

	5a				5b		
Mo							
1	BIO Rüm 320				MA Scn 106		
2	BIO Rüm 320				DE Ulb 106		
3	EN Khn 122				DE Ulb 106		
4	EN Khn 122				BIO May 313		
5	MU Aur 206				EN Ber 106		
6	DE Köh 122				EN Ber 106		
7	MA Hof 122				SPO San TH 1		
8							
9							
10							
Di							
1	KU Wal 213				BIO May 320		
2	EN Khn 122				MU Hei 206		
3	SPO San TH 2				ETH Gru 220	RE/e Maa 214	
4	KL San 122				EN Ber 106		
5	MA Hof 122				KU Got 213		
6	GEO San 203				GEO ScR 205		
7							
8							
9							
10							
Mi							
1	MA Hof 122				MA Scn 106		
2	MA Hof 122				MA Scn 106		
3	DE Köh 122				EN Ber 106		
4	EN Khn 122				GE MüL 106		
5	GEO San 203				MU Hei 206		
6	TK Ber 108	TK Nag 417	TK Neu 317	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 417	TK Neu 317
7	TK Ber 108	TK Nag 417	TK Neu 317	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 417	TK Neu 317
8							
9							
10							
Do							
1	GE Köh 122				MA Scn 106		
2	ETH Gru 220				EN Ber 106		
3	MU Aur 206				KL Scn 106		
4	DE Köh 122				DE Ulb 106		
5	DE Köh 122				DE Ulb 106		
6	SPO San TH 2				MA Scn 106		
7	SPO San TH 2				GEO ScR 203		
8							
9							
10							
Fr							
1	TK Ber 108	TK Nag 404	TK Neu 414	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 404	TK Neu 414
2	TK Ber 108	TK Nag 404	TK Neu 414	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 404	TK Neu 414
3	MA Hof 122				DE Ulb 106		
4	DE Köh 122				MA Scn 106		
5	MA Hof 122				SPO San TH 2		
6	EN Khn 122				SPO San TH 2		
7							
8							
9							
10							

		5c				6a	
Mo							
1		GEO Str 203				MA Poo 121	
2		MA Kna 108				MA Poo 121	
3		DE Fro 108				MU Aur 206	
4		EN Bon 108				KL Ber 121	
5		EN Bon 108				ETH Gru 220	
6		MU Aur 206				FR Wal 121	
7		BIO May 320				EN Ber 121	
8							
9							
10							
Di							
1		SPO San TH 2				DE Rot 121	
2		SPO San TH 2				DE Rot 121	
3		ETH Gru 220	RE/e Maa 214			EN Ber 121	
4		EN Bon 108				BIO Sen 319	
5		DE Fro 108				FR Wal 121	
6		MA Kna 108				KU Got 213	
7							
8							
9							
10							
Mi							
1		MA Kna 108				PH Nag 402	
2		MA Kna 108				FR Wal 121	
3		KU Got 213				SPO Hfl TH 1	
4		SPO San TH 2				TK Ber 121	TK Nag 404
5		DE Fro 108				TK Ber 121	TK Nag 404
6	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 417	TK Neu 317	TK Ter 302	DE Rot 121	
7	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 417	TK Neu 317	TK Ter 302	MA Poo 121	
8							
9							
10							
Do							
1		GEO Str 203				EN Ber 121	
2		EN Bon 108				SPO Hfl TH 1	
3		MA Kna 108				SPO Hfl TH 1	
4		DE Fro 108				DE Rot 121	
5		DE Fro 108				GEO Hof 205	
6		MU Aur 206				PH Nag 404	
7		KL Fro 108				GE Mic 214	
8							
9							
10							
Fr							
1	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 404	TK Neu 414	TK Ter 302	MA Poo 121	
2	TK Ter 302	TK Ber 108	TK Nag 404	TK Neu 414	TK Ter 302	MA Poo 121	
3		GE Gru 220				EN Ber 121	
4		BIO May 320				PH Nag 407	
5		EN Bon 108				FR Wal 121	
6		MA Kna 108				BIO Sen 319	
7							
8							
9							
10							

