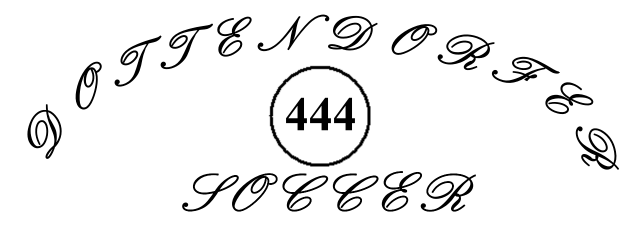
## ZAT: Freitag, den 5. Dezember 2025, 11 Uhr



Die Bonner Postspielzeitung

Liebe Freunde des **Dottendorfer Soccers**,

Samstag, der 8. November 2025
Reaktionen auf den letzten Soccer, ein

Druckauflage: 26, Leser: 104

umseitig auf den Leserbriefseiten findet Ihr Reaktionen auf den letzten Soccer, ein Resümee zur gerade beendeten Spielemesse von **Sven** und einen Reisebericht aus Südafrika von unserem United-Spielleiter **Peter**.

Auf Seite 23 könnt Ihr ein kleines Scrabble-Rätsel von Blanca bewundern.

Der nächste Abgabeschluss für die Züge liegt wieder am gleichen Wochenende wie der von unserem Partnerzine KSK. Eine solche Überschneidung passierte bisher immer wieder, weil die Herausgabe der beiden Spielemagazine nicht synchronisiert ist. Zur Entzerrung der Beschäftigung mit den Auswertungen möchte ich daher vorschlagen, den Erscheinungsrhythmus des Soccers ab März des nächsten Jahres auch auf vier Wochen umzustellen. Einen entsprechenden Terminplan für 2026 könnt Ihr unter der Rubrik *Organisatorisches* auf Seite 55 einsehen.

Herzliche Grüße – Euer Cici

### Inhalt

Bank-United	Runde 36/7	4	ODW		42	Wörterschlange Münzbach	14
Boggle	Ausgabe 367	16	Poesiemeister	Quamecke	34	30 Rails Niddertalbahn	46
Choice	Sauer	44	Primtraktorrennen	Bronnbach	45		
Crossword	Gerdau ♡	33	Rasende Roboter	Aufgabe 31	37		
	Orchon 👽	32	RoboRally	Solitär	10	Redaktion	
	Unscha	33		Vienne	11	Impressum	55
Dampfross	Alme	47	Scrabble	Blanca ♡	23	Index	54
Hamur	Ausgabe 182	25		Eisbach	22	Leserbriefe	2
Hase & Igel	Colorado	41		Nidda	24	Organisatorisches	55
	Dhünn ♡	41	Topwords	Helbe ♡	21		
	Mindel	41		Ryck	20	Scrabble-Rätsel ♡	23
	Warnow	41		Thyra 👽	19	Spielwiese	56
Miniscrabble	Fintau	31	United	Runde 34/1	48	Titel	1
			VP-Sleuth	Emmer	40		
				Kall	40		

# LeserGriefe

Cici an Sven: Kannst Du Dich an Rolf Fendler in Kassel erinnern?

**Sven**: Ja, erinnere mich genau. Ich kannte ihn ja bis dato auch nur vom Postspiel. So hatte ich ihn dann einmal nach Kassel eingeladen (und sein Zimmer bezahlt). Er überraschte schon ein wenig, da ich ihn so "alternativ" nicht kannte. Schon damals lebte er mehr oder weniger ein Aussteigerleben. Überraschend, dass er Freude am Spielen hatte! Ich vermute, aus Kostengründen war es nur das eine Mal, dass er dabei war. Später wanderte er ja dann frustriert aus Berlin nach Irland aus.

Martin: Der letzte Soccer war schön und traurig zugleich. Die Worte des Bruders haben mich sehr berührt, obwohl ich ja Rolf überhaupt nicht gekannt habe.

Evi: Der Soccer 443 hat es in meinen Briefkasten geschafft. Aber welche Farbe hat er? Keine? Ich weiß gerade nicht. Ist es grau, ist es weiß? Egal. Es freut mich zu lesen, dass Rolf nicht einsam war. Und ich danke seinem Bruder dafür, dass er – bei all dem was so ansteht, wenn jemand geht – die Kraft gefunden hat sich Dir und damit auch bei der Soccer-Gemeinde zu melden. Danke schön!

