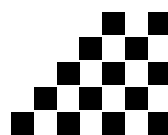


# Problemkiste

Ergänzungsblätter zu JUGENDSCHACH



Band XIV  
Hefte 193–204  
2011–2012  
30.–31. Jahrgang

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

## Inhaltsverzeichnis

### Dieses Inhaltsverzeichnis enthält:

Kurzübersicht .....	I		
Themen der Hefte .....	II	Terminologie .....	XII
Autorenverzeichnis .....	V	Aufsätze und kleinere Beiträge .....	XIV
Nichtschachliche Zitate .....	VIII	Redaktionelles, Grüße .....	XV
Namensabkürzung .....	IX	Tabellen .....	XV
Besuch in Augsburg .....	IX	Turniere .....	XV
Quellenverzeichnis .....	IX	Orthodoxe Probleme .....	XVI
Bemerkungen und Berichtigungen .....	X	Besondere Forderungen und Ziele ....	XVIII
– zur Problemkiste .....	X	Retroprobleme .....	XXI
– zu anderen Quellen .....	XII	Besonderheiten der Diagrammstellung	XXI

Nr.	Heft		Urdrucke		Lösungen		BuB Seite	Terminologie Seite
	Datum	Seiten	Seite	Nummern	Seite	zu Heft		
<b>193</b>	März 2011	1–28	27	7699–7726	21	<b>191</b>	25	26
<b>194</b>	April 2011	29–56	77	7727–7774	49	<b>192</b>	53	53
<b>195</b>	Juni 2011	57–84	83	7775–7802	78	<b>193</b>	81	81
<b>196</b>	September 2011	85–112	111	7803–7830	106	<b>194</b>	109	111
<b>197/198</b>	Dezember 2011	113–156	155	7831–7854	151	<b>195</b>	153	154
<b>199/200</b>	März 2012	157–196	194	7855–7890	190	<b>196</b>	193	194
<b>201</b>	Juni 2012	197–224	222	7891–7938	217	<b>197/198</b>	220	221
<b>202/203</b>	Oktober 2012	225–264	262	7939–7982	256	<b>199/200</b>	259	260
<b>204</b>	Dezember 2012	265–296	295	7983–8014	290	<b>201</b>	294	

Heftnummern sind **fett**, Seitenzahlen normal gedruckt. Heft **197** bzw. **199** bzw. **202** bezeichnen die Doppelhefte **197/198** bzw. **199/200** bzw. **202/203**. Problemnummern ist „Nr.“ vorangestellt; „H.“ bedeutet *Heft*. 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 **193:16-17,23**; Nr.7711-13,17 bedeuten also: Heft **193**, Seite 16 bis 17 und Seite 23 und im Urdruckteil die Probleme 7711, 7712, 7713 und 7717.

Bernd Schwarzkopf erstellte dieses Inhaltsverzeichnis; Hans Gruber gab wertvolle Hinweise.  
Neuss, 7.2.2013 und 20.10.2019

<b>Heft 193</b>	<b>März 2011</b>	<b>Seite 1–28</b>
Erich Bartel: Figuren-Block mit $2 \times 2$ -Quadrat-Anordnung .....		1
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Platzwechselcirce-Serienzüger mit minimalem Material .		11
Dank und Gruß zum Jahreswechsel, Hinweise für Neu-Interessenten .....		21
<i>Kaleidoskop:</i>	Gesamturteile, Löserliste .....	24
-eb-: Rekordnachzügler (94) .....	Bemerkungen & Berichtigungen .....	25
-eb-: Buntes Allerlei (20) .....	Leserecho, Urlaubsgrüße .....	26
-eb-: Wenigsteinerpalette (70) .....	Terminologie .....	26
Lösungen PK <b>191</b> (Nr. 7607–7646) .....	Urdrucke PK <b>193</b> (Nr. 7699–7726) .....	27

<b>Heft 194</b>	<b>April 2011</b>	<b>Seite 29–56</b>
Uwe Mehlhorn-50-Jubiläumsturnier der Problemkiste .....		29
Jürgen Tschöpe: Mehr zum Nabokov-Thema .....		30
Erich Bartel: AUW-Korso (17) .....		31
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Platzwechselcirce-Serienzüger mit ... (Nachtrag) .....		34
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Antipodencirce-Serienzüger mit minimalem Material ....		35
<i>Kaleidoskop:</i>		
Besuch in Augsburg .....	Lösungen PK <b>192</b> (Nr. 7647–7698) .....	49
-eb-: Buntes Allerlei (21) .....	Gesamturteile, Löserliste .....	53
-eb-: Wenigsteinerpalette (71) .....	Leserecho, Urlaubsgrüße .....	53
-eb-: Exzelsior-Ecke (61) .....	Terminologie .....	53
-eb-: Rekordnachzügler (95) .....	Bemerkungen & Berichtigungen .....	53
-eb-: Das Vielväterproblem (54) .....	Urdrucke PK <b>194</b> (Nr. 7727–7774) .....	54

<b>Heft 195</b>	<b>Juni 2011</b>	<b>Seite 57–84</b>
Gerhard Maleika: Pattzweizüger mit passiver Dualvermeidung .....		57
Erich Bartel: Umwandlung eines schwarzen Bauern im Zugwechsel-Hilfsspiel (Nachtrag) ....		58
Erich Bartel: Blick in die Umwandlungsküche (7) .....		64
Erich Bartel: Quartette (28) .....		65
Erich Bartel: Eck zu Eck (21) .....		72
Frank Müller: Zuglängenrekorde im Stafettenschach-Serienzüger mit minimalem Material ..		73
Erich Bartel: Figuren-Block mit $2 \times 2$ -Quadrat-Anordnung (1. Nachtrag) .....		75
<i>Kaleidoskop:</i>	Gesamturteile, Löserliste .....	80
-eb-: Buntes Allerlei (22) .....	Leserecho, Urlaubsgrüße .....	80
-eb-: Rekordnachzügler (96) .....	Bemerkungen & Berichtigungen .....	81
-eb-: Wenigsteinerpalette (72) .....	Terminologie .....	81
Lösungen PK <b>193</b> (Nr. 7699–7726) .....	Urdrucke PK <b>195</b> (Nr. 7775–7802) .....	83

<b>Heft 196</b>	<b>September 2011</b>	<b>Seite 85–112</b>
Erich Bartel: Konsekutive Umwandlung von zwei weißen Bauern im Circe-ser-s# .....		85
Erich Bartel: Rochade-Spiele .....		87
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Stafettenschach-Serienzüger mit minimalem Material (Nachtrag) .....		89
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Antipodencirce-Serienzüger mit minimalem Material (Nachtrag) .....		91
Erich Bartel: Figuren-Blocks .....		92
Erich Bartel: Figuren-Block mit $2 \times 2$ -Quadrat-Anordnung (2. Nachtrag) .....		94

	Lösungen PK <b>194</b> (Nr. 7727–7774) . . . . .	106
<i>Kaleidoskop:</i>	Gesamturteile, Löserliste . . . . .	109
-eb-: Buntes Allerlei (23) . . . . .	Leserecho, Urlaubsgrüße . . . . .	109
-eb-: Wenigsteinerpalette (73) . . . . .	Bemerkungen & Berichtigungen . . . . .	109
-eb-: Exzelsior-Ecke (62) . . . . .	Terminologie . . . . .	111
-eb-: Rekordnachzügler (97) . . . . .	Urdrucke PK <b>196</b> (Nr. 7803–7830) . . . . .	111

**Heft 197/198** **Dezember 2011** **Seite 113–156**

Erich Bartel: Konsekutive Umwandlung von zwei weißen Bauern im Circe-ser-s# (Nachtrag)	113	
Erich Bartel: Figuren-Block mit $2 \times 2$ -Quadrat-Anordnung (3. Nachtrag)	128	
Erich Bartel: Blick in die Umwandlungsküche (8)	131	
Klaus Funk: Umwandlung eines schwarzen Bauern im Zugwechsel-Hilfsspiel	133	
Gerhard Maleika: Das Salazar-Thema im Pattzweizüger	136	
Erich Bartel: AUW-Korso (18)	137	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Längstzüger-Serienzüger mit minimalem Material	138	
Bernd Schwarzkopf: Ein Satz – viele Lösungen	147	
Erich Bartel: Rochade ...	149	
Die „ewige“ Löserliste	140	
<i>Kaleidoskop:</i>	Lösungen PK <b>195</b> (Nr. 7775–7802) . . . . .	151
-eb-: Buntes Allerlei (24) . . . . .	Gesamturteile, Löserliste . . . . .	153
-eb-: Wenigsteinerpalette (74) . . . . .	Leserecho, Urlaubsgrüße . . . . .	153
-eb-: Rekordnachzügler (98) . . . . .	Bemerkungen & Berichtigungen . . . . .	153
-eb-: Das Vielväterproblem (55) . . . . .	Terminologie . . . . .	154
	Urdrucke PK <b>197/198</b> (Nr. 7831–7854) ..	155

**Heft 199/200** **März 2012** **Seite 157–196**

Uwe Mehlhorn-50-Jubiläumsturnier der Problemkiste (Preisbericht von Hans Gruber)	157	
Erich Bartel: Promotion only im Anticirce-ser# mit 2 Umwandlungen	162	
Erich Bartel: Konsekutive Umwandlung von 2 weißen Bauern im Circe-ser-s# (2. Nachtrag)	164	
Klaus Funk, Slobodan Šaletić: Die Umwandlung von 1 wB / 1 sB im Hilfsmatt-Duplex	166	
Bernd Schwarzkopf: Ein Brief aus Neuss	175	
Dank und Gruß zum Jahreswechsel, Hinweise für Neu-Interessenten	176	
Erich Bartel: Figuren-Blocks (2)	176	
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Längstzüger-Serienzüger mit minimalem Material	178	
Erich Bartel: Eine neue Einzüger-Kategorie?	190	
<i>Kaleidoskop:</i>	Lösungen PK <b>196</b> (Nr. 7803–7830) . . . . .	190
-eb-: Buntes Allerlei (25) . . . . .	Gesamturteile, Löserliste . . . . .	192
-eb-: Wenigsteinerpalette (75) . . . . .	Leserecho, Urlaubsgrüße . . . . .	193
-eb-: Das Vielväterproblem (56) . . . . .	Bemerkungen & Berichtigungen . . . . .	193
-eb-: Exzelsior-Ecke (63) . . . . .	Terminologie . . . . .	194
-eb-: Rekordnachzügler (99) . . . . .	Urdrucke PK <b>199/200</b> (Nr. 7855–7890) ..	194

**Heft 201** **Juni 2012** **Seite 197–224**

Erich Bartel: Promotion only im Anticirce-ser# mit 2 Umwandlungen (2)	197
Erich Bartel: Quartette (29)	202
Erich Bartel: Konsekutive Umwandlung von 2 weißen Bauern im Circe-ser-s# (3. Nachtrag)	203
Erich Bartel: Eck zu Eck (22)	204
Redaktion: Uwe Mehlhorn-50-Jubiläumsturnier (Abschluss)	205

Bernd Schwarzkopf: Eine neue Einzüger-Kategorie? (Nachtrag) .....	206
Bernd Schwarzkopf: Neues aus Neuss .....	207
Erich Bartel: Allumwandlungs-Korso (19) .....	208
Erich Bartel: Blick in die Umwandlungsküche (6) .....	216
Besuch in Augsburg .....	205
<i>Kaleidoskop:</i>	
-eb-: Buntes Allerlei (26) .....	210
-eb-: Wenigsteinerpalette (76) .....	212
-eb-: Exzelsior-Ecke (64) .....	213
-eb-: Rekordnachzügler (100) .....	214
Lösungen PK 197/198 (Nr. 7831–7854) ..	217
Gesamturteile, Löserliste .....	219
Leserecho, Urlaubsgrüße .....	219
Bemerkungen & Berichtigungen .....	220
Terminologie .....	221
Urdrucke PK 201 (Nr. 7891–7938) .....	222

**Heft 202/203** **Oktober 2012** **Seite 225–264**

Erich Bartel: Umwandlungen im Kindergarten für ABC-Schützen .....	225
Erich Bartel: Quartette (30) .....	230
Gerhard Maleika: Mobilisierung mehrerer schwarzer Steine .....	233
Bernd Schwarzkopf: Das kleine ABC .....	234
Erich Bartel: Eck zu Eck (23) .....	235
Erich Bartel: Die Umwandlung von 1 wB / 1 sB im Hilfsmatt-Duplex (Nachschlag von Unto Heinonen) .....	237
Bernd Schwarzkopf: Doppelsexelsior auf kleinen Schachbrettern .....	242
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Messigny-Serienzüger mit minimalem Material .....	254
Neuordnung .....	234
Lösungen PK 199/200 (Nr. 7855–7890) ..	256
Gesamturteile, Löserliste .....	259
Bemerkungen & Berichtigungen .....	259
Terminologie .....	260
Urdrucke PK 202/203 (Nr. 7939–7982) ..	262
<i>Kaleidoskop:</i>	
-eb-: Wenigsteinerpalette (77) .....	243
-eb-: Rekordnachzügler (101) .....	250
-eb-: Buntes Allerlei (27) .....	251
-eb-: Das Vielväterproblem (57) .....	253

**Heft 204** **Dezember 2012** **Seite 265–296**

Erich Bartel: AUW im Alphabet-Serienzug-Kindergarten .....	265
Erich Bartel: Zuglängenrekorde im Messigny-Serienzüger mit minimalem Material (Nachtrag) .	268
Erich Bartel: Der Wenigsteiner-Zentrumsblock d4e5 .....	270
Erich Bartel: Eine neue Einzüger-Kategorie? (2. Nachtrag) .....	274
Erich Bartel: Umwandlung von 1 wB / 1 sB im Hilfsmatt-Duplex (2. Nachtrag) .....	275
Erich Bartel: Eck zu Eck (24) .....	277
Erich Bartel: Quartette (31) .....	278
Gerhard Maleika: Mobilisierung mehrerer schwarzer Steine (II) .....	278
Erich Bartel: Blick in die Umwandlungsküche (9) .....	279
Zur zukünftigen Herausgabe der Problemkiste .....	282
Hans-Peter Reich: AUW im Viersteiner mit 2 Lösungen .....	289
Die „ewige“ Löserliste .....	283
Lösungen PK 201 (Nr. 7891–7938) .....	290
Gesamturteile, Löserliste .....	293
Löserecho, Urlaubsgrüße .....	294
Bemerkungen & Berichtigungen .....	294
Urdrucke PK 204 (Nr. 7983–8014) .....	295
<i>Kaleidoskop:</i>	
-eb-: Buntes Allerlei (28) .....	284
-eb-: Wenigsteinerpalette (78) .....	286
-eb-: Exzelsior-Ecke (65) .....	287
-eb-: Rekordnachzügler (102) .....	288

# Autorenverzeichnis

Bei den Autoren sind in kleinerer Schrift auch die uns bekannten Vornamen angegeben, die nicht als Rufnamen gebraucht werden. 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
- s = Schema
- t = im Text in Notation
- T = Textaufgabe
- v = Verbesserung, Version
- 2 = 2 Aufgaben desselben Autors

Albert, Eugene **195**:60<sup>[n]</sup>,63<sup>[gn]</sup> **197**:153<sup>[gn]</sup>  
Aliowsadsade, Rauf Gadschiaga Ogli **195**:62<sup>[gn]</sup>  
Anderson, Bill **196**:92<sup>[n]</sup>  
Axt, Hemmo (Hermann) **194**:52<sup>[gnt(L. 7695)]</sup>;  
Nr.7736  
Bäcker, Horst **193**:15,18,26<sup>[k]</sup>; Nr.7708  
**199**:173<sup>[n]</sup>  
Bajtay, József **195**:63<sup>[n]</sup>  
Bakcsi, György **195**:62<sup>[2n]</sup> **197**:134<sup>[n]</sup>  
Bakke, Nils Adrian **193**:Nr.7716 **202**:Nr.7963  
Bartel, Elmar **193**:1<sup>[gn]</sup> **199**:181<sup>[g]</sup>  
**202**:Nr.7940  
Bartel, Eugen Erich (= -eb-) **193**:2-3<sup>[20n]</sup>,  
4<sup>[7n,gn]</sup>,5<sup>[gn,7n]</sup>,8-10<sup>[26]</sup>,12<sup>[4n]</sup>,13<sup>[gn]</sup>,15,17<sup>[n]</sup>,  
19<sup>[g]</sup>,20<sup>[2]</sup>,24<sup>[2n]</sup>; Nr.7699,7705,14  
**194**:31-33<sup>[3n,7]</sup>,35-37<sup>[16n,3]</sup>,38<sup>[3gn,gnT]</sup>,39<sup>[3]</sup>,  
40<sup>[n,1]</sup>,43-45<sup>[6]</sup>; Nr.7735,63 **195**:64-65<sup>[6]</sup>,66<sup>[3]</sup>,  
67,69<sup>[8]</sup>,70<sup>[3]</sup>,71<sup>[7]</sup>,73<sup>[2g]</sup>,74<sup>[5]</sup>,81<sup>[n]</sup>; Nr.7777,  
7801 **196**:86<sup>[7]</sup>,87<sup>[3,n]</sup>,88<sup>[4]</sup>,93<sup>[n,8]</sup>,94,97<sup>[2]</sup>,  
102-106<sup>[31]</sup>,109,110<sup>[gnv,k,1]</sup>; Nr.7803,05,06  
**197**:113,114,116,118<sup>[1,g]</sup>,119,120<sup>[3]</sup>,128,129,  
130<sup>[7]</sup>,131-132<sup>[15]</sup>,133-134<sup>[4n]</sup>,135<sup>[gn]</sup>,138<sup>[4,n]</sup>,  
139<sup>[3n,13]</sup>,140<sup>[g]</sup>,143<sup>[5]</sup>,144<sup>[1,g]</sup>,145<sup>[5]</sup>,148<sup>[n]</sup>,  
149-150<sup>[8]</sup>,154<sup>[2k]</sup>; Nr.7831,33,40  
**199**:162-163<sup>[24]</sup>,164<sup>[3]</sup>,165<sup>[4,g]</sup>,178<sup>[g]</sup>,179<sup>[g]</sup>,  
180<sup>[n,2]</sup>,181<sup>[g]</sup>,185<sup>[5]</sup>,186-187<sup>[3g,4]</sup>,190<sup>[4]</sup>,192<sup>[v]</sup>;  
Nr.7860,65,81,82 **201**:199<sup>[g]</sup>,202<sup>[8]</sup>,203<sup>[5]</sup>,  
204<sup>[6]</sup>,208-209<sup>[3]</sup>,211<sup>[3]</sup>,212-213<sup>[16]</sup>,214-215<sup>[7]</sup>,  
216-217<sup>[10]</sup>,221<sup>[v,gk,n,1]</sup>; Nr.7892,7904,08,15,  
29 **202**:225-229<sup>[52]</sup>,231-232<sup>[16]</sup>,243-244<sup>[11]</sup>,