			7a			7b
Mo						
1			PH Fir 404			EN Khn 114
2			DE Köh 113			MA Scn 114
3			KU Got* 213	INF Ehr** 414	INF Ter** 302	INF Ehr* 414
4			KU Got* 213	INF Ehr** 414	INF Ter** 302	INF Ehr* 414
5			MA Opi 113			SPO San TH 1
6			MA Opi 113			SPO San TH 1
7			GEO ScR 205			GEO Poo 203
8			LZPHGei* 407	LZMAKip** 402		LZPHGei* 407
9			LZPHGei* 407	LZMAKip** 402		LZPHGei* 407
10						
Di						
1			GE Mül 113			CH Kna 308
2			CH Kna 308			BIO May 320
3			FR Wal 113			KL Mad 114
4			BIO May 320			EN Khn 114
5			MA Opi 113			FR Nen 007
6			EN Khn 113			DE Mad 114
7						
8						
9						
10						
Mi						
1	ETH Gru 220		FR Wal 113			DE Mad 114
2			PH Fir 404			DE Mad 114
3			KL ScR 113			MA Scn 114
4	TK Nag 404	TK Ehr 414	TK Neu 302	SPO ScR TH 1		FR Nen 007
5	TK Nag 404	TK Ehr 414	TK Neu 302	SPO ScR TH 1		ETH Aur 219
6				BIO May 320		GE Mic 215
7				MA Opi 113		PH Fir 404
8						
9						
10						
Do						
1			FR Wal 113			CH Kna 308
2			CH Kna 308			DE Mad 114
3			DE Köh 113			GEO Poo 203
4			EN Khn 113			MU Aur 206
5			MU Aur 206			MA Scn 114
6			GEO ScR 203			PH Fir 412
7			MA Opi 113			BIO May 320
8			LZIN Ter* 302	LZCHScS* 305	LZBI May**320	LZIN Ter* 302
9			LZIN Ter* 302	LZCHScS* 305	LZBI May**320	LZIN Ter* 302
10						
Fr						
1			DE Köh 113			EN Khn 114
2			DE Köh 113			FR Nen 007
3			GE Mül 113			BIO May 320
4			ETH Gru 220			GE Mic 214
5			EN Khn 113			MA Scn 114
6			BIO May 320			MA Scn 114
7						
8						
9						
10						

		7c			8a		
Mo							
1		CH Kna 308			BIO May 313		
2		BIO Sen 319			EN Str 205		
3	INF Ter* 302	KU Got** 213	EN Ber 115		MA Gür 402		
4	INF Ter* 302	KU Got** 213	LA Hal 005		MA Gür 402		
5			KU Got* 213	INF Ehr** 414	INF Ter** 302	FR Wal 219	
6			KU Got* 213	INF Ehr** 414	INF Ter** 302	CH May 308	
7			MA Fir 115			DE Bon 013	
8	LZMAKip** 402		LZPHGei* 407	LZMAKip** 402		LZMAKip* 402	LZIN Ehr** 414
9	LZMAKip** 402		LZPHGei* 407	LZMAKip** 402		LZMAKip* 402	LZIN Ehr** 414
10							
Di							
1			EN Ber 115		INF Ehr 414	INF Ter 302	
2			KL Mül 115		INF Ehr 414	INF Ter 302	
3			BIO Sen 319		EN Str 205		
4			MA Fir 115		MU Hei 206		
5			CH Kna 308		PH Tho 407		
6			PH Nag 417		FR Wal 221		
7							
8							
9							
10							
Mi							
1			LA Hal 005		BIO May 320		
2			MU Hei 206		CH May 305		
3			MA Fir 115		FR Wal 221		
4			GEO Hof 205		MA Gür 402		
5	RE/e Maa 214		ETH Gru 220	RE/e Maa 214	GE Mül 115		
6			DE Mül 115		SPO San TH 2		
7			GE Mül 115		SPO San TH 2		
8							
9							
10							
Do							
1			DE Mül 115		DE Bon 013		
2			DE Mül 115		GEO Str 203		
3			EN Ber 115		EN Str 205		
4			BIO Sen 319		MA Gür 402		
5			SPO Hfl TH 1		MA Gür 402		
6			SPO Hfl TH 1		KL Wal 213		
7			PH Nag 404		PH Tho 412		
8	LZCHScS* 305	LZBI May**320	LZIN Ter* 302	LZCHScS* 305	LZBI May**320	LZBI Sen* 319	LZCHScS**305
9	LZCHScS* 305	LZBI May**320	LZIN Ter* 302	LZCHScS* 305	LZBI May**320	LZBI Sen* 319	LZCHScS**305
10							
Fr	_____	_____	_____	_____	_____	_____	
1			DE Mül 115		ETH Gru 220		
2			GEO Hof 205		GE Mül 115		
3			MA Fir 115		FR Wal 221		
4			MA Fir 115		KU Wal 213		
5			LA Hal 005		PH Tho 407		
6			GE Mül 115		DE Bon 013		
7					DE Bon 013		
8							
9							
10							

