

	F1A	F1B	G1A	G1B	G1C	G1D	G1E	G2A	G2B	G2C	G2D	G2E	G2F	G3A	G3B	G3C	G3D	G3E	G4A	G4B	G4C
Mo-7:25-8:10	Fbig 1)		geo 36)	big 1)	Fbig 1)	che 104)	fra2 121)	phy 143)	inf 172)		geo 217)		eng2 259)	itaGLF 282)	itaGLF 282)	itaGLF 282)					
Mo-8:20-9:05	Fbig 2)	itaGLF 10)	geo 36)	big 1)	Fbig 1)	che 104)	fra 122)	fra 144)	eng 173)	eng1 194)	wir 218)	mat 237)	inf 260)	phy 283)	spf 306)	spf 327)	gsc 343)	spf 360)	mat 377)	eng 392)	deu 406)
Mo-9:10-9:55	eng 3)	mat 20)	fra 37)	geo 63)	fra 83)	wir 105)	geo 123)	deu 145)	phy 174)	fra 195)	big 219)	inf 238)	bigKG 261)	phy 283)	spf 306)	spf 327)	che 344)	spf 360)	fraGLF 378)	eng 392)	deu 406)
Mo-10:15-11:00	geo 4)	mat 20)	Amos 38)	Amos 64)	Amos 84)	Amos 84)	Amos 124)	eng 146)	phy 174)	wir 196)	big 219)	big 239)	bioh 262)	eng 284)	deu 307)	mat 328)	phy 345)	fraGLF 361)	spm 379)	spm 379)	spm 407)
Mo-11:10-11:55	geo 4)	eng 21)	Amat 39)	Amat 65)	Amat 85)	Amat 85)	Amat 125)	inf 147)	wir 175)	phy 197)	fra 220)	big 239)	bioh 262)	eng 284)	mat 308)	mat 328)	phy 345)	eng 362)	deu 380)	spm 393)	fraGLF 408)
Mo-12:00-12:45		Fita 40)	Fita 48)	Fita 48)	Fgri 51)		Fgri 148)	CAE 176)	Fgri 51)	Fspa 168)	CAE 176)		CAE 176)	CAE 285)	CAE 285)	Fala 329)					
Mo-13:10-13:55	spk 5)	spk 22)	inf 41)	deu 66)	inf 86)		che 126)	Alat 149)	Alat 177)	Alat 198)	Alat 221)	Adik 240)	Alat 263)	mat 286)	gsc 309)	fraGLF 330)	deu 346)	bio 363)	gsc 381)	mat 394)	phy 409)
Mo-14:00-14:45	spk 5)	spk 22)	mat 42)	deu 66)	bio 87)	inf 106)	che 126)	Alat 150)	Alat 178)	Alat 199)	Alat 222)	Amat 241)	Alat 264)	deu 287)	geo 310)	eng 331)	fraGLF 347)	bio 363)	gsc 381)	mat 394)	mat 410)
Mo-14:55-15:40	mat 6)	deu 23)	deu 43)	eng 67)	bio 87)	gsc 107)	inf 127)	eng1 151)		eng 200)	gsc 223)		gsc 265)	pro 288)	pro 311)	pro 332)	pro 348)	pro 364)		gsc 395)	
Mo-15:55-16:40	abt 7)	abt 24)			eng 88)					eng2 201)				pro 288)	pro 311)	pro 332)	pro 348)	pro 364)		gsc 395)	
Mo-16:50-17:35																					
Di-7:25-8:10		fraGLF 25)			gsc 89)		big 128)	StüMa 152)	StüMa 152)	StüMa 152)	StüMa 152)	StüMa 152)	StüMa 152)	Sbic 289)	Sbic 312)	Sbic 289)	Sbic 349)	Sbic 365)	Spam 382)	Spam 396)	Spam 382)
Di-8:20-9:05		fraGLF 25)	eng 44)	deu 66)	mat 90)	eng 108)	big 128)	phy 143)	gsc 179)	deu 202)	inf 224)	geo 242)	fra 266)	Sbic 289)	Sbic 312)	Sbic 289)	Sbic 349)	Sbic 365)	Spam 382)	Spam 397)	Spam 382)
Di-9:10-9:55	fraGLF 8)	geo 26)	eng 44)	che 68)	mat 90)	eng 108)	deu 129)	spf 153)	gsc 179)	inf 203)	deu 225)	spf 243)	mat 267)	Sbic 289)	Sbic 312)	Sbic 289)	Sbic 349)	Sbic 365)	Spam 382)	Spam 397)	Spam 382)
Di-10:15-11:00	bio 9)	big 27)	wir 45)	geo 63)	fra 83)	gsc 107)	deu 129)	gsc 154)	wir 175)	bigKG 204)	deu 225)	phy 244)	big 268)	spf 290)	spm 313)	che 333)	spf 350)	eng 362)	phy 383)	mat 394)	mat 410)
Di-11:10-11:55	bio 9)	big 27)	Fthe 46)	mat 69)	Fband 91)	Fthe 46)	wir 130)	Fband 92)	Fband 92)	spf 205)	spf 205)	phy 244)	big 288)	gsc 291)	Fband 314)	gsc 334)	Fthe 46)		Fband 314)	Fband 314)	mat 410)
Di-12:00-12:45	itaGLF 10)	itaGLF 10)	Fthe 46)		Fband 92)	Fthe 46)		Fband 92)	CAE 180)			CAE 245)		CAE 245)	CAE 315)		Fthe 46)		Fband 314)	Fband 314)	
Di-13:10-13:55	che 11)	mus 28)	spf 47)	gsc 70)	spf 93)	big 109)	spm 131)	bio 155)	eng2 181)	mat 206)	bioh 226)	bigKG 246)	wir 269)	SOL 292)	SOL 316)	SOL 335)	SOL 351)	SOL 366)	fraGLF 378)	fraGLF 398)	gsc 411)
Di-14:00-14:45	che 11)	mus 28)	geo 36)	gsc 70)	big 109)	bio 132)	wir 156)	spf 182)	mat 206)	bioh 226)	wir 247)	spf 182)	SOL 292)	SOL 316)	SOL 335)	SOL 351)	SOL 366)	fraGLF 378)	fraGLF 398)	gsc 411)	
Di-14:55-15:40	gsc 12)	Fnwt 29)	Fnwt 29)	Fnwt 29)	Fnwt 29)	Fnwt 29)	bio 132)	wir 156)	spf 182)	wir 207)	fra 220)		spf 182)	SOL 293)	SOL 317)	SOL 336)	SOL 352)	SOL 367)	deu 384)		
Di-15:55-16:40		Fnwt 29)	Fnwt 29)	Fnwt 29)	Fnwt 29)	Fnwt 29)		Fita 157)	Fita 157)	Fita 157)	Fita 157)			SOL 294)	SOL 318)	SOL 337)	SOL 353)	SOL 368)	spk 385)	spk 385)	spk 385)
Di-16:50-17:35																			spk 385)	spk 385)	spk 385)
Mi-7:25-8:10		deu 23)	Fita 48)	Fita 48)	Fita 48)	mat 110)		eng2 158)	deu 183)	fra 195)	mat 227)	gsc 248)	eng1 270)	geo 295)							deu 399)
Mi-8:20-9:05	mus 13)	bio 30)	Fita 49)	Fita 48)	Fita 48)	mat 110)	gsc 133)	geo 159)	deu 183)	eng 200)	mat 227)	geo 242)	wir 271)	che 296)	che 319)	phy 338)	fraGLF 347)	phy 369)	eng 386)	deu 399)	deu 406)
Mi-9:10-9:55	mus 13)	bio 30)	Amat 50)	Amat 71)	Amat 94)	Amat 94)	Amat 134)	eng 146)	fra 184)	gsc 208)	bio 228)	deu 249)	geo 272)	che 296)	deu 307)	che 333)	mat 354)	phy 369)	mat 377)	eng 392)	fraGLF 408)
Mi-10:15-11:00	eng 3)	che 31)	deu 43)	bio 72)	eng 88)	deu 111)	eng 135)	mat 160)	fra 184)	gsc 208)	bigKG 229)	deu 249)	gsc 265)	fraGLF 297)	deu 307)	fraGLF 330)	mat 354)	geo 370)	Ebig 387)	Eche 400)	Ebig 412)
Mi-11:10-11:55	eng 3)	che 31)	deu 43)	bio 72)	eng 88)	deu 111)	deu 129)	mat 160)	geo 185)	phy 197)	deu 225)	fra 250)	eng 273)	fraGLF 298)	itaGLF 282)	itaGLF 282)	gsc 343)	mat 371)	Ebig 387)	Eche 400)	Ebig 413)
Mi-12:00-12:45			Fgri 51)					Fita 161)	Fita 157)	Fita 161)	Fita 157)		Finf 274)	Fgri 51)	Fgri 51)	Finf 274)	Finf 274)		abt 388)	abt 401)	abt 414)
Mi-13:10-13:55	deu 14)	inf 32)	bio 52)	spf 73)	gsc 89)	spf 112)	spf 136)	SOL 162)	SOL 186)	SOL 209)	SOL 230)	SOL 251)	SOL 275)	Ffra 299)	fraGLF 299)	bio 339)	big 355)	gsc 372)			