Heike: Sehe jetzt erst, dass der neue Soccer innen Farbdruck hat! Das ist toll! Ich hoffe nur, dass dadurch Dir nicht zu viel Arbeit beim Layout anfällt, weil Du ja sicherlich planen musst, welche Blätter farbig werden.

**Cici**: Ja, das war schon sehr spannend. Ich bin extra zum Copyshop gefahren, um sicher zu sein. Die Blätter auf farbigem Papier (Saisonbegleiter), mit Farbdruck und auf Karton (Titel) werden händisch einsortiert – das habe ich dann übernommen.

**Michael v. H.**: Juchhu, Sommerpause vorbei, es gibt wieder einen Soccer! Ich finde es toll, wie Du die Disziplin aufbringst, kaum zurück von der sonnigen Côte d'Azur, wieder im regnerischen Deutschland und trotzdem pünktlich das Heft fertigstellst. Respekt! Ich will Dich deshalb auch nicht lange warten lassen und schicke Dir unten postwendend meine Spielbeiträge.

**Peter L.**: Im Anhang die Auswertung. Es war schon lustig. Die ersten Züge kamen am 5.10. um 19:46 Uhr – da war der Soccer noch gar nicht raus. Die letzten Züge kamen am 31.10. um 23:52 Uhr – also gut 12 Stunden nach ZAT :-) Ich werte ja am Wochenende meist nicht aus, aber die Zeitspanne war schon bemerkenswert.

Sven: Zwei Tage Messe SPIEL waren anstrengend. Die Anfahrt mit dem PKW ist nervig. Die A3 vom Kreuz Hilden bis Kreuz Breitscheid ist mit maximal 80 zu befahren. Ab dort Richtung Essen mitunter Schrittgeschwindigkeit. Also gar nicht erst in Messenähe fahren, sondern in Kettwig auf P10. Am ersten Tag klappte das gut, der Bus kannte "Schleichwege". Als Mitglied der Spiel-Autoren-Zunft bekommt man einen Ausstellerausweis und kann daher an den Menschenschlangen vorbei in die Halle kommen. So weit so gut, aber dann, wenn die Türen für die Massen aufgehen... kein Vorwärtskommen mehr in den Gängen. Schnell waren die Spieltische belagert, der Lärm stieg an, der Geruchspegel auch... wie soll man da in Ruhe spielen können?

Am zweiten Tag nahm der Busfahrer die Route, die auch die Autofahrer von der Autobahn Richtung Gruga nutzten... 30 Minuten Stau ... schon Frust, wenn einen die Fußgänger überholen!

Aber ich war ja nicht zu Spielen da. Gute Gespräche mit den Redaktionen und bei vier Verlagen konnte ich meine Spiele vorstellen und übergeben. Das heißt ja nun gar noch nichts – aber zumindest keine direkte Absage! Warten und hoffen.

Nett war die Aktion *Beat the Author* beim Nürnberger-Spielkarten-Verlag. Bei meinem Spiel *Volle Kanne* (skuebler.de/volle-kanne) konnte man ein Spiel gewinnen, wenn man besser war als ich. Meine Bilanz war 4:1. Hätte ich die anderen gewinnen lassen sollen? Nein, sie haben trotz "Niederlage" etwas gewonnen. Für mich wieder nette Kontakte und die Überzeugung, mit *Volle Kanne* den Spielern Spaß zu bereiten.

Unverhofft erhielt ich einen Anruf einer netten Journalistin, die gerne meine Spielgeschichte, insbesondere zur Brettspielemeisterschaft, aufgreifen wollte. So bin ich auch in dem Buch *Brettspielprofis* (www.imhof-verlag.de/brettspielprofis) vertreten. Viele hatten damals bei der Meisterschaft teilgenommen und so überrascht mich noch heute der ein oder andere, der sich daran erinnert – ein gewisser Uwe Rosenberg war auch mindestens einmal dabei! Bonner waren 1985 und 1986 auch häufig von der Partie: Christian Thielscher, Ottmar Krämer, Micha Heißing, Christoph Schunck (!), Fitti Bannasch, Jojo Hagenguth, Drea Koch, Anne-Susanne Zinnel, Det Runo, Frank Kastenholz, Christoph Tillmann und Ralf Schlegel. Waren das Zeiten!

