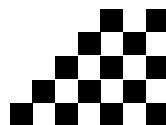


Problemkiste

Ergänzungsblätter zu JUGENDSCHACH



Band XI
Hefte 157–168

2005–2006
und Januar 2007

24.–25. Jahrgang

Herausgeber: Erich Bartel und Eckhardt Frank
Mitarbeiter: Hans Gruber, Bernd Schwarzkopf, Elmar Bartel

Inhaltsverzeichnis

Dieses Inhaltsverzeichnis enthält:

Kurzübersicht	I	Quellenverzeichnis	XI
Themen der Hefte	II	Bemerkungen und Berichtigungen	XIII
Aufsätze und kleinere Beiträge	V	— zu anderen Quellen als zur PK	XV
Redaktionelles	VI	Terminologie	XV
Autorenverzeichnis	VII	Tabellen	XVII
Prosa	XI	Leserpost	XVII
Besuche	XI	Literatur	XVII
Todesfälle	XI	Orthodoxe Probleme	XVIII
Namensabkürzungen, Namensänderungen, Pseudonyme	XI	Besondere Forderungen und Ziele	XIX
		Retroprobleme	XXIII
		Besonderheiten der Diagrammstellung ...	XXIII

Nr.	Heft		Urdrucke		Lösungen		BuB Seite	Terminologie Seite
	Datum	Seiten	Seite	Nummern	Seite	zu Heft		
157	Februar 2005	1–28	26	6355–6394	16	155	23	24
158	April 2005	29–56	54	6395–6438	46	156	51	53
159/160	Juli 2005	57–88	85	6339–6490	77	157	83	84
161	Oktober 2005	89–120	118	6491–6534	111	158	117	117
162	Dezember 2005	121–148	146	6535–6574	139	159/160	144	145
163	Februar 2006	149–176	174	6575–6614	167	161	172	173
164	April 2006	177–204	202	6615–6654	192	162	199	201
165	Juni 2006	205–232	231	6655–6682	226	163	230	231
166	August 2006	233–264	262	6683–6726	254	164	260	261
167	Oktober 2006	265–288	286	6727–6762	279	165	284	286
168	Januar 2007	289–316	314	6763–6806	308	166	312	313

Heftnummern sind **fett**, Seitenzahlen normal gedruckt. Problemnummern ist meist „Nr.“ vorangestellt. Bei mehreren vierstelligen Nummern werden oft nur die beiden letzten Ziffern wiederholt. L.*x* verweist auf die Lösungsbesprechung von Problem Nummer *x*. BuB bedeutet *Bemerkungen und Berichtigungen*. Das Zeichen † steht für *siehe* oder *siehe auch*.

Die Angaben **157:7,12-13**; Nr.6360,6383-85 bedeuten also:

Heft **157**, Seite 7 und Seite 12 bis 13, und die Probleme 6360 und 6383 bis 6385 im Urdruckteil.

Das Doppelheft **159/160** wird meist nur mit der Nummer **159** angegeben.

Bernd Schwarzkopf erstellte dieses Inhaltsverzeichnis; Hans Gruber gab wertvolle Hinweise. Neuss, im Juli 2008 und Oktober 2019

Heft 157	Februar 2005	Seite 1–28
Erich Bartel: Valladão mit nur Themazügen (2)		1
Erich Bartel: Die absoluten Zuglängenrekorde im Serienzug-Wenigsteiner in Bezug auf das Material (2. Nachschlag)		2
Nachrufe auf Fritz Chlubna (15.4.1946–6.1.2005) und Rolf Trautner (7.8.1939–8.1.2005)		6
<i>Literatur</i> : Ladislav Salai: SAT		6
Erich Bartel: Reziproke Umwandlungen in Läufer und Springer von einem weißen und einem schwarzen Bauern		6
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (8)		8
Erich Bartel: Kegelpartie mit Märchenfiguren (2)		15
Neujahrsgruß und Dank	5	Gesamturteile
<i>Kaleidoskop</i> :		Löserliste
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (37)	11	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Rekordnachzügler (62)	12	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Wenigsteinerpalette (42)	14	Terminologie
Lösungen PK 157 (Nr. 6267–6318)	16	Urdrucke PK 157 (Nr. 6355–6394)

Heft 158	April 2005	Seite 29–56
Theodor Steudel: Phönix und artverwandte Vögel im Hilfsmatt		29
Erich Bartel: Redaktionelle Nachbehandlung		30
Erich Bartel: Paternoster (2)		34
Erich Bartel: Exzelsior mit Rückkehr nach Märchen-Umwandlung im Serienzug-Wenigsteiner		35
Erich Bartel: Valladão-Task im Wenigsteiner		38
Nachruf auf Ernst Jürgen Weise (19.5.1925–30.1.2005)		40
Erich Bartel: Rubikon-Überschreitung		40
<i>Kaleidoskop</i> :		Gesamturteile
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (38)	41	Löserliste
-eb-: Rekordnachzügler (63)	42	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Wenigsteinerpalette (43)	45	Terminologie
Lösungen PK 156 (Nr. 6319–6354)	46	Urdrucke PK 158 (Nr. 6395–6438)

Heft 159/160	Juli 2005	Seite 57–88
Gerhard Maleika: Reziproke und zyklische Feldbesetzung		57
Erich Bartel: AUW-Korso III		58
Klaus Funk: Gedanken zu Theodor Steudels Phönix-Artikel in PK 158		60
Julio Alberto Pancaldo: Weshalb ich Tibetschach mag		61
Erich Bartel: Ungarisches Quartett – das Vierte...		62
Erich Bartel: Die absoluten Zuglängenrekorde im Serienzug-Wenigsteiner in Bezug auf das Material (3. Nachschlag)		63
Hansjörg Schiegl: ... und HJS schreibt dazu		64
Erich Bartel: Und noch ein Hinweis		65
Erich Bartel: Konsekutive Rochaden		66
Erich Bartel: Kegelpartie mit Märchenfiguren (3)		68
Erich Bartel: Paternoster (3)		70
Erich Bartel: Valladão mit nur Themazügen (3)		71
Erich Bartel: Halbe Züge – neues Licht...		72
<i>Kaleidoskop</i> :		Lösungen PK 157 (Nr. 6355–6394)
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (39)	73	Gesamturteile, Löserliste
-eb-: Wenigsteinerpalette (44)	74	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Rekordnachzügler (64)	75	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Das Vielväterproblem (47)	76	Terminologie
Redaktionelle Mitteilung	77	Urdrucke PK 159/160 (Nr. 6339–6490)

Heft 161	Oktober 2005	Seite 89–120
Erich Bartel: 16-facher Abfang von Märchenspringern		89
Jürgen Tschöpe: Anmerkungen zum Phönix-Thema		95
Erich Bartel: Redaktionelle Anmerkung		95
Bernd Schwarzkopf: Ein paar Bemerkungen zu Wilfried Neefs Kritik „Die Angst des Preisrichters vor der Auszeichnung“		96
Erich Bartel: Valladolid-Task extrem		98
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Steingewinn		99
<i>Literatur</i> : Drugi Međunarodni Festival Problemskog Šaha		101
Václav Kotěšovec: New idea – cycle of impossible moves Eine neue Idee – Zyklus von Zugverhinderungen		106
Erich Bartel: Regentropfen en passant		107
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Köko-Serienzüger mit minimalem Material (3. Nachtrag)		108
Die „ewige“ Löserliste	97	Lösungen PK 158 (Nr. 6395–6438)
Ein Dankeschön in eigener Sache	97	Gesamturteile, Löserliste
<i>Kaleidoskop</i> : -eb-: Wenigsteinerpalette (45)	101	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (40)	103	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Rekordnachzügler (65)	104	Terminologie
		Urdrucke PK 161 (Nr. 6491–6534)
		118
Heft 162	Dezember 2005	Seite 121–148
Erich Bartel: Aus Ilmenau... die Gitterschau		121
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (9)		124
Erich Bartel: AUW-Korso IV		127
Erich Bartel: 16-facher Abfang von Märchenspringern – Nachlese		136
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Köko-Serienzüger mit minimalem Material (4. Nachtrag)		138
<i>Kaleidoskop</i> : -eb-: Wenigsteinerpalette (46)	129	Lösungen PK 159/160 (Nr. 6339–6490)
-eb-: Rekordnachzügler (66)	131	Löserliste / Leserecho, Urlaubsgrüße ...
-eb-: Das Vielväterproblem (48)	135	Bemerkungen & Berichtigungen
Ein frohes Weihnachtsfest	135	Terminologie
		Urdrucke PK 162 (Nr. 6535–6574)
		146
Heft 163	Februar 2006	Seite 149–176
Erich Bartel: Allumwandlung mit 2 weißen und 2 schwarzen Bauern im Hilfszwingmatt		149
Erich Bartel: 16-facher Abfang von Märchenspringern – Nachlese-2		151
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Circe-Serienzüger mit minimalem Material		152
Bernd Schwarzkopf: Schachparaden mit minimalem Material		158
Erich Bartel: Regentropfen en passant – Nachtröpfchen		158
Erich Bartel: Verwandtschaften (6)		165
Neujahrsgruß und Dank	157	Lösungen PK 161 (Nr. 6491–6534)
<i>Kaleidoskop</i> : -eb-: Wenigsteinerpalette (47)	159	Gesamturteile / Löserliste
-eb-: Rekordnachzügler (67)	160	Leserecho, Urlaubsgrüße
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (41)	163	Bemerkungen & Berichtigungen
-eb-: Das Vielväterproblem (49)	165	Terminologie
		Urdrucke PK 163 (Nr. 6575–6614)
		174
Heft 164	April 2006	Seite 177–204
Erich Bartel: Die Allumwandlung mit 2 weißen und 2 schwarzen Bauern im Hilfszwingmatt – eine Nachlese		177
Erich Bartel: Ungarisches Quartett – das Fünfte		182
Erich Bartel: Allumwandlung mit Zielfeld in Tanagra-Form		183
Erich Bartel: Eine „Tema Argentino-Schau“ aus Polen		185
Erich Bartel: AUW-Korso V		186
Jürgen Tschöpe: Bizepsschach		192

Redaktionelle Mitteilung	188	Gesamturteile	197
<i>Kaleidoskop:</i>		Löserliste	197
-eb-: Buntes Allerlei (1)	188	Leserecho, Urlaubsgrüße	198
-eb-: Wenigsteinerpalette (48)	189	Bemerkungen & Berichtigungen	199
-eb-: Rekordnachzügler (68)	191	Terminologie	201
Lösungen PK 162 (Nr. 6535–6574)	192	Urdrucke PK 164 (Nr. 6615–6654)	202

Heft 165	Juni 2006	Seite 205–232	
Erich Bartel: Die Allumwandlung mit 2 weißen und 2 schwarzen Bauern im Hilfszwingmatt – 2. Nachlese		205	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Circe-Serienzüger mit minimalem Material – Nachtrag		207	
Erich Bartel: Blick in die UW-Küche (3)		208	
Erich Bartel: Konsekutive Rochaden – Nachlese		210	
Tomislav Petrović: Idealmatt und Rundlauf mit Retrospiel im Hilfsmatt		213	
Jürgen Tschöpe: Gradation im Hilfsmatt		216	
<i>Kaleidoskop:</i>	Gesamturteile	229	
-eb-: Buntes Allerlei (2)	217	Löserliste / Leserecho, Urlaubsgrüße	230
-eb-: Rekordnachzügler (69)	221	Bemerkungen & Berichtigungen	230
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (42)	225	Terminologie	231
Lösungen PK 163 (Nr. 6575–6614)	226	Urdrucke PK 165 (Nr. 6655–6682)	231

Heft 166	August 2006	Seite 233–264	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Eigenpatt-Wenigsteiner mit Märchenbedingungen		233	
Erich Bartel: Der Marsch von Eck zu Eck (10)		240	
Erich Bartel: AUW-Korso VI		242	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Reflexserienzüger mit minimalem Material		244	
Jürgen Tschöpe: Gradation im Hilfsmatt – Nachtrag		246	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Circe-Serienzüger mit minimalem Material – Nachtrag 2		246	
<i>Literatur:</i> Nils Adrian Bakke: Meritter – en samling sjakkproblemer		253	
Redaktionelle Mitteilung	248	Lösungen PK 164 (Nr. 6615–6654)	254
<i>Kaleidoskop:</i>		Gesamturteile / Löserliste	259
-eb-: Rekordnachzügler (70)	249	Leserecho, Urlaubsgrüße	260
-eb-: Besuch in Augsburg	250	Bemerkungen & Berichtigungen	260
-eb-: Wenigsteinerpalette (49)	250	Terminologie	261
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (43)	252	Urdrucke PK 166 (Nr. 6683–6726)	262

Heft 167	Oktober 2006	Seite 265–288	
Hanspeter Suwe: Rochade-Einzüger-Rekorde mit minimalem Material		265	
Erich Bartel: Ein Quartett aus Prag		267	
Jürgen Tschöpe: „... und drohte jede Minute, auch zu ermatten“		268	
Gerhard Maleika: Das Balbo-Thema im Pattzweizüger		270	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Ohneschach-Serienzüger mit minimalem Material		271	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Eigenpatt-Wenigsteiner mit Märchenbedingungen – Nachtrag		273	
Die „ewige“ Löserliste	268	Gesamturteile	282
<i>Kaleidoskop:</i>		Löserliste	283
-eb-: Buntes Allerlei (3)	275	Leserecho, Urlaubsgrüße	284
-eb-: Die Exzelsior-Ecke (44)	276	Bemerkungen & Berichtigungen	284
-eb-: Rekordnachzügler (71)	277	Terminologie	286
Lösungen PK 165 (Nr. 6655–6682)	279	Urdrucke PK 167 (Nr. 6727–6762)	286

Heft 168	Januar 2007	Seite 289–316
Bernd Schwarzkopf: Legalität von Rekordstellungen		289
Erich Bartel: AUW-Korso VII		291
Hans Gruber: Chamäleoncirce-Wenigsteiner		292
Ein frohes Weihnachtsfest	290	Lösungen PK 166 (Nr. 6683–6726)
Redaktionelle Mitteilung	298	308
<i>Kaleidoskop</i> :		Gesamturteile
-eb-: Bunt es Allerlei (4)	299	312
-eb-: Wenigsteinerpalette (50)	302	Löserliste
-eb-: Rekordnachzügler (72)	305	312
		Bemerkungen & Berichtigungen
		312
		Terminologie
		313
		Urdrucke PK 167 (Nr. 6763–6806)
		314

Aufsätze und kleinere Beiträge

Erich Bartel:

— 16-facher Abfang von Märchenspringern	161:89 162:136 163:151
— Allumwandlung mit 2 weißen und 2 schwarzen Bauern im Hilfszwingmatt	163:149 164:177 165:205
— Allumwandlung mit Zielfeld in Tanagra-Form	164:183
— AUW-Korso (III–VII)	159:58 162:127 164:186 166:242 168:291
— Exzelsior mit Rückkehr nach Märchen-Umwandlung im Serienzug-Wenigsteiner	158:35
— Aus Ilmenau ... die Gitterschau	162:121
— Halbe Züge – neues Licht	159:72
— Und noch ein Hinweis	159:65
— Kegelpartie mit Märchenfiguren (2, 3)	157:15 159:68
— Der Marsch von Eck zu Eck (8–10)	157:8 162:124 166:240
— Paternoster (2, 3)	158:34 159:70
— Redaktionelle Nachbehandlung (zu <i>T. Steudel</i> : Phönix und artverwandte Vögel im Hilfsmatt) ...	158:30
— Redaktionelle Anmerkung (zu <i>Jürgen Tschöpe</i> : Anmerkungen zum Phönix-Thema)	161:95
— Ungarisches Quartett – das Vierte und Fünfte	159:62 164:182
— Ein Quartett aus Prag	167:267
— Regentropfen en passant	161:107 163:158
— Reziproke Umwandlungen in Läufer und Springer von einem weißen und einem schwarzen Bauern .	157:6
— Konsekutive Rochaden	159:66 165:210
— Rubikon-Überschreitung	158:40
— Eine „Tema Argentino-Schau“ aus Polen	164:185
— Blick in die UW-Küche (3)	165:208
— Valladolid mit nur Themazügen (2, 3)	157:1 159:71
— Valladolid-Task im Wenigsteiner	158:38
— Valladolid-Task extrem	161:98
— Verwandtschaften (6)	163:165
— Die absoluten Zuglängenrekorde im Serienzug-Wenigsteiner in Bezug auf das Material (2. und 3. Nachschlag)	157:2 159:63
— Zuglängenrekorde im Circe-Serienzüger mit minimalem Material	163:152 165:207 166:246
— Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Eigenpatt-Wenigsteiner mit Märchenbedingungen	166:233 167:273
— Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Steingewinn	161:99
— Zuglängenrekorde im Köko-Serienzüger mit minimalem Material (3., 4. Nachtrag)	161:108 162:138
— Zuglängenrekorde im Ohneschach-Serienzüger mit minimalem Material	167:271
— Zuglängenrekorde im Reflexserienzüger mit minimalem Material	166:244
— [<i>Kaleidoskop</i>] Besuch in Augsburg	166:250
— [<i>Kaleidoskop</i>] Bunt es Allerlei (1–4)	164:188 165:217 167:275 168:299