		8b			8c		
Mo							
1		EN Mad 013			LA Hal 005		
2		EN Mad 013			CH May 305		
3		GEO Str 203			DE Bon 019		
4		FR Nen 007			GE Gru 220		
5		PH Tho 407			GEO ScR 203		
6		PH Tho 407			EN Mad 020		
7		GE Gru 220			MA Tho 407		
8	LZPHGei** 407	LZMAKip* 402	LZIN Ehr** 414	LZPHGei** 407	LZMAKip* 402	LZIN Ehr** 414	LZPHGei** 407
9	LZPHGei** 407	LZMAKip* 402	LZIN Ehr** 414	LZPHGei** 407	LZMAKip* 402	LZIN Ehr** 414	LZPHGei** 407
10							
Di							
1		MU Hei 206			PH Wie 412		
2		ETH Gru 220	RE/e Maa 214		ETH Gru 220	RE/e Maa 214	
3		KL Nag 215			INF Ehr 414	INF Ter 302	
4		MA Nag 404			INF Ehr 414	INF Ter 302	
5		SPO Hfl TH 1			EN Mad 020		
6		SPO Hfl TH 1			KL Tho 407		
7							
8							
9							
10							
Mi							
1		DE Mül 019			PH Wie 412,		
2		DE Mül 019			PH Wie 412		
3		MA Nag 404			MA Tho 402		
4		CH Rie 308			LA Hal 005		
5		FR Nen 007			LA Hal 005		
6		FR Nen 007			MU Hei 206		
7		GE Gru 220			BIO ScS 305		
8							
9							
10							
Do							
1		FR Nen 007			MA Tho 221		
2		KU Wal 213			MA Tho 221		
3		DE Mül 020			EN Mad 114		
4		EN Mad 013			CH May 305		
5		MA Nag 220			DE Bon 219		
6		INF Ehr 414	INF Ter 302		DE Bon 219		
7		INF Ehr 414	INF Ter 302		BIO ScS 305		
8		LZBI Sen* 319	LZCHScS**305		LZBI Sen* 319	LZCHScS**305	
9		LZBI Sen* 319	LZCHScS**305		LZBI Sen* 319	LZCHScS**305	
10							
Fr							
1		BIO ScS 305			LA Hal 005		
2		BIO ScS 305			DE Bon 019		
3		CH Rie 308			SPO San TH 2		
4		DE Mül 113			SPO San TH 2		
5		MA Nag 221			GE Gru 220		
6		MA Nag 221			MA Tho 412		
7		PH Tho 407			KU Wal 213		
8							
9							
10							

	9a		9b		9c	
Mo						
1	PH Gol 407			FR Nen 007		
2	PH Gol 407			EN Khn 014		LA Hal 005
3	FR Nen 007			GEO Hof 205		GE Gru 220
4	MA Fir 404			GE Mic 214		CH Scn 311
5	BIO Gna 313			INF Ter* 302	INF Ehr* 414	MA Gür** 402
6	GEO ScR 203			INF Ter* 302	INF Ehr* 414	MA Gür** 402
7	EN Mad 020			BIO Gna 313		MA Kip 402
8	LZPHTho* 417	LZMAGür** 404	LZBI Gna**	LZPHTho* 417	LZMAGür** 404	LZBI Gna**
9	LZPHTho* 417	LZMAGür** 404	LZBI Gna**	LZPHTho* 417	LZMAGür** 404	LZBI Gna**
10						
Di						
1	DE Mad 020			DE Got 019		GEO Str 203
2	DE Mad 020			DE Got 019		EN Ber 013
3	MA Fir 221			BIO Gna 313		MA Kip 404
4	EN Mad 020			FR Nen 007		KU Wal 213
5	GE Mic 215			EN Khn 014		BIO Gna 313
6	FR Nen 007			MA Gür 404		MU Hei 206
7						
8						
9						
10						
Mi						
1	Sm Hfl TH 2			Sm ScR TH 1		EN Ber 020
2	Sm Hfl TH 2			Sm ScR TH 1		PH Gei 407
3	CH ScS 305			CH Rie 308		DE Hei 019
4	DE Mad 020			DE Got 019		MA Kip 221
5	KU Got 213			GRWHfl 215		MA Kip 221
6	RE/e Maa 214	ETH Gru 220		RE/e Maa 214	ETH Gru 220	RE/e Maa 214
7	GRWHfl 215			MA Gür 402		LA Hal 005
8	Sw San TH 2			Sw San TH 2		Sm Hfl TH 1
9	Sw San TH 2			Sw San TH 2		Sm Hfl TH 1
10						
Do						
1	MA Fir 404			MA Gür 402		
2	MA Fir 404			MA Gür 402		CH Scn 305
3	PH Gol 417	CH ScS 311		EN Khn 013		GE Gru 220
4	PH Gol 417	CH ScS 311		PH Gei 404		DE Hei 019
5	KL Fir 221			FR Nen 007		DE Hei 019
6	EN Mad 020			CH Rie 308		KL Hei 019
7	DE Mad 020			KL Gür 402		GRWHfl 215
8	LZCHRie* 311	LZIN Ter** 302		LZCHRie* 311	LZIN Ter** 302	LZCHRie* 311
9	LZCHRie* 311	LZIN Ter** 302		LZCHRie* 311	LZIN Ter** 302	LZCHRie* 311
10						
Fr						
1	BIO Gna 313			CH Rie 311	PH Gei 417	CH Scn 308
2	GE Mic 214			CH Rie 311	PH Gei 417	LA Hal 005
3	CH ScS 305			MU Hei 206		PH Gei 407
4	MU Hei 206			DE Got 020		EN Ber 019
5	INF Ehr* 414	INF Ter* 302	MA Fir** 404	PH Gei 412		DE Hei* 019
6	INF Ehr* 414	INF Ter* 302	MA Fir** 404	KU Wal 213		DE Hei* 019
7	FR Nen 007			GE Mic 214		MA Kip 402
8						
9						
10						

Mo	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	LZPHTho** 417
9	LZPHTho** 417
10	
Di	
1	
2	
3	
4	
5	INF Ter** 302
6	INF Ter** 302
7	
8	
9	
10	
Mi	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
Do	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	
Fr	
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
10	