Mi-14:00-14:45	deu 14)	inf 32)	bio 52)	spf 73)	geo 95)	spf 112)	spf 136)	SOL 162)	SOL 186)	SOL 209)	SOL 230)	SOL 251)	SOL 275)	deu 287)	eng 320)	bio 339)	big 355)	gsc 372)			
Mi-14:55-15:40	spk 5)	spk 22)	gsc 53)	wir 74)	mus 96)	geo 113)		SOL 163)	SOL 187)	SOL 210)	SOL 231)	SOL 252)	SOL 276)	deu 287)	bio 321)	gsc 334)	eng 356)	big 373)			
Mi-15:55-16:40			gsc 53)		mus 96)			SOL 164)	SOL 188)	SOL 211)	SOL 232)	SOL 253)	SOL 277)		bio 321)		eng 356)	big 373)			
Mi-16:50-17:35																					
Do-7:25-8:10	fraGLF 8)				fra2 97)			Fita 157)	Fita 157)	Fita 157)	Fita 157)	eng1 254)		Sbic 300)	Sbic 322)	Sbic 300)	Sbic 357)	Sbic 374)	Spam 389)	Spam 402)	Spam 389)
Do-8:20-9:05	fraGLF 8)	phy 33)	spf 47)	fra2 75)	spf 93)	eng 108)	spm 131)	geo 165)	deu 183)	fra 195)	mat 227)	mat 237)	fra 266)	Sbic 300)	Sbic 322)	Sbic 300)	Sbic 357)	Sbic 374)	Spam 389)	Spam 402)	Spam 389)
Do-9:10-9:55	deu 14)	phy 33)	spf 47)	eng 67)	spf 93)	fra 114)	spm 131)	gsc 154)	mat 189)	geo 212)	fra 220)	mat 237)	fra 266)	Sbic 300)	Sbic 322)	Sbic 300)	Sbic 357)	Sbic 374)	Spam 389)	Spam 402)	Spam 389)
Do-10:15-11:00	deu 14)	gsc 34)	big 54)	fra 76)	deu 98)	bio 115)	mat 137)	bioh 166)	mat 189)	deu 202)	wir 218)	wir 247)	deu 278)	gsc 291)	spf 306)	spf 327)	che 344)	spf 360)	mat 377)	deu 399)	phy 409)
Do-11:10-11:55	inf 15)	gsc 34)	big 54)	fra 76)	wir 99)	bio 115)	geo 123)	bioh 166)	spf 182)	deu 202)	eng 233)	deu 249)	spf 182)	Ffra 299)	fraGLF 299)	deu 340)	eng 356)	fraGLF 361)	mat 377)	deu 399)	deu 406)
Do-12:00-12:45	Fcho 16)		Fcho 16)					Fcho 167)	Fspa 168)					DELf 301)	Fcho 323)	Fcho 323)					DELf 403)
Do-13:10-13:55	mat 6)	fraGLF 25)	SOLab 55)	SOLab 77)	SOLab 100)	SOLab 116)	SOLab 138)	fra 144)	bioh 190)	spf 205)	spf 205)	eng2 255)	phy 279)	big 302)	mat 308)	big 341)	geo 358)	deu 375)	deu 380)		mat 410)
Do-14:00-14:45	mat 6)	mat 20)	SOLab 55)	SOLab 77)	SOLab 100)	SOLab 116)	SOLab 138)	fra 144)	bioh 190)	spf 205)	spf 205)	eng 256)	phy 279)	big 302)	mat 308)	big 341)	deu 346)	deu 375)	deu 380)		eng 415)
Do-14:55-15:40	big 17)		SOL 56)	SOL 78)	SOL 101)	SOL 117)	SOL 139)	mat 160)	mus 191)			bioh 257)			phy 324)	eng 331)	deu 346)		spk 390)	spk 390)	spk 390)
Do-15:55-16:40	big 17)		SOL 57)	SOL 79)	SOL 102)	SOL 118)	SOL 140)		mus 191)			bioh 257)			phy 324)				spk 390)	spk 390)	spk 390)
Do-16:50-17:35																					
Fr-7:25-8:10			fra1 58)			eng 135)	Fspa 168)	Fspa 168)	big 213)	Fspa 168)	Fspa 168)	bio 280)	spf 290)	spm 313)			spf 350)				phy 404)
Fr-8:20-9:05	gsc 12)	geo 26)	eng 44)	inf 80)	mat 90)	mat 110)	eng 135)	mus 169)	mus 169)	big 213)	gsc 223)	eng 256)	deu 281)	spf 290)	spm 313)	mat 328)	spf 350)	che 376)		phy 404)	fraGLF 408)
Fr-9:10-9:55	phy 18)	deu 23)	mat 42)	spf 73)	geo 95)	spf 112)	spf 141)	mus 170)	mus 192)	bioh 214)	geo 217)	bio 258)	deu 281)	eng 284)	gsc 309)	deu 340)	mat 354)	che 376)	eng 386)	mat 394)	eng 415)
Fr-10:15-11:00	phy 18)	deu 23)	mat 42)	eng 67)	che 103)	gsc 113)	fra 142)	spf 153)	mat 189)	bioh 214)	phy 234)	spf 243)	geo 272)	mat 286)	mus 325)	deu 340)	bio 359)	eng 362)	eng 386)	fraGLF 398)	eng 415)
Fr-11:10-11:55	itaGLF 10)	itaGLF 10)	fra 59)	che 81)	che 103)	deu 111)	gsc 133)	spf 153)	geo 185)	bio 215)	phy 234)	spf 243)	eng 273)	mat 286)	mus 325)	eng 331)	bio 359)	deu 375)	phy 383)		
Fr-12:00-12:45			StüMa 60)	StüMa 60)	StüMa 60)	StüMa 60)	StüMa 60)							StüMa 303)	StüMa 303)	StüMa 303)	StüMa 303)	StüMa 303)	StüMa 303)		
Fr-13:10-13:55	pp 19)	eng 21)	che 61)		deu 98)	fra1 119)	mat 137)	deu 145)	fra 184)	mat 206)	eng1 235)	gsc 248)	mat 267)	bio 304)	eng 320)	geo 342)		mat 371)	Ebig 391)	Eche 405)	Ebig 416)
Fr-14:00-14:45	pp 19)	eng 21)	che 61)	mat 69)	deu 98)	fra 114)	mat 137)	deu 145)	eng 173)	geo 216)	eng 233)	fra 250)	mat 267)	bio 304)	eng 320)	phy 338)		mat 371)	Ebig 391)	Eche 405	

	G4D	G4E
Mo-7:25-8:10		deu 427)
Mo-8:20-9:05	mat 417)	deu 427)
Mo-9:10-9:55	mat 417)	mat 428)
Mo-10:15-11:00	fraGLF 418)	eng 429)
Mo-11:10-11:55	spm 419)	spm 430)
Mo-12:00-12:45		Fgri 51)
Mo-13:10-13:55	eng 420)	
Mo-14:00-14:45	eng 420)	
Mo-14:55-15:40		
Mo-15:55-16:40		
Mo-16:50-17:35		
Di-7:25-8:10	Spam 382)	Spam 396)
Di-8:20-9:05	Spam 382)	Spam 397)
Di-9:10-9:55	Spam 382)	Spam 397)
Di-10:15-11:00	mat 417)	fraGLF 431)
Di-11:10-11:55	mat 417)	itaGLF 432)
Di-12:00-12:45		itaGLF 432)
Di-13:10-13:55		
Di-14:00-14:45		phy 433)
Di-14:55-15:40		phy 433)
Di-15:55-16:40	spk 385)	spk 385)
Di-16:50-17:35	spk 385)	spk 385)
Mi-7:25-8:10		
Mi-8:20-9:05	deu 421)	fraGLF 431)
Mi-9:10-9:55	deu 421)	fraGLF 431)
Mi-10:15-11:00	Ebig 422)	Ebig 434)
Mi-11:10-11:55	Ebig 422)	Ebig 435)
Mi-12:00-12:45	abt 423)	Fgri 51)
Mi-13:10-13:55		
Mi-14:00-14:45		
Mi-14:55-15:40		
Mi-15:55-16:40		
Mi-16:50-17:35		
Do-7:25-8:10	Spam 389)	Spam 402)
Do-8:20-9:05	Spam 389)	Spam 402)
Do-9:10-9:55	Spam 389)	Spam 402)
Do-10:15-11:00	fraGLF 418)	mat 428)
Do-11:10-11:55	fraGLF 418)	mat 428)
Do-12:00-12:45	DELf 403)	DELf 436)
Do-13:10-13:55	phy 424)	deu 427)
Do-14:00-14:45	phy 424)	itaGLF 437)
Do-14:55-15:40	spk 390)	spk 390)
Do-15:55-16:40	spk 390)	spk 390)
Do-16:50-17:35		
Fr-7:25-8:10	deu 421)	
Fr-8:20-9:05	deu 421)	deu 427)
Fr-9:10-9:55	gsc 425)	mat 428)
Fr-10:15-11:00	gsc 425)	gsc 438)