— [Kaleidoskop] Die Exzelsior-Ecke (37–44)	157:11 158:41 159:73 161:103 163:163 165:225 166:252 167:276
— [Kaleidoskop] Rekordnachzügler (62–72)	157:12 158:42 159:75 161:104 162:131 163:160 164:191 165:221 166:249 167:277 168:305
— [Kaleidoskop] Das Vielväterproblem (47–50)	159:76 162:135 163:165 168:302
— [Kaleidoskop] Wenigsteinerpalette (42–49)	157:14 158:45 159:74 161:101 162:129 163:159 164:189 166:250
Klaus Funk:	
— Gedanken zu Theodor Steudels Phönix-Artikel in PK 158	159:60
Hans Gruber:	
— Chamäleoncirce-Wenigsteiner	168:292
Václav Kotěšovec:	
— New idea – cycle of impossible moves / Eine neue Idee – Zyklus von Zugverhinderungen ...	161:106
Gerhard Maleika:	
— Das Balbo-Thema im Pattzweizüger	167:270
— Reziproke und zyklische Feldbesetzung	159:57
Julio Alberto Pancaldo:	
— Weshalb ich Tibetschach mag	159:61
Tomislav Petrović:	
— Idealmatt und Rundlauf mit Retrospiel im Hilfsmatt	165:213
Hansjörg Schiegl:	
— ... und HJS schreibt dazu	159:64
Bernd Schwarzkopf:	
— Ein paar Bemerkungen zu Wilfried Neefs Kritik „Die Angst des Preisrichters vor der Auszeichnung“	161:96
— Legalität von Rekordstellungen	168:289
— Schachparaden mit minimalem Material	163:158
Theodor Steudel:	
— Phönix und artverwandte Vögel im Hilfsmatt	158:29
Hanspeter Suwe:	
— Rochade-Einzüger-Rekorde mit minimalem Material	167:265
Jürgen Tschöpe:	
— Anmerkungen zum Phönix-Thema	161:95
— Bizepsschach	164:192
— Gradation im Hilfsmatt	165:216 166:246
— „... und drohte jede Minute, auch zu ermatten“	167:268

Redaktionelles

Bemerkungen & Berichtigungen	157:23 158:51 161:117 162:144 163:172 164:199 165:230 166:260 167:284
Ein Dankeschön in eigener Sache	161:97
Ein frohes Weihnachtsfest	162:135 168:290
Nachrufe (Fritz Chlubna † 6.1.2005 und Rolf Trautner † 15.1.2005)	157:6
Nachruf (Ernst Jürgen Weise † 30.1.2005)	158:40
Neue Autoren	159:85 161:118 163:174 164:202 167:286
Neue Löser	164:197
Neujahrsgruß und Dank	157:5 163:157
Redaktionelle Mitteilung	159:77 164:188 166:246,248 167:269 168:298

Autorenverzeichnis

Bei den Autoren sind in kleinerer Schrift auch die uns bekannten Vornamen angegeben, die nicht als Rufnamen gebraucht werden. Die bei den Verweisen in eckigen Klammern angefügten kleinen Buchstaben (ohne = Urdruck) und Zahlen bedeuten: Die in eckigen Klammern angefügten Buchstaben (ohne = Urdruck) und Zahlen bedeuten:

- g = Gemeinschaftsaufgabe
- i = inkorrekt
- k = Korrektur
- L = Lösung als Diagramm
- L.x = Lösungsbesprechung zu Problem x
- n = Nachdruck
- t = im Text in Notation
- v = Verbesserung, Version
- 2 = 2 Aufgaben desselben Autors

- Abdurahmanović, Fadil **164**:187^[n] **166**:241^[n]
167:275^[gn]
- Ahlheim, Karl-Heinz **167**:283^[n]
- Alaikow, Wenelin **163**:166^[n]
- Alfi, Lucho **159**:71^[g],72^[2]
- Aliowsadsade, Rauf Gadschiaga Ogli **162**:143^[n]
- Almay, Jozsef de **165**:231^[v]
- Alvensleben, Wichard Udo Reinhold von
165:217^[n]
- Andersson, Frans **168**:299^[gn]
- Antal, Szegi **165**:209^[n]
- Aust, Günter **158**:35^[n]
- Bäcker (*früher*: † Deichelbohrer), Horst
157:Nr.6358,59 **158**:42,52^[v]; Nr.6397,6414,30
159:59^[5],73,82^[1,vn],84^[2v]; Nr.6442,66,69,77-79
161:Nr.6502 BuB,05,08 BuB,23,28
162:125,127^[2,n],143^[v],144,145^[2n];
Nr.6540,43,66,70 **163**:154^[n]
164:178-180^[3],187^[1,n],188^[2],191; Nr.6624,26,28
165:206,222,230^[v],231^[v]; Nr.6663,79,80,81
166:243^[9],253; Nr.6686,90,6712,18,20
167:277,283^[gv,n,g]; Nr.6732,33,35,37,39
168:291^[7],299,300^[5]; Nr.6769,71,74,76,6805
- Bakcsi, György **158**:Nr.6402^[g],23^[g] **159**:62^[4g]
163:Nr.6596^[g],6610 **164**:Nr.6640^[g],41^[g]
165:Nr.6664^[g] **167**:269^[n]; Nr.6742^[g]
- Bakke, Nils Adrian **158**:35^[n] **159**:Nr.6445
161:Nr.6504 **162**:125^[n] **166**:253^[2n] **168**:303^[n]
- Balaszow, Jewgeni J. **166**:261^[n]
- Bartel, Elmar **158**:39^[3g] **161**:110^[gn],116^[gn];
Nr.6492^[g] **163**:155^[gn] **165**:218^[gn] **166**:247^[g]
167:267^[n]
- Bartel, Eugen Erich **157**:2,7^[5n,1],8,9^[11],11^[g,7],
12^[4],14^[9],21^[n],22,24; Nr.6360,62,84
158:33,36^[2n,9],37^[4],39^[2n,1,3g],41^[gn,n],42^[2],43^[12],
44,45^[4],50,52^[k]; Nr.6396,6406,32
159:58^[k],59^[11],62,65^[n],66^[4n,2gn],67,73^[4],74^[6],
75^[9],76^[26],82^[vn,kn],84; Nr.6440,70
161:92-93^[10n,7],99^[n],102-103^[5],104^[8],105^[8],107,
108-110^[15n,2gn],115^[n],116^[n,gn]; Nr.6492^[g],94,98
162:123^[3],125^[2n,6],127-128^[n,19],129-130^[7],
131-133^[20],143^[1,2n],144^[n,1],145; Nr.6537,41,45
163:149-150^[n,12],151,153-156^[14,4n,gn],
159-162^[g,13],164^[4],166^[3n],171,172,173; Nr.6577
164:179^[2,nv],183^[3n,gn],184^[3n,4],186^[2],187^[n,2],
188^[2],189-190^[11],191^[7],198^[n,1],200-201^[8];
Nr.6616,25,31 **165**:205^[g,1],206,209^[n,3],218^[2gn],
220^[3n],221-223^[16],225^[n],231; Nr.6656,57
166:234-238^[58n,2gn,7],240^[2],241^[n,1],242-243^[6],
245^[gn,2,g],247^[g,2],249^[5],250^[g],251,253^[6],
261^[2n,gn,kn]; Nr.6684,89,91 **167**:267^[gn,2g],
271-272^[7n,g,kn,9],274^[g,2],275^[2n],277^[10],278,
283^[gv],284,285^[gk,2k],286^[2]; Nr.6729,34
168:291^[3],292^[7n],299,300^[2],302-303^[9],
305-307^[18],312,313^[2k]; Nr.6767,75
- Baudoin, Jean-François **159**:Nr.6453^[n]
162:Nr.6557,58 **163**:Nr.6590,95 **164**:Nr.6633
165:Nr.6667,70 **166**:Nr.6704 **167**:Nr.6744
- Baudoin, Odette **163**:Nr.6600 **164**:Nr.6636,45
165:Nr.6668 **166**:Nr.6705,06,07,08 **167**:284^[v];
Nr.6745,46 **168**:Nr.6778,79,81,84,89
- Beaubestre, Claude **161**:92^[n]
- Bebesi, Gyula (Julius) **163**:166^[n] **164**:198^[n]
- Bédoni, Roméo **158**:32^[n] **167**:285^[n]
- Beine, Arnold Johannes **157**:2,3^[11],12^[2],13^[2],
15^[n,1] **159**:63^[9],67^[n],68^[6] **161**:98^[3] **163**:162,
163-164^[11]; Nr.6605 **164**:191 **165**:210^[4n],211^[6n]
- Belokon, Juri W. **158**:32^[gn]
- Bernleitner, Heinrich **157**:Nr.6370^[g] **159**:Nr.6489
161:Nr.6495^[g],6525 **163**:Nr.6603
- Birkle, Herbert Hermann **162**:145^[n]
- Bišćan, Drago (Dragutin) **157**:Nr.6367,68
161:107^[n]
- Bonavoglia, Marco **166**:251; Nr.6725,26
- Brand, Thomas **161**:Nr.6491
- Braunschweig, J. von **163**:172^[n]
- Bridgewater, G. **158**:34^[n]
- Brjuchanow, Iwan A. **157**:Nr.6364,73
158:Nr.6407 **159**:74,75; Nr.6450,63,73,74
161:102; Nr.6506,12,17 **162**:130; Nr.6544,47,52
163:159^[2]; Nr.6578 **164**:190,197^[vg];
Nr.6619,30,32 **165**:230^[n]; Nr.6659,61 **166**:253;

- Nr.6693,95,6719 **167**:274^[g],283^[gv]; Nr.6762
168:303,312^[v]; Nr.6768,6804
- Buckenhofer, Andreas **166**:261^[gn]
- Burbach, Hans (Johannes) Jacob^[us] **164**:198^[n]
166:245^[gn]
- Bursać, Boris **163**:155^[gn]
- Büsing, Günter **159**:81^[gkn] **163**:173^[n]
- Caillaud, Michel **165**:210^[n]
- Caresmel, André **163**:166^[n]
- Carf, Jean **159**:Nr.6453^[n] **161**:Nr.6501
165:Nr.6666,69 **167**:Nr.6747-49
168:Nr.6780,85,91
- Colonelli, Hector **166**:259^[n]
- Count of Whitefield (↑ Whitefield; *Pseudonym*
von Theodor ↑ Steudel)
- Dawson, Thomas Rayner **162**:143^[n] **163**:166^[n]
164:183^[n] **166**:245^[n]
- Degener, Udo **161**:96^[n]
- Degenkolbe, Mirko **167**:Nr.6755^[g]
- Deichelbohrer (*jetzt*: ↑ Bäcker), Horst **162**:127^[n]
167:283^[n]
- Dickins, Anthony Stewart Mackay **158**:35^[n]
- Dittmann, Wolfgang **157**:1^[2]
- Dowd, Steven B. **161**:Nr.6496 **167**:Nr.6755^[g]
- Drażkowski, Krzysztof **158**:33^[n]
- Dulbergs, Imants **163**:Nr.6580,83 **164**:187
165:209^[n,1]
- Dupin, Jacques **163**:155^[n]
- Ebert, Hilmar **161**:116^[n] **167**:275^[n]
- Ellinghoven, Bernd (Bernhard) **158**:Nr.6401^[g]
166:234^[n] **167**:275^[gn]
- Ernst, Manfred **157**:Nr.6365,69 **158**:Nr.6395,6408
159:Nr.6457,62,86,87 **161**:Nr.6500
162:Nr.6539,71 **163**:Nr.6587,98 **164**:Nr.6643,46
165:Nr.6660,76,77 **166**:Nr.6688,10
167:Nr.6743,52,53 **168**:Nr.6783,92,99
- Érsek, Tibor **158**:Nr.6436 **162**:Nr.6548,59
164:182^[4],197^[vg] **167**:Nr.6738
- Ettl, Gerald **157**:Nr.6374,88 **158**:Nr.6433,35,37
159:Nr.6458 **161**:102,103; Nr.6519
- Ettner, Josef **161**:115^[n]
- Ewald, Kurt Johannes **159**:73^[3] **162**:136-137^[16]
163:151^[10] **164**:187^[n] **167**:278
- Feather, Chris J. **161**:Nr.6530
- Ford, Joseph Percival **163**:155^[n]
- Forsberg, Henry O. A. **164**:197^[n]
- Foster, Geoff^[rey] R. **157**:12^[2]; Nr.6392 **159**:75;
Nr.6468 **166**:250^[2]
- Funk, Klaus **157**:7^[2n] **158**:41; Nr.6411,21^[g]
161:116^[nt](Leserbrief Klaus); Nr.6521 **162**:144^[n]
164:Nr.6635 **165**:208^[n],210^[4n],221^[5]
166:251^[2],261^[n]
- Gamnitzer, Camillo Franz Leopold **167**:269^[3n]
- Geissler, Norbert (*Pseudonym*: R. ↑ Strobbers)
158:Nr.6400^[g] **159**:81^[gn] **161**:110^[n]; Nr.6493
162:133 **164**:191 **165**:222^[2],225^[n] **166**:259^[n]
168:300^[2]; Nr.6777,95^[g],6803
- Glaß, Günter **163**:153^[n] **165**:208^[n],209^[n],217^[gn]
166:245^[n]
- Goumondy, Claude **165**:216^[n],217^[n]
- Gruber, Hans (Johann) **158**:32^[n]; Nr.6401^[g]
161:93,108^[n],109^[gn] **163**:153-156^[13gn],162
164:201^[k] **165**:218^[gn] **166**:245^[g]
167:267^[gn],283^[g] **168**:290^[g]
- Grubert, Harald **165**:220^[n]
- Grudziński, Henryk **163**:Nr.6581,93
- Gschwend, Alfred **161**:107^[n]
- Haas, Bas^[tiaan] Evert de **165**:209^[n]
- Hammarström, Ulf **159**:82^[n]
- Hannemann, Knud Harald **164**:187^[n]
- Hansen, Erik **162**:Nr.6564
- Heer, Joost de **168**:313^[n]
- Heidenfeld, Wolfgang **158**:30^[n]
- Heimo, Olli **157**:Nr.6385 **158**:41^[2g,1]
- Heinonen, Unto **157**:2,3^[5],13 **158**:Nr.6426,31
161:96^[n],99^[n] **162**:133 **163**:155^[gn],161^[g,1],
162^[5]; Nr.6611-13 **164**:177^[3],178^[7,g],179-181^[18]
165:205-206^[14],208^[3],222^[2,n],223^[3]
166:242,247-248^[7,2g],249; Nr.6721
167:273-274^[12,g],278^[4] **168**:293^[g],305^[5],306^[10]
- Heuvel, Peter van den **165**:211^[n]
- Hoffmann, Peter **167**:269^[n]
- Hultberg, Gustav Herbert **162**:125^[n] **168**:299^[gn]
- Ilinčić, Borislav **163**:159; Nr.6602 **166**:251
168:Nr.6790,96,6802
- Johnson, V. **158**:51^[n]
- Jones, Christopher J. A. **157**:Nr.6372
159:Nr.6459 **161**:Nr.6520 **163**:Nr.6599
165:Nr.6673 **167**:Nr.6751
- Jonsson, Bernt Christer **158**:50^[n] **167**:275^[gn]
168:293^[g]
- Jordan, Gunter **157**:12^[2],24^[k] **158**:42^[8],43
161:105^[3]; Nr.6522 **162**:131^[3],132,138^[n];
Nr.6565 **163**:161^[4],165^[2] **164**:180,191^[2]
165:205,223^[3] **166**:238^[n],249^[g]; Nr.6699
- Juel, Henrik **161**:108^[n]
- Kahl, Peter **164**:183^[n]