247-248<sup>[6]</sup>,250<sup>[6]</sup>,251<sup>[3]</sup>,252<sup>[4]</sup>,254-256<sup>[11n,9]</sup>,  
259; Nr.7939,41-43,54,75,79,81,82  
**204**:265-267<sup>[10n,10]</sup>,277<sup>[4]</sup>,278<sup>[4]</sup>,279-281<sup>[25]</sup>,  
284-285<sup>[5]</sup>,286-287<sup>[5]</sup>,288<sup>[4,n]</sup>,294; Nr.7983,92,  
93,8010

-be- = bernd † ellinghoven

Bédoni, Roméo **193**:1<sup>[n]</sup>,12<sup>[n]</sup> **196**:98<sup>[v]</sup>

**204**:265<sup>[n]</sup>

Begley, Kevin **194**:40<sup>[n]</sup>

Belokon, Juri W. **195**:62<sup>[n]</sup>

Blacker, Valentin **201**:210-211<sup>[7]</sup>

Borchardt, Siegmund **196**:92<sup>[n]</sup>

Brjuchanow, Iwan Olexandrowitsch

**194**:Nr.7741,44,55 **195**:66 **199**:181

**201**:210<sup>[3]</sup> **204**:284-285<sup>[4]</sup>

Brown, David Leo **195**:62<sup>[n]</sup>

Buchert, Wolfgang **196**:92<sup>[n]</sup>

Büsing, Günter **194**:Nr.7730<sup>[g]</sup> **204**:269<sup>[3g]</sup>

Carf, Jean **193**:Nr.7723,24 **194**:Nr.7758,59,

67 **195**:64-65<sup>[3]</sup> **197**:154<sup>[v]</sup> **199**:Nr.7886

**201**:Nr.7893,96,99,7900,33,34

**202**:Nr.7970,77 **204**:Nr.7986

Carf, Jean-François **193**:Nr.7721,22

**194**:Nr.7756,57 **195**:Nr.7785,86

**199**:Nr.7884,85 **201**:Nr.7897,98,

7901,02,35,36 **202**:Nr.7944,45 **204**:Nr.7987

Charitschow, Jewgeni Wladimirowitsch

**196**:109<sup>[n]</sup>

Chessman, Jim (*Pseudonym von André*

† Minost) **199**:193

Čistjakov, Alexandr K. **193**:Nr.7709<sup>[g]</sup>,10<sup>[g]</sup>

Cseh, Gábor **197**:114<sup>[n]</sup>

Pro Datofoch (*Pseudonym von André*

† Minost) **197**:Nr.7836 **199**:193<sup>[3v,k]</sup>

**202**:Nr.7960,61

Dawson, Thomas Rayner **193**:1<sup>[n]</sup>

**195**:62<sup>[n]</sup>,63<sup>[n]</sup> **197**:134<sup>[n]</sup>

Degenkolbe, Mirko **195**:65<sup>[gn]</sup>

Destefani, Albo **195**:62<sup>[n]</sup>

Dittmann, Wolfgang **194**:52<sup>[gnt(L. 7695)]</sup>

Donati, Gianni **196**:85<sup>[n]</sup>

Dowd, Steven B. **195**:65<sup>[2gn]</sup>

Duffy, Patrick Thomas **199**:175<sup>[int(Mitte)]</sup>

Durham, Dávid A. **195**:60<sup>[n]</sup>

-eb- = Erich † Bartel

Ebert, Hilmar **193**:1<sup>[gn]</sup>

- ellinghoven, Bernd (Bernhard) (= -be-)  
**194**:52<sub>[gnt(L. 7695)]</sub>
- Emmerson, Stephen **193**:12<sub>[n]</sub>
- Ernst, Manfred **193**:26<sub>[n]</sub>; Nr.7706,07  
**194**:Nr.7764-66,71,72 **195**:Nr.7780,81,98  
**196**:Nr.7825,26 **197**:Nr.7846-49  
**199**:Nr.7855,56,78,79 **201**:Nr.7903,09,18,22  
**202**:Nr.7946,53,55,65,71 **204**:Nr.7988,89
- Érsek, Tibor **194**:Nr.7762,73,74  
**196**:Nr.7807<sub>[g(↑ BuB in PK 199:193)]</sub>,08  
**201**:Nr.7926
- Ettl, Gerald **195**:Nr.7797 **201**:205<sub>[2]</sub>;  
Nr.7891,7905 **204**:280<sub>[2]</sub>; Nr.7994
- Ewald, Kurt Johannes **194**:Nr.7753,54  
**195**:58<sub>[4]</sub> **197**:114-116<sub>[5]</sub>,117-118<sub>[3,2g]</sub>,  
119-123<sub>[13]</sub>,132 **199**:165<sub>[g]</sub> **201**:216<sub>[2]</sub>  
**204**:279<sub>[7]</sub>
- Feather, Chris J. **194**:46
- Feoktistow, Alexandr Fjodorowitsch  
**196**:109<sub>[n]</sub>
- Forsberg, Rudolf **194**:30<sub>[in]</sub>
- Funk, Klaus **195**:Nr.7787 **196**:110<sub>[v]</sub>  
**197**:134,135<sub>[vn,1]</sub>; Nr.7839 **199**:167<sub>[4]</sub>,  
168<sub>[4,g,k]</sub>,169<sub>[2]</sub>,170<sub>[4]</sub>,172<sub>[k]</sub>,173<sub>[2]</sub>,174<sub>[3]</sub>,194<sub>[2]</sub>  
**201**:Nr.7928 **202**:259<sub>[v]</sub>; Nr.7962
- Gandew, Krassimir A. **194**:31<sub>[n]</sub>
- Geissler, Norbert **193**:13<sub>[n]</sub>,15 **194**:34<sub>[g]</sub>,45<sub>[2]</sub>;  
Nr.7730<sub>[g]</sub> **195**:59<sub>[3]</sub>,60<sub>[2]</sub>,73<sub>[2g]</sub>,74<sub>[g]</sub>  
**197**:114,117<sub>[g]</sub>,118,122,123,133<sub>[n]</sub>,134<sub>[n]</sub>  
**201**:197-200<sub>[9g,5]</sub> **204**:269<sub>[3g]</sub>
- Glaß, Günter **196**:85-86<sub>[9n]</sub>
- Grigorjan, Albert Aramowitsch **195**:61<sub>[n]</sub>
- Gruber, Hans (Johann) (= HG)  
**193**:13<sub>[gn]</sub>,18<sub>[gn]</sub> **194**:29<sub>[n]</sub>,52<sub>[gnt(L. 7695)]</sub>
- Grubert, Harald **193**:4-5<sub>[2gn]</sub>,18<sub>[2]</sub>,19<sub>[7,g]</sub>,20<sub>[2]</sub>,  
25<sub>[gn]</sub>; Nr.7711,26 **194**:34<sub>[g]</sub>,40<sub>[3]</sub>,43<sub>[g]</sub>,  
46-47<sub>[33]</sub>; Nr.7727,38 **195**:65-66<sub>[7]</sub>,67-68<sub>[11]</sub>,  
70-71<sub>[12]</sub>,72<sub>[2,2g]</sub>,75-76<sub>[19]</sub>; Nr.7791,93  
**196**:94,95<sub>[9]</sub>,98<sub>[11]</sub>,103-104<sub>[5]</sub>; Nr.7804,15,18  
**197**:113-123<sub>[59]</sub>,128-130<sub>[10]</sub>,131,132<sub>[2]</sub>,146<sub>[32]</sub>;  
Nr.7845 **199**:158,159<sub>[g,v,1]</sub>,160<sub>[8]</sub>,161<sub>[4]</sub>,181,  
182<sub>[4]</sub>,186<sub>[6,7g]</sub>,187<sub>[2g]</sub>; Nr.7859,62,64,74  
**201**:202<sub>[4]</sub>,203-204<sub>[4]</sub>,209,214<sub>[5]</sub>,216-217<sub>[4]</sub>;  
Nr.7920 **202**:230<sub>[4]</sub>,244<sub>[3]</sub>; auch Nr. K4104 (nicht von  
Hans Gruber),248<sub>[2]</sub>; Nr.7951,56-58 **204**:287<sub>[2]</sub>;  
Nr.7991,8012
- Grudziński, Henryk **196**:Nr.7816,17,22  
**201**:Nr.7924,25,30 **204**:Nr.8011,14
- Gschwend, Alfred **204**:290
- Hagemann, Wilhelm **195**:63<sub>[n]</sub>
- Heinonen, Unto **193**:12<sub>[2n]</sub>,15<sub>[2]</sub>,16; Nr.7715  
**194**:34<sub>[4]</sub>,42<sub>[7]</sub> **195**:58-59<sub>[9]</sub>,63<sub>[n]</sub>,69<sub>[3]</sub>  
**196**:85<sub>[n]</sub>,89<sub>[3]</sub>,90<sub>[4g,8]</sub>,91-92<sub>[13]</sub>,106  
**197**:116-123<sub>[12]</sub>,134<sub>[n]</sub>,135<sub>[2n]</sub>  
**199**:170-171<sub>[2n]</sub>,173-174<sub>[3n]</sub>,178<sub>[2g,2]</sub>,179<sub>[3,3g]</sub>,  
186<sub>[2g]</sub>,187<sub>[2,g]</sub>; Nr.7866 **201**:197-201<sub>[13g,12]</sub>,  
217 **202**:237-241<sub>[64]</sub> **204**:274-276<sub>[26]</sub>,288<sub>[2]</sub>
- Hetychev, E.  
(= Jewgeni Wladimirowitsch ↑ Charitschow)
- HG = Hans ↑ Gruber
- Hildebrand, Alexander **194**:30<sub>[n]</sub>
- Holladay, Edgar Dinwiddie **195**:63<sub>[gn]</sub>  
**196**:92<sub>[n]</sub>
- Holm, Karl Helmer **195**:62<sub>[n]</sub>
- Ilievski, Tode **195**:60<sub>[2n]</sub>,61<sub>[n]</sub>
- Iwanowski, Nikolai Alexandrowitsch **196**:109<sub>[n]</sub>  
**197**:133<sub>[n]</sub>
- Jenkner, Olaf **197**:Nr.7832<sub>[g]</sub>
- Jones, Christopher J. A. **194**:Nr.7746  
**196**:Nr.7812 **197**:Nr.7854 **201**:Nr.7923  
**202**:Nr.7972,73,78 **204**:Nr.8009
- Jonsson, Bernt Christer **194**:30<sub>[n]</sub>;  
Nr.7739,40,42,43 **195**:Nr.7775,76  
**196**:Nr.7819,20 **199**:Nr.7857,67,83  
**201**:Nr.7937,38 **202**:Nr.7947,50,80  
**204**:288<sub>[gn]</sub>; Nr.7997,98<sub>[g]</sub>,8000,01,13
- Jordan, Gunter **194**:40; Nr.7731,32,50  
**195**:72<sub>[g]</sub>; Nr.7789,7802 **197**:143<sub>[2]</sub>,145,  
149<sub>[3n]</sub>; Nr.7842,43 **199**:159<sub>[g]</sub>,161<sub>[3]</sub>  
**204**:280,286<sub>[2]</sub>,289; Nr.8002-04,08
- Juel, Henrik **193**:13<sub>[n]</sub>
- Kapros, Jorge Marcelo **199**:192<sub>[gn]</sub>
- Kardos, Tivadar **199**:168<sub>[n]</sub>,173<sub>[n]</sub>
- Kárpáti, Aurél M. **199**:169<sub>[n]</sub>
- Kerhuel, Maryan **193**:12<sub>[n]</sub>; Nr.7700  
**195**:59<sub>[4]</sub>,60<sub>[8]</sub>,76,77,80<sub>[n]</sub>; Nr.7794,99  
**196**:94-96<sub>[7]</sub> **197**:113-116<sub>[13]</sub>,117<sub>[5,g]</sub>,  
118-123<sub>[27]</sub> **199**:164<sub>[9]</sub>,165<sub>[6]</sub>
- Keym, Werner **194**:49<sub>[gnt(L. 7653)]</sub>
- Kniest, Albert Heinrich Oskar Edmund  
**196**:110<sub>[gnv]</sub> **201**:221<sub>[gk]</sub>
- Knöppel, Jan Heribert **195**:62<sub>[n]</sub>
- Kohring, Rolf **199**:Nr.7872,73  
**201**:Nr.7910,19 **202**:Nr.7966,67  
**204**:266<sub>[n]</sub>,288; Nr.8007

- Koludrović, Branko **193**:15<sup>[2]</sup>,16,17 **194**:44<sup>[3]</sup>  
**195**:69,70 **197**:145<sup>[2]</sup> **199**:185<sup>[5]</sup>,187<sup>[3]</sup>;  
 Nr.7858<sup>[g]</sup> **201**:215<sup>[g]</sup> **202**:250<sup>[3]</sup>,252<sup>[g]</sup>  
**204**:288,289
- Kornilow, Andrej Nikolajewitsch **196**:92<sup>[gn]</sup>
- Korolkow, Wladimir Alexandrowitsch  
**199**:169<sup>[n]</sup>
- Korponai, József **195**:62<sup>[n]</sup> **197**:134<sup>[2n]</sup>
- Kotěšovec, Václav **194**:40<sup>[n]</sup> **196**:92<sup>[n]</sup>
- Kovačević, Marjan **199**:174<sup>[n]</sup>
- Kovács, Mária **197**:142
- Krämer, Wilhelm **195**:61<sup>[n]</sup>
- Krätschmer, Ralf **199**:158,161<sup>[1,g]</sup> **202**:251
- Kricheli, Josif Michailowitsch **195**:61<sup>[n]</sup>
- Kubečka, Jan **197**:149<sup>[n]</sup>
- Kuhlmann, Jörg **193**:1<sup>[n]</sup> **204**:269<sup>[3g]</sup>
- Larsson, Bror **197**:134<sup>[n]</sup>
- Larsson, Lennart **199**:170<sup>[n]</sup>
- Lassahn, Holger **199**:179<sup>[3g]</sup>,187<sup>[g]</sup>
- Lindgren, Bo Waldemar **195**:62<sup>[n]</sup> **197**:134<sup>[n]</sup>
- Lindner, László **195**:61<sup>[gn]</sup>
- Lois, Jorge Joaquín **193**:12<sup>[n,gn]</sup> **199**:192<sup>[gn]</sup>
- Lommer, Harold Maurice **199**:169<sup>[n]</sup>
- Lörinc, Juraj **199**:180<sup>[n]</sup>
- Loustau, Jean-Marc **197**:153<sup>[n]</sup>
- Loyd, Sam<sup>[uel]</sup> **193**:25<sup>[Ln]</sup>
- Maier, Georg **195**:61<sup>[n]</sup>
- Maleika, Gerhard **193**:Nr.7712 **195**:57<sup>[8]</sup>  
**197**:136<sup>[8,2n]</sup> **199**:193<sup>[v]</sup>; Nr.7875,76  
**202**:233<sup>[8]</sup>,260<sup>[v]</sup> **204**:278<sup>[8]</sup>; Nr.7995,96
- Maslar, Zdravko **194**:49<sup>[nt(L. 7653)]</sup> **199**:175<sup>[n]</sup>
- Mehlhorn, Uwe **194**:34<sup>[3,3g]</sup>,36<sup>[2]</sup>,37<sup>[5,g]</sup>,  
 43-45<sup>[18,g]</sup> **199**:182<sup>[49]</sup>,186<sup>[g]</sup>,187<sup>[g]</sup>
- Meinking, Dan<sup>[iel]</sup> E. **199**:Nr.7880
- Mikitovics, János  
**196**:Nr.7807<sup>[g(↑ BuB in PK 199:193)]</sup>
- Milenković, Stanko **195**:63<sup>[n]</sup>
- Miltner, Vratislav **195**:61<sup>[n]</sup> **197**:133<sup>[n]</sup>
- Minost, André (*Pseudonyme*:  
 Jim ↑ Chessman, Pro ↑ Datofoch,  
 Wen ↑ Nonspé) **199**:167<sup>[gn]</sup>
- Mintz, Ya'akov (Ya'aqov, *früher*: Jakob)  
**197**:148<sup>[n]</sup>
- Moder, Janez **195**:61<sup>[n]</sup> **197**:133<sup>[n]</sup>
- Moser, Hans **193**:Nr.7717,18 **194**:Nr.7747,48  
**195**:Nr.7795,96 **196**:85<sup>[n]</sup>; Nr.7811,21  
**197**:119-123<sup>[5]</sup>,132;  
 Nr.7850<sup>[g(↑ BuB in PK 199:193)]</sup>,51 **199**:Nr.7861,  
 68 **201**:Nr.7906,07,11 **202**:Nr.7964,68,69
- Moutecidis, Pavlos N. **197**:148<sup>[n]</sup>; Nr.7844
- Müller, Dieter **193**:25<sup>[gn]</sup>
- Müller, Frank **193**:12<sup>[n]</sup> **194**:34<sup>[3g,1]</sup>,36,37<sup>[1,g]</sup>,  
 43<sup>[g]</sup>,44 **195**:72<sup>[g]</sup>,73<sup>[1,2g]</sup>,74<sup>[10,g]</sup> **197**:118;  
 Nr.7832<sup>[g]</sup> **199**:186<sup>[g]</sup>,187<sup>[2g]</sup> **204**:289,294<sup>[gn]</sup>
- Müller, Richard **197**:135<sup>[n]</sup>
- Myllyniemi, Matti Arvo **199**:172<sup>[n]</sup>
- Nabokov, Vladimir **194**:30<sup>[n]</sup>
- Nebotow, Waleri Alexandrowitsch  
**194**:46-47<sup>[13]</sup>; Nr.7728  
**202**:247,252,253-254<sup>[11]</sup>
- Nedeljković, Miomir **197**:135<sup>[gn]</sup>
- Nieroba, Manfred **193**:26<sup>[n]</sup>; Nr.7703,04  
**194**:Nr.7734,45 **195**:Nr.7784,7800  
**196**:103<sup>[2]</sup>; Nr.7827,28 **197**:Nr.7837,38  
**199**:180<sup>[3]</sup>; Nr.7869,89,90 **201**:212
- Nikolić, Zoran **199**:Nr.7863
- Nonspé, Wen (*Pseudonym von André*  
 ↑ Minost) **199**:167<sup>[gn]</sup>
- Onitiu, Valerian **195**:63<sup>[n]</sup>
- Pancaldo, Julio Alberto **193**:12<sup>[gn]</sup>
- Pauly, Wolfgang **195**:61<sup>[2n]</sup> **197**:133<sup>[n]</sup>
- Petkow, Petko Andonow **195**:63<sup>[n]</sup>
- Petrović, Tomislav **194**:49<sup>[gnt(L. 7653)]</sup>  
**199**:190<sup>[gn]</sup>
- Pfeiffer, Alfred **194**:44 **201**:221<sup>[v]</sup>
- Piet, Pascale **193**:Nr.7719,20 **194**:Nr.7760,61  
**195**:Nr.7778,83 **196**:Nr.7813 **199**:Nr.7887,  
 88 **201**:Nr.7894,95 **202**:Nr.7948,49  
**204**:Nr.7985
- Pitkänen, Jorma **193**:6-8<sup>[22]</sup>,18<sup>[2]</sup>,26<sup>[n]</sup>;  
 Nr.7701,02,09<sup>[g]</sup>,10<sup>[g]</sup> **194**:31-33<sup>[15]</sup>,41-42<sup>[17]</sup>;  
 Nr.7751,52,68-70 **195**:64<sup>[1]</sup>,72<sup>[2]</sup>,76-77<sup>[7]</sup>;  
 Nr.7790,92 **196**:87-88<sup>[13]</sup>,93<sup>[3]</sup>,94-97<sup>[36]</sup>;  
 Nr.7809,10,14,23,24 **197**:128<sup>[6]</sup>,129<sup>[4]</sup>,131<sup>[4]</sup>,  
 132,137-138<sup>[15]</sup>,142<sup>[10]</sup>; Nr.7841,52,53  
**199**:159<sup>[4]</sup>,175-177<sup>[20]</sup>,184-185<sup>[5]</sup>; Nr.7870,71  
**201**:204<sup>[5]</sup>,208-209<sup>[13]</sup>,210<sup>[3]</sup>; Nr.7912-14,16  
**202**:230-231<sup>[8]</sup>,235-236<sup>[18]</sup>,243-247<sup>[52]</sup>,251<sup>[8]</sup>,  
 260<sup>[v]</sup>; Nr.7952,59,74,76 **204**:270-273<sup>[52]</sup>,279,  
 285<sup>[8]</sup>,288<sup>[n]</sup>,294<sup>[gn]</sup>; Nr.7990,99,8005,06
- Plaxin, Nikita Michailowitsch **196**:92<sup>[gn]</sup>