Fr-11:10-11:55	eng 420)	gsc 438)
Fr-12:00-12:45		abt 439)
Fr-13:10-13:55	Ebig 426)	Ebig 440)
Fr-14:00-14:45	Ebig 426)	Ebig 440)
Fr-14:55-15:40		eng 429)
Fr-15:55-16:40		eng 429)
Fr-16:50-17:35		

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
1)	Walter, big, NU05	G1B	48)	Müller, Fita, K107	G1B, G1A, G1C	85)	Menzi, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Geyer, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E
	Walter, Fbig, NU05	F1A		Müller, itaGLF, K107	G1A		Hayoz, Adik1.2, NO25	G1C, G1D	126)	Rohr, che, NO20	G1E
	Walter, Fbig, NU05	G1C	49)	Müller, Fita, K107	G1B, G1A, G1C		Arni, Agsw1.1, K204	G1A, G1C, G1D	127)	Leuenberger, inf, NO18	G1E
2)	Walter, big, NU05	G1B		Müller, itaGLF, K107	G1A		Mahrer, Agsw1.1, K102	G1A, G1C, G1D	128)	Walter, big, NU05	G1E
	Walter, Fbig, NU05	F1A		Stäger, fra2, K208	G1A		Langenkamp, Agsw1.1, K106	G1A, G1C, G1D	129)	Roth, deu, K209	G1E
	Walter, Fbig, NU05	G1C	50)	Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Geyer, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	130)	Langenkamp, wir, K106	G1E
	Müller, itaGLF, K107	F1A, F1B		Klingelfuss, Alat, K205	G1A, G1E	86)	Leuenberger, inf, NO18	G1C	131)	Vifian, spm, TH1	G1C, G1E
3)	Geyer, eng, K106	F1A		Hayoz, Adik1.1, NO25	G1A, G1B, G1E	87)	van Reeuwijk, bio, NO08	G1C	132)	Rüetschi, bio, NO08	G1E
4)	Vifian, geo, K101	F1A		Arni, Agsw1.1, K204	G1A, G1C, G1D	88)	Colangelo, eng, K108	G1C	133)	Metzler, gsc, K203	G1E
5)	Burger, spk, TH1	F1A		Mahrer, Agsw1.1, K102	G1A, G1C, G1D	89)	Roth, gsc, K209	G1C	134)	Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E
6)	Ringhofer, mat, NO17	F1A		Langenkamp, Agsw1.1, K103	G1A, G1C, G1D	90)	Lopez, mat, NO14	G1C		Klingelfuss, Alat, K205	G1A, G1E
7)	Arni, abt, K204	F1A		Rodriguez, Amos, K211	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	91)	Zangerl, Fband, ZU18	G2A, G2B, G4A, G3B, G4E, G4B..		Hayoz, Adik1.1, NO25	G1A, G1B, G1E
8)	Balimann, fraGLF, K210	F1A	51)	Sestito, Fgri, K211	G2A, G2C, G3A, G3B, G4E, G1..		Egloff, Fthe, ZU25	G2A, G2B, G3D, G1A, G1C, G1D		Arni, Agsw1.2, K204	G1B, G1E
9)	Ruch, bio, NO12	F1A	52)	Rüetschi, bio, NO08	G1A		Gashi, fra1, K208	G1C		Mahrer, Agsw1.2, K102	G1B, G1E
10)	Müller, itaGLF, K107	F1A, F1B	53)	Franklin, gsc, K207	G1A	92)	Zangerl, Fband, ZU18	G2A, G2B, G4A, G3B, G4E, G4B..		Langenkamp, Agsw1.2, K103	G1B, G1E
11)	Hoos, che, NO24	F1A	54)	Hayoz, big, NO25	G1A		Egloff, Fthe, ZU25	G2A, G2B, G3D, G1A, G1C, G1D		Rodriguez, Amos, K211	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E
12)	Arni, gsc, K204	F1A	55)	Nöthiger, SOLab, K101	G1A	93)	Schiesser, spf, TH6	G1A, G1C	135)	Sacher, eng, K006	G1E
13)	Zangerl, mus, ZU18	F1A		SOL, SOL GR, K104	G1A, G1B		Vifian, spm, TH1	G1C, G1E	136)	Schiesser, spf, TH6	G1B, G1E
14)	Boos, deu, K110	F1A	56)	SOL, SOL GR, K104	G1A, G1B	94)	Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Burger, spf, TH1	G1D, G1E
15)	Leuenberger, inf, NO18	F1A		Leuenberger, SOLmat, K101	G1A		Metzler, Adik1.2, K203	G1C, G1D	137)	Leuenberger, mat, NO18	G1E
16)	Soland, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A, F1A	57)	SOL, SOL GR, K104	G1A, G1B		Arni, Agsw1.1, K204	G1A, G1C, G1D	138)	Roth, SOLab, K209	G1E
	Horvatic, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A		Klingelfuss, SOLdeu, K101	G1A		Mahrer, Agsw1.1, K102	G1A, G1C, G1D		SOL, SOL GR, K205	G1E
	Finschi, Fcho, ZU18		58)	Stäger, fra1, K208	G1A		Langenkamp, Agsw1.1, K103	G1A, G1C, G1D	139)	SOL, SOL GR, K205	G1E
	Jenny, Fcho, ZU18		59)	Stäger, fra, K208	G1A		Rodriguez, Amos, K211	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Roth, SOLdeu, K209	G1E
17)	Richard, big, NO01	F1A	60)	Ringhofer, StüMa, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	95)	Mahrer, geo, K102	G1C	140)	SOL, SOL GR, K205	G1E
18)	Franck, phy, NO06	F1A	61)	Klimas, che, NO24	G1A	96)	Zangerl, mus, ZU18	G1C		Leuenberger, SOLmat, K209	G1E
19)	Baumgartner, pp, K205	F1A	62)	Soland, mus, ZU18	G1A, G1C	97)	Gashi, fra2, K208	G1C	141)	Schiesser, spf, TH6	G1B, G1E
20)	Szadeczeky, mat, NU08	F1B	63)	Nöthiger, geo, K101	G1B	98)	Härtner, deu, K106	G1C		Burger, spf, TH1	G1D, G1E
21)	Sacher, eng, K006	F1B	64)	Böle, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	99)	Ruesch, wir, K103	G1C		Stäger, fra1, K208	G1E
22)	Vifian, spk, TH4	F1B		Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	100)	Zangerl, SOLab, K010	G1C	142)	Stäger, fra, K208	G1E
23)	Rodriguez, deu, K211	F1B		Metzler, Adik1.1, K203	G1A, G1B, G1E		SOL, SOL GR, K006	G1D, G1C	143)	Franck, phy, NO06	G2A
24)	van Reeuwijk, abt, NO08	F1B		Arni, Agsw1.2, K204	G1B, G1E		SOL, SOL GR, K006	G1D, G1C	144)	Gashi, fra, K208	G2A
25)	Balimann, fraGLF, K210	F1B		Mahrer, Agsw1.2, K102	G1B, G1E	101)	Lopez, SOLmat, K010	G1C	145)	Rodriguez, deu, K211	G2A
26)	Nöthiger, geo, K101	F1B		Langenkamp, Agsw1.2, K106	G1B, G1E	102)	SOL, SOL GR, K006	G1D, G1C	146)	Colangelo, eng, K108	G2A
27)	Hayoz, big, NO25	F1B	65)	Menzi, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Härtner, SOLdeu, K211	G1C	147)	Szadeczeky, inf, NU08	G2A
28)	Soland, mus, ZU18	F1B		Scheppler, Adik1.1, K010	G1A, G1B, G1E	103)	Rohr, che, NO20	G1C	148)	Sestito, Fgri, K211	G2A, G2C, G3A, G3B, G4E, G1..