Kardos, Tivadar **162**:143[n]
 Karlstrøm, Alfred Olaf **165**:218[n]
 Kárpáti, Aurél M. **166**:242[n]
 Kasparjan, Sergej **157**:22[n]
 Kaul, Karl **161**:107[n]
 Kemp, Charles Edward **157**:7[in] **158**:52[v]
 159:84[2v]
 Keym, Werner **161**:98[2] **162**:Nr.6561,62
 164:197[kn(↑ L.6561)]
 Kikuti, Yuji **163**:149[n]
 Kipping, Cyril Henry Stanley **158**:34[n]
 Kitschigin, Wiktor W. **167**:284[n]
 Kniest, Albert Heinrich Oskar Edmund **157**:7[n]
 158:41[gn] **159**:70[n] **163**:153[2n] **164**:183[gn]
 166:233[n],250[g] **167**:285[gn]
 Kolčák, Marék **165**:217[n]
 Koludrović, Branko **161**:99[3n],105[3] **162**:133
 163:154[n],160[5] **165**:222[8] **166**:235[n],249
 167:278[6] **168**:306
 Koschelenko, Waleri **158**:Nr.6422[g]
 Kotěšovec, Václav **157**:Nr.6356 **158**:34 **159**:70[2n]
 161:106[2],108-109[n,L]; Nr.6532 **163**:Nr.6614
 164:Nr.6642,47 **166**:241[2n]; Nr.6715,17,23
 167:267[4] **168**:Nr.6765,66
 Kovács, Norbert **159**:70[v]
 Krämer, Wilhelm **158**:52[n]
 Krätschmer, Ralf **164**:177-181[11]
 Kriwenko, Waleri A. **158**:32[gn]
 Kubečka, Ján **165**:220[n]
 Kukin, Gennadi **158**:Nr.6409,22[g]
 Kummer, Konrad **164**:198[n]
 Lassahn, Holger **157**:11[g],14[2] **161**:103
 Lazard, Fred **168**:291[n]
 Lehmkuhl, Alex[ander] **158**:33[n]
 Lewis, R. Tony **159**:82[n]
 Lindgren, Bo Waldemar **158**:51[2n]
 Linß, Torsten Olaf **167**:283[kn]
 Locker, Miklos S. **163**:166[n]
 Lommer, Harold Maurice **164**:187[n]
 Lopez, F. Z. **164**:198[n]
 Lundström, Anders **164**:198[n]
 Macleod, Norman Alasdair **165**:217[n]
 Maeder, Thomas **158**:33[n]
 Maleika, Gerhard **157**:Nr.6380 **159**:57-58[12]
 162:Nr.6568,69 **163**:Nr.6606,07 **167**:270[8];
 Nr.6756,57
 Manhart, Markus Mathias **166**:246[n],261[gn]

Mänttä, Teppo **157**:8-9[5n,2],15[5n,1]; Nr.6361
 159:68[6],69[5,n],82[n] **162**:125[n] **168**:302[2],303
 Martinez, José Miguel **158**:51[n] **159**:82[n]
 Masanek, Erwin **158**:Nr.6421[g]
 Mascher, Fritz **163**:166[n]
 Maslar, Zdravko **164**:187[n]
 Mehlhorn, Uwe **161**:105,109[6],110
 162:121-123[29],131-133[7],135,138[6] **163**:161[6,g]
 168:306
 Meinking, Dan[iel] **159**:81[gn]
 Meyenfeldt, Frederick Hendrik von **157**:7[n]
 Minost, André **163**:153[n] **166**:247[g]
 Moser, Hans **157**:23; Nr.6363,86 **158**:Nr.6415,27
 159:Nr.6451,61 **161**:Nr.6513 **162**:Nr.6551,53,54
 163:Nr.6592 **164**:Nr.6648,49 **166**:261[gn]
 167:283[n],284[n] **168**:Nr.6801
 Moutecidis, Pavlos N. **158**:Nr.6398,6405,12
 159:Nr.6448,49 **162**:Nr.6535 **163**:Nr.6584-86
 164:Nr.6623,27,29 **167**:Nr.6740,41
 168:Nr.6763,64
 Myllyniemi, Matti Arvo **168**:299[n]
 Nedeianu, Gabriel **165**:225[n]
 Nedeljković, Miomir **163**:Nr.6601[g]
 Neukomm, Gyula (Julius) R. **165**:209[n]
 Niemann, John August Walter **157**:7[2n]
 Nieroba, Manfred **157**:1-2[7]; Nr.6371,76,94
 158:39[n]; Nr.6410,19 **159**:Nr.6441,52,54,55
 161:Nr.6511,14,18 **162**:130[2]; Nr.6542
 163:Nr.6589 **164**:Nr.6634,37,51
 165:Nr.6655,65,71,75 **166**:Nr.6703,09,13,24
 167:275[3]; Nr.6750 **168**:Nr.6786-88
 Nojek, Ryszard **158**:42; Nr.6418
 Norlin, Adolf **166**:241[n]
 Oestreicher, Michael **158**:34[n]
 Olausson, Michel **158**:45[n] **161**:99[n] **163**:155[gn]
 168:292[5n],293[10n,3g,5],294-296[70]
 Oliva, Zdenek **158**:34[n],41[n,1] **159**:81[n]
 161:99[n],109-110[4n] **163**:172[n] **165**:211[n]
 Onitiu, Valerian **165**:220[nt(L.K2383)]
 Onkoud, Abdelaziz **167**:285[n]
 Orlik, Peter **162**:143[n]
 Ostruh, Boris **163**:166[n]
 Pancaldo, Julio Alberto **158**:45[g]; Nr.6420[g]
 159:62
 Paradsinski, Oleg W. **157**:9,12[2],14
 158:43[3],45[2]; Nr.6399 **159**:74,75; Nr.6467
 161:101-102[12],103; Nr.6503,07 **162**:130[3]
 163:Nr.6582 **164**:189-190[12] **165**:Nr.6658,62
 166:236[n,gn],237[gn],240; Nr.6687,92,94,96
 167:283[gv] **168**:312[v]

- Pauly, Wolfgang **157**:22[n]
- Perrone, Gaspar J. **159**:71[11,g],72[2]; Nr.6439[v]
161:Nr.6510 **162**:Nr.6536 **164**:Nr.6615
166:Nr.6700
- Perrone, Leonardo G. **161**:Nr.6526
- Pešikan, Žarko **162**:Nr.6556,73 **164**:Nr.6621,44,53
168:Nr.6772,97,98
- Petrašimović, Petrašin **164**:Nr.6617,18
- Petrović, Dragan **162**:Nr.6563[g]
- Petrović, Tomislav **158**:44[g] **159**:72[3]; Nr.6488
162:Nr.6555,63[g] **165**:213-215[27] **168**:Nr.6795[g]
- Pfeiffer, Gerhard **159**:74[g]
- Pitkänen, Jorma **157**:22[v] **159**:58,74;
Nr.6464,65,75,76,85 **161**:101,103[2],107[2];
Nr.6534 **163**:159; Nr.6604,09
164:Nr.6638,50,52,54 **165**:209; Nr.6674,78
166:240 **168**:299[2],300[5]; Nr.6770,73
- Poisson, Christian **163**:153[n],154[n]
- Polk, Harry G. **165**:217[gn]
- Ponziani, Domenico Lorenzo **164**:199[n]
- Popovski, Aleksandar **164**:200[n]
- Rehm, Hans Peter **158**:Nr.6401[g] **167**:269[n]
- Rein, Andreas **166**:245[n]
- Richter, Frank **167**:269[2n] **168**:313[n]
- Richter, Mario **168**:313[k(I [nicht M. Rittirsch])]
- Riczu, Lajos **161**:102[n]
- Riihimaa, Olavi **157**:22[n]
- Rittirsch, Manfred Erich **161**:110[2n]
163:154[n],155[n] **165**:209[n],210[2n]
- Rösler, Peter **164**:183[n]
- Rothmann, Bernard **161**:107[n]
- Rothwell, Stephen **166**:260[n]
- Ruppín, Raffi (Rafael) **165**:210[kn]
- Rusek, Jan A. **158**:51[n]
- Ruth, Emiliano F. **157**:Nr.6390 **161**:Nr.6533
162:Nr.6567 **163**:Nr.6575
- Sachsen, M. von **163**:172[n]
- Salai, Ladislav (*sen.*) **157**:6[2n]
- Salai, Ladislav **159**:Nr.6472
- Šaletić, Slobodan **157**:Nr.6375,78 **158**:Nr.6403,24
161:101[n]; Nr.6515,29,31 **162**:Nr.6550,72,74
163:Nr.6594,97 **164**:187 **165**:208[2] **166**:242;
Nr.6701,02 **167**:Nr.6754,59 **168**:291; Nr.6782
- Sarén, Ilkka Juhani **164**:198[n]
- Schiegl, Hansjörg **159**:65[v]
163:151,155[gn],158[n],159[g] **166**:250[g]
- Schöneberg, Achim **162**:125[gn]; Nr.6538
- Schwarzkopf, Bernd **158**:52 **159**:65[n] **161**:105;
Nr.6516,24 **163**:158[6,n],159[3],166[n],171[v];
Nr.6608 **164**:200[t(BuB zu **163**)],201[k]
165:207-208[5],218-220[4n,13],225[4]; Nr.6682
166:245[gn],247[g],248[5,g],249[5,g],251[3],252[5],
259[v,5] **167**:271-272[g,6],274[g,1],276-277[5],284[v];
Nr.6760 **168**:290[2,2g],299,305-306[5]
- Seehofer, Wilfried **157**:21; Nr.6366,91,93
158:40[2gn],45[2]; Nr.6404,16 **159**:58,74[1,g];
Nr.6444,46,80-83 **161**:101; Nr.6497,99
162:Nr.6549[g] **163**:159[2],164,166[n]; Nr.6576,79
164:Nr.6620,22 **166**:250-251[4]; Nr.6683,97,98,
6716 **167**:285[v]; Nr.6728,30,58,61
168:300[2],302-303[6]; Nr.6806
- Semenenko, Alexander Jurijewitsch **163**:149[gn]
- Semenenko, Waleri Jurijewitsch **163**:149[gn]
- Shastree, Trevangadacharya **164**:199[n]
- Sick, Oliver **162**:125[n]
- Silver, B. W. **166**:241[n]
- Skowroń, Janosław **158**:52[gn(BuB zu PK**156**,
Nr.2026)]
- Skrzek, Janusz **158**:52[gn(BuB zu PK**156**, Nr.2026)]
- Slipčević, Boris **162**:125[n]
- Sola, Pentti Olavi **158**:51[n] **159**:82[n]
- Sorokin, Jewgeni Pawlowitsch **168**:299[gn]
- Spinelli, Stefano **159**:Nr.6490 **166**:Nr.6714
- Staudte, Hans-Hilmar **166**:245[gn]
- Stěpan, Ludvík **165**:230[v]
- Steudel, Friedrich Theodor (*Pseudonym*: Count of
↑ Whitefield) **157**:7[n],21[2n,4],22[3,v]; Nr.6377,79
158:30-32[24,10n,v],34[gn],35-36[5n],50[v,1],51;
Nr.6428,34,38 **159**:58[n],74,82[2n] **161**:109[2n],
116[n] **163**:153-156[13gn] **164**:177[3],178[4,g],
179-181[10],184[n],197[n] **165**:205[g,2],206[2],218[2n]
166:242[n],245[3n,gn] **167**:266-267[6n]
- Stockmann, Curt Sixten Gabriel **166**:242[n]
- Stroblers, Regine (*Pseudonym von Norbert*
↑ Geissler) **159**:81[gn]
- Suwe, Hanspeter **158**:39[n] **167**:266-267[5]
- Szabó, István **159**:82[n]
- Szász, Lajos **159**:70[n]
- Tanner, Henry Hannes **157**:Nr.6355
158:41[2g],45[2] **168**:293[2n,2g]
- Thoma, Andreas **165**:210[n]
- Tomašević, Miloš **166**:245[n]
- Tomašević, Radovan **158**:44[g,2]; Nr.6413
159:Nr.6443,47 **166**:249[3]
- Tomić, Živa **158**:Nr.6417 **163**:Nr.6588,91,6601[g]
- Tóth, Alexandr (Sándor) **157**:Nr.6382,89
162:Nr.6560

Trautner, Rolf **158:34**^[n] **166:241**^[n]
 Trillon, Jean-Michel **159:84**^[n]
 Tschernjawski, Mykola (*früher: Nikolai W.*)
168:299^[gn]
 Tschöpe, Jürgen **164:192** **165:217**^[n] **166:245**^[gn]
 Tsutsui, Hiromi **161:107**^[n]
 Tummes, Boris **168:290**^[2g]
 Tüngler, Arno **161:99-100**^[4] **163:160**^[n]
 Uddgren, Anders **162:125**^[n]
 Varnholt, Jörg **161:99**^[3n] **162:132,133**
 Wagner, Helmut **167:275**^[n]
 Waldstein, Néandre **164:183**^[n]
 Walter, Martin **159:67**^[n] **165:211**^[2n]
167:Nr.6727,36
 Weise, Ernst Jürgen **158:40**^[2gn]
 Wenda, Klaus Werner **157:1**^[2], **7**^[1,n]; **Nr.6357,83**
159:66^[2gn,2n], **67**^[n]; **Nr.6456** **161:Nr.6509**
162:Nr.6549^[g] **166:Nr.6685**
 Wermelinger, Charles **166:260**^[n]
 Werner, Dieter **158:Nr.6400**^[g]
 Whitefield, Count of (*Pseudonym von Theodor*
 † Steudel) **158:36**^[n]
 Wiehagen, Rolf **158:31**^[n], **51**^[n] **159:81**^[gn,n]
162:125^[gn] **167:275**^[gn] **168:Nr.6800**
 Ylikarjula, Simo **165:220**^[n]
 Zagler, Ludwig **157:Nr.6381** **158:34**^[gn];
Nr.6425,29 **161:Nr.6527** **164:183**^[n] **165:225**^[n]
 Zajic, Helmut **157:Nr.6370**^[g], **87** **159:Nr.6460**
161:102; **Nr.6495**^[g] **163:149**^[n] **165:206**; **Nr.6672**
167:Nr.6731
 Zimmer, Eligiusz **159:Nr.6471,84** **162:129**^[2], **130**;
Nr.6546 **164:185-186**^[10]; **Nr.6639**
166:251^[2], **259**^[v]; **Nr.6711,22** **168:302,303**^[3];
Nr.6793,94
 Zoltán, László **158:Nr.6402**^[g], **23**^[g] **159:62**^[4g]
163:Nr.6596^[g] **164:Nr.6640**^[g], **41**^[g]
165:Nr.6664^[g] **167:Nr.6742**^[g]
 Zucal, Héctor Guillermo **158:45**^[g]; **Nr.6420**^[g]
Zugbilddiagramm **157:10-11**^[20] **158:37-38**^[24]
159:73^[3] **161:90-92**^[63] **162:126**^[16], **134,135**^[2], **141**
163:165,168,173 **164:184-185**^[17]
166:241-242^[13], **254,261**^[3] **168:304**

Prosa

Cäsar, Julius (Gaius Iulius Caesar) **158:40**^(unten)
165:216^(Fußnote 3)
 Eichendorff, Joseph Karl Benedikt Freiherr von
165:216^(zu Fußnote 4)

Paul, Jean (*Pseudonym von Johann Paul*
 Friedrich Richter) **166:268**^(Fußnote 1)
 Rowohlt, Harry (*Geburtsname: Harry Rupp*)
165:216^(Fußnote 3)
 Wilpert, Gero von **165:216**^(zu Fußnote 3)

Besuche in Augsburg

Hansjörg Schiegl und Frau **166:250**

Todesfälle

Fritz Chlubna **157:6**
 15.04.1946 – 06.01.2005
 Rolf Trautner **157:6**
 07.08.1939 – 08.01.2005
 Ernst Jürgen Weise **158:40**
 19.05.1925 – 30.01.2005

Namensabkürzungen, Namensänderungen, Pseudonyme

-eb- = Erich Bartel
 Horst Deichelbohrer → Horst Bäcker
 Jean Paul = Johann Paul Friedrich
 Richter
 Regine Stroblers = Norbert Geissler
 Count of Whitefield = Theodor Steudel

Quellenverzeichnis

Aachener Nachrichten **157:21** **164:183**
 Aftonbladet **164:183**
 Ajedrez Mágico **158:51** **159:82**
 Augsburger Allgemeine Zeitung **166:241**
 Boletim da União Brasileira de Problem **166:259**
 The British Chess Magazine **157:7**
 Budapester Schachklub **165:209**
 Caissas fröhliche Tiefgarage (**159:82**)
 Československý Šach **165:230**
 Chess **158:34**
 The Chess Amateur **158:34** (**159:70**) **163:166**
 Dagens Nyheder **164:187**
 Deutsche Schachblätter **159:70**
 Deutsche Schachzeitung **159:82**
 Diagrammes **165:217**
 Diagramme und Figuren (= DuF) **157:7**
 (**158:52**) **162:125** **163:153** **166:233,250**
167:271, (285)