- Pro Datofoch (Pro † Datofoch)
- Queck, Rudolf **193**:18<sub>[gn]</sub>
- Reddmann, Hauke **199**:175<sub>[n]</sub>
- Rehm, Bernhard **196**:92<sub>[n]</sub>
- Reich, Hans-Peter **195**:80<sub>[n]</sub>; Nr.7782  
**197**:114,117<sub>[g]</sub>,120,122,123  
**201**:197-200<sub>[14g,6]</sub> **204**:290<sub>[3]</sub>
- Rezwow, Nikolai N. **195**:62<sub>[n]</sub>
- Rösler, Peter **196**:110<sub>[v]</sub> **197**:134<sub>[n]</sub>,135<sub>[vn]</sub>
- Rotenberg, Jacques **193**:12<sub>[n]</sub>
- Ruth, Emiliano F. **196**:86<sub>[n]</sub>
- Šaletić, Slobodan **193**:17<sub>[13]</sub>,18<sub>[5]</sub>; Nr.7713,25  
**194**:39<sub>[9]</sub> **195**:64<sub>[4]</sub>,67<sub>[4]</sub>  
**196**:88<sub>[2]</sub>,101-102<sub>[14]</sub>,103; Nr.7829,30  
**199**:168<sub>[n,2,g]</sub>,169-174<sub>[35]</sub> **201**:209<sub>[3]</sub>,221<sub>[2]</sub>
- Saukkola, Juha M. **204**:288<sub>[gn]</sub>
- Savalle, Andre **195**:61<sub>[n]</sub>
- Schiegl, Hansjörg **194**:38<sub>[3gn,gnT]</sub>
- Schwarzkopf, Bernd **193**:13<sub>[10]</sub>,15,16<sub>[2]</sub>  
**194**:46<sub>[8]</sub> **196**:88,89,90<sub>[4g,1]</sub>,98<sub>[v]</sub>  
**197**:140<sub>[g]</sub>,143,144<sub>[14,g]</sub>,148<sub>[5]</sub>,154<sub>[v,n]</sub>  
**199**:175<sub>[4]</sub>,178-179<sub>[3g,4]</sub>,185,186<sub>[g]</sub>,187<sub>[2,g]</sub>  
**201**:197-201<sub>[14g,10]</sub>,206<sub>[7]</sub>,207<sub>[8]</sub>,214<sub>[3]</sub>;  
Nr.7921 **202**:234-235<sub>[12]</sub>,243<sub>[2n,3]</sub>,255<sub>[n]</sub>  
**204**:266<sub>[n]</sub>,268<sub>[3]</sub>,269<sub>[1,4g]</sub>,293
- Scotti, Louis **195**:62<sub>[n]</sub>
- Seehofer, Ken **195**:Nr.7779<sub>[g]</sub>,88<sub>[g]</sub>
- Seehofer, Wilfried **193**:13<sub>[n]</sub>  
**194**:29<sub>[n]</sub>; Nr.7729,33,37,49  
**195**:Nr.7779<sub>[g]</sub>,88<sub>[g]</sub> **196**:103  
**197**:Nr.7834,35,50<sub>[g(† BuB in PK 199:193)]</sub>  
**199**:180,181; Nr.7877 **201**:216<sub>[3]</sub>  
**202**:243,252<sub>[2]</sub>,260<sub>[gv]</sub> **204**:293<sub>[gn]</sub>; Nr.7984
- Seidel, Manfred **197**:134<sub>[2n]</sub>
- Seneca, Camil **195**:61<sub>[gn]</sub>
- Sheglow, Wiktor S. **195**:61<sub>[n]</sub>
- Smogorschewski, Alexandr S. **199**:169<sub>[n]</sub>
- Sosedkin, Michail Dmitrijewitsch **195**:62<sub>[n]</sub>
- Sphicas, George P. **194**:29<sub>[gn]</sub>,31<sub>[kn]</sub>
- Steudel, Friedrich Theodor **194**:31<sub>[n]</sub>  
**195**:65<sub>[n]</sub>,72<sub>[n]</sub>,81<sub>[n]</sub> **197**:134<sub>[n]</sub>,135<sub>[gn]</sub>  
**199**:167<sub>[3n]</sub>,168<sub>[k,n]</sub>,169<sub>[3n]</sub>,171<sub>[5n]</sub>,172<sub>[k]</sub>,174<sub>[n]</sub>  
**204**:265<sub>[n]</sub>
- Stošić, Miroslav **199**:170<sub>[n]</sub>
- Szebényi, Tamás **194**:29<sub>[gn]</sub>
- Tamkow, Lew Nikolajewitsch **195**:60<sub>[n]</sub>  
**197**:133<sub>[n]</sub>
- Tanner, Henry Hannes **196**:92<sub>[n]</sub>  
**199**:178-179<sub>[5g,4]</sub>,186<sub>[2]</sub>,187<sub>[3]</sub>
- Thoma, Andreas **195**:72<sub>[n]</sub> **197**:132<sub>[3]</sub>
- Tomašević, Radovan M. **199**:190<sub>[gn]</sub>
- Tóth, Alexander (Sándor) **193**:18 **201**:210<sub>[2]</sub>  
**204**:284<sub>[2]</sub>
- Tritten, Pierre **201**:Nr.7917,31,32 **202**:260<sub>[gv]</sub>
- Trumper, William Bernard **202**:260<sub>[n]</sub>
- Tschepishny, Wiktor Iwanowitsch **197**:153<sub>[gn]</sub>
- Tschistjakow, Alexander K.  
(= Alexandr K. † Cistjakow)
- Tschöpe, Jürgen **194**:30<sub>[2s,n]</sub>
- Tüngler, Arno **199**:Nr.7858<sub>[g]</sub> **201**:215<sub>[g]</sub>  
**202**:252<sub>[g]</sub>
- Varnholt, Jörg **193**:12-13<sub>[5n]</sub> **194**:34<sub>[g]</sub>,43<sub>[g]</sub>  
**202**:250<sub>[3]</sub> **204**:268<sub>[5]</sub>,269<sub>[g,2]</sub>,288,289
- Waelzel, Helmut **204**:269<sub>[3g]</sub>
- Wagidow, Medshnun **195**:62<sub>[gn]</sub>
- Wastl, Rudolf **197**:133<sub>[n]</sub>
- Wenda, Klaus Werner **201**:Nr.7927
- Werle, Allan Theodor **199**:168<sub>[n]</sub>
- Werner, Dieter **199**:157-159<sub>[4]</sub>,161<sub>[g]</sub>  
**202**:260<sub>[v]</sub> **204**:293<sub>[gn]</sub>
- Wiehagen, Rolf **195**:65<sub>[gn]</sub> **204**:Nr.7998<sub>[g]</sub>
- Ylijoki, Marko **195**:65<sub>[gn]</sub>
- Zastrow, Bruno **195**:62<sub>[n]</sub>
- Zilahi, Zoltán **193**:17<sub>[n]</sub> **195**:60<sub>[n]</sub>
- Zimmer, Eligiusz **196**:103 **197**:141<sub>[4]</sub>,142  
**201**:210-211<sub>[6]</sub>,212,213<sub>[2]</sub> **204**:284<sub>[5]</sub>,286<sub>[3]</sub>
- Zyruklik, Stepan Pawlowitsch **195**:62<sub>[n]</sub>  
*weitere Autoren* **194**:52<sub>[gnt(L. 7695)]</sub>  
*Schema* **194**:30<sub>[2]</sub>  
*Zugbild-Diagramm* **193**:2 **195**:73<sub>[8]</sub> **199**:190  
**201**:205<sub>[8]</sub>

## Nichtschachliche Zitate

- Kartenkombination beim Poker*  
**196**:92<sub>[Artikel, 1. Zeile]</sub>  
*variiertes Werbespruch* **197**:152<sub>[L. 7790]</sub>



## Namensabkürzungen, Namensänderungen, Pseudonyme

-be- = bernd ellinghoven  
-eb- = Erich Bartel  
HG = Hans Gruber  
Jakob Minz → Ya'akov (Ya'aqov) Mintz  
Jim Chessman = André Minost  
Pro Datofoch = André Minost  
Wen Nonspé = André Minost

## Besuch in Augsburg

Ettl, Gerald ..... 201:205  
Schiegl, Hansjörg und Frau ..... 194:38

## Quellenverzeichnis

Aachener Nachrichten 196:(110) 197:134  
American Chess Journal 193:25  
Arbejder-Skak 199:173  
Bilten 195:63  
The British Chess Magazine 195:63  
La Cle 194:38  
Deutsche Märchenschachzeitung 195:62  
Diagramme und Figuren (DuF) 193:1  
195:72 196:98 197:154 201:221  
Diagrammes 195:80  
L'Échiquier de France 193:17 195:61  
Eskilstuna Kuriren 193:1  
Essener Anzeiger 195:61  
Europe Échecs 195:62  
The Fairy Chess Review (FCR) 195:60  
FEENSCHACH 193:17 194:31 195:61  
204:290  
feenschach 193:12,26 194:29,31,49<sup>[t(L. 7653)]</sup>  
196:85,92 199:169,175  
FEENSCHACH-Aufsätze 195:81  
199:167,168,169,171,172,174  
Frankfurter Notizen 201:221  
Grüße aus Augsburg 194:32 197:148  
Hannoversche Allgemeine Zeitung  
194:49<sup>[t(L. 7653)]</sup>  
hhd avec 4-5-6-7 pièces 199:167  
Ideal-Mate Review 194:29 195:60,61,62  
197:133,148,153

L'Italia Scacchistica 195:62 197:134  
Jugendschach 193:1 197:134,136  
Jugoslavenski Šahovski Glasnik 195:61  
197:133  
Kieler Neueste Nachrichten 195:63  
KJT 199:168,170  
König & Turm 195:72  
Krumme Hunde 194:38 201:221  
Land og Folk 197:148  
MAT 194:31 195:61 197:133 199:174  
Mat Plus 194:40  
mpk-Blätter 193:12 196:87 204:266,293  
Phénix 193:2,12 195:80 197:114,153  
204:265  
PK = ↑ Problemkiste  
Priorskaja Prawda 195:62  
Probleemblad 195:62 197:134 204:294  
Problem 196:109  
Problem-Echo 199:192  
Problemesis 196:85  
The Problemist 194:29 195:65  
The Problemist Supplement 196:92  
Problemkiste (= PK) 193:2-5,12,13,17,24-26  
194:30,31,35-37,40 196:85,86,92,93,(110)  
197:133,134,135,138,139,149,154  
199:170,171,173,174,180,190,193 202:243,  
254,255,(259),(260) 204:265,266,288  
Problem Observer 196:92 202:260  
Problem Paradise 196:92  
Revista de Şah 195:63  
Revue Fide 204:265  
Rex Multiplex 204:265  
Rochade Europa 195:65  
Šach 195:61 197:133  
Satakunnan Kansa 199:172  
Schach 199:169  
Schach-Echo 194:38  
Schachmatna misl 194:31  
Schachmatt 197:134  
Schwäbische Landeszeitung 196:(110)  
Die Schwalbe 193:1,26 195:61 196:92  
197:133,136 199:175  
Serienzug-Rekorde II 193:13  
Shahmat 199:168

Sinfonie Scacchistica **195:63**  
 Springaren **193:4 194:30 195:62 197:149**  
**204:265,288**  
 stella polaris **199:170**  
 The Sunday Times **194:30**  
 Suomen Tehtävänäiekat **193:26**  
 Temp-64 **195:62**  
 Thema Danicum **193:13 199:180**  
 Thèmes 64 **199:169**  
 Tidskrift för Schack **195:62 199:168**  
 Der Türmer **197:133**  
 U. S. Problem Bulletin **195:60,62**  
 Vratnica-64 **195:65**  
 The Westminster Papers **199:175**<sub>[t(Mitte)]</sub>  
 Wiener Schachzeitung **195:62 197:134**  
 Andernach-TT 1981 (*Schnellkompositions-*  
*turnier*) **194:52**<sub>[t(L. 7695)]</sub>  
 Baku **195:62**  
 mpk-Treffen in Augsburg **193:2**  
 Olympic Tourney 2010 **194:40**<sub>[K3750]</sub>  
 Pokalturnier des Schachklubs Kriegshaber  
**193:24**  
 Mémorial de Miroslav Havel **195:61**  
 Hebelt-80 **195:62**

## Bemerkungen und Berichtigungen

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

In der *Lösungsbesprechung* stehen zu folgenden Problemen Bemerkungen (Inkorrektheiten, Korrekturen, Druckfehler, Vorgänger, Varianten, Vergleichsstücke).

⟨Heftnummer⟩:⟨Problemnummern⟩

**190:7607,14,15**            **192:7653,69,95**  
**193:7699,7711**        **194:7737,58,70**  
**195:7791,93,97**        **196:7805,11,17**  
**197/198:7831,32,50**   **199/200:7888,89**  
**201:7904,05,21,25**

## Bemerkungen zur Problemkiste

Außerhalb der Lösungsbesprechungen gibt es zu folgenden Problemen oder Texten weitere Bemerkungen oder Berichtigungen.

Die erste Zeile bedeutet: Zu Problem Nr.1466 in der PK **37** auf Seite 145 von Peter Rösler steht in der PK **196** auf Seite 110 eine Bemerkung.