29)	Franck, Fnw, NO06	G1A, G1B, G1C, F1B, G1D		Arni, Agsw1.2, K204	G1B, G1E	104)	Rohr, che, NO20	G1D		Colangelo, Fspa, K108	G2A, G2B, G2D, G2E
	Hoos, Fnw, NO24	G1A, G1B, G1C, F1B		Mahrer, Agsw1.2, K102	G1B, G1E	105)	Ruesch, wir, K103	G1D	149)	Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F
	Hoos, Fnw, NO23	G1A, G1B, G1C, F1B		Langenkamp, Agsw1.2, K106	G1B, G1E	106)	Menzi, inf, NO15	G1D		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
30)	van Reeuwijk, bio, NO08	F1B		Geyer, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	107)	Arni, gsc, K204	G1D		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
31)	Hoos, che, NO24	F1B	66)	Finschi, deu, K201	G1B	108)	Wespi, eng, K104	G1D		Scheppler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
32)	Szadeczeky, inf, NU08	F1B	67)	Züllig, eng, K207	G1B	109)	Hayoz, big, NO25	G1D		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
33)	Franck, phy, NO06	F1B	68)	Klimas, che, NO20	G1B	110)	Ringhofer, mat, NO17	G1D		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
34)	Burger, gsc, K204	F1B	69)	Lopez, mat, NO14	G1B	111)	Rodriguez, deu, K211	G1D		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
35)	Lüscher, pp, K201	F1B	70)	Franklin, gsc, K207	G1B	112)	Burger, spf, TH1	G1D, G1E		Arni, Agsw2.1, K204	G2A, G2E
36)	Nöthiger, geo, K101	G1A	71)	Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Haller, spm, TH4	G1B, G1D		Mahrer, Agsw2.1, K102	G2A, G2E
37)	Stäger, fra, K210	G1A		Hayoz, Adik1.1, NO25	G1A, G1B, G1E		Mahrer, geo, K102	G1D		Langenkamp, Agsw2.1, K106	G2A, G2E
38)	Böle, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Arni, Agsw1.2, K204	G1B, G1E	113)	Baumgartner Sandra, fra, K107	G1D		Zulli, Ayes, K103	G2A, G2E, G2B
	Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Mahrer, Agsw1.2, K102	G1B, G1E	114)	Ruch Tanja, bio, NO12	G1D		Menzi, Amat, NO17	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F
	Klingelfuss, Alat, K205	G1A, G1E		Langenkamp, Agsw1.2, K103	G1B, G1E	115)	Ruch Tanja, SOLab, NO18	G1D		Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F
	Metzler, Adik1.1, K203	G1A, G1B, G1E		Rodriguez, Amos, K211	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	116)	SOL, SOL GR, K006	G1D, G1C	150)	Ringhofer, Amat, NO17	G2A, G2C, G2B, G2D, G2E, G2F
	Arni, Agsw1.1, K204	G1A, G1C, G1D	72)	van Reeuwijk, bio, NO08	G1B	117)	SOL, SOL GR, K006	G1D, G1C		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Mahrer, Agsw1.1, K102	G1A, G1C, G1D	73)	Schiesser, spf, TH6	G1B, G1E		Ringhofer, SOLmat, NO18	G1D, G1C		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Langenkamp, Agsw1.1, K106	G1A, G1C, G1D		Haller, spm, TH4	G1B, G1D	118)	SOL, SOL GR, K006	G1D, G1C		Scheppler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
39)	Menzi, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	74)	Langenkamp, wir, K103	G1B		Rodriguez, SOLdeu, NO18	G1D		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Klingelfuss, Alat, K205	G1A, G1E	75)	Baumgartner Sandra, fra2, K107	G1B	119)	Baumgartner Sandra, fra1, K107	G1D		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Scheppler, Adik1.1, K010	G1A, G1B, G1E	76)	Baumgartner Sandra, fra, K107	G1B	120)	Baumgartner Sandra, fra2, K107	G1D		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Arni, Agsw1.1, K204	G1A, G1C, G1D	77)	Schiesser, SOLab, K103	G1B	121)	Stäger, fra2, K210	G1E		Arni, Agsw2.1, K204	G2A, G2E
	Mahrer, Agsw1.1, K102	G1A, G1C, G1D		SOL, SOL GR, K104	G1A, G1B	122)	Stäger, fra, K210	G1E		Mahrer, Agsw2.1, K102	G2A, G2E
	Langenkamp, Agsw1.1, K106	G1A, G1C, G1D	78)	SOL, SOL GR, K104	G1A, G1B	123)	Mahrer, geo, K102	G1E		Langenkamp, Agsw2.1, K106	G2A, G2E
	Geyer, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Finschi, SOLdeu, K103	G1A, G1B	124)	Böle, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Zulli, Ayes, K103	G2A, G2E, G2B
40)	Müller, Fita, K107	G1B, G1A, G1C	79)	SOL, SOL GR, K104	G1A, G1B		Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	151)	Colangelo, eng1, K108	G2A
	Müller, itaGLF, K107	G1A		Lopez, SOLmat, K103	G1B		Klingelfuss, Alat, K205	G1A, G1E	152)	Szadeczeky, StüMa, NU08	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F
	Sestito, Fgri, K211	G2A, G2C, G3A, G3B, G4E, G1..	80)	Leuenberger, inf, NO18	G1B		Metzler, Adik1.1, K203	G1A, G1B, G1E	153)	Schiesser, spf, TH6	G2A, G2E
41)	Szadeczeky, inf, NU08	G1A	81)	Klimas, che, NO24	G1B		Arni, Agsw1.2, K204	G1B, G1E		Burger, spf, TH1	G2A
42)	Leuenberger, mat, NO18	G1A	82)	Baumgartner Sandra, fra1, K107	G1B		Mahrer, Agsw1.2, K102	G1B, G1E		Haller, spm, TH4	G2A, G2E
43)	Klingelfuss, deu, K205	G1A	83)	Gashi, fra, K208	G1C		Langenkamp, Agsw1.2, K106	G1B, G1E	154)	Wespi, gsc, K104	G2A
44)	Brockway, eng, K110	G1A	84)	Böle, Amos, K104	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	125)	Menzi, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E	155)	Rüetschi, bio, NO08	G2A
45)	Zulli, wir, K102	G1A		Ringhofer, Amat, NO17	G1A, G1B, G1C, G1D, G1E		Klingelfuss, Alat, K205	G1A, G1E	156)	Langenkamp, wir, K106	G2A
46)	Egloff, Fthe, ZU25	G2A, G2B, G3D, G1A, G1C, G1D		Scheppler, Adik1.2, K010	G1C, G1D		Scheppler, Adik1.1, K010	G1A, G1B, G1E	157)	Fend, Fita, K109	G2B, G2A, G2D, G2C
47)	Schiesser, spf, TH6	G1A, G1C		Arni, Agsw1.1, K204	G1A, G1C, G1D		Arni, Agsw1.2, K204	G1B, G1E	158)	Colangelo, eng2, K108	G2A
	Haller, spm, TH4	G1A		Mahrer, Agsw1.1, K102	G1A, G1C, G1D		Mahrer, Agsw1.2, K102	G1B, G1E	159)	Mahrer, geo, K102	G2A
				Langenkamp, Agsw1.1, K106	G1A, G1C, G1D		Langenkamp, Agsw1.2, K106	G1B, G1E	160)	Szadeczeky, mat, NU08	G2A

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
161)	Fend, Fita, K109	G2B, G2A, G2D, G2C	182)	Schiesser, spf, TH6	G2B, G2F	210)	SOL, SOL GR, K106	G2C, G2D	232)	SOL, SOL GR, K106	G2C, G2D
	Sestlto, Fri, K211	G2A, G2C, G3A, G3B, G4E, G1..		Haller, spm, TH4	G2B, G2F		Ringhofer, SOLamat, NO02	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Hayoz, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
162)	SOL, SOL GR, K205	G2A, G2F		Boos, deu, K110	G2B		Klingelfuss, SOLalat, K201	G2B, G2A, G2C, G2D, G2F		Metzler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Wespi, SOLabt, K201	G2A		184) Stäger, fra, K208	G2B		Boos, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Scheppeler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Richard, SOLabt, K201	G2A		185) Mahrer, geo, K102	G2B		Sacher, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Hayoz, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
163)	SOL, SOL GR, K205	G2A, G2F		186) SOL, SOL GR, K010	G2E, G2B		Stäger, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Metzler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Ringhofer, SOLamat, NO02	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Soland, SOLabt, K006	G2B		211) SOL, SOL GR, K106	G2C, G2D		Scheppeler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E
	Klingelfuss, SOLalat, K201	G2B, G2A, G2C, G2D, G2F		187) SOL, SOL GR, K010	G2E, G2B		Klimas, SOLche, K101	G2C		Arni, SOLagsw2.3, K109	G2D, G2F
	Boos, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Ringhofer, SOLamat, NO02	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Hayoz, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Mahrer, SOLagsw2.3, K109	G2D, G2F
	Sacher, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Klimas, SOLche, K109	G2B		Metzler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Langenkamp, SOLagsw2.3, K109	G2D, G2F