Drugi Međunarodni Festival Problemskog Šaha **161:101**
 DSK Jahrbuch 1936 **166:242**
 Due Alfieri **161:102**
 DuF = † Diagramme und Figuren
 Els Escacs a Catalunya **159:82**
 Essays on Chess **164:199**
 Essener Anzeiger **158:52**
 Europe Echecs **166:260**
 Evening Standard **166:241**
 The Fairy Chess Review **162:125 165:231 166:245**
 FEENSCHACH **157:7,21 158:30,31,32 161:107 164:183,187**
 feenschach **157:7 158:51 159:(58),65,67,82 161:99,107 163:153,172 164:183 165:209,216,217,220,225 166:234,245,261 167:275,283,284 168:293**
 FEENSCHACH-Aufsätze **166:242**
 Feladványkedvelők Lapja **157:7 161:116 163:166 164:198 (168:313)**
 Fern vom Alltag **163:172**
 Frankfurter Notizen **158:41**
 Galerie du Problemistes Français **168:291**
 Gazeta Czestochowska (**167:285**)
 Guanabara Brazil Jubileum **165:209**
 Harmonie **157:15 158:33 165:211,225 168:313**
 Heißener Schachpost **157:7**
 idee & form **159:70**
 Jas **158:51**
 Jugendschach **158:32,35 159:82 162:144 163:154,155 164:183,(201) 166:245,259 167:275**
 Kennst du die Bibel? **157:22 164:183 168:299**
 König & Turm [KuT] **159:66,67 161:116(Leserbrief Klaus) 162:143,144 165:210,211,218**
 König & Turm, Beilage zu Heft 5 **165:210,211**
 Landeszeitung für die Lüneburger Heide **166:260**
 Land og Folk **158:51**
 Madjalah Tjatur Bridge (**168:313**)
 Magyar Sakkélet **159:82 167:269**
 MAT **157:7 163:166 164:198 165:209**
 Mirador **162:127 164:184**
 mpk-Blätter **158:30,32**
 Neujahrskarte (Nils Adrian Bakke) **158:35**
 Nordisk Skaktidende **166:241**
 Norsk Tidsskrift for Sjakk **162:125**
 Novi Temi **158:30**
 Pariser Manuskript **164:199**
 Phénix **161:92,107 165:210,217 166:241 168:292,293**
 Phénix (Rex Multiplex) **163:153-156**
 PK = † Problemkiste
 Probleemblad **165:211 167:269,275,283 168:299**
 problem **163:166 166:245**
 Problem-Forum **165:230**
 The Problemist **157:22 158:30,32,35 163:166 165:220**
 The Problemist, Fairy Chess Supplement **159:70 163:166**
 Problemkiste (= PK) **157:6,7,21,22,24 158:31, 32,34,36,39,41,(50) 159:65,66,81,82 161:92,93, 99,108,109,110,116 162:125,127,138,143,145 163:153-155,158,(160,171) 164:179,183,184, 187,197,198 165:208,209,211,218,220,(222),225 166:234-238,245,253,(259),261 167:266,267, 271,272,275,283,(284),285 168:292,303,(312)**
 Problem Paradise **158:51 161:107**
 Prvi Međunarodni Festival Problemskog Šaha Beograd **165:209**
 Rekordy v KÖlner KONTakt šachu [RvKKS] **161:109**
 aus D. Relp **157:14**
 Revista Română de Șah **164:197**
 Rex Multiplex **159:84 167:285**
 Rhein-Main-Presse **158:34**
 Rochade Europa **158:40 161:116 163:166 165:211 166:261**
 RvKKS = † Rekordy v KÖlner KONTakt šachu
 Šachová Skladba **157:6 162:143**
 El Scaco a Catalunga **158:51**
 Schach **167:269**
 Schach-Echo **162:127 164:187,198 167:283**
 Schach mit Partner **166:246**
 Schach-Report **167:269**
 Die Schwalbe **157:7 158:30,32,34,51 159:58,82 161:96,107 162:125,143 163:149,166,173 165:210,211,217,225 167:269,283 168:313**
 Schweizerische Schachzeitung **164:198**
 Serienzug-Rekorde **163:153 167:271**
 Serp i Molot **167:284**
 Springaren **157:22 159:66 164:200 167:269 168:292,293,299**
 Stervlucht en Kruisvlucht **164:198**
 StrateGems **158:31 159:70,81 162:143 166:241 167:269**

Suomen Tehtävänäiekat **157:8,9,15 158:45,50**
159:69 162:125 163:149 164:198 168:293
Sw = Die † Schwalbe
Thema Danicum [TD] **158:33 161:108**
167:275_(K2493) 168:293
Thèmes 64 **163:166 166:242**
Umwandlungen in Märchenfiguren (1993) **158:36**
Variant Chess **168:292,293**
Verdens Gang **166:253**
Das Vielväterproblem (2. Aufl., 1989) [VVP]
158:35
Výsledek jubilejního turnaje Kotěšovec 40
167:275
Wiener Schachzeitung **157:7 (158:52) (159:84)**
162:143 163:172 164:199
Chlubna-50 (s#-Turnier des Österreichischen
Schachbundes) **167:269**
WCCT 2004 **163:149**
Internet page of Václav Kotěšovec **166:241**
Quelle unbekannt **161:96**

Bemerkungen und Berichtigungen

Die *Lösungen* der Probleme sind meist innerhalb
des Artikels, die der Probleme des *Urdruckteils* in
den Lösungsbesprechungen (2 Hefte später) abge-
druckt.

In der *Lösungsbesprechung* stehen zu folgenden
Problemen Bemerkungen (Inkorrektheiten, Kor-
rekturen, Varianten, Druckfehler, Vorgänger, Ver-
gleichsstücke). (Heftnummer):(Problemnummern)

155:6267,68,84,89,97,98,6306,11,12,14,15
156:6319,27,28,31,35,37,38,51 157:6358,61,67,
6377-79,86,90,92 158:6418,22,23,25,34,35,37,38
159:6439,45,53,60,61,69,78,88 161:6491,92
6516,24 162:6548,50-52,61 163:6576,81,82
164:6621,39,47 165:6655,58,59,63,68,72,77
166:6687,96,6714

Bemerkungen zur Problemkiste

Außerhalb der Lösungsbesprechungen gibt es zu
folgenden Problemen oder Texten weitere Bemerk-
ungen oder Berichtigungen.

Die erste Zeile bedeutet:

Zu Problem Nr. 474 in PK **11** auf Seite 41 von Elmar
und Erich Bartel steht in PK **166** auf Seite 260 eine
Bemerkung.

(Heft):(Seite) (Problemnummer) (Autor)
Bemerkung in (Heft):(Seite)

Band I 1982–1986 Heft 1–43
11: 41 474 El.Bartel, Er.Bartel **166:260**
35: 138 1400 H.H.Birkle **162:144**

Band IV 1991–1992 Heft 73–84
79: 118 15 T.Steudel **158:51**
83: 216 3963 H.Müller **162:144 163:172**

Band V 1993–1994 Heft 85–96
85: 14 H A.H.Kniest **165:230_(BuB zu DMSZ)**

Band VI 1995–1996 Heft 97–108
97: 1 T2 H.Ebert **166:260**
98: 43 K110.A2,3 B.Schwarzkopf **166:260**
105:220 A30 T.Steudel 159:83_(BuB zu 108) 164:199
106:272 4131 A.Onkoud 167:284
108:301 C19 T.Steudel 159:83
312 L.4131 A.Onkoud . 167:284_(BuB zu 106)

Band VIII 1999–2000 Heft 121–132
130:265 K763_(nicht 753) W.Seehofer 167:285

Band X 2003–2004 Heft 145–156
146:333 S3 T.Steudel 163:172
336 Artikel Angst des Preisrichters . 161:96
148:389 E5 József (Gyula) Szüghy 159:83 161:117
149:415 Z25 Er.Bartel 159:83
415 Z34 M.Rittirsch .. 164:199_(BuB zu 161)
431 A M.Nieroba 159:83
150:448 K1750 Z.Oliva 159:83
464 6078_(nicht 7078) Z.Oliva 159:83
452f V1-8 Diagrammnummern 159:83
151:480 L1 Pro Datofoch 159:83
467 Z5 T.Steudel 159:83
152:491 E31 Er.Bartel 159:83
498 B12 Er.Bartel 157:23
500 C8 V.Kotěšovec 157:23
503 K1822-23 A.Beine 157:23 158:52_(zu 157, S.23)
503 K1829 Er.Bartel 157:23
503 K1833 O.Paradsinski 157:23
503 K1834 S.Šaletić 157:23
504 K1839 Er.Bartel 157:23
153:525 K1844.B G.Jordan 157:23 158:51
526 K1857 Er.Bartel 158:51
527 K1862 Er.Bartel 157:23
529 K1876 Er.Bartel 157:23

532 S4	B.Schwarzkopf	158:51	72	Artikel Halbe Züge ...	163:171(Leserbrief)
542 6180	L.Salai	158:52	161: 90	Tabelle	162:144
154:550 A69	J.Varnholt	157:23	90-92	Zugbilddiagramme	162:144
556 E5	K.Ewald	157:23	98 V3	A.Beine	163:172
557 K1907	Er.Bartel	158:52	99	Tabelle	163:172
557 K1916	Er.Bartel	157:23	101 K2157	J.Pitkänen	162:145
558 K1926	Er.Bartel	157:23	105 K2195	B.Koludrović	162:145
561 K1949.C	B.Schwarzkopf	157:23	105 K2205-07	Er.Bartel	164:199
155:580 K1983.B	B.Schwarzkopf + H.Lassahn	157:23 159:83	107	Artikel Regentropfen en passant	163:171(Leserbriefe)
580 K1983.C,D	Er.Bartel	157:23	107 R8	Er.Bartel	163:172
581 K1985	Er.Bartel	157:23	110 Z33,36	M.Rittirsch	164:199
581 K1995	W.Nonspé	157:24	116 E2	H.Ebert	163:172
582 K1997	W.Spé	157:24	118 6502	Horst Bäcker (nicht H.Bernleitner)	162:145
156:603 A7,8,11	U.Heinonen	157:24	119 6508	Horst Bäcker (nicht H.Bernleitner)	162:145
604 A56	U.Heinonen	157:24	120 6528	H.Bäcker	162:145
607 U20	Er.Bartel	157:24	162:130 K2223	O.Paradsinski	
609 G10	A.Beine	159:84	123 G26(nicht G27)	U.Mehlhorn	163:172
609 G19	Er.Bartel	157:24	127 A3	H.Deichelbohrer	164:200
611 K2004.C	Er.Bartel	158:52	129 K2210	Er.Bartel	163:172
612 K2014	G.Jordan, M.Seidel	157:24 161:117	130 K2214	Er.Bartel	163:172
613 K2026	H.Schiegl	158:52	130 K2221	O.Paradsinski	163:172
613 K2032	T.Steudel	157:24	143 A(Variante)	Er.Bartel	163:172
620 BuB(zu 154): A68 und A69(nicht A69 und A69)		157:23	147 6551	H.Moser	168:312
623 6329	G.Jordan	157:24	163:150 H9	Er.Bartel	165:230
Band XI	2005–2006	Heft 157–168	151 A22	K.Ewald	164:200
157: 2 A4	U.Heinonen	158:52	153	Tabelle ep-Schlag	164:200
3 A6	U.Heinonen	158:52	161 K2293	G.Jordan + H.Gruber	164:200
3 A45	A.Beine	158:52 161:117	162 K2303	G.Jordan + H.Gruber	164:200
3 A48	A.Beine	161:117	166 V5	B.Schwarzkopf	164:200
3 A59,67	A.Beine	158:52	169 L.6522/23	G.Jordan / H.Bäcker	164:200
7 R3	C.Kemp	158:52 159:84	171	Leserbrief von Horst Bäcker	164:198(Leserecho)
8 E1,2,4	T.Mänttä	158:52	172 E1	J. von Braunschweig	164:200
9 E5-8	T.Mänttä	158:52	172 E2	M. von Sachsen	164:200
9 E14	Er.Bartel	158:52	164:180 E51	T.Steudel	165:230
12 K2052	Er.Bartel	158:52	183	Artikel AUW ... Tanagra-Form	166:260
12 K2057,58	G.Jordan	161:117	191 K2353	Er.Bartel	167:285
13 K2062,63	A.Beine	158:52	194 L.6552	I.Brjuchanow	165:230
15 G8	T.Mänttä	158:52	202 6616	Er.Bartel	168:312
22 M	O.Riihimaa	158:52	204 6652	J.Pitkänen	165:230
23 BuB(zu 152:503, K1822-23)	A.Beine	158:52	165:210 R2	M.Caillaud	166:260
26 6362	Er.Bartel	158:52	216	Artikel Gradation im Hilfsmatt	166:246
27 6363	H.Moser	158:52	218 K2370	T.Steudel	166:260(BuB zu 8)
28 6390	E.Ruth	158:52	222 K2401	H.Bäcker	166:260
158: 29	Artikel Phönix ...	159:60 161:95	223 K2422	Er.Bartel	166:260
32 S29,34,35	T.Steudel	161:117	224 K2432	B.Schwarzkopf	166:260
42 K2082	Er.Bartel	159:84	225 K2433	B.Schwarzkopf	166:260
159: 60	Artikel Phönix ...	161:95	166:241 E10	A.Norlin	167:285
71 V5	G.Perrone	161:117	245 R11	Er.Bartel, H.Gruber	167:285

248 C42a U.Heinonen, B.Schwarzkopf	167:285
249 K2451 B.Schwarzkopf, G.Jordan	167:285
251 K2472 M.Bonavoglia	167:285
253 K2483 H.Bäcker	167:285
255 L.6628 H.Bäcker .. 167:285 (BuB zu 164)	
258 L.6652 J.Pitkänen	167:285
261 <i>Terminologie</i> Chamäleoncirce 167:285	
262 6684a Er.Bartel	167:285
262 6694 O.Paradsinski	167:285
264 6721 U.Heinonen	167:285
167:266 R1 H.Suwe	168:312
266 R6(<i>nicht</i> R2) H.Suwe	168:312
267 V1-3 V.Kotěšovec	168:312
269 T1-4 C.Gamnitzer	168:312
275 K2493 C.Jonssen, R.Wiehagen 168:312	
276 K2494,95,97 B.Schwarzkopf ... 168:290	
278 K2511,12 U.Heinonen	168:313
285(<i>nicht</i> S.278) IV W.Seehofer	168:313

Bemerkungen zu anderen Quellen

[<Datum>] <Heft>:<Seite> <Problemnummer> <Autor>
(<Forderung>) *Bemerkung in* <Heft>:<Seite>

Ceskoslovensko Sah

[1958] L.Stěpan (s#6) **165:230(B)**

Deutsche Märchenschachzeitung

[XII/1932] 520 A.H.Kniest (h=4) **165:230**

Diagramme und Figuren

[08.10.1965] **158:1231** Er.Bartel (s#8*) ... **158:51**

[12.12.1966] **220:1914** A.H.Kniest, Er.Bartel (h#4)
167:284

The Fairy Chess Review

[VI/1957] Vol.9 Nr.16:134 10810 J.de Almay (h=4)
165:230

Feladványkedvelők Lapja

3 Er.Bartel (h=1 vor 1) **168:312**

FIDE-Album 1986–1988

358 Phönix, *Definition*[bei E153] **161:95(Nr.3)**

Gazeta Czestochowska

[26.12.1972] 1441 Er.Bartel (h#3) **167:284**
[05.10.1976] 2043 Er.Bartel (h#2*) **167:284**

Jugendschach

[30.11.1987] **65:98** 1648 H.Gruber, B.Schwarzkopf
(h=6) **164:199**

Madjalah Tjatur Bridge

Er.Bartel (#2) **168:312**

Schach mit Partner [1999]