⟨Heft⟩:⟨Seite⟩ ⟨Problemnummer⟩ ⟨Autor⟩ .....  
 ..... *Bemerkung in* ⟨Heft⟩:⟨Seite⟩

**Band I**            **1982–1986**        **Heft 1–43**  
**37:145 1466** P.Rösler ..... **196:110**

**Band IV**            **1991–1992**        **Heft 73–84**  
**77: 90 8**        G.Maleika ..... **202:259**  
**78:114 2838** [*nicht 2338*] K.Ewald ... **199:193**

**Band V**            **1993–1994**        **Heft 85–96**  
**87/88:E85** M.Caillaud ..... **197:153**  
**93:180 3458** F.Müller ..... **204:294**

**Band VI**            **1995–1996**        **Heft 97–108**  
**106:251 B5**        T.Steudel ..... **204:294**  
**108:302 C25**        T.Steudel ... **201:220** [*+sSd8*]

**Band VIII**            **1999–2000**        **Heft 121–132**  
**124:111 4912** Z.Oliva ..... **201:220**

**Band X**            **2003–2004**        **Heft 145–156**  
**150:448 K1750** Z.Oliva ..... **199:193**

**Band XII**            **2007–2008**        **Heft 169–180**  
**173/174:128 M11** B.Schwarzkopf . **204:294**  
**180:324 7270** H.Bäcker ..... **193:25**

**Band XIII**            **2009–2010**        **Heft 181–192**  
**183: 78 7324** G.Maleika ..... **199:193**  
**184: 83 R10-12** C.Vaughan ..... **197:153**  
                   **87 R79** B.Schwarzkopf ..... **197:153**  
**187:177 V13** C.Pacurar ..... **197:153**  
**188:217 7566** W.Seehofer ..... **202:259**  
**190:251 Q5** J.Pitkänen ..... **193:25**  
                   **258 M13** G.Maleika ..... **197:154**  
**192:280 M6** G.Maleika ..... **193:25**  
                   **281 F8** K.Funk ..... **193:25**

282 F12	K.Funk	193:25	73 Z2	F.Müller, Er.Bartel	196:110
282 F1-12	<i>Notation</i>	193:25	73 Z6,Z13	F.Müller	196:110
283 K3640,44,45	B.Koludrović	193:25	73 Z15	[nicht Z10] F.Müller	196:110 [auch bei Z18]
286 K3659	J.Pitkänen	193:25	73 Z18	Er.Bartel	196:110
286 K3660,62	J.Pitkänen	193:26	75 B5,B8	H.Grubert	196:110
287 K3666	J.Pitkänen	193:26	76 B19	H.Grubert	196:110
290 Z24	F.Müller, U.Heinonen	193:26 194:53	77 B25	M.Kerhuel	196:110
291 Z34,Z39	U.Heinonen	193:25	84 7799	M.Kerhuel	196:110
294 L3	M.Nieroba	193:25	<b>196:</b> 88 R6,R12,R13	J.Pitkänen	197:154
301 7669	H.Grubert	193:26	89 S2	U.Heinonen	197:154
302 7688	H.Moser	193:26	89 S3	B.Schwarzkopf	197:154
302 7691	K. & W.Seehofer	193:26	95 B11,B14	H.Grubert	197:154
<b>Band XIV</b>	<b>2011–2012</b>	<b>Heft 193–204</b>	96 B26,B38	J.Pitkänen	197:154
<b>193:</b>	1 A2	R.Bédoni	104 K3892	Er.Bartel	197:154
	6 A43	J.Pitkänen	105 K3909	Er.Bartel	197:154
	7 A53,A56	J.Pitkänen	110 Z15	[BuB zu <b>195</b> ; nicht Z10] F.Müller	197:154
	8 A67	Er.Bartel	111 7807	T.Érsek+J.Mikitovics	199:193
	9 A70,A75,A76	Er.Bartel	111 7814	J.Pitkänen	197:154
	10 A79	Er.Bartel	<b>197/198:</b> 118 U85	U.Heinonen	199:193
	13 Z31	F.Müller [nicht B.S.]	123 U156	H.-P.Reich	199:193
	19 K3719,25	H.Grubert	128 B2	H.Grubert	199:193
	27 7699	Er.Bartel	129 B20	Er.Bartel	199:193
	27 7710	J.Pitkänen, A.Čistjakov	132 A27	J.Pitkänen	199:193
		194:53	133	<i>Artikel</i> Umwandlung eines schwarzen Bauern ...	199:193
	28 7715	U.Heinonen	143 K3932	Er.Bartel	199:193
<b>194:</b>	30 N1	R.Forsberg	146 K3964.A13	H.Grubert	199:193
	30 N7	J.Tschöpe	148 N1	Er.Bartel	199:193
	32 A9	J.Pitkänen	148 N2	P.Moutecidis	199:193
	40 K3749	Er.Bartel	148 N3	Y.Mintz	199:193
	40 K3753	H.Grubert	148 N4-8	B.Schwarzkopf	199:193
	40 K3754	G.Jordan	155 7832	O.Jenkner, D.Müller	199:193
	43 K3782	U.Mehlhorn, F.Müller, H.Grubert, J.Varnholt	156 7850	H.Moser+W.Seehofer	199:193
		195:81[BuB zu Nr.K3809]	<b>199/200:</b> 160 M20	H.Grubert	201:220
	45 K3809	N.Geissler	166ff	<i>weiteres Beispiel</i>	202:259
	46 K3811.V15,V16	B.Schwarzkopf	168 D11	T.Steudel, Korr.: K.Funk	
		195:81 196:110	180 K3965	M.Nieroba	201:220
	47 K3811.V48	H.Grubert	180 K3967	M.Nieroba	201:221
		195:81 196:110	185 K3990	B.Koludrović	201:221
	47 K3811.V53-55	W.Nebotow	187 K4024,25	B.Koludrović+A.Tüngler	201:221
	56 7767	J.Carf	190 Q2-5	Pattsetzung [nicht Pattzug]	201:220
<b>195:</b>	64 A4	Er.Bartel	196 7880	D.Meinking	201:221
	66 Q5	I.Brjuchanow	<b>201:</b> 211 K4050	E.Zimmer	202:259
	71 K3858	H.Grubert	212 K4058	Er.Bartel	202:259
	72 L. K3856	Er.Bartel			
	73 E8 [Dagramm]	A.Thoma			

223 7912 J.Pitkänen .....	<b>202:259</b>
<b>202/203:227 A28 Er.Bartel .....</b>	<b>204:294</b>
230 Q5,Q7,Q8 H.Grubert ....	<b>204:294</b>
235 X10,11 B.Schwarzkopf ...	<b>204:294</b>
238 U10 U.Heinonen .....	<b>204:294</b>
239 U29 U.Heinonen .	<b>204:277</b> [bei U1]
244 K4104 H.Grubert[ <i>nicht</i> H.Gruber] ..	<b>204:294</b>
246 K4134 J.Pitkänen .....	<b>204:294</b>
250 K4166 J.Varnholt .....	<b>204:294</b>
250 K4176 B.Koludrović ....	<b>204:294</b>
250 K4171 [ <i>nicht</i> K4167] Er.Bartel .....	<b>204:294</b>
251 K4179 Er.Bartel .....	<b>204:294</b>
263 7952 J.Pitkänen .....	<b>204:294</b>

## Bemerkungen zu anderen Quellen

⟨Heft⟩:⟨Seite⟩ [⟨Datum⟩] ⟨Problemnummer⟩  
 ⟨Autor⟩ [⟨Forderung⟩] .....

### Aachener Nachrichten

[23.4.1966] 2150 Er.Bartel, A.H.Kniest [h=3]  
**196:109**

### Diagramme und Figuren

[10.3.1964] **26:212** [*nicht* 912]  
 Er.Bartel [=2] . **197:153**  
 [3.10.1964] [*nicht* 1.10.1964] **64:479**  
 Er.Bartel [h#2] **201:220**  
 [7.3.1966] **223:1609** Er.Bartel [=3] . **197:153**

### FEENSCHACH-Aufsätze

**8:40** [IV-V 1959] 8 T.Steudel [h=2\*] . **195:81**

### Frankfurter Notizen

[15.5.1966] **36:488** Er.Bartel, A.H.Kniest ....  
**201:220**

### Jugendschach

**Band III 1984–1986 Heft 41–59**  
 [I 1986] **52:176 1336** D.Linden . **201:220**  
 [29.8.1986] **57:289 1493** H.Moser .. **201:220**  
 [10.10.1986] **58:308 1502** H.Prokubek **204:294**

### Krumme Hunde [1.12.1970]

S.87 Nr.143 Er.Bartel .....

### Schwäbische Landeszeitung

[23.5.1959] Er.Bartel [#2] .....

## Terminologie

$\sqrt{25}$ -Springer (= 0,5- + 3,4-Springer)	<b>195:83</b>
$\sqrt{50}$ -Springer (= 1,7- + 5,5-Springer)	<b>195:83</b>
100-Dollar-Thema	<b>202:242</b>
Adler	<b>195:81 202:260</b>
Alfil (= 2,2-Springer)	<b>197:154</b>
All-Degradierung	<b>199:180</b>
alphabetisches Schach	<b>195:81</b>
Andernachstein	<b>195:81</b>
Annanschach	<b>195:81</b>
Antiallumwandlung	<b>199:180</b>
Anticirce [Typ Calvet/Cheylan]	<b>193:26</b> <b>201:217</b> (L. 7831)
Antilope (= 3,4-Springer)	<b>195:81 195:81</b>
Antipatrouilleschach	<b>202:260</b>
AP = a posteriori	<b>199:180</b>
AUW, unechte = ↑ unechte AUW	
Bauernsystem	<b>202:260</b>
Berolinabauer	<b>202:260</b>
bichromer Stein	<b>202:260</b>
Bison (= 1,3- + 2,3-Springer)	<b>195:81</b>
Bob	<b>195:81</b>
Chamäleoncirce	<b>197:154</b>
Charybdis	<b>195:81</b>
Circe Clone	<b>197:154</b>
Circe Double Spy = ↑ Doppelagentencirce	
Circe Équipollents = ↑ Equipollentscirce	
Cocap	<b>202:260</b>
Couscouscirce	<b>202:260</b>
ct (Abk. von <i>Rückkehr</i> als Problemziel)	
Delfin	<b>197:154 199:194</b>
Diagrammcirce	<b>195:81</b>
Diametralcirce	<b>197:154</b>
Doppelagentencirce	<b>195:81</b>
Drache (= S + B)	<b>201:221</b>
Échecs Alphabétiques = ↑ alphabetisches Schach	
Einsteinschach	<b>202:260</b>
Elch	<b>195:81</b>
Equihopper	<b>195:81</b>
Equipollentscirce	<b>195:81</b>
Erlkönig (= 0,1- + 1,1-Springer)	<b>195:81</b>
Fers (= 1,1-Springer)	<b>197:154</b>

Ferskönig **202:260**  
 Flamingo (= 1,6-Springer) **195:81**  
 Floh **202:260**  
 Genfer Schach **195:82 197:154 199:194**  
 Giraffe (= 1,4-Springer) **195:81**  
 Glasgowschach **202:260**  
 Grashüpfer-2 **197:155**  
 Grashüpfer-3 **197:155**  
 Haaner Stein **202:260**  
 Haanoverschach **193:26**  
 Hase **199:194**  
 Heuschrecke **195:82**  
 horizontaler Berolinabauer **202:261**  
 Ibis (= 1,5-Springer) **197:155**  
 illegal Cluster (IC) **195:82**  
 Isardam (*Madras* rückwärts) **195:82**  
 Kamel (= 1,3-Springer) **195:82**  
 Kamelreiter (= 1,3-Reiter) **197:155**  
 Känguru **195:82**  
 Kasanschach **202:261**  
 Kniest-Thema **202:257**<sup>(L. 7868)</sup>  
 Köko (= Kölner Kontaktschach) **195:82**  
 königlicher Stein **202:261**  
 Kontraanticirce **202:261**  
 Kontragrashüpfer **197:155**  
 Korsar (= 2,5-Springer) **197:155**  
 Kreuzbauer **202:261**  
 Kürzestzüger **195:82 199:194**  
 Lancer (= 2,4-Springer) **197:155**  
 Längstzüger **193:26 199:194**  
 Lion **197:155+**  
 Loch **202:261**  
 MAFF (= Mate with A Free Field) **196:111**  
 Mao **195:82**  
 Marscirce **202:261**  
 Messigny Chess **195:82**  
 monochromer Stein **202:261**  
 monochromes Schach **195:82**  
 Nabokov-Thema **194:30**  
 Nachtreiter (= 1,2-Reiter) **197:155**  
 Nachtreiterhüpfer **197:155**  
 Nao (chinesischer Nachtreiter) **195:82**  
 Ohneschach **197:155**  
 Ohneschlag **197:155**  
 Orix **195:82**  
 Orphan **195:82**  
 Paraden-Serienzüger [pser.-] **195:82**  
 Patrouilleschach **195:82**  
 Person (= Pfeilbauer) **196:111**  
 Pfeilbauer (↑ Person)  
 Platzwechselcirce (PWC) **197:155**  
 Platzwechselrochade **202:261**  
 Pseudo-AUW = ↑ unechte AUW  
 Rao **195:82**  
 Republikanerschach **195:82**  
 Rochadeschach **193:27 202:261**  
 Rosenhüpfer **193:27**  
 Sentinelles [en pion adverse, ultra-angevines]  
**202:261**  
 Shogi-Circe **194:53**  
 Skylla **195:82**  
 Spatz **195:82**  
 Spiegelcirce **195:82 202:261**  
 Springerbauer **202:261**  
 Superbao **202:261**  
 Superbauer **202:261**  
 Superberolinabauer **202:261**  
 Supercirce **193:27**  
 Superkreuzbauer **202:261**  
 Symmetriecirce **197:155**  
 take & make **195:82**  
 transmutierende Könige **193:27 195:83**  
 Turm-Lion **195:83**  
 Turncoatcirce **195:83**  
 Umwandlungscirce **202:262**  
*Umwandlungsstein auf unüblichem Brett*  
**202:242**  
 unbeweglicher Stein **202:262**  
 unechte AUW **201:208**  
 Vogtländer Schach **197:155**  
 Wesir (= 0,1-Springer) **195:83**  
 Wesirkönig **202:262**  
 Zebra (= 2,3-Springer) **195:83**  
 ziehender Stein **202:262**

# Aufsätze und kleinere Beiträge

Erich Bartel:

- Allumwandlungs-Korso (17–19) ..... **194:31 197:137 201:208**
- AUW im Alphabet-Serienzug-Kindergarten ..... **204:265**
- Blick in die Umwandlungsküche (7–9) ..... **195:64 197:131 201:216 204:279**
- Figuren-Block mit  $2 \times 2$ -Quadrat-Anordnung ..... **193:1 195:75 196:94 197:128**
- Figuren-Blocks (1–2) ..... **196:92 199:176**
- Konsekutive Umwandlung von zwei weißen Bauern im Circe-ser-s# .....  
**196:85 197:113 199:164 201:203**
- Eine neue Einzüger-Kategorie? ..... **199:190 (201:206) 204:274**
- Promotion only im Anticirce-ser# mit 2 Umwandlungen ..... **199:162 201:197**
- Quartette (28–31) ..... **195:65 201:202 202:230 204:278**
- Rochade-Spiele ..... **196:87**
- Rochade ... ..... **197:149**
- Umwandlung eines schwarzen Bauern im Zugwechsel-Hilfsspiel (Nachtrag) ..... **195:58**
- Umwandlungen im Kindergarten für ABC-Schützen ..... **202:225**
- Die Umwandlung von 1 wB / 1 sB im Hilfsmatt-Duplex (Nachschlag von Unto Heinonen) .....  
**202:237 204:275**
- Von Eck zu Eck (21–24) ..... **195:72 201:204 202:235 204:277**
- Der Wenigsteiner-Zentrumsblock d4e5 ..... **204:270**
- Zuglängenrekorde im Antipodencirce-Serienzüger mit minimalem Material .. **194:35 196:91**
- Zuglängenrekorde im Längstzüger-Serienzüger mit minimalem Material ... **197:138 199:178**
- Zuglängenrekorde im Messigny-Serienzüger mit minimalem Material ..... **202:254 204:268**
- Zuglängenrekorde im Platzwechselcirce-Serienzüger mit minimalem Material **193:11 194:34**
- Zuglängenrekorde im Stafettenschach-Serienzüger mit minimalem Material (Nachtrag) **196:89**
- *Kaleidoskop*: Besuch in Augsburg ..... **194:38**
- *Kaleidoskop*: Bunt es Allerlei (20–28) .....  
**193:17 194:39 195:67 196:101 197:141 199:180 201:210 202:251 204:284**
- *Kaleidoskop*: Exzelsior-Ecke (61–65) ..... **194:41 196:104 199:184 201:213 204:287**
- *Kaleidoskop*: Rekordnachzügler (94–102) .....  
**193:15 194:43 195:69 196:105 197:143 199:185 201:214 202:250 204:288**
- *Kaleidoskop*: Das Vielväterproblem (54–57) ..... **194:46 197:146 199:182 202:253**
- *Kaleidoskop*: Wenigsteinerpalette (70–78) .....  
**193:19 194:40 195:70 196:103 197:143 199:181 201:212 202:243 204:286**

Klaus Funk:

- Umwandlung eines schwarzen Bauern im Zugwechsel-Hilfsspiel ..... **197:133**

Klaus Funk, Slobodan Šaletić:

- Die Umwandlung von 1 wB / 1 sB im Hilfsmatt-Duplex ..... **199:166 (202:237)**

Gerhard Maleika:

- Pattzweizüger mit passiver Dualvermeidung ..... **195:57**
- Das Salazar-Thema im Pattzweizüger ..... **197:136**
- Mobilisierung mehrerer schwarzer Steine ..... **202:233 204:278**

Frank Müller:

- Zuglängenrekorde im Stafettenschach-Serienzüger mit minimalem Material **195:73 (196:89)**

Hans-Peter Reich:

- AUW im Viersteiner mit 2 Lösungen ..... **204:289**

Bernd Schwarzkopf:	
— Ein Brief aus Neuss .....	<b>199:175</b>
— Doppelexzelsior auf kleinen Schachbrettern .....	<b>202:242</b>
— Das kleine ABC .....	<b>202:234</b>
— Eine neue Einzüger-Kategorie? (Nachtrag) .....	<b>201:206</b>
— Neues aus Neuss .....	<b>201:207</b>
— Ein Satz – viele Lösungen .....	<b>197:147</b>
Jürgen Tschöpe:	
— Mehr zum Nabokov-Thema .....	<b>194:30</b>

## Redaktionelles, Grüße

Bemerkungen & Berichtigungen .....	<b>193:25 194:53 195:81 196:109 197:153 199:193 201:220 202:259 204:294</b>
Dank und Gruß zum Jahreswechsel, Hinweise für Neu-Interessenten .....	<b>193:21 199:176</b>
Gesamturteile .....	<b>193:24 194:53 195:80 196:109 197:153 199:192 201:219 202:259 204:293</b>
Leserecho, Urlaubsgrüße ...	<b>193:26 194:53 195:80 196:109 197:153 199:193 201:219 204:294</b>
Neue Autoren .....	<b>197:155 199:194 201:222</b>
Neuordnung / Zur zukünftigen Herausgabe der Problemkiste .....	<b>202:234 / 204:282</b>
Redaktionshinweis zum Abschluss des Uwe Mehlhorn-50-Jubiläumsturniers .....	<b>201:205</b>
Terminologie .....	<b>193:26 194:53 195:81 196:111 197:154 199:194 201:221 202:260</b>