	Stäger, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Klingelfuss, SOLalat, K201	G2B, G2A, G2C, G2D, G2F		Hayoz, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	233)	Züllig, eng, K207	G2D
164)	SOL, SOL GR, K205	G2A, G2F		Boos, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Metzler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	234)	Hombberger, phy, NO02	G2D
	Klimas, SOLche, K101	G2A		Sacher, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Metzler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	235)	Züllig, eng1, K207	G2D
	Hayoz, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Stäger, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Scheppeler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E	236)	Züllig, eng2, K207	G2D
	Metzler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		288) SOL, SOL GR, K010	G2E, G2B		Arni, SOLagsw2.2, K006	G2B, G2C	237)	Ringhofer, mat, NO17	G2E
	Scheppeler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Hayoz, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Mahrer, SOLagsw2.2, K006	G2B, G2C	238)	Scheppeler, inf, K010	G2E
	Hayoz, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Metzler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Langenkamp, SOLagsw2.2, K006	G2B, G2C	239)	Walter, big, NU05	G2E
	Metzler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Scheppeler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	212)	Mahrer, geo, K101	G2C	240)	Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Scheppeler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E		Arni, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E	213)	Richard, big, NO01	G2C		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Mahrer, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E		Mahrer, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E	214)	Ruch, bioh, NO12	G2C		Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Langenkamp, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E		Arni, SOLagsw2.2, K006	G2B, G2C		Klimas, cheh, NO23	G2C		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
165)	Mahrer, geo, K101	G2A		Mahrer, SOLagsw2.2, K006	G2B, G2C		Ruch, bioh, NO11	G2C		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Rüetschi, bioh, NO08	G2A		Langenkamp, SOLagsw2.2, K006	G2B, G2C	215)	Klimas, cheh, NO24	G2C		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Klimas, cheh, NO23	G2A		189) Lopez, mat, NO14	G2B		Ruch, bio, NO12	G2C		Arni, Agsw2.1, K204	G2A, G2E
	Klimas, cheh, NO24	G2A		190) Rüetschi, bioh, NO08	G2B		Mahrer, geo, K102	G2C		Mahrer, Agsw2.1, K102	G2A, G2E
	Rüetschi, bioh, NO11	G2A		191) Rüetschi, bioh, NO24	G2B	217)	Nöthiger, geo, K101	G2D		Langenkamp, Agsw2.1, K106	G2A, G2E
167)	Soland, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A, F1A		Rüetschi, bioh, NO11	G2B	218)	Ruesch, wir, K103	G2D		Zulli, Ayes, K103	G2A, G2E, G2B
	Horvatic, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A		Klimas, cheh, NO23	G2B	219)	Hayoz, big, NO25	G2D		Menzi, Amat, NO17	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F
	Finschi, Fcho, ZU18			191) Soland, mus, ZU18	G2B	220)	Fend, fra, K109	G2D	241)	Ringhofer, Amat, NO17	G2A, G2C, G2B, G2D, G2E, G2F
	Jenny, Fcho, ZU18			192) Soland, mus, ZU18	G2A, G2B	221)	Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Colangelo, Fspa, K108	G2A, G2B, G2D, G2E		Brockway, eng1, K110	G2B		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
168)	Colangelo, Fspa, K108	G2A, G2B, G2D, G2E		193) Rüetschi, bio, NO08	G2B		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
169)	Soland, mus, ZU18	G2A, G2B		194) Geyer, eng1, K106	G2C		Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
170)	Soland, mus, ZU18	G2A, G2B		195) Fend, fra, K109	G2C		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Richard, bigKGS, NO01	G2A		196) Ruesch, wir, K103	G2C		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
171)	Richard, big, NO01	G2A		197) Ninck, phy, NO02	G2C		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Arni, Agsw2.1, K204	G2A, G2E
172)	Scheppeler, inf, K010	G2B		198) Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F		Arni, Agsw2.3, K204	G2D, G2F		Mahrer, Agsw2.1, K202	G2A, G2E
173)	Brockway, eng, K110	G2B		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Langenkamp, Agsw2.3, K106	G2D, G2F		Langenkamp, Agsw2.1, K106	G2A, G2E
174)	Ninck, phy, NO02	G2B		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Mahrer, Agsw2.3, K102	G2D, G2F		Zulli, Ayes, K103	G2A, G2E, G2B
175)	Ruesch, wir, K103	G2B		Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	222)	Menzi, Amat, NO17	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F	242)	Nöthiger, geo, K101	G2E
176)	Brockway, CAE, K110	G2B, G3B, G3A, G2E		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F	243)	Schiesser, spf, TH6	G2A, G2E
	Colangelo, Fspa, K108	G2A, G2B, G2D, G2E		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Ringhofer, Amat, NO17	G2A, G2C, G2B, G2D, G2E, G2F		Haller, spm, TH4	G2A, G2E
177)	Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	244)	Ninck, phy, NO02	G2E
	Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Arni, Agsw2.2, K204	G2B, G2C		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	245)	Brockway, CAE, K110	G2B, G3B, G3A, G2E
	Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Mahrer, Agsw2.2, K102	G2B, G2C		Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	246)	Walter, bigKGS, NU05	G2E
	Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Langenkamp, Agsw2.2, K106	G2B, G2C		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	247)	Zulli, wir, K102	G2E
	Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Menzi, Amat, NO17	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	248)	Metzler, gsc, K203	G2E
	Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Arni, Agsw2.3, K204	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	249)	Boos, deu, K110	G2E
	Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		199) Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F		Arni, Agsw2.3, K204	G2D, G2F	250)	Stäger, fra, K208	G2E
	Arni, Agsw2.2, K204	G2B, G2C		Ringhofer, Amat, NO17	G2A, G2C, G2B, G2D, G2E, G2F		Langenkamp, Agsw2.3, K106	G2D, G2F	251)	SOL, SOL GR, K010	G2E, G2B
	Mahrer, Agsw2.2, K102	G2B, G2C		Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Mahrer, Agsw2.3, K102	G2D, G2F		Ninck, SOLabt, NO02	G2E
	Langenkamp, Agsw2.2, K106	G2B, G2C		Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	223)	Metzler, gsc, K203	G2D	252)	SOL, SOL GR, K010	G2E, G2B
	Zulli, Ayes, K103	G2A, G2E, G2B		Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F	224)	Szàdeczky, inf, NU08	G2D		Ringhofer, SOLamat, NO02	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F
	Menzi, Amat, NO17	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	225)	Finschi, deu, K201	G2D		Boos, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
178)	Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E		Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	226)	Ruch, bioh, NO12	G2D		Sacher, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Ringhofer, Amat, NO17	G2A, G2C, G2B, G2D, G2E, G2F		Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		Klimas, cheh, NO20	G2D		Stäger, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E
	Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Arni, Agsw2.2, K204	G2B, G2C		Ruch, bioh, NO11	G2D	253)	SOL, SOL GR, K010	G2E, G2B
	Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Mahrer, Agsw2.2, K102	G2B, G2C		Klimas, cheh, NO23	G2D		Rohr, SOLche, NO02	G2E
	Scheppeler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Langenkamp, Agsw2.2, K106	G2B, G2C	227)	Szàdeczky, mat, NU08	G2D		Hayoz, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Boos, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		200) Geyer, eng, K106	G2C	228)	Ruch, bio, NO12	G2D		Metzler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Sacher, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		201) Geyer, eng2, K106	G2C	229)	Hayoz, bigKGS, NO25	G2D		Scheppeler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Stäger, Amos, K110	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E		202) Roth, deu, K209	G2C	230)	SOL, SOL GR, K106	G2C, G2D		Hayoz, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Arni, Agsw2.2, K204	G2B, G2C		203) Szàdeczky, inf, NU08	G2C		Fend, SOLabt, K109	G2D		Metzler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F
	Mahrer, Agsw2.2, K102	G2B, G2C		204) Richard, bigKGS, NO01	G2C	231)	SOL, SOL GR, K106	G2C, G2D		Scheppeler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E
	Langenkamp, Agsw2.2, K106	G2B, G2C		205) Burger, spf, TH1	G2C, G2D		Klimas, SOLche, K109	G2A		Arni, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E
	Zulli, Ayes, K103	G2A, G2E, G2B		Vifian, spm, TH4	G2C, G2D		Ringhofer, SOLamat, NO02	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Mahrer, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E
179)	Franklin, gsc, K207	G2B		206) Lopez, mat, NO14	G2C		Klingelfuss, SOLalat, K201	G2B, G2A, G2C, G2D, G2F		Langenkamp, SOLagsw2.1, K201	G2A, G2E
180)	Brockway, CAE, K110	G2B, G3B, G3A, G2E		207) Ruesch, wir, K102	G2C		Boos, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	254)	Züllig, eng1, K207	G2E
	Zangeri, Fband, ZU18	G2A, G2B, G4A, G3B, G4E, G4B..		208) Franklin, gsc, K207	G2C		Sacher, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	255)	Züllig, eng2, K207	G2E
	Egloff, Fthe, ZU25	G2A, G2B, G3D, G1A, G1C, G1D		209) SOL, SOL GR, K106	G2C, G2D		Stäger, SOLamos, K101	G2A, G2B, G2D, G2C, G2E	256)	Züllig, eng, K207	G2E
181)	Brockway, eng2, K110	G2B			G2C				257)	Ruch Tanja, bioh, NO12	G2E
										Rohr, cheh, NO20	G2E
										Ruch Tanja, bioh, NO11	G2E

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
	Rohr, cheh, NO23	G2E		Homberger, Spam, NO18	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Ninck, Spam, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		362) Brockway, eng, K110	G3E
258)	Ruch Tanja, bio, NO08	G2E		290) Burger, spf, TH1	G3A		Lüscher, Sppp, K006	G3B, G3D		363) Ruch Tanja, bio, NO12	G3E
259)	Sacher, eng2, K006	G2F		Haller, spm, TH4	G3A, G3B, G3D		323) Soland, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A, F1A		364) Soland, pro, K006	G3E
260)	Scheppler, inf, K010	G2F		291) Wespi, gsc, K104	G3A		Horvatic, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A		Ninck, pro, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E
261)	Walter, bigKGS, NU05	G2F		292) SOL, SOL GR, K205	G3A, G3E		Finschi, Fcho, ZU18			365) Hoos, Sbic, NO24	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C
262)	Ruch Tanja, bioh, NO12	G2F		Balimann, SOLabt, K210	G3A		Jenny, Fcho, ZU18			Hoos, Sbic, NO23	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C
	Rohr, cheh, NO20	G2F		293) SOL, SOL GR, K205	G3A, G3E		Klingelfuss, Fala, K205	G3A, G3C, G3B		Richard, Sbic, NO01	G3A, G3C, G3D, G3E
	Ruch Tanja, bioh, NO11	G2F		Burger, SOLpro, K210	G3A		324) Homberger, phy, NO06	G3B		Dean, Sppp, K203	G3A, G3C, G3E
	Rohr, cheh, NO23	G2F		Müller, SOLita, K107	G3A, G3B, G3C		325) Soland, mus, ZU18	G3B		Dean, Sppp, K204	G3A, G3C, G3E
263)	Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F		Balimann, SOLfra, K201	G3B, G3A		326) Klimas, che, NO24	G3B		Zulli, Swir, K102	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E
	Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		294) SOL, SOL GR, K205	G3A, G3E		Haller, spf, TH4	G3C, G3B		Homberger, Spam, NO18	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E
	Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Balimann, SOLfra, K210	G3A		Viffan, spm, TH1	G3C, G3E		366) SOL, SOL GR, K205	G3A, G3E
	Scheppler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		295) Nöthiger, geo, K101	G3A		328) Chappuis, mat, NO15	G3C		Gashi, SOLabt, K208	G3E
	Arni, Agsw2.3, K204	G2D, G2F		296) Hoos, che, NO24	G3A		329) Klingelfuss, Fala, K205	G3A, G3C, G3B		367) SOL, SOL GR, K205	G3A, G3E
	Langenkamp, Agsw2.3, K106	G2D, G2F		297) Balimann, fraGLF, K210	G3A		330) Böle, fraGLF, K104	G3C		Gashi, SOLfra, K208	G3E
	Mahrer, Agsw2.3, K102	G2D, G2F		298) Balimann, fraGLF, K210	G3A		331) Colangelo, eng, K108	G3C		368) SOL, SOL GR, K205	G3A, G3E
	Menzi, Amat, NO17	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		Müller, itaGLF, K107	G3A, G3B, G3C		332) Ruesch, pro, K102	G3C		Soland, SOLpro, K208	G3E
264)	Klingelfuss, Alat, K205	G2A, G2B, G2C, G2D, G2F		Müller, Fita, K107	G3B, G3C		Ninck, pro, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		369) Franck, phy, NO06	G3E
	Ringhofer, Amat, NO17	G2A, G2C, G2B, G2D, G2E, G2F		299) Balimann, fraGLF, K210	G3B		333) Klimas, che, NO20	G3C		370) Mahrer, geo, K102	G3E
	Hayoz, Adik, NO25	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Balimann, Ffra, K210	G3B, G3A		334) Arni, gsc, K204	G3C		371) Ringhofer, mat, NO17	G3E
	Metzler, Adik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		300) Ruch, Sbic, NO12	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		335) SOL, SOL GR, K108	G3B, G3C		372) Franklin, gsc, K207	G3E
	Scheppler, Adik, K010	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Rüetschi, Sbic, NO08	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Ruesch, SOLabt, K103	G3C		373) Richard, big, NO01	G3E
	Arni, Agsw2.3, K204	G2D, G2F		Ruch, Sbic, NO11	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		336) SOL, SOL GR, K108	G3B, G3C		374) Ruch, Sbic, NO12	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C
	Langenkamp, Agsw2.3, K106	G2D, G2F		Hayoz, Sbig, NO25	G3A, G3C, G3D, G3E		Müller, SOLita, K107	G3A, G3B, G3C		Rüetschi, Sbic, NO08	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C
	Mahrer, Agsw2.3, K102	G2D, G2F		Hayoz, Sbig, NU05	G3A, G3C, G3D, G3E		Böle, SOLfra, K103	G3C		Ruch, Sbic, NO11	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C
265)	Roth, gsc, K209	G2F		Schmid, Sspa, K106	G3A, G3B, G3C, G3D		337) SOL, SOL GR, K108	G3B, G3C		Hayoz, Sbig, NO25	G3A, G3C, G3D, G3E
266)	Gashi, fra, K208	G2F		Ruesch, Swir, K103	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Ruesch, SOLpro, K103	G3C		Hayoz, Sbig, NU05	G3A, G3C, G3D, G3E
267)	Chappuis, mat, NO15	G2F		Ninck, Spam, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		338) Homberger, phy, NO02	G3C		Ruesch, Swir, K103	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E
268)	Walter, big, NU05	G2F		Baumgartner, Sppp, K205	G3A, G3C, G3E		339) Ruch, bio, NO12	G3C		Ninck, Spam, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E
269)	Langenkamp, wir, K106	G2F		Baumgartner, Sppp, K201	G3A, G3C, G3E		340) Härtner, deu, K106	G3C		Baumgartner, Sppp, K205	G3A, G3C, G3E