Peter K.: Ich war 2 1/2 Wochen zusammen mit meiner erwachsenen Tochter dort unterwegs. Wir sind von Johannesburg mit einem Mietwagen in den Krüger-National-Park gefahren und haben dort zwei Tage im Nambu Camp Tiere beobachtet und tolle Erlebnisse festhalten können. Wir wurden sogar Zeuge eines Angriffs mit Jagd einer Löwin auf ein Zebra. So etwas erlebt man wohl sehr selten. Dann sind wir durch den Blyde Canyon (drittgrößter der Welt) zu den Drakenbergen gefahren und sind den berühmten Sentinel Walk über Kettenleitern aufs über 3000m hohe Plateau geklettert. Von da ging es weiter nach Port Elizabeth an die Küste des Indischen Ozeans wo wir die Garden Route bis Kapstadt begonnen haben. Zahlreiche Wanderungen mit Wal-Beobachtungen, Pinguinen, Seehunden und Abstecher wie in die Klein Karoo Wüste, zum South Point und zum Kap der Guten Hoffnung haben uns dann nach Kapstadt geführt. Dort sind wir auf den Chapman Peak und den Tafelberg gestiegen, haben uns die Stadt angeschaut bevor wir einen letzten Abstecher nach Norden zum West Coast National-Park gemacht haben. Es war sehr abwechslungsreich, eine angenehme Frühlingsjahreszeit, sehr günstig was Übernachtung und Lebensmittel anbelangt und unheimlich freundlicher Empfang überall. Sowohl Tier- als auch die Pflanzenwelt ist eine ganz andere und bereitet täglich neue Entdeckungen.

Anschließend habe ich noch meine Kinder und Eltern in Frankfurt, Aachen, Düsseldorf und im Münsterland einige Tage besucht. Und das alles so getimt, dass die Züge des Soccers nicht kollidierten.

Lemmis Knilche

- Riga

# Bank-United 36/7

1	Riga siegt im Spitzenspiel	
2	Panzer weiter auf Erfolgskurs	
3	Meschugge kann Flehe trotz Heimvorteil nicht schlagen	
P	m Halbfinale sind die Erstligisten unter sich.	
	Pokal Rückspiel	
Cool	Cats - Apanatschi 88	:0
Verlet Tore: Einnal Ligen-	G: '13:Lahmi <sup>+</sup> (PLahm junior 1), '70:Lahm junior 1 <sup>+</sup> (PLahm junior) H: '83:AligaTOR	
	Pokal Viertelfinale	
Chao	<u>kracher - SV Stahl Flehe</u> 2:	:0
Verlet		
Tore: Einnal	'55:Adelina H: '5:Masterzwei '60:Masterzwei nen: je 326 KDM	
Doppe	er Ligen und Heimvorteil bei den Cats – Flehe hat sich gut geschlagen.	
Lemr	is Knilche - FC Meschugge 8:	:0
Tore:	H: '10:Gingangungang '14:Gingangungang '38:Bipa '40:Bipa '46:Bipa '60:Cappel '84:Bipa '87:Gingangungang	
Einnal Die Ei	nen: je 501 KDM er spielten besser als das Ergebnis vermuten läßt.	
Riga	Kamikaze 7:	:1
Verlet Tore:	: G: '56:Do Mie <sup>+++</sup> H: '19:Waldameise '25:Blätterwald '25:Grindelwald '38:Mischwald '48:Waldlos '52:Waldrand '72:Waldrand; G: '34:Do Mie	
Einnal Riga v		
Cool	Cats - Bösensell 0:	:1
Verlet Tore: Einnal	G: '1:Lough Corrib nen: je 368 KDM	
∠u vic	Verletzte für die Cats im Wiederholungsspiel.  Pokolouslosung für das Halbfingle	
	Pokalauslosung für das Halbfinale	