## Tabellen

Konsequente Umwandlung von zwei weißen Bauern im Circe-ser-s# .....	<b>196:85</b>
Eine neue Einzüger-Kategorie? .....	<b>201:206</b>
Promotion only im Anticirce-ser# mit 2 Umwandlungen .....	<b>199:162 (201:197)</b>
Die Umwandlung von 1 wB / 1 sB im Hilfsmatt-Duplex .....	<b>199:166</b>
Zuglängenrekorde im Antipodencirce-Serienzüger mit minimalem Material .....	<b>194:35</b>
Zuglängenrekorde im Platzwechselcirce-Serienzüger mit minimalem Material .....	<b>193:11</b>
Löserliste .....	<b>193:24 194:53 195:80 196:109 197:153 199:192 201:219 202:259 204:293</b>
Ewige Löserliste .....	<b>197:140 204:283</b>

## Turniere

<b>Problemturniere</b>	<i>Ausschreibung / Entscheid</i>
Uwe Mehlhorn-50-Jubiläumsturnier [Preisrichter: Hans Gruber] .....	<b>194:29 / 199:157 201:205</b>
Orthodoxe Selbstpattaufgaben in 5 oder mehr Zügen ohne Märchenelemente	

### Lösungsturniere

Löserliste .....	<b>193:24 194:53 195:80 196:109 197:153 199:192 201:219 202:259 204:293</b>
Ewige Löserliste .....	<b>197:140 204:283</b>

# Orthodoxe Probleme

- Matt in 2 Zügen **193**:18<sub>[K3715]</sub> **196**:110<sub>[III]</sub> **201**:210<sub>[K4030,31]</sub> **202**:251<sub>[K4182,88]</sub>
- Matt in 3 Zügen **194**:30<sub>[N4]</sub>; Nr.7768 **196**:88<sub>[R10,11]</sub> **197**:142<sub>[K3927]</sub> **199**:175<sub>[A3a,4]</sub> **201**:210<sub>[K4034]</sub>  
**202**:247<sub>[K4155],251<sub>[K4184]</sub></sub>
- Matt in 4 Zügen **194**:Nr.7769 **201**:210-211<sub>[K4041,42]</sub> **202**:251<sub>[K4185]</sub>
- Matt in 5 Zügen **196**:88<sub>[R8,9]</sub> **197**:142<sub>[K3921]</sub> **199**:175<sub>[A5]</sub>
- Matt in 6 Zügen **199**:175<sub>[A6]</sub>
- Matt in 7 Zügen **196**:88<sub>[R7]</sub>
- Matt in 8 Zügen **199**:Nr.7871
- Matt in 9 Zügen **201**:211<sub>[K4047]</sub> **202**:251<sub>[K4186,87]</sub>
- Matt in 10 Zügen **202**:Nr.7959
- Selbstmatt in 2 Zügen **197**:142<sub>[K3929,31]</sub> **201**:208<sub>[A5,6],210<sub>[K4035]</sub></sub>
- Selbstmatt in 3 Zügen **197**:142<sub>[K3923-25]</sub> **201**:208<sub>[A7-9]</sub>; Nr.7925 **202**:251<sub>[K4189]</sub> **204**:Nr.7999,8005
- Selbstmatt in 4 Zügen **202**:251<sub>[K4183]</sub> **201**:208<sub>[A10,12]</sub> **204**:285<sub>[K4224]</sub>
- Selbstmatt in 5 Zügen **194**:30<sub>[N3]</sub>; Nr.7733,50 **196**:93<sub>[F12]</sub>; Nr.7809 **197**:Nr.7832,42 **204**:284<sub>[K4213]</sub>
- Selbstmatt in 6 Zügen **194**:Nr.7751 **195**:Nr.7796 **196**:88<sub>[R12,13]</sub>; Nr.7814 **197**:131<sub>[A16]</sub> **201**:204<sub>[E2,5]</sub>  
**204**:Nr.7990
- Selbstmatt in 7 Zügen **193**:Nr.7709,10 **194**:Nr.7774 **196**:92<sub>[F1]</sub> **201**:208<sub>[A13],210<sub>[K4039]</sub>; Nr.7912  
**202**:260<sub>[II]</sub> **204**:285<sub>[K4225]</sub></sub>
- Selbstmatt in 8 Zügen **193**:26<sub>[L2]</sub> **196**:Nr.7824
- Selbstmatt in 9 Zügen **204**:Nr.8004
- Selbstmatt in 11 Zügen **201**:Nr.7920
- Selbstmatt in 16 Zügen **202**:Nr.7952
- Selbstmatt in 39 Zügen **204**:294<sub>[I]</sub>
- Hilfsmatt in 1 Zügen **193**:18<sub>[K3716]</sub> **197**:148<sub>[N7,8]</sub>
- Hilfsmatt in 2 Zügen **193**:18<sub>[K3708-10],26<sub>[L1]</sub>; Nr.7700-04,11,13,19,20,22,23  
**194**:32<sub>[A19]</sub>,39<sub>[K3735a,36-38,43]</sub>,52<sub>[t(L.7695)]</sub>; Nr.7734,42,43,45,56-61,64,67,70  
**195**:58-63<sub>[U3,4,15,18,25,28-31,39,42,44,45,49,52,55-57,63,66-71]</sub>,71<sub>[K3851]</sub>,80<sub>[B]</sub>; Nr.7775,76,78,83,84,90,97,7800  
**196**:87<sub>[R4]</sub>,96-97<sub>[B37,53]</sub>,101-102<sub>[K3861a,62,63,69-73]</sub>; Nr.7813,27,28  
**197**:131<sub>[A1,2,13,14]</sub>,133-134<sub>[F1,2,9-11]</sub>,142<sub>[K3920,22]</sub>,148<sub>[N1-6]</sub>,153<sub>[B]</sub>,154<sub>[I]</sub>; Nr.7841,52,53  
**199**:168-174<sub>[D14-33,35-46,49-68,72-80,84-91]</sub>,180<sub>[K3968]</sub>; Nr.7869,84-88  
**201**:204<sub>[E3,4]</sub>,208<sub>[A14-16]</sub>,210<sub>[K4033,36]</sub>,221<sub>[I,II]</sub>; Nr.7893,94,96-99,7901,02,19,24,28,33-38  
**202**:237-239<sub>[U3-30,32-40]</sub>,241<sub>[U60]</sub>,260<sub>[III]</sub>; Nr.7944,45,48,49,69,70,72,73  
**204**:275-276<sub>[U1-13]</sub>,279<sub>[W10]</sub>,284<sub>[K4211]</sub>,285<sub>[K4222,23]</sub>; Nr.7985-87,8000,01,06</sub>
- Hilfsmatt in 3 Zügen **193**:18<sub>[K3707,11]</sub>,24<sub>[B]</sub>; Nr.7721,24 **194**:30<sub>[N2,5,6]</sub>,39<sub>[K3739a]</sub>; Nr.7739-41,46,  
48,49,53,54,62,71 **195**:58-62<sub>[U1,2,5-8,14,16,19,20,32-34,37,38,40,41,46-48,50,51,53,54,61,62]</sub>; Nr.7785,86,98  
**196**:92<sub>[F7]</sub>,97<sub>[B50]</sub>,101<sub>[K3867]</sub>; Nr.7812,19,20 **197**:131<sub>[A3,4]</sub>,133-134<sub>[F4,5,7,8,12]</sub>,142<sub>[K3926,28,30]</sub>;  
Nr.7836,37,39,46,50,51,54 **199**:167-168<sub>[D1-13]</sub>,170-171<sub>[D34,47,48]</sub>,173-174<sub>[D69-71,81-83]</sub>,175<sub>[A3b]</sub>,  
193<sub>[I-IV]</sub>; Nr.7856,63,67,83 **201**:208<sub>[A1,2]</sub>,210<sub>[K4037,39a]</sub>; Nr.7895,7900,06,11,18,30  
**202**:237<sub>[U1,2]</sub>,239-241<sub>[U31,41-59,61-64]</sub>,247<sub>[K4154]</sub>; Nr.7947,51,53,60,61,68,77,78,80  
**204**:276<sub>[U14-17]</sub>,284<sub>[K4216]</sub>,285<sub>[K4221]</sub>; Nr.8009,13
- Hilfsmatt in 4 Zügen **193**:Nr.7726 **194**:30<sub>[N7]</sub>,39<sub>[K3740,41]</sub>,49<sub>[t(L.7653)]</sub>; Nr.7772  
**195**:59-63<sub>[U17,21-24,26,27,35,36,43,58-60,64,65]</sub>,65<sub>[Q3,4b]</sub>; Nr.7792 **196**:92<sub>[F2]</sub>,97<sub>[B45,51]</sub>,109<sub>[A]</sub>; Nr.7811,21,30  
**197**:133-134<sub>[F3,13-16]</sub>,153<sub>[A]</sub> **199**:176<sub>[B1]</sub>,192<sub>[B]</sub>,193<sub>[V]</sub>; Nr.7857,68 **201**:Nr.7923 **202**:Nr.7950;  
Nr.7962 **204**:270<sub>[V5]</sub>; Nr.7997,98



Hilfsmatt in 5 Zügen **194**:Nr.7752 **195**:65<sub>[A13,Q4a]</sub>,76<sub>[B23,24]</sub>; Nr.7791,95 **196**:92<sub>[F8]</sub>  
**199**:175<sub>[A2]</sub>,177<sub>[B5]</sub>,184<sub>[K3984]</sub> **201**:208<sub>[A3]</sub> **204**:Nr.7991

Hilfsmatt in 6 Zügen **194**:Nr.7732 **195**:64<sub>[A11,12]</sub> **196**:92<sub>[F5]</sub> **199**:184-185<sub>[K3983,86]</sub> **201**:209<sub>[A17]</sub>;  
Nr.7913 **202**:243<sub>[K4094]</sub>

Hilfsmatt in 7 Zügen **194**:Nr.7731 **195**:64<sub>[A10]</sub> **196**:92<sub>[F2]</sub>; Nr.7823 **197**:132<sub>[A27]</sub>,133<sub>[F6]</sub> **199**:175<sub>[A1]</sub>  
**204**:288<sub>[K4249]</sub>; Nr.7989,8002

Hilfsmatt in 8 Zügen **195**:Nr.7793

Hilfsmatt in 9 Zügen **197**:Nr.7843

Hilfsmatt in 11 Zügen **195**:65<sub>[Q2]</sub>

Hilfsmatt in 14 Zügen **204**:Nr.8003

Hilfsmatt in 15 Zügen **193**:Nr.7725

Hilfsmatt in 20 Zügen **195**:65<sub>[Q1]</sub>

Patt in 2 Zügen **193**:Nr.7712 **195**:57<sub>[A1-8]</sub> **197**:136<sub>[M1-10]</sub>,154<sub>[III]</sub> **199**:193<sub>[VI]</sub> **201**:221<sub>[IV]</sub>  
**202**:233<sub>[M1-8]</sub>,243<sub>[K4095-97]</sub>,260<sub>[I]</sub>; Nr.7954 **204**:278<sub>[M1-8]</sub>; Nr.7995,96

Patt in 3 Zügen **197**:154<sub>[II]</sub> **202**:244<sub>[K4098-4101,03]</sub> **201**:212<sub>[K4058,61]</sub>; Nr.7892

Patt in 4 Zügen **201**:212<sub>[K4060]</sub> **202**:243<sub>[K4091,93]</sub>

Selbstpatt in 2 Zügen **199**:Nr.7875,76

Selbstpatt in 4 Zügen **196**:87<sub>[R2,3]</sub>

Selbstpatt in 5 Zügen **199**:159-160<sub>[M7,16,17]</sub>; Nr.7879

Selbstpatt in 6 Zügen **193**:Nr.7718 **196**:88<sub>[R6]</sub> **199**:157<sub>[M1]</sub>,159-161<sub>[M8,15,28,30]</sub>

Selbstpatt in 7 Zügen **199**:158-161<sub>[M5,9,14,22,24]</sub>

Selbstpatt in 8 Zügen **199**:159-161<sub>[M11,12b,18,21,23,25,27]</sub> **201**:208<sub>[A11]</sub>

Selbstpatt in 9 Zügen **196**:88<sub>[R5]</sub> **199**:160<sub>[M19]</sub>

Selbstpatt in 10 Zügen **194**:29<sub>[M3]</sub> **199**:158-159<sub>[M3,4,12a]</sub>,161<sub>[M29]</sub>

Selbstpatt in 11 Zügen **199**:158-159<sub>[M2,13]</sub>,161<sub>[M26]</sub>

Selbstpatt in 12 Zügen **194**:29<sub>[M1]</sub>

Selbstpatt in 13 Zügen **199**:159<sub>[M6]</sub>

Selbstpatt in 14 Zügen **199**:159<sub>[M10]</sub>

Selbstpatt in 17 Zügen **194**:29<sub>[M2]</sub>

Selbstpatt in 18 Zügen **199**:160<sub>[M20]</sub>

Hilfspatt in 1 Zügen **199**:190<sub>[Q1-5]</sub> **201**:206<sub>[R1-7]</sub> **204**:274-275<sub>[Z1-9]</sub>

Hilfspatt in 2 Zügen **193**:17<sub>[K3691-95,96b,3697-3704]</sub> **194**:31<sub>[A2,3]</sub>,39<sub>[K3735b]</sub> **195**:59<sub>[U9,10]</sub>,64<sub>[A1]</sub>,67<sub>[K3812]</sub>,  
81<sub>[I]</sub> **196**:88<sub>[R15]</sub>,101<sub>[K3861b,64,66]</sub>,103<sub>[K3887]</sub>; Nr.7829 **197**:134-135<sub>[F17-23,25]</sub>,143<sub>[K3935]</sub> **202**:247<sub>[K4150a]</sub>  
**204**:290<sub>[H4]</sub>

Hilfspatt in 3 Zügen **193**:17<sub>[K3706]</sub> **194**:38<sub>[K3732]</sub>,39<sub>[K3739b]</sub> **195**:59<sub>[U11,12]</sub>  
**196**:88<sub>[R14]</sub>,101<sub>[K3865,68]</sub>,103<sub>[K3884]</sub>,110<sub>[II]</sub> **197**:134-135<sub>[F18-22,24,26,27,29]</sub> **201**:210<sub>[K4039b]</sub>

Hilfspatt in 4 Zügen **193**:17<sub>[K3705]</sub> **194**:31<sub>[A4,5]</sub> **195**:59<sub>[U13]</sub>,63<sub>[U72]</sub> **196**:110<sub>[I]</sub>  
**197**:135<sub>[F28,30]</sub>,137<sub>[J8-11]</sub> **199**:194<sub>[VII,VIII]</sub>

Hilfspatt in 5 Zügen **194**:38<sub>[K3731]</sub> **197**:137-138<sub>[J12,13]</sub> **199**:177<sub>[B11-14]</sub> **204**:271<sub>[V26]</sub>

Hilfspatt in 6 Zügen **194**:32<sub>[A17]</sub> **196**:93<sub>[F11]</sub> **197**:138<sub>[J14]</sub> **201**:213<sub>[K4073]</sub>

Hilfspatt in 7 Zügen **193**:Nr.7708 **194**:31<sub>[A1]</sub>,32<sub>[A18]</sub> **197**:138<sub>[J15]</sub> **204**:285<sub>[K4229]</sub>