141 61a M.Manhart (h#2) **166:246**

Wiener Schachzeitung

[XII/1925] 572v C.Kemp (h#2*) **157:7**

Terminologie

$\sqrt{25}$ -Springer (= 0,5- + 3,4-Springer) **158:53**

$\sqrt{50}$ -Springer (= 1,7- + 5,5-Springer) **158:53**

Adler **161:117**

Alfil (= 2,2-Springer) **157:24**

Allumwandlung **164:183**

alphabetisches Schach **158:53**

Amazone (= D + S) **157:24**

Andernachschach **159:84**

Anti-Andernachschach **164:201**

Anti-Antipodenschach **159:84**

Anti-Circe, Typ Cheylan **157:24**

Antiko (= Anti-Kontaktschach) **166:261**

Anti-Köko **168:313**

Antilope (= 3,4-Springer) **157:24**

Antipodenschach **158:53** **159:84**

Anti-Spiegelcirce **164:201**

AP (= a posteriori) **157:24**

Augsburger Schach **161:117**

Baskenschach **164:201**

Beamtenschach **164:201**

Beidmatt [# #] **157:24**

Berolinabauer **157:24**

bichromes Schach **159:84**

Bicolores **164:202**

BiHeffalumps **159:84**

Bison (= 1,3- + 2,3-Springer) **161:90,117**

BiWoozles **158:53**

Bizepsschach **164:192**

Cavalier majeur **162:145**

Chamäleon **163:173**

Chamäleoncirce **158:53** **166:261** **167:286**

Chamäleonschach **166:261**

Circe **157:24**

Circe Equipollents **158:53**

Couscous Circe **159:84**

Dabbaba (= 0,2-Springer) **157:24** **158:53**

Dabbabareiter (= 0,2-Reiter) **158:53**

Degradierung **157:24**

Diagramm-Circe **162:145**

Diametralcirce **168:313**

direktes Spiel **163:152**
 Doppelagentencirce (= Circe double spy) **159:85**
 166:261
 Doppelgrashüpfer **159:85 162:145**
 Doppellängstzüger **161:117**
 Drache (= S + B) **157:24**
 Dromedar (= 0,3-Springer) **161:117**
 Duellantenschach **163:173**
 Dummy **159:85**
 Echecs Alphabétiques **158:53**
 Echecs Central (= Zentralschach) **158:53**
 Echecs Sentinelles **157:25,26 164:202**
 Echecs Sentinelles en pion adverse **164:202**
 166:262
 Echternacher Prozessionsschach **159:65**
 Eichhörnchen (= 0,2- + 1,2- + 2,2-Springer)
 159:85 161:90
 Eiffelschach **159:85**
 Eigenpatt [!=] **157:25 166:233**
 Einsteinschach **162:145**
 Einzügerrekorde (Systematik) **167:265**
 Eliminationsschach **158:53 161:115(L.6435)**
 Equihopper **157:25**
 Fers (= 1,1-Springer) **157:25**
 File Circe **157:25**
 Flamingo (= 1,6-Springer) **158:53**
 Flintenschach **162:146**
 Frankfurter Schach **163:173**
 Gecko (= 3,3-Springer) **161:117**
 Giraffe (= 1,4-Springer) **157:25**
 Gitterschach **162:146**
 Glasgowschach **165:231**
 Gnu (= 1,2- + 1,3-Springer) **161:90,117**
 Grashüpfer **157:25**
 Grashüpfer-2 **159:85**
 Grazer Hilfsmatt (= reziprokes Hilfsmatt)
 158:53
 Gruber (Thema) **167:286**
 Haaner Schach **164:202**
 halb ausgeführter Zug **159:72**
 Hamster **157:25**
 Heuschrecke **157:25 164:202**
 Hilfsspiel **163:152**
 Hilfszwingmatt [hs#n] **163:173**
 Illegal Cluster (IC) **161:117**
 Imitator **168:313**
 Immunschach **159:85**
 Isardam (= *Madrasi* rückwärts gelesen) **161:117**
 Kaiserin (= T + S) **158:53**
 Kamel (= 1,3-Springer) **158:53**
 Kamelreiter (= 1,3-Reiter) **157:25**
 Känguru **159:85**
 Känguru-Lion **159:85**
 Kardinal **163:173**
 kBP (= kürzeste Beweispartie) **166:262**
 Kindergarten **164:186(unten)**
 KöKo (= Kölner Kontaktschach) **158:53**
 Kontra-Grashüpfer **157:25**
 Korsar (= 2,5-Springer) **157:25**
 Kürzestzüger **163:173**
 Lancer (= 2,4-Springer) **157:25 163:173**
 Längstzüger **157:25**
Legalität von Rekordstellungen **168:289**
 Lion **165:231**
 Loch **158:53**
 Madrasi **157:25**
 MAFF (= Mate with A Free Field)
 157:23(BuB zu PK 154:558),25
 Mao **164:202**
 Marscirce **159:85**
 Messigny Chess **159:85**
 Moa **161:117**
 monochromes Schach **157:25**
 Nachtreiter (= 1,2-Reiter) **158:53**
 Neu-Köko **159:85 168:313**
 Nissl (Thema) **159:60**
 Nonstop-Equihopper **159:85**
 Ohneschach **157:25**
 Ohneschlag **164:202**
 Okapi (= 1,2- + 2,3-Springer) **161:90,117**
 Orphan **157:25**
 PAFF (= Patt with a Free Field)
 157:16(L.6268),23(BuB zu PK 154:558)
 Patrouilleschach **157:25**
 Pfadfinder **159:85**
 Phantomschach **163:173 168:313**
 Phönix (Thema) **158:29 159:60 161:95**
 Pièces volages **164:202**
 Pilgerschritt **159:64**
 Platzwechselcirce (PWC) **157:25**
 Prinzessin (= L + S) **158:53**
 Pseudo-Phönix (Thema) **158:29**
 Randzüger **157:25**
 reflektierender Läufer **158:53**

Reflexmatt [R#] **158:53**
 Reflex-⟨Ziel⟩ [R⟨Ziel⟩] **166:262**
 Regentropfen-Thema **161:107 168:299**
 Rekord-Kriterien (Rechtfertigung für die Nutzung von Märchenelementen) **166:233**(4. Absatz)
 reverses Einsteinschach **164:202**
 Rex inclusiv **161:117**
 reziprokes Hilfsmatt (= Grazer Hilfsmatt) **158:53**
 Rose **159:85**
 SAT (= Salai-Matt) **157:25**
 Selbstspiel **163:152**
 Skylla **164:202**
 Spatz **164:202**
 Spiegelcirce **157:26**
 Steingewinn [/.] **161:117**
 Strict-Circe **159:85 164:202**
 Supercirce **164:202**
 Synchronzüger **158:53**
 Tanagra **164:183**
 TEK **163:173**
 Tibetschach **158:53 159:61**
 transmutierende Könige **157:26**
 Turncoatcirce **159:85**
 Ultra-Schachzwang **158:53**
 Verfolgungszüger **161:117**
 Verteidigungsrückzüger [VRZ] Typ Proca **157:26 163:174**
 vertikales Spiegelcirce **159:85 168:314**
 Vogtländer Schach **164:202**
 VRZ (= ↑ Verteidigungsrückzüger)
 Waran (= T + N) **157:26**
 Wesir (= 0,1-Springer) **157:26**
 Zebra (= 2,3-Springer) **157:26**
 Zebrareiter (= 2,3-Reiter) **159:85**
 Zentaur (= 0,1- + 1,1- + 1,2-Springer) **161:90,117**
 Zentralschach (= Echecs Central) **158:53**

Tabellen

16-facher Abfang von Märchenspringern **161:89**
 Allumwandlung mit 2 weißen und 2 schwarzen Bauern im Hilfszwingmatt **163:150**
 Chamäleoncirce-Wenigsteiner **168:292**
 Einzügerrekorde mit Rochade **165:218**
 Exzelsior mit Rückkehr nach Märchen-Umwandlung im Serienzug-Wenigsteiner **158:35**
 Rochade-Einzüger-Rekorde mit minimalem Material **167:266**
 Schachparaden mit minimalem Material **163:158**
 Selbstmattdrohungen, schwarze Verteidigung fördert das eigene „Ermatten“ **167:269**
 Zuglängenrekorde im Circe-Serienzüger mit minimalem Material **163:153 165:207 166:246**
 Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Eigenpatt-Wenigsteiner mit Märchenbedingungen ... **166:233**
 Zuglängenrekorde im direkten Serienzug-Steingewinn **161:99**
 Zuglängenrekorde im Köko-Serienzüger mit minimalem Material **161:108**
 Zuglängenrekorde im Ohneschach-Serienzüger mit minimalem Material **167:271**
 Zuglängenrekorde im Reflexserienzüger mit minimalem Material **166:244**
 Löserliste **157:21 158:50 159:81 161:115 162:143 163:170 164:197 165:230 166:259 167:283 168:312**
 Die „ewige“ Löserliste **161:97 167:268**

Leserpost

Gesamturteile **157:21 158:50 159:81 161:115 163:170 164:197 165:229 166:259 167:282 168:312**
 Leserecho, Urlaubsgrüße . **157:22 159:83 161:116 162:144 163:171 164:198 165:230 166:260 167:284**

Literatur

Nils Adrian Bakke: Meritter – en samling sjakkproblemer **166:253**
 Ladislav Salai: SAT (Juli 2004) **157:6**
 Drugi Međunarodni Festival Problemskog Šaha **161:101**

Orthodoxe Probleme

- Matt in 1 Zug **161**:98[V4,5] **163**:158[P4,5] **164**:187[U3a]
- Matt in 2 Zügen **159**:Nr.6441 **163**:171[A] **166**:241[E7,10] **168**:300[K2536],313[II]
- Matt in 3 Zügen **164**:Nr.6617 **166**:241[E11]
- Matt in 4 Zügen **161**:116[E2] **164**:Nr.6618 **166**:241[E5]
- Matt in 6 Zügen **158**:34[P3,6]
- Matt in 7 Zügen **158**:34[P2] **162**:Nr.6560 **164**:Nr.6620
- Matt in 8 Zügen **168**:300[K2537]
- Matt in genau n Zügen **164**:187[U3]
- Selbstmatt in 3 Zügen **166**:243[A14] **167**:Nr.6732,33
- Selbstmatt in 4 Zügen **162**:127[A3] **166**:Nr.6687,88 **167**:269[T3] **168**:300[K2532]; Nr.6770,71
- Selbstmatt in 5 Zügen **158**:Nr.6399 **159**:Nr.6445,87 **162**:Nr.6547 **165**:Nr.6658 **167**:283[B]; Nr.6736a
168:312[A]
- Selbstmatt in 6 Zügen **157**:Nr.6363 **159**:59[U8] **161**:Nr.6522 **165**:230[B] **166**:Nr.6692 **167**:269[T1,2,8];
Nr.6738
- Selbstmatt in 7 Zügen **159**:Nr.6447 **161**:Nr.6496,6500,03 **162**:Nr.6548 **163**:Nr.6581 **164**:197[A]; Nr.6619
165:230[A] **167**:269[T5] **168**:300[K2535a]; Nr.6772
- Selbstmatt in 8 Zügen **161**:Nr.6506 **163**:Nr.6582 **164**:Nr.6621 **166**:Nr.6694 **168**:300[K2535b]; Nr.6773
- Selbstmatt in 9 Zügen **157**:24[I] **159**:Nr.6450,51 **164**:Nr.6632 **165**:Nr.6662 **167**:269[T4]
- Selbstmatt in 10 Zügen **157**:Nr.6364 **166**:Nr.6695,96 **167**:269[T7]; Nr.6741
- Selbstmatt in 11 Zügen **167**:Nr.6742
- Selbstmatt in 12 Zügen **166**:253[L2]
- Selbstmatt in 15 Zügen **167**:269[T6]
- Hilfsmatt in 2 Zügen **157**:7[R3,10,11,13-15],21[E]; Nr.6368,73,76,78 **158**:30[S1,2,6-8],31[S13,19,20],51[F,I],52[L,IV];
Nr.6403,09-11,19 **159**:82[E,I,J,O],84[L,II]; Nr.6453-55,57,73 **161**:96[P2],102[K2175,76]; Nr.6501,11,12,14,18,25
162:129[K2212a],143[H]; Nr.6539,46a,50,57,58,61,62 **163**:Nr.6587-90,93-95,97
164:185-186[T2a-8a],197[B,C],198[E-J]; Nr.6633-39,45 **165**:208-209[U3-10,12,13],213-215[H3,7,9,23],217[G2,3,6];
Nr.6665-71 **166**:246[NN1],259[A,B,D-H]; Nr.6700-02,04-09 **167**:275[K2486,88],283[E,F],284[J],285[V];
Nr.6743-49 **168**:291[A5],299[K2522,24,25]; Nr.6778-89
- Hilfsmatt in 3 Zügen **157**:7[R4,7],14[K2066]; Nr.6367,71,72,77 **158**:30-32[S3-6,21-27],51[J-L]; Nr.6417
159:70[P1],82[F,L-N]; Nr.6458,59,71,88 **161**:101[L1]; Nr.6513,15,20,21 **162**:130[K2222] **163**:Nr.6598-6601
164:201[X]; Nr.6643 **165**:213-215[H1,2,4-6,8,10,11,14,15,17,18,21,22,24,25],216-217[G1,4,7]; Nr.6673 **166**:253[L1];
Nr.6710,11 **167**:275[K2487,91],284[K],285[VI]; Nr.6751 **168**:299[K2526a,27a],312[B]; Nr.6790-92,94,95
- Hilfsmatt in 4 Zügen **157**:21[H],22[I]; Nr.6379 **158**:31[S16,17],32[S28],50[A]; Nr.6408 **159**:70[P2]; Nr.6460,89
162:143[E]; Nr.6555,63,71,73 **165**:214[H16,19,20,26,27] **165**:231[I]; Nr.6674,76 **167**:Nr.6752,53
168:Nr.6796-99
- Hilfsmatt in 5 Zügen **157**:14[K2067]; Nr.6369 **158**:41[K2076]; Nr.6418 **159**:81[B,C]; Nr.6462,86 **161**:115[A,B]
162:Nr.6556 **163**:159[K2267],173[I]; Nr.6602 **164**:Nr.6640,46 **165**:225[K2432-34]; Nr.6677 **166**:260-261[I-IV]
167:275[K2490,93],283[H],284[I] **168**:Nr.6800,01
- Hilfsmatt in 6 Zügen **158**:31[S14,15,18],33[S43] **163**:166[V10-12] **165**:225[K2435-37]; Nr.6678 **168**:Nr.6802
- Hilfsmatt in 7 Zügen **157**:Nr.6382 **158**:50[B,D],51[E] **159**:Nr.6463 **166**:241[E6] **167**:Nr.6754
- Hilfsmatt in 8 Zügen **158**:32[S38]
- Hilfsmatt in 13 Zügen **164**:Nr.6644
- Hilfsmatt in 15 Zügen **167**:Nr.6755b
- Hilfsmatt in 16 Zügen **167**:Nr.6755a
- Hilfsmatt mit teilweise auszuführenden Zügen **159**:72[H1-3]

Patt in 1 Zügen **163**:158[P6,7]
Patt in 2 Zügen **157**:Nr.6380 **159**:57-58[M1-12] **161**:Nr.6516 **162**:Nr.6568,69 **163**:Nr.6606,07
167:270[M1-8]; Nr.6756,57
Patt in 3 Zügen **161**:Nr.6524
Patt in 5 Zügen **162**:127[A1] **166**:Nr.6720
Patt in 6 Zügen **159**:59[U5] **162**:127[A2,4] **166**:243[A16]
Selbstpatt in 6 Zügen **159**:Nr.6466
Selbstpatt in 9 Zügen **159**:Nr.6467
Selbstpatt in 11 Zügen **159**:73[K2127]
Hilfspatt in 1 Zügen **158**:44[K2108]
Hilfspatt in 2 Zügen **157**:7[R6,8],21[A,B] **158**:Nr.6424 **161**:Nr.6531 **162**:128[A22a],129[K2212b]; Nr.6572
164:185-186[T2b-8b],187[U7-9] **165**:208[U1,2],221[K2391-95] **166**:251[K2463,64] **167**:Nr.6759
Hilfspatt in 3 Zügen **157**:Nr.6381 **158**:Nr.6425,29 **159**:58[U4],59[U7a] **161**:Nr.6529 **163**:171[B]
164:184[A12] **164**:187[U10] **166**:Nr.6722
Hilfspatt in 4 Zügen **157**:22[O] **162**:143[G]; Nr.6574
Hilfspatt in 5 Zügen **157**:22[K,M,N] **158**:Nr.6426 **159**:70[P4] **161**:Nr.6527
Hilfspatt in 6 Zügen **157**:22[L] **158**:34[P5] **166**:251[K2469]
Hilfspatt in 7 Zügen **157**:7[R9]
Hilfspatt in 10 Zügen **161**:Nr.6528
Studien (Remis) **168**:299[K2526j]

Besondere Forderungen und Ziele (außer Retroforderungen)

