bre E3.06			ER Rn E3.18 [B] PP Mü E3.06 [A] KR Hü E3.12 [K]	LZ Tbk E3.06
2 8:50 9:35	LZ Bre E3.06	PH Kai F1 0.07	E5 Sds E3.18 [B] E5E Kel E3.06 [A]	E5 Sds E3.18 [B] E5E Kel E3.06 [A]	M Tbk E3.06
3 9:50 10:35	L7 Le E2.04 [B] F7 Thi E3.06 [A]	D_W Mas F2 0.01 [A] D_S- Soa E3.20 [C] D_S- Mch E3.21 [E] D_B- Apb SP 0.B [D] D_Ch Spe F2 0.06 [K] D_IF Bel E3.01 [B]	M Tbk E3.06	CH Rn F2 0.06	BI Hu F2 0.09
4 10:40 11:25	ER Rn E3.18 [B] PP Mü E3.06 [A] KR Hü E3.12 [K]				
5 11:45 12:30	GEE Tau. E3.06 [A] GE Ba E3.18 [B]	PKE Fri. E3.06 [A] PK Mol E3.18 [B]	SP Bre SP 0.A	L7 Le E2.04 [B] F7 Thi E3.06 [A]	D Bre E3.06
6 12:35 13:20					
7 13:35 14:20		AG Mch E3.21 Ita	AG Ant. E2.15 Mit		
8 14:25 15:10	D_S- Mch E2.08 ug D_S- Soa E3.20 ug D_W Mas F2 0.01 gW D_S- Soa E3.20 gW D_S- Mch E3.21 gW D_B- Apb F2 0.04 gW D_CH Spe F2 0.06 gW D_IF Bel E3.01 gW	L7 Le E2.04 [B] F7 Thi E3.06 [A]			
9 15:15 16:00		EKE Von E2.16 [A] EK Kal E3.18 [B]			