270)	Sacher, eng1, K006	G2F		301) Balimann, DELF, K210	G3A, G4B, G4D, G4E		341) Hayoz, big, NO25	G3C		Baumgartner, Sppp, K201	G3A, G3C, G3E
271)	Langenkamp, wir, K103	G2F		Klingelfuss, Fala, K205	G3A, G3C, G3B		Soland, mus, ZU18	G3A, G3C		375) Härtner, deu, K106	G3E
272)	Nöthiger, geo, K101	G2F		302) Richard, big, NO01	G3A		Richard, geo, K102	G3C		376) Rohr, che, NO20	G3E
273)	Sacher, eng, K006	G2F		Soland, mus, ZU18	G3A, G3C		343) Arni, gsc, K204	G3D		377) Szádeczky, mat, NU08	G4A
274)	Scheppler, Finf, K010	G2F, G3C, G3D		303) Homberger, StüMa, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Rohr, che, NO20	G3D		378) Böle, fraGLF, K104	G4A
275)	SOL, SOL GR, K205	G2A, G2F		304) Rüetschi, bio, NO08	G3A		Franck, phy, NO06	G3D		379) Haller, spm, TH4	G4A, G4B, G4C
	Dean, SOLabt, K203	G2F		305) Lignovskaya, Frus, K205	G3A, G3D, G3C		Rodriguez, deu, K211	G3D		Schiesser, spf, TH6	G4A, G4B
276)	SOL, SOL GR, K205	G2A, G2F		306) Schiesser, spf, TH6	G3E, G3B		347) Böle, fraGLF, K104	G3D		380) Finschi, deu, K210	G4A
	Rohr, SOLche, K203	G2F		Haller, spf, TH4	G3C, G3B		348) Viffan, pro, K107	G3D		381) Franklin, gsc, K210	G4A
	Ringhofer, SOLamat, NO02	G2A, G2B, G2C, G2D, G2E, G2F		307) Finschi, deu, K201	G3B		Ninck, pro, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		382) Ninck, Spam, NO02	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Klingelfuss, SOLalat, K201	G2B, G2A, G2C, G2D, G2F		308) Lopez, mat, NO14	G3B		Hoos, Sbic, NO23	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Ruch, Sbic, NO12	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
277)	SOL, SOL GR, K205	G2A, G2F		309) Roth, gsc, K209	G3B		Richard, Sbic, NO01	G3A, G3C, G3E, G3A, G3C		Rüetschi, Sbic, NO08	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Hayoz, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		310) Nöthiger, geo, K101	G3B		Schmid, Sspa, K106	G3A, G3B, G3C, G3D		Ruch, Sbic, NO11	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Metzler, SOLadik, K203	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Nöthiger, pro, K101	G3B		Härtner, Sppp, K211	G3B, G3D		van Reeuwijk, Sbic, NO08	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Hayoz, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		Ninck, pro, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Härtner, Sppp, K205	G3B, G3D		Lüscher, Sppp, K006	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Metzler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E, G2F		312) Hoos, Sbic, NO24	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Zulli, Swir, K102	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Lüscher, Sppp, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Scheppler, SOLadik, K109	G2A, G2D, G2B, G2C, G2E		Hoos, Sbic, NO23	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Homberger, Spam, NO18	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Ruesch, Swir, K103	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Arni, SOLagw2.3, K109	G2D, G2F		Schmid, Sspa, K106	G3A, G3B, G3C, G3D		350) Schiesser, spf, TH6	G3D		Hayoz, Sbig, NO25	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Mahrer, SOLagw2.3, K109	G2D, G2F		Härtner, Sppp, K211	G3B, G3D		Haller, spm, TH4	G3A, G3B, G3D		Schmid, Sspa, K108	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Langenkamp, SOLagw2.3, K109	G2D, G2F		Härtner, Sppp, K205	G3B, G3D		351) SOL, SOL GR, K006	G3A, G3D		383) Franck, phy, NO06	G4A
278)	Dean, deu, K203	G2F		Zulli, Swir, K102	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Soland, SOLabt, K010	G3D		384) Finschi, deu, K203	G4A
279)	Homberger, phy, NO06	G2F		Homberger, Spam, NO18	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		SOL, SOL GR, K006	G3D		385) Burger, spk, TH1	G4A, G4B, G4E, G4D, G4C
280)	Ruch Tanja, bio, NO08	G2F		313) Haller, spm, TH4	G3A, G3B, G3D		Viffan, SOLpro, K010	G3D		Haller, spk, TH4	G4A, G4B, G4E, G4D, G4C
281)	Dean, deu, K205	G2F		314) Zangerl, Fband, ZU18	G2A, G2B, G4A, G3B, G4E, G4B..		353) SOL, SOL GR, K006	G3D		Viffan, spk, TH6	G4A, G4B, G4E, G4D, G4C
282)	Müller, itaGLF, K107	G3A, G3B, G3C		315) Brockway, CAE, K110	G2B, G3B, G3A, G2E		Böle, SOLfra, K010	G3D		386) Sacher, eng, K006	G4A
	Müller, Fita, K107	G3B, G3C		Zangerl, Fband, ZU18	G2A, G2B, G4A, G3B, G4E, G4B..		354) Homberger, mat, NO02	G3D		387) Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E
283)	Franck, phy, NO06	G3A		316) SOL, SOL GR, K108	G3B, G3C		355) Hayoz, big, NO25	G3D		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
284)	Züllig, eng, K207	G3A		Finschi, SOLabt, K201	G3B		356) Wespi, eng, K104	G3D		Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C
285)	Brockway, CAE, K110	G2B, G3B, G3A, G2E		317) SOL, SOL GR, K108	G3B, G3C		Ruch, Sbic, NO12	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D
	Sestito, Fgri, K211	G2A, G2C, G3A, G3B, G4E, G1..		Nöthiger, SOLpro, K101	G3B		Rüetschi, Sbic, NO08	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C
	Klingelfuss, Fala, K205	G3A, G3C, G3B		Müller, SOLita, K107	G3A, G3B, G3C		Ruch, Sbic, NO11	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
286)	Chappuis, mat, NO15	G3A		Balimann, SOLfra, K201	G3B, G3A		Hayoz, Sbig, NO25	G3A, G3C, G3D, G3E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
287)	Roth, deu, K209	G3A		318) SOL, SOL GR, K108	G3B, G3C		Hayoz, Sbig, NU05	G3A, G3C, G3D, G3E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
288)	Burger, pro, K109	G3A		Zulli, SOLpro, K201	G3B		Schmid, Sspa, K106	G3A, G3B, G3C, G3D		Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ninck, pro, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		319) Klimas, che, NO20	G3B		Ruesch, Swir, K103	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E
289)	Hoos, Sbic, NO24	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		320) Colangelo, eng, K108	G3B		Ninck, Spam, NO02	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		388) Böle, abt, K104	G4A
	Hoos, Sbic, NO23	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		321) Rüetschi, bio, NO08	G3B		Lüscher, Sppp, K006	G3B, G3D		389) Homberger, Spam, NO18	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Richard, Sbic, NO01	G3A, G3C, G3D, G3E		322) Ruch, Sbic, NO12	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		Mahrer, geo, K102	G3D		Hoos, Sbic, NO24	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Schmid, Sspa, K106	G3A, G3B, G3C, G3D		Rüetschi, Sbic, NO08	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		359) Ruch Tanja, bio, NO08	G3D		Hoos, Sbic, NO23	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Dean, Sppp, K203	G3A, G3C, G3E		Ruch, Sbic, NO11	G3B, G3D, G3E, G3A, G3C		360) Schiesser, spf, TH6	G3E, G3B		Dean, Sppp, K203	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Dean, Sppp, K204	G3A, G3C, G3E		Schmid, Sspa, K106	G3A, G3B, G3C, G3D		Viffan, spm, TH1	G3C, G3E		Dean, Sppp, K204	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Zulli, Swir, K102	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		Ruesch, Swir, K103	G3A, G3B, G3C, G3D, G3E		361) Gashi, fraGLF, K208	G3E		Rohr, Sbic, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
										Rohr, Sbic, NO23	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E

Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.	Nr.	Le.,Fa.,Rm.	Kla.
