



9a 9a (Herr Scheer)

	Mo	Di	Mi	Do	Fr
1	Bi <u>KLU 402</u>	Sp <u>BAC SP2</u>	De <u>SCR 402</u>	Ma <u>DAH 402</u>	Fr <u>MOL 402</u>
2	En2 <u>SCZ 402</u>		CH <u>GIL CH1</u>	CH <u>GIL CH1</u>	Ma <u>DAH 402</u>
3	Mu <u>KEL 503</u>	Ma <u>DAH 402</u>	Ge <u>SCY 402</u>	PH <u>BCK 402</u>	Rk <u>GRA 402</u> Rk <u>NEI 403</u> Re <u>HUB 404</u> Et <u>HAL 414</u>
4	Ge <u>SCY 402</u>	De <u>SCR 402</u>			
5	De <u>SCR 402</u>	PH <u>BCK 402</u>	En2 <u>SCZ 402</u>	De <u>SCR 402</u>	PH <u>BCK 402</u>
6	Po <u>BMH 402</u>	Fr <u>MOL 402</u>	Fr <u>MOL 402</u>	Mu <u>KEL 503</u>	En2 <u>SCZ 402</u>
7	CH <u>GIL CH1</u>	Po <u>BMH 402</u>	Bi <u>KLU 402</u>		
8		Rk <u>GRA 402</u> Rk <u>NEI 403</u> Re <u>HUB 404</u> Et <u>HAL 414</u>			
9					
10					