Märchenstudie **159**:65[S3]
Matt durch *(Stein)* **163**:172[E1,2] **164**:199[L1,2]
Beidmatt [##] **157**:14[K2069-73] **162**:122-123[G10-13,22-24,28],125[E13,15,16],132[K2247] **164**:191[K2353]
Schach [+] **161**:105[K2203],109[Z8-10] **162**:132[K2241] **163**:153[C7-8,9a],158[P2,3],165[K2156.A]
166:245[R5],247[C9a.a,19b],253[K2482] **167**:277[K2506-08] **168**:306[K2591]
Doppelschach [++] **161**:109-110[Z20-22] **162**:132[K2235],138[Z7] **163**:154[C19-21] **164**:191[K2358]
165:208[C19a,21a],222-223[K2401,03,26] **166**:245[R11] **167**:278[K2519] **168**:305[K25778a]
Dreifachschach [+++] **168**:305[K2573,78b]
Vierfachschach [++++] **168**:305[K2579]
Doppelpatt [=] **157**:21[C] **158**:34[P1,4] **159**:70[P3,5]; Nr.6439,85 **161**:105[K2197],106[N1],109[Z14-16]; Nr.6532
162:125[E14],132-133[K2242,55,56],138[Z2-4],143[A-D]; Nr.6565 **163**:154[C13-15],162[K2301,02]; Nr.6614
164:191[K2357] **165**:207-208[C13a-15a],221[K2396,98],222-223[K2400,14,27,28],225[K2439]
166:245[R10],251[K2461],253[K2480,81] **167**:272[C22-24],276[K2497],277[K2500],278[K2520]; Nr.6758
168:290[L2],303[K2560],307[K2605-09]; Nr.6806
Eigenpatt (= Serienzughilfspatt in $n/0$ Zügen) [Ser-!= n] **157**:11[K2041-46],12[K2049,50,57,58],14[K2068];
Nr.6392 **158**:36[U19],41[R3,4],42[K2082,83],43[K2093,98,2102],45[K2114]; Nr.6432 **159**:62[T1],74[K2139,41],
75[K2144,48,49,51-53],76[K2156.B,C,M,N],84[IV]; Nr.6468 **161**:102[K2171],105[K2207,08],109[Z17-19],116[D]
162:121-123[G5-8,17,18,25-27,29],130[K2214,16],132-133[K2240,48,49,54],138[Z5,6],144[L2] **163**:154[C16-18],
160-162[K2276-85,89,91,2305] **164**:187[U4],189-190[K2329,49,50],191[K2352,55,56,59],198[L] **165**:222[K2404],231[II]
166:233-238[E1-72],247[C17a,17a1,18a,18a1],249[K2445,46],250-251[K2457,58,62],253[K2484,85]
167:272[C19-21],273-274[W1-17],277[K2501],278[K2515,20],286[VII] **168**:302[K2556],305-306[K2572,74,75,88,97-99]
Hilfsselbstmatt, -patt (= Hilfszwingmatt, -patt) [hs#, hs=] **157**:Nr.6384 **159**:59[U9],71-72[V8-11,15]
162:Nr.6544,45 **163**:149-150[H1-16],154[C22,23],159[K2268],164[K2316],172[E4]; Nr.6577
164:177-181[E1-64],188[K2325,26],189-190[K2330-32,47],201[V,VIII]; Nr.6625,31 **165**:205-206[A1-24];
Nr.6656,57,61 **166**:239[E12],241[E12],242-243[A1,2,7-12,17]; Nr.6689-91 **167**:277[K2499]; Nr.6734
168:291[A4,6-10],300[K2544,45]; Nr.6775-77,6804

Grazer (= reziprokes) Hilfsmatt **158**:Nr.6416 **167**:283[G]
MAFF **157**:9[E14],11[K2041-44,48],12[K2052],14[K2064,74] **158**:43[K2097,98],50[C] **161**:103[K2180]
162:130[K2214,16,18] **163**:161[K2282] **164**:190[K2350] **166**:237-238[E55-57],253[K2485] **167**:277[K2501]
SAT **157**:6[L1,2]
Schlag [×] **159**:76[K2156.R,S] **161**:109[Z11-13] **163**:154[C10-12],158[P1,8d] **164**:191[K2362] **165**:223[K2417-20,29,30]
166:245[R6],249[K2440],253[K2479] **167**:271-272[C7-9] **168**:305[K2584]
en-passant-Schlag (*als Problemziel*) [ep×] **158**:39[V4],43-44[K2099,2105,11],76[K2156.Z] **161**:110[Z26,27]
162:133[K2250-53]; Nr.6537 **163**:154[C24,25],162[K2298,99],164[K2314] **165**:208[C24a],221[K2399]; Nr.6682
166:247[C25a] **167**:272[C17,18],277[K2503] **168**:305-306[K2585-87,95]
Steingewinn [/. oder %] **157**:9[E17] **159**:59[U10],75[K2154],76[K2156.T-Y] **161**:99-100[S1-14]
162:122[G15,16],128[A19,20],133[K2257,59] **163**:155[C36-38],160[K2273-75] **165**:208[C38a],222[K2413]
167:278[K2517] **168**:305[K2580]
Rochade (*als Problemziel*) **157**:12[K2056] **158**:39[V1-3,5-8],43[K2101,03,04,06]
159:66[R3,4],74[K2133,38],75[K2147,50] **161**:98[V1-3],105[K2204],110[Z23-25] **162**:144[L1]
163:154[C22,23],159[K2266],162[K2304] **164**:189-190[K2335,43] **165**:210-211[R3-14],221[K2397],222-223[K2402,23]
166:245[R12],249[K2447-51,54] **167**:272[C15,16] **168**:305[K2582],306[K2601]
Zielfeld [Z] **157**:2[A1],3[A5,10,12,18-68],8[E3],9[E9,11,13],12[K2051,53,59,60],13[K2061,62] **158**:42[K2081],44[K2109,10],
45[K2115] **159**:63[A32-50],65[S1],76[K2156.A] **161**:105[K2198-2200],110[Z28-30] **162**:122-123[G10-13,22-24,28],
125[E13,15,16],131-132[K2226-28,30,31,45,46],135[K2261] **163**:153[C9b],155-156[C26-28,43-45],161[K2295,96]
165:223[K2421,24,25] **166**:245[R8],247[C9a.b],248[C45a],249[K2441-44],249[K2455]
167:272[C10-12],277-278[K2509,11,12,13b,14b,18] **168**:306[K2592],307[K2602-04]
Schwarz beobachtet Feld, greift Feld an (*als Problemziel*) **164**:183[A1]
Rückkehr [RK] **158**:36[U9] **161**:110[Z32] **162**:122[G9],131-132[K2232,33] **163**:155[C29-31,40] **166**:261[V]
167:272[C13],277-278[K2502,13a,14a,16] **168**:305-306[K2570,96]
Rückkehr aller Steine [RK alle] **161**:110[Z33]
Platzwechsel [PW] **157**:9[E12] **161**:110[Z34] **163**:155-156[C32,33,41,42] **164**:191[K2351]
165:208[C32.1],220[K2387-90],223[K2422] **166**:247[C40.1],248[C32a,32.1a,41a,42a,46],249[K2452],251[K2470]
167:272[C14],285[II] **168**:303[K2563],305-306[K2576,89]
Fesselung [F] **161**:110[Z31] **166**:245[R9] **168**:306[K2594]
Symmetrie [SY] **161**:110[Z35-37] **163**:155[C34,35] **166**:245[R7],248[C34a,35.1],251[K2471]
Steine werden beweglich **158**:52[II]
Nicht *(Forderung)* **163**:158[P8b,c]
Ergänze *(Stein)*, dann *(Forderung)* **161**:98[V2,3] **166**:251[K2461]
Drehe das Brett und *(Forderung)* **164**:192[B1a]
Vorschaltzug **157**:Nr.6362 **158**:39[V1,4-8] **159**:66[R2],72[V13]; Nr.6439 **162**:130[K2214],143[A]; Nr.6567
164:Nr.6615 **166**:Nr.6685
Zugwechsel [*] **157**:7[R3,4,6,11],21[E]; Nr.6373 **158**:30-31[S1,8,19,20],33[S41],40[Nr.1],45[K2122],52[I,III,IV];
Nr.6401,05,10 **159**:57[M1-4],72[H1],84[I,II]; Nr.6448,49,83,88 **161**:116[E1]; Nr.6492,94,6514,15,29
162:143[H]; Nr.6561,63 **163**:151[A28],159[K2262],166[V7]; Nr.6584-86 **164**:Nr.6623,27 **165**:206[A7-8];
Nr.6655,65 **166**:Nr.6697,6703 **167**:285[V]; Nr.6731,40 **168**:300[K2533],302[K2548,54]; Nr.6774
Satzspiel im Serienzüger [ser-...*] **158**:35[U1-4] **159**:76[K2156.Q] **161**:104[K2185,87]; Nr.6530 **163**:159[K2266]
Tema Argentino **159**:74[K2140] **162**:129-130[K2212,17] **164**:185-186[T1-12]
anderer Forderungswechsel **161**:101[K2158] **162**:125[E2],128[A22] **163**:153[C9],158[P8] **166**:247[C9a]
167:267[R10],272[C10],278[K2513,14]
Bedingungswechsel **159**:59[U7] **162**:Nr.6546 **166**:Nr.6684 **167**:Nr.6736 **168**:Nr.6767
Zwilling durch Änderung der Zügezahl (... in genau ...) **164**:187[U1-4] **166**:243[A20]
Zwilling durch Steinänderung **157**:11[K2044],15[G7] **158**:Nr.6403 **161**:96[P2]; Nr.6523 **162**:130[K2213];
Nr.6538 **163**:161[K2295,96] **164**:197[C,D] **166**:251[K2462,67] **168**:303[K2566,69]
Zwilling durch Verschiebung der Stellung **157**:15[G8] **167**:284[L],286[VIII] **168**:303[K2559]

Zwilling durch Drehung der Stellung **168**:292-293[C11,15]
Zwilling durch Spiegelung der Stellung **168**:292[C11]
Zwilling durch Farbwechsel aller Steine **168**:Nr.6764
Duplex **157**:7[R5,12-15],14[K2064]; Nr.6378 **159**:82[E] **162**:130[K2224]; Nr.6566 **163**:172[E4]
164:179[E31,40],187[U7-10] **165**:208[U1,2],220[K2387-90],221[K2391-95] **166**:242[A3-6],251[K2463,64] **167**:Nr.6727
168:291[A5]; Nr.6776,82,90
Vogtländer Schach **166**:236[E27]
⟨Forderung⟩ in weniger als 1 Zug **159**:72[H4,5] **161**:116[E2]
Einzügerrekordkonstruktion **158**:52[II] **161**:105[K2193] **163**:158[P1-8] **164**:191[K2360]
165:218-219[K2363-78],223[K2431] **166**:249[K2447-51] **167**:266-267[R1-15]
Einzüger **158**:44[K2108] **159**:74[K2136] **161**:98[V2,3] **162**:128[A18],145[I] **163**:151[A28],159[K2262]
164:187[U1a-4a] **166**:243[A20a],249[K2451]
⟨Forderung⟩ in 20 und mehr Zügen:
⟨Forderung⟩ in 20 Zügen **161**:104[K2186]; Nr.6508 **162**:133[K2251],145[III] **163**:160[K2290]
165:210[R13],222[K2403] **168**:305[K2574]; Nr.6764
⟨Forderung⟩ in 21 Zügen **157**:12[K2053] **158**:36[U16,18] **161**:105[K2206] **162**:122[G22,23],132[K2247],138[Z1]
163:162[K2300]; Nr.6611 **165**:210[R12] **166**:235[E9] **168**:302[K2546]
⟨Forderung⟩ in 22 Zügen **158**:42[K2088]; Nr.6436 **163**:154-155[C20,26] **164**:191[K2361] **165**:210[R2]
166:235[E13b],238[E70]
⟨Forderung⟩ in 23 Zügen **157**:3[A42] **158**:43[K2103] **162**:121-123[G1,15,28] **163**:162[K2302]
165:210[R4],223[K2427]; Nr.6663 **168**:306[K2597],307[K2609]
⟨Forderung⟩ in 24 Zügen **158**:45[K2112,13] **161**:105[K2205] **162**:122[G18],132[K2248] **163**:173[II]
165:210[R11],222-223[K2414,28] **166**:238[E59]
⟨Forderung⟩ in 25 Zügen **158**:42[K2081] **162**:122[G17]
⟨Forderung⟩ in 26 Zügen **166**:247[C3a] **168**:305[K2570]; Nr.6765
⟨Forderung⟩ in 27 Zügen **161**:99[S3],109[Z6] **162**:122[G16] **166**:237[E48]; Nr.6699 **168**:303[K2561]
⟨Forderung⟩ in 28 Zügen **157**:Nr.6390 **163**:Nr.6612 **164**:191[K2358] **165**:210[R9]
⟨Forderung⟩ in 29 Zügen **157**:12[K2056] **159**:63[A43] **162**:Nr.6559 **165**:211[R20]
⟨Forderung⟩ in 30 Zügen **166**:Nr.6721
⟨Forderung⟩ in 31 Zügen **159**:63[A36] **161**:96[P1],99[S3] **162**:123[G29] **163**:164[K2321] **166**:238[E71]
⟨Forderung⟩ in 32 Zügen **158**:Nr.6437 **159**:81[D] **165**:211[R19] **168**:302[K2555]
⟨Forderung⟩ in 33 Zügen **158**:41[R1],45[K2118] **167**:274[W8]
⟨Forderung⟩ in 34 Zügen **159**:63[A42] **162**:Nr.6564
⟨Forderung⟩ in 35 Zügen **162**:122[G20,21],132[K2237] **163**:Nr.6613 **165**:211[R22]
⟨Forderung⟩ in 36 Zügen **157**:12[K2059],13[K2063] **159**:63[A34]; Nr.6480 **168**:313[IV]
⟨Forderung⟩ in 37 Zügen **157**:3[A31] **159**:67[R9]
⟨Forderung⟩ in 38 Zügen **157**:3[A48] **159**:63[A37] **162**:131[K2230]
⟨Forderung⟩ in 39 Zügen **162**:122[G19] **163**:Nr.6605 **165**:211[R23] **168**:302[K2556]
⟨Forderung⟩ in 40 Zügen **157**:3[A47] **159**:63[A50] **162**:131[K2228]
⟨Forderung⟩ in 41 Zügen **157**:3[A67] **165**:210[R6]
⟨Forderung⟩ in 42 Zügen **157**:3[A6,10] **161**:99[S5] **162**:131[K2227] **163**:160[K2286] **167**:278[K2515]
⟨Forderung⟩ in 43 Zügen **157**:13[K2062] **159**:63[A32] **161**:105[K2198] **167**:278[K2514]
⟨Forderung⟩ in 44 Zügen **157**:3[A45] **161**:105[K2200] **163**:161[K2296]
⟨Forderung⟩ in 45 Zügen **162**:132[K2246] **163**:161[K2295]
⟨Forderung⟩ in 46 Zügen **157**:3[A68] **158**:41[R2] **162**:131[K2226]
⟨Forderung⟩ in 47 Zügen **157**:3[A5,59] **161**:105[K2199] **165**:211[R21]
⟨Forderung⟩ in 48 Zügen **161**:105[K2196]
⟨Forderung⟩ in 49 Zügen **159**:63[A39] **162**:132[K2245]

⟨Forderung⟩ in 51 Zügen **159:63**[A35] **161:99**[S6] **163:160**[K2292]
 ⟨Forderung⟩ in 52 Zügen **167:278**[K2513]
 ⟨Forderung⟩ in 53 Zügen **157:3**[A44] **161:105**[K2195]
 ⟨Forderung⟩ in 54 Zügen **162:133**[K2257] **167:278**[K2516]
 ⟨Forderung⟩ in 56 Zügen **159:62**[T1,2] **161:99**[S7]
 ⟨Forderung⟩ in 57 Zügen **158:41**[R3]
 ⟨Forderung⟩ in 58 Zügen **157:12**[K2060]
 ⟨Forderung⟩ in 59 Zügen **165:222**[K2405] **166:249**[K2442]
 ⟨Forderung⟩ in 60 Zügen **157:3**[A28]
 ⟨Forderung⟩ in 62 Zügen **168:Nr.6766**
 ⟨Forderung⟩ in 65 Zügen **157:3**[A18],13[K2061] **161:99**[S8]
 ⟨Forderung⟩ in 68 Zügen **161:99**[S9]
 ⟨Forderung⟩ in 69 Zügen **161:105**[K2194]
 ⟨Forderung⟩ in 70 Zügen **166:249**[K2440]
 ⟨Forderung⟩ in 71 Zügen **163:159**[K2270]
 ⟨Forderung⟩ in 76 Zügen **166:249**[K2443]
 ⟨Forderung⟩ in 79 Zügen **165:210**[R5]
 ⟨Forderung⟩ in 81 Zügen **164:199**[L2]
 ⟨Forderung⟩ in 82 Zügen **166:249**[K2441]
 ⟨Forderung⟩ in 85 Zügen **161:99**[S10]
 ⟨Forderung⟩ in 87 Zügen **157:9**[E9]
 ⟨Forderung⟩ in 88 Zügen **157:3**[A13]
 ⟨Forderung⟩ in 93 Zügen **161:99**[S11]
 ⟨Forderung⟩ in 94 Zügen **163:159**[K2271]
 ⟨Forderung⟩ in 95 Zügen **161:99**[S12]
 ⟨Forderung⟩ in 99 Zügen **158:41**[R4]
 ⟨Forderung⟩ in 105 Zügen **163:159**[K2272]
 ⟨Forderung⟩ in 106 Zügen **165:222**[K2406]
 ⟨Forderung⟩ in 108 Zügen **162:133**[K2258]
 ⟨Forderung⟩ in 110 Zügen **165:222**[K2407]
 ⟨Forderung⟩ in 111 Zügen **161:100**[S13] **163:159**[K2273] **165:222**[K2408]
 ⟨Forderung⟩ in 112 Zügen **157:3**[A12]
 ⟨Forderung⟩ in 115 Zügen **161:100**[S14]
 ⟨Forderung⟩ in 118 Zügen **163:159**[K2274]
 ⟨Forderung⟩ in 129 Zügen **163:159**[K2275]
 ⟨Forderung⟩ in 136 Zügen **158:44**[K2109]
 ⟨Forderung⟩ in 137 Zügen **165:222**[K2409]
 ⟨Forderung⟩ in 138 Zügen **158:44**[K2110]
 ⟨Forderung⟩ in 141 Zügen **162:133**[K2259] **165:222**[K2413]
 ⟨Forderung⟩ in 150 Zügen **166:249**[K2444]
 ⟨Forderung⟩ in 158 Zügen **165:222**[K2410]
 ⟨Forderung⟩ in 159 Zügen **165:222**[K2411]
 ⟨Forderung⟩ in 160 Zügen **165:222**[K2412]
 ⟨Forderung⟩ in 175 Zügen **162:Nr.6540**
 ⟨Forderung⟩ in 206 Zügen **168:306**[K2600]
 ⟨Forderung⟩ in 210 Zügen **167:278**[K2517,18]
 ⟨Forderung⟩ in 337 Zügen **157:2**[A1]