	Zulli, Swir, K102	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C	425)	Arni, gsc, K204	G4D
	Richard, Sbig, NO01	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	426)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E
	Schmid, Sspa, K108	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
390)	Schiesser, spk, TH6	G4A, G4E, G4D, G4B, G4C		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C
	Haller, spk, TH4	G4A, G4E, G4D, G4B, G4C		Schiesser, Espo, K109	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, K201	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D
	Vifian, spk, TH2	G4A, G4E, G4D, G4B, G4C		Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
391)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E		Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	406)	Finschi, deu, K201	G4C		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C	407)	Haller, spm, TH4	G4A, G4B, G4C		Schiesser, Espo, K109	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Lüscher, Epps, K201	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D		Burger, spf, TH1	G4C		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E
	Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C	408)	Müller, fraGLF, K107	G4C		Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D
	Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	409)	Ninck, phy, NO02	G4C		Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D
	Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	410)	Szádeczky, mat, NU08	G4C	427)	Rodriguez, deu, K211	G4E
	Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	411)	Arni, gsc, K204	G4C	428)	Ringhofer, mat, NO17	G4E
	Schiesser, Espo, K109	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	412)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E	429)	Brockway, eng, K110	G4E
	Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	430)	Haller, spm, TH4	G4E, G4B, G4D
392)	Sacher, eng, K006	G4B		Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C		Schiesser, spf, TH6	G4E
393)	Haller, spm, TH4	G4E, G4B, G4D		Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D	431)	Fend, fraGLF, K109	G4E
394)	Lopez, mat, NO14	G4B		Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C	432)	Fend, itaGLF, K109	G4E
395)	Franklin, gsc, K210	G4B		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Zangerl, Fband, ZU18	G2A, G2B, G4A, G3B, G4E, G4B..
396)	Ninck, Spam, NO02	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	433)	Ninck, phy, NO02	G4E
	Ruch, Sbic, NO12	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	434)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E
	Rüetschi, Sbic, NO08	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ruch, Sbic, NO11	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D
	van Reeuwijk, Sbic, NO08	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Lienhard, Smus, ZU18	G4B, G4E		Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Lüscher, Sppp, K006	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Zangerl, Emus, ZU18	G4C, G4E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Lüscher, Sppp, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	413)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ruesch, Swir, K103	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E
	Hayoz, Sbig, NO25	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C		Zangerl, Emus, ZU18	G4C, G4E
	Schmid, Sspa, K108	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D	435)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E
397)	Ninck, Spam, NO02	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ruch, Sbic, NO12	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D
	Rüetschi, Sbic, NO08	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ruch, Sbic, NO11	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	van Reeuwijk, Sbic, NO08	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Soland, Smus, ZU18	G4B, G4E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Lüscher, Sppp, K006	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E
	Lüscher, Sppp, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D	436)	Balimann, DELF, K210	G3A, G4B, G4D, G4E
	Ruesch, Swir, K103	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	414)	Müller, abt, K107	G4C		Soland, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A, F1A
	Hayoz, Sbig, NO25	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	415)	Colangelo, eng, K108	G4C		Horvatic, Fcho, ZU18	G2A, G3B, G3C, G4E, G1A
	Schmid, Sspa, K108	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	416)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E		Finschi, Fcho, ZU18	
398)	Müller, fraGLF, K107	G4B		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Jenny, Fcho, ZU18	
399)	Klingelfuss, deu, K205	G4B		Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C	437)	Fend, itaGLF, K109	G4E
400)	Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, K201	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D	438)	Roth, gsc, K209	G4E
	Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C		Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C	439)	Rohr, abt, NO20	G4E
	Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	440)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E
	Franck, Ephy, NO06	G4A, G4B, G4C		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, K201	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D
	Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, K109	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D		Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D		Schiesser, Espo, K109	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E
	Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D		Soland, Emus, ZU18	G4C, G4E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E
401)	Klingelfuss, abt, K205	G4B	417)	Chappuis, mat, NO15	G4D		Soland, Emus, ZU18	G4C, G4E
402)	Hombberger, Spam, NO18	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	418)	Fend, fraGLF, K109	G4D			
	Hoos, Sbic, NO24	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E	419)	Haller, spm, TH4	G4E, G4B, G4D			
	Hoos, Sbic, NO23	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Burger, spf, TH1	G4D			
	Zangerl, Smus, ZU18	G4B, G4E	420)	Züllig, eng, K207	G4D			
	Baier, Smus, ZU18	G4B, G4E	421)	Roth, deu, K209	G4D			
	Zangerl, Smus, K010	G4B, G4E	422)	Richard, Ebig, NO01	G4A, G4C, G4D, G4E			
	Dean, Sppp, K203	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E			
	Dean, Sppp, K204	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C			
	Rohr, Sbic, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Lüscher, Epps, NO14	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D			
	Rohr, Sbic, NO23	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Jenny, Erel, K010	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E			
	Zulli, Swir, K102	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, TH1	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E			
	Richard, Sbig, NO01	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Haller, Espo, TH2	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E			
	Schmid, Sspa, K108	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Schiesser, Espo, NO15	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E			
403)	Balimann, DELF, K210	G3A, G4B, G4D, G4E		Ruesch, Ewir, K103	G4A, G4C, G4D, G4E			
404)	Franck, phy, NO06	G4B		Ruch, Ebio, NO12	G4B, G4C, G4D			
405)	Rohr, Eche, NO20	G4A, G4B, G4C, G4D, G4E		Ruch, Ebio, NO11	G4B, G4C, G4D			
	Nöthiger, Egeo, K101	G4A, G4B, G4D, G4C	423)	Burger, abt, K204	G4D			
	Lüscher, Epps, K201	G4A, G4B, G4C, G4E, G4D	424)	Ninck, phy, NO02	G4D			