Hilfspatt in 8 Zügen **196**:Nr.7810

Hilfspatt in 9 Zügen **201**:Nr.7926

## Besondere Forderungen und Ziele (außer Retroforderungen)

- Hilfsselbstmatt (= Hilfszwingmatt) [hs#] **193**:Nr.7705 **194**:Nr.7763 **195**:Nr.7777 **196**:104[K3898]; Nr.7805,06 **197**:132[A19,20],143[K3834a],146[K3964.A16-20,31]; Nr.7831,40 **199**:180[K3972],185[K3988],192[A]; Nr.7881 **201**:202[Q9-12],208[A4],211[K4053],212[K4055]; Nr.7915,29 **202**:226-227[A13-15,23-27],244[K4105],247[K4161],253-254[K4200,08]; Nr.7956,57,75 **204**:277[E2],278[Q1,2],284-285[K4210,31],288[K4252],294[III]; Nr.8010-12,14
- Hilfsselbst... (*anderes Ziel*) [hs...] **199**:181[K3975] **202**:227-229[A28-42],230[Q5-8]; Nr.7979,81
- Grazer (= reziprokes) Hilfsmatt [reci-h#n] **194**:47[K3811.V25,31,49]
- Beidmatt [##] **194**:47[K3811.V37,45-47] **195**:71[K3849] **197**:143[K3834b],146[K3964.A23,27,29] **199**:182[K3981.G,J1,8,13,28,31,34-36] **201**:202[Q4] **202**:253[K4201],256[Y21]
- Schach [+] **193**:12-13[Z3,13,25],15[K3679] **194**:36-37[P3,13,23],44[K3787] **195**:69[K3832,37-39],74[Z10-12] **196**:90[S7],102[K3875],105[K3902] **197**:138-139[Z3,10,17],144[K3847] **199**:179[Z20],182[K3981.H,J2,23],185[K3996,97;4002],187[K4022,28] **201**:214[K4079,81] **202**:225-226[A1-11],255[Y7-9]; Nr.7943 **204**:266-267[A16-24],279-281[W9,12,21,22,29-35],288[K4256]; Nr.7992,94
- Doppelschach [++] **193**:13[Z18] **196**:89-90[S2,8,15],91[Z2,7,12] **199**:178[Z5] **201**:214[K4082-84] **202**:250[K4166] **204**:288[K4253,54]
- Fünzfachschach [+++++ oder (15)+] **204**:268[Y5]
- Doppelpatt [=] **193**:1-2[A2,6],12-13[Z10,22,32] **194**:34[Z6],36-37[P10,20,29],39[K3744],43[K3783,84] **196**:88[R16],90[S5,12,17],91[Z6,9],98[B57],103[K3888,89] **197**:143-145[K3839,42,60,61],146[K3964.A12] **199**:178-179[Z8,17,18],183[K3981.J25,38],187[K4023] **201**:216[U13],221[V] **204**:268-269[Y4,9,14]
- Eigenpatt [!=] (= Ser= $n/0$ ) **193**:2-5[A8,9,11-15,22,23,29,30,32,33,39,40],12-13[Z9,21,31] **194**:34[Z4,11],36-37[P9,19,28],43-45[K3782,85,86,97,3800,07,09],47[K3811.V39,40] **195**:66[Q7,8],74[Z7-9] **196**:93[F9],95[B24],104[K3896],105[K3901] **197**:139[Z7],145[K3959],146[K3964.A14] **199**:178-179[Z2,12,19],182[K3981.J4,6,10,21,26,29,37],185[K3991-94],186[K4005] **201**:214-215[K4085-86],221[VI] **202**:250[K4167,74],253[K4199],255[Y20] **204**:268-269[Y3,8,13]
- Hilfsselbstpatt (= Hilfszwingpatt) [hs=] **196**:109[B] **201**:202[Q5-8],209[A20],212[K4056,57],213[K4067-72] **204**:281[W25,36]
- MAFF **196**:105[K3910-11] **197**:145[K3959-61]
- Reflexmatt [r#] **199**:Nr.7877 **204**:Nr.7984
- andere Reflexforderungen [r...] **197**:146[K3964.A5,30] **199**:187[K4014] **202**:260[IV]
- Schlag [×] (*als Problemziel*) **193**:12-13[Z4,14,26] **194**:32[A15],36-37[P4,14,24],43[K3780] **195**:69[K3836],74[Z13-15] **196**:89-90[S1,13] **197**:138-139[Z4,11,18] **199**:178-179[Z7,16],182[K3981.F,J,15,7,27] **202**:255[Y10-12] **204**:268[Y1],269[Y15]
- en-passant-Schlag [ep] (*als Problemziel*) **193**:13[Z20,30],15[K3685] **194**:37[P18,27],47[K3811.V28,29] **195**:70[K3842] **196**:90[S10,16],92[Z13],105-106[K3905-09,13] **197**:139-140[Z14,21],144[K3840,41,43,44,46,51-54] **199**:179[Z15] **202**:255[Y18,19] **204**:268[Y2]
- Steingewinn [/. oder %] (*als Problemziel*) **194**:36-37[P7,16,26] **196**:91[Z3],105[K3904] **199**:182[K3981.B,I,J14,30,33,39],187[K4019]
- Rochade (*als Problemziel*) **193**:12-13[Z8,19],15[K3682],15-16[K3686,87] **194**:36[P8,17],44[K3791] **195**:69[K3833,34],70[K3841] **196**:88[R19,20],89-90[S3,9],104[K3899],105[K3900] **197**:139[Z6,13,20],144-145[K3845,49,50,62,63],146[K3964.A15],149-150[R1-12],154[II] **199**:178-179[Z6,14],182[K3979],186[K4010] **201**:211[K4049],214[K4075] **202**:255[Y16,17] **204**:269[Y12]
- Zielfeld [Z] **193**:12-13[Z5,14,27],19[K3726] **194**:32[A13,14,16],34[Z2],36-37[P5,15,25],44[K3788,89],45[K3810] **195**:74[Z16-18] **196**:90[S14] **197**:139[Z5,12,19] **199**:178-179[Z3,13],181[K3976],186[K4000,09],187[K4017,18,21,24,25,27] **201**:204[E6],215[K4089] **202**:231[Q22,24],250[K4171],252[K4190],255[Y13-15] **204**:268[Y6,7],277[E4],287[K4241],288-289[K4255,57]

Rückkehr [RK, ct] (*als Problemziel*) **193**:12-13[Z6,16,28] **194**:32[A9,10],34[Z3,9],44[K3801,02]  
**197**:144[K3955] **199**:178[Z4],182[K3977],186[K4003,07] **201**:214[K4074] **202**:250[K4173] **204**:286[K4237]

Platzwechsel [PW, <>] (*als Problemziel*) **193**:13[Z17,29] **194**:34[Z1,5,10],36[P6] **196**:91[Z1]  
**197**:146[K3964.A3-5] **199**:182[K3978] **199**:186[K3998;4001,04,06,12] **201**:214[K4078]

Platzwechsel bestimmter Steine (*als Problemziel*) **193**:1[A1]

Fesselung [F] (*als Problemziel*) **195**:74[Z19] **196**:90[S11],91[Z4,8]

Eigen-Fesselung [!F] **195**:74[Z20] **196**:89[S4],91[Z5]

Mattstellung (mit bestimmtem Material) **193**:25[D]

Vorschaltzug **194**:32-33[A12,27,28],39[K3742],46-47[K3811.V9-15,35-37] **196**:102[K3874,77],104[K3897]  
**197**:146[K3964.A1-4,6,7,10,11,13,14,22,26,28,29,32]; Nr.7833 **201**:203[Q13-16] **202**:232[Q26]; Nr.7982  
**204**:266[A10,12],279[W8]; Nr.7983,92

Zugwechsel [\*] **193**:1[A2],17-18[K3694,95,97-3702,08],24[A]; Nr.7704 **194**:39[K3735a,36,37],52[t(L. 7695)];  
Nr.7729,35 **195**:58-63[U1-72],64[A1],65[Q4a],67[K3812],81[I]; Nr.7794  
**196**:93[F15],97-98[B56,60],101-102[K3862-64,66,73],103[K3883],110[I]; Nr.7828  
**197**:128-130[B1-5,8,18,20,22],131[A13,14],133-135[F1-30],148[N1-7],153[A]; Nr.7842,44  
**199**:167[D1],181[K3973],194[VII,VIII]; Nr.7869,76 **201**:207[N8],210-211[K4038,50],212[K4054]  
**202**:228-229[A35,42],247-248[K4146,47,63]; Nr.7973 **204**:284-285[K4215,16,21],294[I]

Satzspiel im Serienzüger [ser-...\*] **194**:Nr.7747 **195**:64[A2-4] **201**:Nr.7910

Paraden-Serienzüger [pser-⟨Forderung⟩] **194**:47[K3811.V33-38] **195**:67[K3816] **196**:95[B14]  
**197**:146[K3964.A6,7,12,14,22,25,26,28-30]

Tema Argentino **193**:17[K3696] **194**:39[K3735] **195**:67[K3815] **196**:101[K3861] **197**:131[A6-11]  
**201**:210-211[K4040,51] **204**:284[K4217]

anderer Forderungswechsel **195**:64[A6],75[B6] **197**:143[K3934] **199**:175[A3]

Bedingungswechsel **193**:Nr.7699,7716 **194**:47[K3811.V13] **195**:71[K3858],76[B9] **197**:121[U121]  
**199**:186[K4005] **202**:235[X11],247[K4150b-c]; Nr.7956,63

Zwilling durch Änderung der Zügezähl („in genau“) **201**:207[N8]

Zwilling durch Steinänderung **193**:2[A12],19[K3719[† BuB in PK 194:53]] **194**:39[K3740],40[K3753]  
**195**:76[B16] **196**:88[R14],95[B13] **197**:142[K3920] **199**:182[K3980]

Zwilling durch Vertauschung von Steinen **193**:2[A6] **194**:Nr.7736 **196**:Nr.7816  
**197**:130[B26],143[K3935(zyklisch)]; Nr.7837 **202**:Nr.7978

Zwilling durch Farbänderung von Steinen **201**:Nr.7928 **204**:Nr.8013

Zwilling durch Verschiebung der Stellung **193**:2[A5a-b,c-d],4-5[A25,31,34-36],8-10[A65,66,68,74,76,78,79,87,88]  
**195**:71[K3852],75-76[B1,3,13-15]; Nr.7801 **196**:94[B2,4],98[B58,59,61,62],103-104[K3881,90,91,93,95]  
**197**:129-130[B17,19,20,27],143[K3933]

Zwilling durch Änderung einer Eigenschaft des Brettes **201**:Nr.7927

Duplex **193**:4[A26,28],8-9[A63,64,71,72],19[K3723] **194**:40[K3751],52[t(L. 7695)] **195**:71[K3849]  
**199**:167-174[D1-91] **201**:208[A14-16],221[I,II] **202**:237-241[U1-64],244[K4105],247[K4161],260[III]; Nr.7958  
**204**:275-276[U1-17]

Vogtländer Schach **197**:143[K3934] **199**:182[K3981.J14]

Einzügerrekordkonstruktion **193**:1[A4],15[K3679] **196**:92[F4] **197**:148[N8] **199**:190[Q1-5] **201**:206[R1-7]

Wie viele Lösungen? **197**:148[N1-8]

mathematisches Schachproblem **194**:38[K3732]

Einzüger **193**:18[K3716] **194**:46-47[K3811.V1-6,43,51,52,54,55] **197**:148[N7,8] **199**:190[Q1-5]  
**201**:206[R1-7],207[N8a] **202**:243[D1,2],247[K4158],253-254[K4199,4202-07] **204**:274-275[Z1-9]

⟨Forderung⟩ in genau  $n$  Zügen **194**:47[K3811.V37,46,47] **196**:98[B57] **201**:207[N8b]  
 ⟨Forderung⟩ kürzestmöglich **194**:32[A10]  
 ⟨Forderung⟩ in 20 oder mehr Zügen:  
 ⟨Forderung⟩ in 20 Zügen **193**:2-3[A9,14],13[Z25,30],20[K3727] **195**:65[Q1]  
**196**:85[U3],90[S5,8],91[Z10],98[B60] **197**:119[U96] **199**:186-187[K4011,26] **201**:215[K4086]; Nr.7910,14  
**202**:250[K4167]; Nr.7966 **204**:289[K4257]  
 ⟨Forderung⟩ in 21 Zügen **193**:5[A33],44[K3788] **195**:72[E5,7],75-76[B3,17] **196**:93[F20],104[K3896]  
**197**:120[U107,111],143[K3937] **199**:186[K4008] **201**:204[E6]; Nr.7916 **202**:250[K4174],252[K4193]; Nr.7942  
**204**:286[K4240]  
 ⟨Forderung⟩ in 22 Zügen **194**:42[K3772-74],43[K3781,82],45[K3809] **195**:73[Z3] **197**:114[U12],117[U69]  
**202**:246[K4139]  
 ⟨Forderung⟩ in 23 Zügen **193**:13[Z21] **194**:42[K3778] **195**:66[Q7] **195**:72[E2] **199**:186[K3999],187[K4019]  
**204**:288[K4253]  
 ⟨Forderung⟩ in 24 Zügen **194**:42[K3767,70] **195**:75[B2] **196**:93[F9] **199**:181[K3976]  
**202**:232[Q25],243[K4090],244[K4107],250[K4169] **204**:Nr.7994  
 ⟨Forderung⟩ in 25 Zügen **193**:13[Z24] **194**:34[Z4],42[K3776] **202**:236[E16]  
 ⟨Forderung⟩ in 26 Zügen **194**:31[A8],42[K3777] **202**:230[Q1]  
 ⟨Forderung⟩ in 27 Zügen **194**:42[K3775] **195**:67[K3817] **199**:182[K3978] **201**:214[K4076,78]  
**202**:Nr.7974,76 **204**:Nr.8007  
 ⟨Forderung⟩ in 28 Zügen **193**:1[A1],13[Z19] **194**:34[Z8] **199**:186[K4001] **201**:214[K4074] **202**:236[E17]  
**204**:284[K4209]  
 ⟨Forderung⟩ in 29 Zügen **193**:12[Z3] **195**:72[E6] **202**:243[K4092],250[K4175] **204**:266[A15],289[K4259]  
 ⟨Forderung⟩ in 30 Zügen **193**:4[A32],13[Z22] **195**:67[K3818,19],69[K3829] **199**:187[K4020]; Nr.7864  
 ⟨Forderung⟩ in 31 Zügen **193**:12[Z16],15[K3685] **194**:39[K3745] **196**:95[B19] **197**:145[K3957]  
**199**:187[K4027]  
 ⟨Forderung⟩ in 32 Zügen **193**:Nr.7715 **195**:72[E3]  
 ⟨Forderung⟩ in 33 Zügen **193**:12[Z9] **202**:Nr.7967  
 ⟨Forderung⟩ in 34 Zügen **194**:34[Z3],44[K3792] **199**:186[K4002] **201**:214[K4075]  
 ⟨Forderung⟩ in 36 Zügen **194**:34[Z6] **196**:95[B16] **199**:186[K4010]  
 ⟨Forderung⟩ in 37 Zügen **193**:12[Z15]  
 ⟨Forderung⟩ in 38 Zügen **193**:12[Z12] **195**:67[K3816]  
 ⟨Forderung⟩ in 39 Zügen **193**:12[Z11] **204**:294[I]  
 ⟨Forderung⟩ in 40 Zügen **193**:13[Z20] **195**:69[K3830] **204**:287[K4242]  
 ⟨Forderung⟩ in 41 Zügen **194**:34[Z2,5] **202**:Nr.7939  
 ⟨Forderung⟩ in 43 Zügen **193**:13[Z18]  
 ⟨Forderung⟩ in 44 Zügen **193**:20[K3728] **196**:95[B15,17],106[K3914]  
 ⟨Forderung⟩ in 46 Zügen **202**:248[K4162]  
 ⟨Forderung⟩ in 48 Zügen **199**:187[K4014]  
 ⟨Forderung⟩ in 50 Zügen **196**:95[B20]  
 ⟨Forderung⟩ in 55 Zügen **195**:69[K3831]  
 ⟨Forderung⟩ in 56 Zügen **199**:185[K3992]  
 ⟨Forderung⟩ in 57 Zügen **199**:186[K4006]  
 ⟨Forderung⟩ in 64 Zügen **199**:185[K3993]  
 ⟨Forderung⟩ in 65 Zügen **193**:15[K3683]

⟨Forderung⟩ in 70 Zügen **193:12**<sub>[Z10]</sub> **199:185**<sub>[K3994]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 71 Zügen **194:44**<sub>[K3793]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 74 Zügen **197:145**<sub>[K3958]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 77 Zügen **194:44**<sub>[K3794]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 80 Zügen **195:69**<sub>[K3828]</sub> **199:185**<sub>[K3990]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 82 Zügen **195:70**<sub>[K3840]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 83 Zügen **197:145**<sub>[K3956]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 85 Zügen **193:16**<sub>[K3690]</sub> **199:179**<sub>[Z13]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 87 Zügen **202:250**<sub>[K4176]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 90 Zügen **193:15**<sub>[K3680]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 97 Zügen **202:250**<sub>[K4177]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 98 Zügen **193:15**<sub>[K3681]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 113 Zügen **193:15**<sub>[K3684]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 117 Zügen **204:289**<sub>[K4260]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 120 Zügen **193:16**<sub>[K3689]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 122 Zügen **199:Nr.7866**  
 ⟨Forderung⟩ in 127 Zügen **199:Nr.7858**  
 ⟨Forderung⟩ in 138 Zügen **199:187**<sub>[K4015]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 156 Zügen **204:288**<sub>[K4255]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 212 Zügen **199:187**<sub>[K4025]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 213 Zügen **199:187**<sub>[K4024]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 226 Zügen **201:215**<sub>[K4089]</sub>  
 ⟨Forderung⟩ in 237 Zügen **202:252**<sub>[K4190]</sub>

## Retroprobleme

Weiß nimmt 1 Zug zurück, dann ⟨Forderung⟩ [−w: ...] **194:46**<sub>[K3811.V16]</sub>  
 letzter Zug? (Last Move?) **196:92**<sub>[F3]</sub>  
 Schlüsselzug B×B e. p. **194:39**<sub>[K3743]</sub>, **49**<sub>[2t(L. 7653)]</sub>  
 a posteriori [AP] **194:49**<sub>[t(L. 7653)]</sub> **199:180**<sub>[K3965,66]</sub>  
 illegal Cluster [IC] **195:Nr.7799**

## Besonderheiten der Diagrammstellung

Einsteiner

- 1 neutraler König **202:230**<sub>[Q8c]</sub>
  - kein königlicher Stein **194:32**<sub>[A9,10]</sub>, **38**<sub>[K3734]</sub>
- zwei Steine
- 1 weißer und 1 schwarzer König **194:45**<sub>[K3810]</sub> **196:105**<sub>[K3911]</sub> **197:139**<sub>[Z19]</sub>  
**199:178-179**<sub>[Z3,13]</sub>, **185**<sub>[K3997]</sub>, **187**<sub>[K4021,28]</sub> **201:207**<sub>[N8]</sub> **202:255**<sub>[Y13,15]</sub> **204:268**<sub>[Y7]</sub>, **277**<sub>[E4]</sub>
  - 1 weißer König **201:213**<sub>[K4067]</sub> **204:287**<sub>[K4241]</sub>
  - 1 schwarzer König **194:38**<sub>[K3733]</sub> **197:154**<sub>[IVb]</sub> **202:247**<sub>[K4152,53]</sub> **204:286**<sub>[K4237]</sub>
  - 1 neutraler König **201:209**<sub>[A20]</sub> **202:230**<sub>[Q5-7,8a-b]</sub>