⟨Forderung⟩ in 377 Zügen **157:2**[A4]
 ⟨Forderung⟩ in 511 Zügen **162:133**[K2261]
 ⟨Forderung⟩ in 1 000 Zügen **162:131**[K2231]
 ⟨Forderung⟩ in 1 953 Zügen **159:65**[S2]
 ⟨Forderung⟩ in 3 450 432 Zügen **159:65**[S3]
 ⟨Forderung⟩ in sehr vielen Zügen **159:65**[S1]

Retroprobleme

Weiß nimmt 1 Zug zurück, dann ⟨Forderung⟩ [−w: ⟨Forderung⟩] **158:Nr.6400** **159:74**[K2136]
 Schwarz nimmt 1 Zug zurück, dann ⟨Forderung⟩ [−s: ⟨Forderung⟩] **158:45**[K2116] **168:313**[I]
 ⟨Forderung⟩ vor n Zügen (Typ Proca) **157:1**[V1-4]; Nr.6357 **163:Nr.6575**
 konsequenter Serienzüger **165:210**[R2]
 Letzter Zug? (Last Move?) **166:251**[K2472]
 Schlüsselzug $B \times B$ ep **161:Nr.6516**,(6524) **164:200**[t(BuB zu **163**)]
 a posteriori [AP] **157:1**[V5] **159:71**[V6]; Nr.6452 **161:Nr.6526** (**167:266**[R1,6])
 kürzeste Beweispartie [kBP] **166:Nr.6725,26**
 Beweispartie in n Zügen **161:96**[P1]
 Illegal Cluster [IC] **161:Nr.6491**
 sonstiges Retrospiel **165:213-215**[H1-27] **167:267**[R15]

Besonderheiten der Diagrammstellung

Nullsteiner **161:98**[V3]
 Einsteiner
 — 1 weißer König **161:98**[V2]
 — kein königlicher Stein **164:183**[A1],187[U4]
 zwei Steine
 — 1 weißer und 1 schwarzer König **157:2**[A1],9[E9],13[K2062] **158:34**[P4] **159:65**[S1,2]
 161:105[K2203],110[Z28,29,35-37]; Nr.6491 **162:122**[G10],125[E8],130[K2218]
 166:234-235[E3,4,12,14],237[E55],250[K2457] **167:267**[R10] **168:303**[K2560]
 — 1 weißer König **157:8**[E3] **161:98**[V1] **162:130**[K2214] **166:250**[K2458]
 — 1 schwarzer König **157:11**[K2048],14[K2075] **159:74**[K2132] **162:125**[E2],130[K2214,21] **164:189**[K2334]
 166:253[K2478,79]
 — keine Könige **163:151**[A28],159[K2262] **164:190**[K2346] **166:251**[K2461]
 drei Steine
 — auf einer Linie **157:21**[C] **158:39**[V7],45[K2118] **159:66**[R3],75[K2154] **161:102**[K2173],105[K2204] **162:138**[Z5]
 163:153-154[C7,12],156[C45],158[P8] **164:186**[T10] **165:231**[II] **167:271**[C1] **168:302-303**[K2551,58a]
 — bilden ein gleichschenkliges Dreieck
 – spitzwinklig **157:11**[K2044],12[K2060] **158:42**[K2085] **159:75**[K2148] **161:105**[K2201]; Nr.6493
 162:131[K2229],132[K2243] **163:161**[K2291] **166:238**[E70] **167:267**[R12] **168:303**[K2558b]
 – rechtwinklig **157:2**[A4]; Nr.6355 **158:36**[U11],39[V8] **162:122**[G13,22],138[Z2] **166:250**[K2460]
 – stumpfwinklig **157:12**[K2051] **161:110**[Z32]

- bilden ein nichtgleichschenkliges Dreieck
 - spitzwinklig **157**:14[K2075] **159**:66[R3] **161**:105[K2205],109[Z9] **162**:129[K2210] **163**:153[C2,5]
164:190[K2348,50e],191[K2354] **165**:223[K2421] **166**:233[E1],235[E13a,17],237[E56],247[C18a1],253[K2482]
167:266-267[R5,14],271[C8a],277-278[K2501,10] **168**:293[C32a],296[C87],302[K2549c]
 - rechtwinklig **157**:3[A10],9[E12,13],11[K2043a] **161**:108-110[Z1,11,14,24,34] **162**:122[G15],132[K2235]
163:151[A23],155-156[C27,38,39,42,43] **164**:183[A6],190[K2343] **165**:208[C38a]
166:234[E6],236[E26,40],238[E72],253[K2484,85] **167**:272[C10,19],274[W11],285-286[III,VII] **168**:294[C52]
 - stumpfwinklig **157**:3[A5,6],9[E10,11],11[K2041,42,43b],12[K2052,54,59],13[K2063]
158:39[V6],42[K2084],43[K2096,98,2101,07],45[K2112,13,15],50[C] **159**:74[K2133],75[K2147,49,53,55]
161:93[A6-8],99[S1,2],103[K2183],105[K2202],108-110[Z2-5,8,10,12,15,17-22,30,33],116[E1]; Nr.6492
162:122-123[G9,11,12,14,16,23,24,30,32],125[E11],129-130[K2209,16],131-132[K2225,32-34,41,44],138[Z3,6,7],145[I]
163:153-156[C1,4,8,11,23,26,28-30,34-37,40,41,44] **164**:189-190[K2327,31,45,50a-d,f],191[K2352,62],200[III]; Nr.6616
165:220[K2386],222-223[K2404,19,24] **166**:234-237[E5,8,15,19,23,25,29,31,33,35,38,43,46,52],240[E1,3,4],
247[C40.1,17a,17a1,18a],248[C34a,35.1,41a,42a,45a],249[K2453,55],251[K2471] **167**:266-267[R5,11,13],
271-272[C2,8b,9,11,12,20],274[W7,16],277-278[K2509,12],285[II] **168**:292-296[C2,C27a,37,38,53,66,67,86,88],
302-303[K2549a,b,50,53,54,56,58c],305-306[K2570,71,80,81,92],307[K2603,04],313[IV]; Nr.6765

vier Steine bilden eine besondere Form

- Linie **158**:36-37[U18,21] **161**:93[A9] **163**:161-162[K2295,96,2304],173[I] **166**:Nr.6683a **168**:293[C19]
- in den 4 Ecken **168**:292-293[C12-14]
- anderes Quadrat **157**:14[K2066] **162**:122[G18] **163**:159[K2265] **164**:189[K2329] **165**:218[K2369]
166:251[K2462] **167**:266[R3],784[L],786[VIII] **168**:302[K2557]
- Rechteck **163**:159[K2266] **164**:189[K2330] **168**:302[K2555]
- Parallelogramm **157**:7[R5],14[K2067] **158**:43[K2095] **159**:74[K2134] **161**:102[K2175] **162**:121[G2],130[K2224]
163:164[K2312] **164**:197[D],201[IX] **165**:220[K2390] **168**:293[C16a],295[C76]
- gleichschenkliges Trapez **159**:74[K2137] **161**:110[Z26] **162**:132[K2237] **168**:293[C22]
- ungleichschenkliges Trapez **157**:3[A68],11[K2046],14[K2068],21[D] **158**:31[S14],35-36[U3,12],39[V4],42[K2081],
43[K2100,03],45[K2122] **159**:74[K2135,43],75[K2152] **162**:122-123[G21,31],130[K2217,20] **163**:155[C32],158[P6],
159[K2269] **164**:186[T12],189-190[K2328,35,39,42,47]; Nr.6615 **165**:220[K2387],221[K2397],222[K2402]
166:236[E30],238[E58,67],245[R5,6],251[K2463,72],261[V] **167**:266[R4],272[C13],274[W12],278[K2512]; Nr.6727
168:292-296[C9a,25,40,45,64,101,102],303[K2562,68a],306[K2596],307[K2602]; Nr.6764
- Drachenviereck **157**:3[A45] **158**:(42[K2083],45[K2117]),52[III] **159**:Nr.6440 (**161**:102[K2167]) **162**:129[K2212]
163:(158[P3]),160-161[K2279,94] **164**:(189[K2333]),191[K2351] (**165**:223[K2417])
166:235[E11],238[E62],(245[R4],251[K2464]) **167**:266-267[R2,8],274[W9] **168**:(292[C11]),295[C63],306[K2598]
- Vielväterproblem **158**:35-36[U1,2,4,5] **159**:76[K2156.A-Z] **162**:135[K2261] **163**:165[K2322.A-B] **164**:192[B1]
- Vielväterproblem-Paraphrase **163**:163[K2308]

16 schwarze Steine auf ihren Ursprungsfeldern **166**:Nr.6698,6725,26 **167**:Nr.6730

16 schwarze Steine auf den Ursprungsfeldern der weißen **157**:22[M]

alle vorhandenen weißen Steine auf ihren Ursprungsfeldern **157**:11[K2048],15[G7] **158**:36[U11],39[V4]
159:59[U10],65[S3],66[R2-4],74[K2133,38] **161**:110[Z24] **162**:125[E2],128[A19,20],131[K2232],144[L1]; Nr.6535
163:154[C22],159[K2266],161[K2282],173[I]; Nr.6586 **164**:189[K2334,35] **165**:210[R10],221[K2397],223[K2423]
166:238[E57],249[K2449,51,54],253[K2478,79]; Nr.6725,26 **167**:267[R12-14],272[C15],277[K2500]
168:303[K2566],305[K2582],306[K2601]

alle vorhandenen schwarze Steine auf ihren Ursprungsfeldern **157**:1-2[V6,10,11],12[K2050,54] **158**:39[V1,6-8]
159:65[S3],71[V1],75[K2155],82[IIb] **161**:98[V1],105[K2207],109-110[Z11,25] **162**:132[K2233,36],143[A,C],144[L2]
163:159[R2,3,K2266] **164**:189[K2339] **165**:222-223[K2402,19] **166**:250[K2458]
167:266-267[R5,11],272[C9],273[W1]; Nr.6730 **168**:293[C30,31],296[C94],299[K2528]

16 weiße Steine **163**:160[K2275]

16 schwarze Steine **157**:9[E18,19],22[M] **158**:44[K2110] **159**:Nr.6485 **161**:115[B] **163**:Nr.6601,10 **165**:217[G7]
166:Nr.6698,99,6717,25,26 **167**:278[K2517,18]

mehr als 16 weiße Steine **158:41**[R4] **159:62**[T1]

mehr als 16 schwarze Steine **159:62**[T2] **163:173**[II]; Nr.6611

One-Liner (↑ Einsteiner)

- horizontal **157:9**[E9],14[K2075b] **158:36-37**[U18,21],45[K2118] **159:66**[R3] **161:102**[K2173]
163:153-154[C7,12],162[2304] **164:198**[L] **166:234**[E3,4],250[K2457],253[K2478] **168:303**[K2558a]
- vertikal **157:13**[K2062],21[C] **159:74**[K2132a],75[K2154] **161:93**[A9] **163:156**[C45],161[K2295,96],173[I]
164:186[T10],190[K2346] **165:231**[II] **166:251**[K2461] **167:267**[R10],285[V] **168:293**[C19],302[K2551]
- diagonal **157:14**[K2075a]; Nr.6388 **159:74**[K2132b] **161:105**[K2203,04],110[Z28,35,36]
162:122[G10],125[E2],130[K2214] **163:151**[A28],158[P8],159[K2262] **166:Nr.6683a** **167:271**[C1]
- schräg **157:2**[A1],8[E3],11[K2048] **158:34**[P4],39[V7] **159:65**[S1,2] **161:98**[V1],110[Z29,37]; Nr.6491
162:125[E8],130[K2218,21],138[Z5] **164:189**[K2334] **166:235**[E12,14],237[E55],250[K2458],253[K2479]
168:303[K2560]

Symmetrie (↑ Einsteiner)

- 2 Steine **161:105**[K2203] **163:151**[A28],159[K2262] **167:267**[R10]
- 3 Steine **159:66**[R3] **163:158**[P8] **165:231**[II] **167:271**[C1]
- 4 Steine **161:93**[A9]
- 5 Steine **163:151**[A24]
- 9 Steine **163:Nr.6588**

Asymmetrie (↑ Einsteiner)

- 2 Steine **157:2**[A1],8[E3],9[E9],11[K2048],13[K2062],14[K2075] **158:34**[P4] **159:65**[S1,2],74[K2132]
161:98[V1],110[Z28,29,35,36,37]; Nr.6491 **162:122**[G10],125[E2],125[E8],130[K2214,18,21] **164:189-190**[K2334,46]
166:234-235[E3,4,12,14],237[E55],250-251[K2457,58,61],253[K2478,79] **168:303**[K2560]
- 3 Steine **157:21**[C]; Nr.6355 **158:39**[V7],45[K2118] **159:75**[K2154] **161:102**[K2173],105[K2204] **162:138**[Z5]
163:153-154[C7,12],156[C45] **164:186**[T10] **168:302-303**[K2551,58a]
- 4 Steine **158:36-37**[U18,21] **163:161**[K2295,96],162[2304],173[I] **166:Nr.6683a** **168:293**[C19]
- 5 Steine **157:Nr.6388** **163:151**[A22]
- 6 Steine **157:21**[F,Gb] **167:285**[V]
- 7 Steine **163:Nr.6609**
- 8 Steine **164:198**[L]
- 10 Steine **157:15**[G1,3,4,7,8] **159:68-69**[B12,14,17]
- 11 Steine **159:69**[B16]
- 12 Steine **159:69**[B15]
- 18 Steine **159:68**[B7-9]
- 64 Steine **159:62**[T1,2]

alle Steine auf Randfeldern **157:2**[A1],3[A45],8[E3,4],9[E9,12],11[K2046],12-13[K2049,52,62],14[K2068]; Nr.6356,79
158:30-31[S7,16],34[P4],36[U11,13,14,16],42[K2085],43[K2101,06],45[K2113,18,22] **159:65**[S1,3],66[R3],75[K2154];
Nr.6445 **161:102**[K2173],105[K2203,05,06],108-110[Z5,8,20,24,25],116[D] **162:121-123**[G3,4,19,21,30],125[E4],
132[K2241],145[I]; Nr.6535 **163:153-156**[C2,20,23,30,31,34,42,44,45],158[P1],159[K2266],
160-162[K2279,82,85,91,95,96,2304],164[K2311,21],173[I] **164:189**[K2334],191[K2354,58] **165:220**[K2381],
223[K2419,23],231[II] **166:233-235**[E1,2,11,13,14,17,18],237-238[E54-57,62,65,72],241[E7],245[R5,12],247[C18a1],
248[C42a],249[K2449,53],250[K2457],253[K2479,82] **167:272**[C9,11],274[W9,11,16,17],278[K2510,21],285[II,V]
168:292-296[C2,6,12-14,23,38,42,45,51,54,64,67,70,87,88,91-93,97,98]

kein Stein auf einem Randfeld **157:7**[R4],14[K2075],21[C,D,F]; Nr.6370 **158:39**[V3,8],40[Nr.1],42[K2087],
45[K2116],50[C],51[I] **159:57**[M5],74[K2132],82[H]; Nr.6484 **161:98**[V1-3],103[K2178],105[K2201],
108-110[Z4,15,21,22,37]; Nr.6491,93,6518 **162:129-130**[K2209,16,18,20,24],136-137[M8,13],138[Z7]; Nr.6573
163:154-155[C25,38],158[P8],159[K2264,65],161[K2287],172[E4] **164:183**[A1,2,6],186[T5,10,12],187[U4],
190[K2344,45,50],191[K2351,62] **165:208**[U3] **166:234**[E4],236[E34],242[A3],245[R8],250-251[K2460,61],260[I];
Nr.6706,22 **167:267**[R10],271[C2],277[2506],285[III],286[VIII]; Nr.6727,44
168:293[C19],296[C86],300[K2538,42],302[K2552],307[K2604]; Nr.6763,68