- keine Könige **193**:20[K3730] **195**:66[Q8] **201**:221[V]
- drei Steine
  - auf einer Linie **194**:36-37[P14,26] **199**:181[K3974] **202**:234[X1,2,5],243[K4090],247[K4150,51],255[Y9,10] **204**:286[K4236]
  - bilden ein gleichschenkliges Dreieck
    - spitzwinklig **195**:66[Q5],69[K3836],73[Z2] **197**:148[N6,8] **199**:181[K3976],185[K3996] **201**:202[Q7],212[K4056],214[K4077] **202**:234[X4] **204**:268[Y6],286[K4233]
    - rechtwinklig **197**:154[IVa] **199**:187[K4022] **202**:230[Q1],243[K4094],244-247[K4108-49,56]
    - stumpfwinklig **193**:12[Z11] **194**:34[Z2] **202**:250[K4171,73]
  - bilden ein nicht-gleichschenkliges Dreieck
    - spitzwinklig **193**:12[Z14] **194**:36-37[P12,23,28],44[K3787] **195**:69[K3839],72[E1],74[Z5,7]; Nr.7799 **196**:88[R16b],90[S13,14],104[K3892] **201**:202[Q8]; Nr.7891 **199**:186[K4009] **202**:255[Y7]
    - rechtwinklig **193**:13[Z26,27] **194**:36[P2],43[K3781],44[K3802] **195**:73[Z1],74[Z14,16,17] **196**:88[R16a],106[K3912] **197**:138-139[Z3,12] **199**:178-179[Z1,10],186[K4000,05] **201**:211[K4049],221[VI] **202**:254-255[Y1,8]
    - stumpfwinklig **193**:12-13[Z1,2,4-6,12,13,15,16,21],19[K3726] **194**:34[Z3,4,11],35-37[P1,5,13,15-17,19,24,25],44-45[K3789,90,3795-3801,03-04,08] **195**:69[K3837],72[E4],73[Z4],74[Z8-10,15,18] **196**:103[K3882,83,85],105[K3904] **197**:138-139[Z1,2,4,5,9-11,15-18],143[K3932],145[K3959],148[N7] **199**:178-179[Z4,7,9,11,12,16,19,20],181-182[K3973,77],185[K3995],186-187[K4003,12,17,18,29],190[Q2] **201**:202[Q5,6],214-215[K4079-81,87],221[III] **202**:234[X3],247[K4154,55],250[K4172],254-255[Y2,4,5,11,12,14,20]; Nr.7939,40 **204**:268-269[Y1,3,8,13,15]
- vier Steine bilden eine besondere Form
  - Linie **193**:19[K3725],25[D] **194**:40[K3747] **196**:103-104[K3889,95] **197**:143[K3933] **199**:175[A3] **201**:199[P20],207[N1-3],211[K4045] **202**:247[K4160]
  - Quadrat **193**:1-10[A1-88] **195**:71[K3852,56,57,59],75-77[B1-28]; Nr.7794,7801 **196**:94-98[B1-68],103-104[K3884,90,91,93]; Nr.7804 **197**:128-130[B1-29] **199**:182[K3980] **201**:202[Q1-4],211[K4044] **202**:243[K4092],244[K4102,04,07],248[K4164] **204**:270-273[V1-17,19-52]
  - Parallelogramm **193**:12[Z7] **195**:61[U41],70[K3845] **196**:103[K3888] **197**:119[U100],133[F5] **199**:168[D14],186[K4013] **201**:212[K4055] **204**:269[Y10]
  - gleichschenkliges Trapez **194**:33[A27a] **197**:148[N3] **199**:167[D1] **202**:226[A12]
  - ungleichschenkliges Trapez **194**:41[K3765],43[K3786] **195**:60[U32],74[Z20] **196**:89[S1],103[K3887] **197**:115-116[U31,50],139-140[Z20,21],148[N1] **199**:181[K3975] **201**:197-198[P1,8],204[E6],212-213[K4059,63] **202**:226[A17],244[K4106]; Nr.7954 **204**:269[Y11],286[K4240]
  - Drachenviereck (**194**:36[P7],41[K3760]) (**195**:71[K3858]) **199**:182[K3979],186[K4001] **202**:234[X5]
  - Vielväterproblem **194**:46[K3811.V1-55] **197**:146[K3964.A1-32] **199**:182[K3981.A-J, J1-39] **202**:253-254[K4198-4208]
  - Steine auf den Feldern der Vielväterstellung **202**:247[K4158]
- 32 Steine **193**:15[K3679] **201**:206[R7] **204**:275[Z9]
- 16 weiße Steine **199**:187[K4024]; Nr.7866 **202**:252[K4190] **204**:268[Y5]
- 16 schwarze Steine auf ihren Ursprungsfeldern **196**:102[K3878]
- 16 schwarze Steine anders **193**:18[K3717,18]; Nr.7708 **194**:42[K3771] **196**:93[F20] **199**:187[K4025],193[IV]; Nr.7870,71 **201**:215[K4089] **202**:Nr.7952,59
- alle vorhandenen weißen Steine auf ihren Ursprungsfeldern
  - 193**:3[A15,22,23],6-7[A41,54,55,59],12-13[Z8,23],15[K3682] **194**:36[P8],38[K3733]; Nr.7728,31
  - 195**:66[Q5,8],69[K3833,34]; Nr.7797 **196**:86[U11],88[R19,20],93[F18],94[B8],97[B47,49],104[K3899]

**197:**129<sub>[B13]</sub>,134<sub>[F22]</sub>,139<sub>[Z6,13,15]</sub>,144-145<sub>[K3950,62,63]</sub> **199:**175<sub>[A3]</sub>,178<sub>[Z6,14]</sub> **201:**221<sub>[V]</sub>  
**202:**231<sub>[Q21-24]</sub>,234<sub>[X6]</sub>,244-245<sub>[K4110,25]</sub>,247<sub>[K4152]</sub>,251<sub>[K4179]</sub>,252<sub>[K4197]</sub>,255<sub>[Y16,17]</sub>  
**204:**285<sub>[K4227,28]</sub>,288<sub>[K4249,52]</sub>,293<sub>[A]</sub>

alle vorhandenen schwarzen Steine auf ihren Ursprungsfeldern **193:**20<sub>[K3727]</sub> **194:**36<sub>[P15]</sub>,42<sub>[K3776]</sub>  
**195:**74<sub>[Z13]</sub>,76<sub>[B18]</sub> **196:**88<sub>[R14-17]</sub>,89-90<sub>[S2,14]</sub>,97<sub>[B51]</sub>,102<sub>[K3878]</sub> **197:**139<sub>[Z20]</sub>,145<sub>[K3956]</sub>; Nr.7832  
**199:**160<sub>[M18]</sub>,179<sub>[Z10,14]</sub>,180<sub>[K3968]</sub>,182<sub>[K3977]</sub>,186-187<sub>[K4006,15]</sub>; Nr.7866  
**201:**207<sub>[N2-4,6-8]</sub>,210<sub>[K4041]</sub>,212<sub>[K4060]</sub>,213<sub>[K4067]</sub>,216<sub>[U13]</sub>,221<sub>[V]</sub> **202:**235<sub>[X11]</sub>,244<sub>[K4100,06]</sub>,247<sub>[K4159]</sub>

One-Liner († Einsteiner)

— horizontal **193:**25<sub>[D]</sub> **194:**40<sub>[K3747]</sub> **195:**66<sub>[Q8]</sub> **196:**103<sub>[K3889]</sub> **197:**143<sub>[K3933]</sub> **199:**175<sub>[A3]</sub>  
**201:**199<sub>[P20]</sub>,216<sub>[U14]</sub> **202:**230<sub>[Q5]</sub>,234-235<sub>[X6,8,12]</sub>,247<sub>[K4153]</sub>

— vertikal **193:**19-20<sub>[K3725,30]</sub> **194:**36-37<sub>[P14,26]</sub> **196:**104<sub>[K3895]</sub> **199:**161<sub>[M23,24,26]</sub>,181<sub>[K3974]</sub>  
**201:**207<sub>[N1-4,8]</sub>,211<sub>[K4042,45]</sub> **202:**230<sub>[Q7]</sub>,234<sub>[X1,2,7]</sub>,243<sub>[K4090]</sub> **204:**284<sub>[K4218,20]</sub>,286<sub>[K4236]</sub>

— diagonal **202:**247<sub>[K4150,51]</sub>,247<sub>[K4160]</sub>,255<sub>[Y9,10,13]</sub> **204:**287<sub>[K4241]</sub>

— anders **194:**38<sub>[K3733]</sub>,45<sub>[K3810]</sub> **196:**105<sub>[K3911]</sub> **197:**139<sub>[Z19]</sub>,154<sub>[IVb]</sub>  
**199:**178-179<sub>[Z3,13]</sub>,185<sub>[K3997]</sub>,187<sub>[K4021,28]</sub> **201:**209<sub>[A20]</sub>,213<sub>[K4067]</sub>,221<sub>[V]</sub>  
**202:**230<sub>[Q6,8a-b]</sub>,247<sub>[K4152]</sub>,255<sub>[Y15]</sub> **204:**268<sub>[Y7]</sub>,277<sub>[E4]</sub>,286<sub>[K4237]</sub>

alle Steine auf Randfeldern **193:**12-13<sub>[Z1,3,14,16,21,27,31]</sub>,20<sub>[K3727]</sub>  
**194:**32<sub>[A9,10]</sub>,35-37<sub>[P1,11,12,19]</sub>,41<sub>[K3759]</sub>,43-44<sub>[K3781,95,3801]</sub> **195:**65<sub>[A14]</sub>,69<sub>[K3836-38]</sub>,73-74<sub>[Z1,11,16,20]</sub>  
**196:**88<sub>[R14]</sub>,90<sub>[S14]</sub>,103<sub>[K3888,89]</sub>,105<sub>[K3904,11]</sub> **197:**138-139<sub>[Z1,19]</sub>,141<sub>[K3919]</sub>,143-144<sub>[K3938,45,48]</sub>,148<sub>[N3]</sub>  
**199:**175<sub>[A3]</sub>,179<sub>[Z12-14]</sub>,181-182<sub>[K3973,74,77]</sub>,185<sub>[K3997]</sub>,187<sub>[K4028]</sub> **201:**204<sub>[E6]</sub>,211<sub>[K4042,45]</sub>,213<sub>[K4072]</sub>,  
214<sub>[K4074]</sub>,221<sub>[VI]</sub> **202:**234<sub>[X1,2,6,8]</sub>,235-236<sub>[E1,5]</sub>,243<sub>[D1]</sub>,245<sub>[K4121,26]</sub>,247<sub>[K4153-55]</sub>,255<sub>[Y5,11,14,15]</sub>  
**204:**269<sub>[Y12]</sub>,286<sub>[K4236]</sub>

kein Stein auf einem Randfeld **193:**1-10<sub>[A4,6,7,15,16,19,23-25,28,31,34,36,38,43,48,50,53,58,60,61,63,66-68,70,71,73,</sub>  
74,77,78,80,83,85],19-20<sub>[K3726,29,30]</sub>,25<sub>[D]</sub> **194:**32<sub>[A15,19]</sub>,34<sub>[Z1,11]</sub>,36<sub>[P2]</sub>,38<sub>[K3733]</sub>,40<sub>[K3747,51,52]</sub>,42<sub>[K3777]</sub>;  
Nr.7748,65 **195:**62<sub>[U50,54,64]</sub>,66<sub>[Q7,8]</sub>,67-68<sub>[K3812,24,27]</sub>,70-71<sub>[K3845-47,56,57]</sub>,75-77<sub>[B1,4-8,14,19-21,23,25-28]</sub>;  
Nr.7787,7801 **196:**92-93<sub>[F2,5-8,10,13,16]</sub>,94-98<sub>[B1,2b,3,4g,4h,5,6,11-17,20,21-23,26-28,33,34,38,45,58b,58c,59,60,61b,</sub>  
62a,64,65,68],102<sub>[K3873a]</sub>,103-104<sub>[K3883,90,91b,94,95b]</sub>,105<sub>[K3905]</sub>; Nr.7803,07,13,15 **197:**122-123<sub>[U143,160]</sub>,  
128-130<sub>[B1-5,7,10,12,17,18,21-23,25,26,29]</sub>,131-132<sub>[A11,24]</sub>,135<sub>[F26]</sub>,138<sub>[Z3]</sub>,140<sub>[Z21]</sub>,143<sub>[K3933b,d,35]</sub>,153<sub>[A]</sub>  
**199:**164<sub>[U5]</sub>,167<sub>[D1]</sub>,182<sub>[K3978,80]</sub>,185<sub>[K3987]</sub>,186-187<sub>[K4005,18,29]</sub>; Nr.7884-86  
**201:**199<sub>[P20]</sub>,202<sub>[Q8]</sub>,207<sub>[N1]</sub>,208-209<sub>[A5,20a,b,e]</sub>,211<sub>[K4050]</sub>,214<sub>[K4080,84]</sub>,221<sub>[IV]</sub>; Nr.7906  
**202:**226-227<sub>[A19,24-27]</sub>,230-231<sub>[Q5,7,8,13-16,20]</sub>,233<sub>[M4]</sub>,234<sub>[X4]</sub>,243<sub>[K4094-96]</sub>,  
244-247<sub>[K4107-09,14,18-20,22,23,29,30,32,34-38,40-43,45,49,56,60]</sub>,252<sub>[K4195]</sub>; Nr.7949,53,54 **204:**266<sub>[A9,11,13]</sub>,  
269<sub>[Y13]</sub>,270-273<sub>[V1-52]</sub>,279<sub>[W12]</sub>,281<sub>[W26]</sub>,285<sub>[K4223,30]</sub>,287<sub>[K4241,43]</sub>,290<sub>[H3]</sub>,294<sub>[II]</sub>; Nr.7991,8002,12

Symmetrie († Einsteiner)

— 2 Steine **202:**255<sub>[Y13]</sub>

— 3 Steine **202:**255<sub>[Y9,10]</sub>

— 13 Steine **193:**18<sub>[K3716]</sub>

Asymmetrie († Einsteiner)

— 2 Steine **193:**20<sub>[K3730]</sub> **194:**38<sub>[K3733]</sub>,45<sub>[K3810]</sub> **195:**66<sub>[Q8]</sub> **196:**105<sub>[K3911]</sub> **197:**139<sub>[Z19]</sub>,154<sub>[IVb]</sub>  
**199:**178-179<sub>[Z3,13]</sub>,185<sub>[K3997]</sub>,187<sub>[K4021,28]</sub> **201:**207<sub>[N8]</sub>,209<sub>[A20]</sub>,213<sub>[K4067]</sub>,221<sub>[V]</sub>  
**202:**230<sub>[Q5-8]</sub>,247<sub>[K4152,53]</sub>,255<sub>[Y15]</sub> **204:**268<sub>[Y7]</sub>,277<sub>[E4]</sub>,286-287<sub>[K4237,41]</sub>

— 3 Steine **194:**36-37<sub>[P14,26]</sub> **199:**181<sub>[K3974]</sub> **202:**234<sub>[X1,2,6]</sub>,243<sub>[K4090]</sub>,247<sub>[K4150,51]</sub> **204:**286<sub>[K4236]</sub>

— 4 Steine **193:**1-10<sub>[A1,2,5,9,10,14-22,24-28,31,34-38,48,56,63-74,78,80-88]</sub>,19<sub>[K3725]</sub> **194:**40<sub>[K3747]</sub> **195:**76<sub>[B22]</sub>;  
Nr.7801 **196:**94<sub>[B4]</sub>,96-98<sub>[B28,31,39,45,55-57,60]</sub>,103-104<sub>[K3889,93,95]</sub> **197:**128<sub>[B8]</sub>,130<sub>[B22,26,28,29]</sub>,143<sub>[K3933]</sub>  
**199:**175<sub>[A3]</sub>,182<sub>[K3980]</sub> **201:**199<sub>[P20]</sub>,202<sub>[Q3]</sub>,207<sub>[N1-3]</sub>,211<sub>[K4045]</sub> **202:**234<sub>[X5]</sub>,244<sub>[K4104]</sub>,247<sub>[K4160]</sub>  
**204:**270<sub>[V1,5]</sub>,272<sub>[V33,39,43]</sub>

— 5 Steine **195:**61<sub>[U44]</sub>,67<sub>[K3816,20]</sub> **201:**198<sub>[P12]</sub>,207<sub>[N4]</sub>,210-211<sub>[K4041,42]</sub>,216<sub>[U14]</sub> **202:**234<sub>[X7]</sub>  
**204:**284<sub>[K4220]</sub>

- 6 Steine **196:93**<sup>[F9]</sup>,104<sup>[K3896]</sup> **199:161**<sup>[M23,24,26]</sup> **202:234-235**<sup>[X8,12]</sup> **204:284**<sup>[K4218]</sup>
  - 8 Steine **201:207**<sup>[N5]</sup>
  - 9 Steine **196:93**<sup>[13-15,17,18]</sup>
- Aristokrat (keine Bauern)
- 1 Stein **202:230**<sup>[Q8c]</sup>
  - 2 Steine **193:20**<sup>[K3730]</sup> **196:105**<sup>[K3911]</sup> **197:139**<sup>[Z19]</sup> **199:178-179**<sup>[Z3,13]</sup>,185<sup>[K3997]</sup>,187<sup>[K4021,28]</sup>  
**201:207**<sup>[N8]</sup>,209<sup>[A20]</sup> **202:230**<sup>[Q5-7,8a-b]</sup>,247<sup>[K4153]</sup>,255<sup>[Y13,15]</sup> **204:268**<sup>[Y7]</sup>,277<sup>[E4]</sup>,286<sup>[K4237]</sup>
  - 3 Steine **193:12**<sup>[Z5,6]</sup> **194:35-37**<sup>[P1,5,11,12,15-17,19,23]</sup>,44-45<sup>[K3789,90,99,3801,04]</sup> **195:69**<sup>[K3837]</sup>,72<sup>[E1]</sup>,  
73<sup>[Z2]</sup> **196:88**<sup>[R16]</sup>,103-104<sup>[K3882,83,85,92]</sup>,105<sup>[K39112]</sup> **197:139**<sup>[Z15,16]</sup>,143<sup>[K3932]</sup>,148<sup>[N6-8]</sup>  
**199:178-179**<sup>[Z1,4,9,10]</sup>,181<sup>[K3973,74]</sup>,186-187<sup>[K4000,09,17,22,29]</sup>,190<sup>[Q2]</sup> **201:214-215**<sup>[K4077,87]</sup>,221<sup>[III]</sup>;  
Nr.7891 **202:234**<sup>[X1-3,6]</sup>,246-248<sup>[K4140-49,62,63]</sup>,250<sup>[K4173]</sup>,254-255<sup>[Y4,9,10,12,14,20]</sup>; Nr.7939,40  
**204:268-269**<sup>[Y1,3,8,15]</sup>
  - 4 Steine **193:1-10**<sup>[A1,5,10,24-28,31,34-38,46,50,52,53,63-88]</sup>,19-20<sup>[K3720-25,27]</sup>,25<sup>[D]</sup> **194:34**<sup>[Z9]</sup>,36<sup>[P4]</sup>,  
40<sup>[K3750-54]</sup>,44<sup>[K3791]</sup>,45<sup>[K3805,06]</sup> **195:69**<sup>[K3829]</sup>,70-71<sup>[K3844-46,48-50,52-54,56-59]</sup>,72<sup>[E2,6]</sup>,75-76<sup>[B3,5-9]</sup>;  
Nr.7801 **196:89**<sup>[S1]</sup>,94<sup>[B4,9,11,13-21,23,25,30,36,42,43,51,53,55,56,58-68]</sup>,103-104<sup>[K3888-91,93,95]</sup>; Nr.7804  
**197:128-130**<sup>[B1-6,8,17-29]</sup>,143<sup>[K3933]</sup>,148<sup>[N1,3-5]</sup> **199:175**<sup>[A1-5]</sup>,182<sup>[K3980]</sup>,186<sup>[K4010]</sup>,190<sup>[Q3]</sup>  
**201:202**<sup>[Q4]</sup>,204<sup>[E6,8]</sup>,207<sup>[N1-3,6,7]</sup>,211<sup>[K4043-46]</sup>,213<sup>[K4064]</sup>,214<sup>[K4083]</sup>  
**202:234-235**<sup>[X5,9,10]</sup>,244<sup>[K4102,04,05]</sup>,247-248<sup>[K4160,64,65]</sup>,250<sup>[K4166,69,70]</sup>; Nr.7955b  
**204:271-273**<sup>[V17,25,35-38,40-42,44,47,48,51]</sup>,286-287<sup>[K4234,38,39,42-44]</sup>,289<sup>[K4257]</sup>
  - 5 Steine **193:16**<sup>[K3687]</sup>,17<sup>[K3697,99]</sup>,18<sup>[K3714]</sup> **194:Nr.7729** **195:67**<sup>[K3816,18-20]</sup>,70<sup>[K3841]</sup>  
**196:101**<sup>[K3871]</sup>; Nr.7815 **197:141**<sup>[K3916,19]</sup>,148<sup>[N2]</sup> **199:175**<sup>[A6]</sup>,190<sup>[Q4]</sup>  
**201:210-211**<sup>[K4041,42]</sup>,211<sup>[K4050,51]</sup> **202:231**<sup>[Q21,22]</sup>,234-235<sup>[X7,11]</sup>; Nr.7951  
**204:284-285**<sup>[K4212,14,19,21,23]</sup>; Nr.8006
  - 6 Steine **193:24**<sup>[A]</sup> **195:67-68**<sup>[K3817,25,27]</sup> **196:Nr.7818,29** **197:142**<sup>[K3920]</sup>; Nr.7848  
**199:159-160**<sup>[M8,15]</sup>; Nr.7859,62 **201:215**<sup>[K4088]</sup>; Nr.7928  
**202:230-231**<sup>[Q2,23,24]</sup>,234-235<sup>[X8,12]</sup>,250<sup>[K4168]</sup>; Nr.7958 **204:274**<sup>[Z2]</sup>,285<sup>[K4222]</sup>; Nr.8012
  - 7 Steine **197:141**<sup>[K3918]</sup> **199:160**<sup>[M21]</sup>,190<sup>[Q5]</sup> **201:206**<sup>[R2]</sup>
  - 8 Steine **194:Nr.7770** **196:88**<sup>[R13]</sup>,92-93<sup>[F1,10]</sup> **201:Nr.7919** **204:274**<sup>[Z3]</sup>
  - 9 Steine **196:93**<sup>[F13-15,17]</sup> **199:Nr.7863** **204:274**<sup>[Z4]</sup> **201:206**<sup>[R3]</sup>; Nr.7932
  - 10 Steine **194:39**<sup>[K3745]</sup> **202:Nr.7945** **204:275**<sup>[Z5]</sup>
  - 11 Steine **199:192**<sup>[B]</sup> **201:Nr.7899,7927** **204:275**<sup>[Z6]</sup>
  - 12 Steine **201:206**<sup>[R5]</sup>,210<sup>[K4030]</sup> **204:275**<sup>[Z7]</sup>
  - 13 Steine **193:18**<sup>[K3716]</sup> **204:275**<sup>[Z8]</sup>
  - 14 Steine **199:190**<sup>[Q1]</sup>

#### Kindergarten-Problem (Baby; nur Könige und Bauern)

- 2 Steine **194:38**<sup>[K3733]</sup> **201:213**<sup>[K4067]</sup> **202:247**<sup>[K4152]</sup> **204:287**<sup>[K4241]</sup>
- 3 Steine **193:12-13**<sup>[Z1,2,4,11-16,21,26,27]</sup>,19<sup>[K3726]</sup> **194:34**<sup>[Z2-4,11]</sup>,36-37<sup>[P2,13,14,24-26,28]</sup>,  
43-45<sup>[K3781,87,95-98,3800,02,03,08]</sup> **195:69**<sup>[K3836,39]</sup>,72<sup>[E4]</sup>,73-74<sup>[Z1,4,5,7-10,14-18]</sup> **196:90**<sup>[S13,14]</sup>,105<sup>[K3904]</sup>  
**197:138-139**<sup>[Z1-5,9,12,17,18]</sup>,145<sup>[K3959]</sup> **199:178-179**<sup>[Z7,11,12,16,19,20]</sup>,181-182<sup>[K3976,77]</sup>,185<sup>[K3995,96]</sup>,  
186-187<sup>[K4003,05,12,18]</sup> **201:202**<sup>[Q5-8]</sup>,211<sup>[K4049]</sup>,212<sup>[K4056]</sup>,214<sup>[K4079-81]</sup>,221<sup>[VI]</sup>  
**202:234**<sup>[X4]</sup>,244-245<sup>[K4108-12,29]</sup>,247<sup>[K4151]</sup>,250<sup>[K4171,72]</sup>,254-255<sup>[Y1,2,5,7,8,11]</sup>  
**204:268-269**<sup>[Y6,13]</sup>,286<sup>[K4233,36]</sup>,288<sup>[K4256]</sup>
- 4 Steine **193:3**<sup>[A17-21]</sup>,6<sup>[A43]</sup>,12-13<sup>[Z7,9,19,20,24,25,28,31]</sup>,16<sup>[K3688]</sup>,20<sup>[K3729]</sup>; Nr.7699  
**194:31-33**<sup>[A2,3,13-16,27,28]</sup>,34<sup>[Z1,8]</sup>,36-37<sup>[P3,18]</sup>,40<sup>[K3747,49]</sup>,41<sup>[K3756,57]</sup>,43<sup>[K3782,85,86]</sup>,45<sup>[K3809]</sup>,46<sup>[K3811]</sup>  
**195:74**<sup>[Z6,11,13]</sup>,77<sup>[B25,26]</sup>; Nr.7782,94 **196:90**<sup>[S7]</sup>,91<sup>[Z8]</sup>,94<sup>[B5]</sup>,96<sup>[B28]</sup>,102<sup>[K3879]</sup>,103<sup>[K3880,84,86,87]</sup>,  
105<sup>[K3902,10]</sup> **197:113**<sup>[U2]</sup>,115-117<sup>[U25,29,31,49,50,60]</sup>,119<sup>[U100]</sup>,139-140<sup>[Z8,21]</sup>,143<sup>[K3934]</sup>,



- 144-145[K3944,60-63],146[K3964]; Nr.7831 **199**:164-165[U7,16],167-168[D1-14],178-179[Z5,15],  
182[K3979,81.A-J,1-39],186-187[K4008,13,20] **201**:197-199[P1,8,20],202[Q2,3],204[E7],212[K4057,59],  
213[K4069,70-73],214[K4075,82],217[U17,18] **202**:226-227[A12,17-20,22],231[Q17,18],253-254[K4198-4208],255[Y18]  
**204**:266[A9,11,13],268[Y2],277[E2,3],286[K4240],288[K4246-48],289[K4259],290[H1-4]
- 5 Steine **193**:13[Z29,30],15[K3685] **194**:31[A1],34[Z10],37[P27],39[K3735],40[K3748] **195**:64-65[A5,15],  
70[K3842],80[A] **196**:90[S10,16],92[Z13],101[K3866] **197**:113-123[U8,9,11,12,21-24,35-37,39,40,44-46,54,56-58,66,69],  
74,75,82,86,94,99,103,107,117,125,135-138,143,160,161],132[A18,23,24],134[F22],139[Z14],143-144[K3939,43,46,53]  
**199**:165[U15],168[D15,18],185[K3988] **201**:198-199[P5,21],209[A18],216-217[U6,8,14,15,19]  
**202**:226-228[A13,15,21,24-26,28,33],255[Y19],259[B] **204**:267[A21],281[W27,28,36]
- 6 Steine **193**:13[Z22],17[K3696] **194**:34[Z6],39[K3740],43[K3783] **195**:64[A9b],67[K3821],81[I] **196**:90[S5,12],  
101[K3863,68],105[K3906] **197**:115[U32,38] **199**:165[U14,20],167[D2],169[D21,22,28,29],172-173[D67,76]; Nr.7864  
**201**:203[Q13-16,C2,4],216[U10,11] **202**:226-229[A9,14,16,23,27,29-32,34-42],231[Q19,20],256[Y20]; Nr.7979,81  
**204**:265-267[A2,14,19,20,22],269[Y9,14],279-281[W8,12,23-26,33],288[K4252]
- 7 Steine **193**:12[Z10],17[K3706] **194**:36[P10] **195**:63[U65],64[A9a] **196**:90[S17] **197**:132[A17]  
**199**:167[D5],178[Z8],187[K4023]; Nr.7860 **201**:204[C6],210[K4039] **202**:225-226[A1-8,10,11],237[U1];  
Nr.7982 **204**:265-267[A5-8,10,17,23,24],279-281[W9,11,14,16,18,19,22,29-32,34,35]
- 8 Steine **193**:17[K3703] **194**:31[A8],37[P20],39[K3741],52[t(L.7695)] **196**:92[F5] **201**:203[C3],209[A19]  
**202**:229[A43-48,51-52],260[IV] **204**:265-267[A4,12,18],280[W15,17]
- 9 Steine **194**:39[K3744]; Nr.7730 **195**:60[U27] **196**:Nr.7810 **197**:137[J8] **202**:Nr.7941 **204**:265[A3]
- 10 Steine **195**:60[U21],67[K3814,15] **199**:185[K3986] **201**:Nr.7905 **202**:229[A49]  
**204**:265-266[A1,16],285[K4229],294[II]
- 11 Steine **194**:42[K3772-78]
- 12 Steine **195**:67[K3813] **202**:240[U49,54] **204**:266[A15]
- 13 Steine **201**:211[K4052] **204**:285[K4226]
- 14 Steine **204**:276[U16]
- Minimal (*außer im Hilfsproblem oder Serienzüger*)
- im direkten Problem
- Weiß hat nur 1 Stein **197**:154[IVb] **202**:246[K4134]
  - Weiß hat einen König und 1 weiteren Stein **194**:47[K3811.V54,55] **197**:143[K3932] **199**:181[K3974];  
Nr.7871 **201**:Nr.7891 **202**:234[X1-4,6],253[K4199],254[K4297]; Nr.7940,59
- im Selbstproblem
- Weiß hat 1 Stein **202**:246[K4140,42]
  - Weiß hat einen König und 1 weiteren Stein **193**:Nr.7717 **194**:Nr.7744 **196**:96[B25,29]; Nr.7826  
**199**:161[M29] **204**:294[I]
  - Schwarz hat nur 1 Stein **194**:29[M1,3] **196**:97[B43] **197**:128-130[B12,15,24]  
**199**:159-160[M13,18],176-177[B3,4,9,10]
  - Schwarz hat einen König und 1 weiteren Stein **194**:29[M2]; Nr.7729,37 **196**:88[R12,13],92[F1]  
**197**:131[A16],142[K3923]; Nr.7832 **199**:159-161[M8,10-12,15-17,23,24,26] **202**:Nr.7955 **204**:284[K4220];  
Nr.7990
- andere Ziele mit maximal 2 Steinen einer Partei
- Mattstellung (mit bestimmtem Material) **193**:25[D]
  - letzter Zug? (Last Move?) **196**:92[F3]
  - illegal Cluster **195**:Nr.7799
- Rex solus (*außer im Hilfsproblem oder Serienzüger*)
- weißer König **202**:246[K4140,42]

— schwarzer König **193**:25[D] **194**:29[M1,3] **197**:143[K3932],154[IV] **199**:159-160[M13,18],175[A3-6],  
176-177[B3,4,9,10],181[K3974] **201**:207[N1-4],210-211[K4041-47],212-213[K4058,60-62,65],221[IV]; Nr.7891,92  
**202**:234-235[X1-8,12],243-244[K4091,93,4095-4101,03,06],246-247[K4133,36-38,44,46,47,55,57]; Nr.7940,54  
königlicher Stein (*außer normalem König*)

— transmutierende Könige [KK + nur] **193**:19[K3719] **194**:45[K3803] **195**:77[B25]; Nr.7794  
**196**:95-96[B9,12,27],103[K3882,83] **201**:213[K4064],216-217[U8,17,18] **202**:248[K4163]

— anderer weißer König **193**:10[A77] **194**:46-47[K3811.V1,2,5-7,51-53,55] **196**:95[B24]  
**197**:129-130[B20,23],132[A28],143[K3932] **202**:247[K4158],253-254[K4198-4201,03,04,07,08]  
**204**:280[W20],288[K4246]

— anderer schwarzer König **193**:10[A77] **194**:46-47[K3811.V1,5-7,50-53,55] **195**:72[E1]  
**196**:94[B1],104[K3892] **197**:129-130[B20,22,23],132[A28],143[K3932],154[IV]  
**202**:247[K4158],253-254[K4198-4201,04,07,08] **204**:280[W20],288[K4246]

— neutraler König **201**:202[Q1],209[A20]

Republikanerschach **193**:3-5[A24,26,27,31,34-36,38],8-10[A66-71,73-76,79-88],19-20[K3722,30] **195**:66[Q6-8];  
Nr.7801 **196**:93[F10,13-19],97-98[B55,56,60],104[K3893,95]; Nr.7803 **197**:128-130[B1-5,8,18,19,21,29],143[K3933]  
**199**:182[K3980] **202**:244[K4104],247[K4160]

kein weißer König (*außer Republikanerschach*)

**193**:1-10[A1-10,12-23,25,28-30,32,33,37,39-65,72,78],18[K3716],24-25[B,D] **194**:32[A9-11],38[K3733]  
**195**:66[Q5],70-71[K3844,51,58],75-77[B1-28]; Nr.7794,99,7801 **196**:88[R17],92-93[F6,9],  
94-98[B1-10,12,22-24,26-28,30-42,44-54,57-59,61-68],103-104[K3881-83,85,92,96],105[K3901]; Nr.7804,15  
**197**:128-130[B6,7,9-11,13,14,16,17,22,25-28],154[IV] **199**:176-177[B1,2,5,6]  
**201**:202[Q1,3],204[E8],209[A20],211[K4042,47],212[K4054],216[U7,13],221[III,V,VI] **202**:227[A21],  
230[Q1,2,5-8],232[Q25,26],243[K4090,92,94],244-248[K4102,07-39,41,43-50,52-56,59,63-65],249[K4179],252[K4193]  
**204**:266[A9,11,13],270-273[V1-52],280[W21],286-287[K4237,42,44],288[K4249],293[A]

kein schwarzer König (*außer Republikanerschach*)

**193**:1-5[A1-2,4,6-15,22,23,25,28-30,32,33,37,39,40],8-10[A6-65,72,77,78] **194**:32[A9,10] **195**:66[Q5]; Nr.7799  
**196**:92-93[F6,9],94-98[B1,4,21,24,25,29,43,44,57],104[K3896] **197**:128-130[B12,15,24],132[A26]  
**199**:176-177[B3,4,7-10],185[K3988] **201**:202[Q1],209[A20],213[K4067],216[U13],221[V]  
**202**:230[Q3,4,5-8],246-247[K4140,42,59],249[K4179],259[B] **204**:286-287[K4236,41]; Nr.7983

Steine nur einer Farbe (↑ Einsteiner) **193**:1-5[A1,8,9,11-14,29-33,39,40],8-10[A66,70,82-84],20[K3730]  
**195**:66[Q7,8]; Nr.7799 **196**:93[F9],98[B67],104[K3896] **197**:129[B19],143[K3933] **201**:202[Q1,3]  
**202**:244[K4102],247-248[K4160,64,65]

neutrale Steine **193**:Nr.7714 **194**:40[K3747-49]; Nr.7735 **195**:77[B25]; Nr.7782,97  
**196**:95[B9,12],102[K3879] **197**:132[A17,18,22],143[K3939] **201**:202[Q1],209[A20] **202**:230[Q5-8],244[K4105]

halbneutrale Steine **202**:244[K4102],248[K4164,65]

nur Märchensteine **193**:2-5[A10,24,25,28,34-38],8-10[A63-65,67-70,72-74,77,78,80-84,86-88],20[K3730]  
**194**:46-47[K3811.V6,52,53] **195**:Nr.7801 **196**:93[F13,15],94[B4],97-98[B55,60],104[K3892,93,95]; Nr.7803  
**197**:128-130[B1-5,8,18,19,21-23],143[K3932] **201**:202[Q1] **202**:230[Q5,7,8],244[K4104],253[K4198,4200,01]

Dummy **204**:280[W20],288[K4246]

Orphan **195**:72[E3]

magisches Feld **201**:Nr.7927

Zwangsfeld **201**:202[Q5-8],212[K4055-57],213[K4066-72] **202**:248[K4162]; Nr.7939 **204**:277[E4]

andere Brettgröße als 8 × 8-Normalbrett **193**:1[A2] **196**:98[B57] **202**:243[D1-5]

Gitterschach (Normalgitter) **193**:20[K3728] **196**:95[B11,16,19] **201**:202[Q4],207[N1-8] **204**:284[K4215]

Gitterschach (Spezialgitter) **195**:75[B7] **196**:95[B13-15,17,18,20],103[K3888,89] **201**:221[III]