Aristokrat (keine Bauern)

- 1 Stein **161**:98[V2]
- 2 Steine **157**:2[A1],8-9[E3,9],13[K2062] **158**:34[P4] **159**:65[S1,2] **161**:105[K2203],110[Z28,29,35-37]; Nr.6491
162:122[G10],125[E8],130[K2218,21] **163**:151[A28],159[K2262] **164**:190[K2346]
166:234-235[E3,4,12,14],237[E55],250[K2457,58] **167**:267[R10] **168**:303[K2560]
- 3 Steine **157**:2-3[A4-10],9[E10],12-13[K2051,52,54,59,60,63] **158**:42-43[K2084,85,98,2101],45[K2115]
159:66[R3,4],75[K2147-49,53,55] **161**:93[A6-8],99[S1,2],102[K2173],105[K2204,05],108-110[Z3,4,18,20,22,24],116[E];
Nr.6492 **162**:122[G9,11-16,22-24],131-132[K2229,41,44],138[Z7] **163**:151[A23],153-156[C2,4,5,23,26-29,34-36,42,43],
158[P1],159[K2263],161[K2288,91] **164**:186[T10],190[K2345,48],191[K2352,54],200[III]; Nr.6616
165:220[K2386],223[K2424] **166**:235-237[E13,25,29,33,40,56],240[E1,3,4],247[C40.1],248[C34a,41a,42a],249[K2453],
250[K2460] **167**:266-267[R5,11-14],271-272[C1,11],285[II] **168**:292-296[C2,27a,32,38,53,66,67,86-88],
302-303[K2549-51,53,54,58],305-306[K2570,92],307[K2604],313[IV]; Nr.6765
- 4 Steine **157**:3[A18,42,45-68],9[E14-17],12[K2049,50,53,55,57],14[K2064,66-68,70-72],22[P]; Nr.6356
158:42-43[K2087-90,94,95,2103,04,06],45[K2117,19],52[III] **159**:63[A34-50],65[S3],74-75[K2134,42-45] **161**:99[S3],
101-102[K2158,65,74-76],105[K2198,99,2206],109-110[Z6,23,25] **162**:121-123[G1,2,4,17,19-21,27,28],125[E9,10,13,15],
130[K2213,15,17,19,22],131-132[K2227,28,30,37,40,45,46],144[L1]; Nr.6535 **163**:154[C10,16,20],158[P2],
159[K2264,66],161[K2282,86,96],162[K2304] **164**:186[T12],189-190[K2340-42,44],191[K2351],200[IV] **165**:210[R10],
220[K2388,90],222-223[K2402,29,30] **166**:250-251[K2459,66,72] **166**:235-236[E10,26,28,34],238[E57],
250-251[K2459,66-68,72] **167**:267[R8],272[C16],273-274[W3,4,15],277[K2504],284[L],285[IV],286[VIII];
Nr.6727,29 **168**:292-296[C9-14,21,23,25,26,27b,28,29,34-36,44,45,47-51,54,55,58-65,69,70,75,76,78-85,91-93,96,98,
100,102],302-303[K2546-48,52,57,59,61-65,67-69],305-306[K2573-75,97]; Nr.6763,64,66
- 5 Steine **157**:8[E4]; Nr.6391 **158**:50[F,I] **159**:82I; Nr.6474,84 **161**:Nr.6495,6513,31 **162**:125[E4,7],
136-137[M8,13]; Nr.6538,44,52 **163**:151[A22] **164**:186[T8],191[K2358],197[C],198[F] **165**:215[H22],
221[K2392-95] **166**:241[E7],253[L1]; Nr.6703,16 **167**:275[K2391],278[K2514] **168**:300[K2538],305[K2578a]
- 6 Steine **157**:8-9[E1,2,6,8]; Nr.6394 **159**:67[R12],82J **161**:93[A19],99[S5] **162**:144[J] **163**:151[A18,20,25]
164:186[T7]; Nr.6630 **165**:214[H16],218[K2368,70] **166**:245[R11,12],249[K2447-50]; Nr.6693 **168**:305[K2578b];
Nr.6788
- 7 Steine **157**:9[E7]; Nr.6371 **158**:Nr.6414,27 **161**:99[S6]; Nr.6523 **162**:137[M9,11],143[F] **164**:188[K2326];
Nr.6619 **165**:214[H11] **167**:Nr.6750 **168**:300[K2531,39],305[K2579]
- 8 Steine **157**:Nr.6363,89 **162**:133[K2257]
- 9 Steine **157**:9[E5] **167**:267[V1]
- 10 Steine **157**:15[G1-4,7,8]; Nr.6361 **159**:68-69[B10,12-14,17,18] **165**:217[G2]
- 11 Steine **159**:68[B11] **159**:69[B16]
- 12 Steine **159**:69[B15] **165**:218[K2365] **166**:Nr.6723
- 15 Steine **157**:Nr.6359
- 18 Steine **159**:68[B7-9]
- 24 Steine **163**:173[II]
- 64 Steine **159**:62[T1,2]

Kindergarten-Problem (Baby; nur Könige und Bauern)

- 2 Steine **157**:11[K2048],14[K2075] **159**:74[K2132] **161**:98[V1] **162**:125[E2] **164**:189[K2334] **166**:253[K2478,79]
- 3 Steine **157**:9[E13],14[K2074],21[C]; Nr.6355 **158**:39[V6-8],43[K2096,2107],45[K2112,13,18,23],50[C]
159:75[K2154] **161**:105[K2201,02],108-110[Z1,2,5,8-12,14,15,17,19,21,30,32-34]; Nr.6493 **162**:123[G30,32],125[E11],
129[K2209],131-132[K2225,32-35,43],138[Z2,3,5,6],145[I] **163**:153-156[C1,7,8,11,12,30,37-41,44,45],158[P8],
160[K2280] **164**:183[A6],189[K2327,31],191[K2362] **165**:208[C38a],222-223[K2404,19,21]
166:233-238[E1,5,6,8,15,17,19,23,27,31,35,38,43,46,52,70,72],247[C17a,17a1,18a,18a1],248[C35.1,45a],249[K2455],
251[K2471],253[K2482,84] **167**:271-272[C2,8-10,12,19,20],274[W7,11,16],277-278[K2509-12],285[III],286[VII]
168:294[C37,52],305[K2580,81],307[K2603]

- 4 Steine **157**:3[A12,28],7[R5,12],13[K2061],14[K2065],21[A,B,E] **158**:35-36[U1,2,4,5],39[V2,3,5],
42-44[K2086,91,93,99,2102,05,11],45[K2114] **159**:74[K2141],76[K2156.A-Z] **161**:103[K2177-80],109-110[Z16,26,27];
Nr.6494 **162**:130[K2220,24],132[K2248],135[K2261],138[Z4] **163**:155[C31],160-161[K2276,85],165[K2322],
166[V10,11] **164**:189[K2330],192[B1] **165**:223[K2418] **166**:236-238[E39,42,59,65,69],245[R4,6],251[K2463];
Nr.6684 **167**:271-272[C5,21],274[W8,14,17],277[K2498,2502,07] **168**:293-296[C24,40,56,71,94],306[K2588]; Nr.6767
- 5 Steine **161**:105[K2207] **162**:133[K2251,53],143[H] **163**:162[K2298],164[K2314,17],166[V12],171[B]
164:187[U10],191[K2356] **165**:221[K2399],223[K2416],225[K2435] **167**:271[C3,6],277[K2505]; Nr.6754
168:300[K2542],306[K2586,90,95],307[K2605-07]; Nr.6802
- 6 Steine **157**:Nr.6375,83 **158**:51[G,H,K] **159**:81[A],82[H,K]; Nr.6479 **163**:154[C25],172[E4]
165:207[C13a,14a],221[K2396],222[K2415] **166**:242[A6] **167**:272[C22-24],277[K2500]; Nr.6761
168:300[K2541,44,45]; Nr.6776,77
- 7 Steine **157**:Nr.6358 **158**:Nr.6433 **161**:116[D] **164**:178-179[E10,37] **165**:205[A2],208[C15a],215[H24];
Nr.6662 **168**:Nr.6790
- 8 Steine **157**:7[R13],22[N]; Nr.6386 **159**:82[G] **162**:Nr.6572 **163**:149[H2],154[C14,15] **164**:178-179[E15,29,33]
- 9 Steine **159**:Nr.6469 **162**:144[L2] **163**:149[H1] **164**:178[E11],187[U8,9] **165**:205[A1]
- 10 Steine **159**:81[D] **166**:242[A7] **167**:278[K2520]
- 11 Steine **158**:41[R1] **164**:180[E52] **165**:208[U1] **166**:245[R10]
- 12 Steine **159**:58[U4],70[P3]
- 13 Steine **162**:Nr.6550 **164**:187[U7] **165**:205[A8]
- 14 Steine **163**:159[R3] **164**:178[E24] **165**:206[A17]
- 15 Steine **158**:41[R3] **163**:159[R1,2]
- 16 Steine **161**:107[R8]
- 19 Steine **158**:41[R4]
- 21 Steine **158**:41[R2]

Minimal (außer im Hilfsproblem oder Serienzüger)

- im direkten Problem
 - Weiß hat 1 Stein **157**:15[G3] **162**:125[E8] **163**:151[A28] **168**:302[K2546,48]
 - Weiß hat einen König und einen weiteren Stein **158**:45[K2119] **159**:Nr.6481 **161**:101[K2158a] **162**:145[I]
163:159[K2264,65]; Nr.6576 **164**:189[K2328] **166**:250[K2459] **168**:299[K2526c,h],302[K2550,51]; Nr.6763,64
- im Selbstproblem
 - Weiß hat 1 Stein **157**:8-9[E1,2,4-8],15[G1,2,7] **158**:34[P7],52[III] **159**:69[B18] **162**:125[E4]
163:Nr.6580,83,85,86 **164**:201[VII] **168**:303[K2561]
 - Weiß hat einen König und einen weiteren Stein **157**:21[D] **158**:42[K2087],45[K2117,23]; Nr.6395,6412
159:68[B6],74[K2134,40]; Nr.6444,46 **161**:101-102[K2158b,66]; Nr.6506 **162**:130[K2219]; Nr.6535
166:251[K2466]; Nr.6683 **168**:299[K2526d,i],302[K2552]
 - Schwarz hat 1 Stein **167**:Nr.6728
 - Schwarz hat einen König und einen weiteren Stein **157**:21[D]; Nr.6363 **158**:42[K2087],45[K2117,23];
Nr.6407,14 **159**:58[U3],74[K2134,40]; Nr.6445,50,51,67 **161**:101[K2158b],102[K2166]; Nr.6507,22
162:130[K2219]; Nr.6535 **163**:Nr.6578,79 **164**:Nr.6630,32 **165**:Nr.6659,62,63 **166**:251[K2466];
Nr.6683,93,96,97 **167**:283[A,D]; Nr.6736,41 **168**:300[K2534],302[K2552]
- andere Ziele mit maximal 2 Steinen einer Partei
 - Endspielstudie **168**:299[K2526j]
 - Märchenstudie **159**:65[S3]
 - Füge ein und ... **166**:251[K2461]
 - Letzter Zug? **166**:251[K2472]
 - Illegal Cluster **161**:Nr.6491
 - Feld wird beobachtet **164**:183[A1]

- Einzügerrekord
 - Weiß hat 1 Stein **163**:158[P1,8] **165**:218[K2367,69] **167**:266-267[R2-5,7-11]
 - Weiß hat 2 Steine **163**:158[P2,3,5-7] **167**:266-267[R1,12-14]
 - Schwarz hat 1 Stein **167**:267[R10,12-14]
 - Schwarz hat 2 Steine **161**:105[K2193] **163**:158[P1,2,4,6,8a,b] **167**:266-267[R5,11]
- Rex solus (*außer im Hilfsproblem oder Serienzüger*)
 - weißer König **157**:8-9[E1,2,4-8],15[G1-3,7] **158**:34[P7],52[III] **159**:65[S3],69[B18] **161**:Nr.6491
162:125[E4,8],145[I] **163**:158[P1,8] **164**:201[VII] **165**:218[K2367,69] **167**:266-267[R2-5,7-11]
168:302-303[K2546,48,61]
 - schwarzer König **157**:1[V3] **159**:57[M5] **161**:116[E2]; Nr.6491 **162**:125[E8] **166**:241[E7] **167**:267[R10,12-14];
Nr.6728 **168**:302-303[K2550,51,59]
- königliche Steine (*außer normalem König*)
 - transmutierende Könige (KK + nur) **157**:7[R5,12],24[II]; Nr.6360 **158**:Nr.6396 **167**:285[III]
168:303[K2568]
 - anderer weißer König **157**:11[K2041-44] **159**:58[U3],65[S2,3] **161**:Nr.6492 **162**:130[K2214,16,18]
164:189-190[K2331,50],201[IX] **166**:253[K2485] **167**:277[K2501]
 - anderer schwarzer König **159**:65[S2],74[K2142] **161**:Nr.6492 **162**:130[K2214,15,18] **168**:302[K2547]
- Rex multiplex **159**:72[V14],84[III]
- kein weißer König **157**:1-2[V6,9,11,12],11[K2048],14[K2075],21[E],22[I],23[LU1]; Nr.6355,62,79
158:31[S14,16],36[U11],45[K2112,13,18,20,22]; Nr.6396 **159**:59[U10],62[T1,2],74[K2132,42],81[A],84[IV];
Nr.6439,40,54 **161**:93[A6-8,10,12,13,15],98[V3],102[K2171,73],103[K2183,84],116[D]; Nr.6533
162:125[E2,3],128[A19,20],129-130[K2209,10,14,15,21],136-137[M3,4,6-16],143[A]
163:151[A18,20,22,23,25,27,28],159[R1-3,K2262,69],163[K2307,08],173[I,II]; Nr.6576
164:183[A1],186[T11],187[U4],189-190[K2328,34,45,46],197[D],198[L],200[I]; Nr.6620 **165**:209[U16],231[II]
166:250-251[K2460,62],253[K2478,79] **167**:275[K2492],286[VII]
168:292-294[C10-15,17,18,20,22,23,51],299-300[K2528,38,39],302-303[K2547,66]
- kein schwarzer König **157**:8-9[E3,12,19,20],11[K2041-44] **158**:39[V1,2,6-8]
159:59[U10],62[T1,2],66[R3,4],74[K2133,38],84[IV] **161**:93[A6-10,12-17],98[V1-3],102[K2171]
162:125[E3],128[A19,20],130[K2214,16],136-137[M2-9,11-16] **163**:151[A18,20,22-28],159[R3,K2262],173[II]
164:183[A1],187[U4],189-190[K2329,31,35,43,45,46,50],197[D],198[L] **165**:231[II]
166:250-251[K2458,62],253[K2485] **167**:277[K2501] **168**:300[K2538,39],302[K2556]
- Steine nur einer Farbe († Einsteiner) **159**:84[IV] **164**:189[K2329,31],198[L] **165**:231[II] **166**:251[K2462]
168:302[K2556]
- neutrale Steine **157**:15[G4,8] **158**:Nr.6413 **159**:68-69[B7-17] **161**:Nr.6530 **164**:192[B1.c] **165**:209[U16]
166:Nr.6717,23 **167**:275[K2492] **168**:302-303[K2546,48,61]; Nr.6767
- nur Märchensteine **159**:65[S2] **161**:Nr.6492 **162**:130[K2214,15,18],136-137[M8,9,13]
163:151[A18,22,28],159[K2262],173[II] **164**:187[U4],190[K2345,46] **168**:302[K2547]
- magisches Feld **158**:35[U4]
- Loch **158**:39[V6-8]
- Orphan **157**:Nr.6385
- Imitator **159**:69[B17],72[V16] **162**:125[E8] **167**:Nr.6730
- andere Brettgröße als 8 × 8-Normalbrett **158**:36[U5]
- Gitterschach (Normalgitter) **157**:12[K2057,58] **161**:105[K2205,06] **162**:121-123[G1-32],131-132[K2229,37]
163:161[K2293,94] **164**:200[III] **165**:223[K2429,30] **166**:236[E31,32]
- Gitterschach (Spezialgitter) **159**:65[S1-3]
- Scherzaufgabe **161**:116[E2b] **162**:145[I]