## Dottendorfer Soccer 444

Chaoskracher

- Bösensell

## 1. Liga: 11. Spieltag

FrankischeBw -	<u>Peanuts</u>	1:0
Tore: Einnahmen: Der erste Sieg für d	H: '29:Galaktoburiko 240 KDM ie Franken.	
Riga - Bösensell		1:0
Verletzt: Tore: Einnahmen: Ein knapper Sieg in	H: '17:Waldameise(Waldohreule), '78:Mischwald H: '44:Waldohreule 234 KDM	
Histor - SK Köls	<u>sch</u>	0:1
Verletzt: Tore: Einnahmen: Die Kölschen feierr	H: '60:Dionysos G: '60:Volt 234 KDM a den ersten Auswärtssieg.	
Chaoskracher - l	<u>Kamikaze</u>	4:1
Verletzt: Tore: Einnahmen: Klare Sache.	H: '6:Adelina*, '10:Normanski*++; G: '11:Maxi Fuji** H: '2:Oberaua '30:Quovadis '30:Twoyearrest '60:Quovadis; G: '11:Fuchur Shima 252 KDM	ı
Human Mayhem	n - Lemmis Knilche	1:5
Tore: Einnahmen: Knilche unangefoch	H: '26:DJ Ötzi; G: '12:Trappel '14:Gingangungang '61:Gingangungang '64:Trappel '81:Trappel 200 KDM auf Platz 1.	
	2. Liga: 10. Spieltag	
Neubrück - Trän	nentiere	1:0
Verletzt: Tore: Einnahmen: Knapper Sieg im M	G: '80:Mööd+++(Drops) H: '51:Waverley 90 KDM ittelfeld	
Cool Cats - Wild	dsau Eberst	2:0
Tore: Einnahmen: Für die Wildsau ger	H: '17:Philipp AmTOR '18:Ulan BaTOR 60 KDM nügt die reduzierte Spielerdecke der Cats.	
SV Guardians -	Graz Giants	0:0
Verletzt: Einnahmen: Gäääähhhn.	H: '75:Torzu(Vordertür) 121 KDM	

Einnahmen:

Immerhin.

44 KDM

Apanatschi 88 -	Andys Panzer	0:3
Tore: Einnahmen: Die Panzer profitier	G: '29:Obergefreiter '55:Flieger '62:Stabsgefreiter 110 KDM en von Apanatschis Pokaldesaster.	
Canned Shoes -		0:1
Tore: Einnahmen:	G: '65:Dazn 120 KDM der 2. Liga nichts zu suchen.	0.1
	3. Liga: 13. &14. Spieltag	
Juvento - GM B	2	4:0
Verletzt: Tore: Einnahmen: Standesgemäß.	G: '50:Vies <sup>+</sup> H: '18:Ecuador '35:Dominica '58:Ecuador '60:Dschibuti 48 KDM	
FC Meschugge -	SV Stahl Flehe	0:0
Einnahmen: So wird man nicht I	72 KDM Erster	
D.A.K.K FC S	Sense	5:1
Tore: Einnahmen: so schon eher.	H: '10:Bissau '13:Ghanzi '33:Embargo '60:Ghanzi '80:Ghanzi; G: '86:Raus junio 47 KDM	or
L.A. Dodgers - I	Die Deppen	4:1
Tore: Einnahmen: Der Manager der De	H: '27:Santa Rosa '38:Santa Rosa '72:Santa Rosa '82:Santa Rosa; G: '7:Rio de Janeiro 40 KDM eppen ließ seine Mannen im Stich.	
<u>GM Daun 22 - D</u>	OC Madrigal	0:2
Tore: Einnahmen: Hmmmm.	G: '4:Gibson '31:Vinterhout 20 KDM	
Loepmans Linke	e - Graz Oranje	2:0
Verletzt: Tore: Einnahmen: Trotz Verletzung ge	H: '47:Srotmans <sup>+++</sup> (Roibos) H: '25:Klaasen '61:Klaasen 43 KDM ewonnen!	
FC Sense - FC N		0:3
Tore:	G: '31:Blödling '54:Arglos '62:Arglos	

SV Stahl Flehe	e - GM Bendorf	19						9:0	
Tore: Einnahmen: Rumms.		chmidt '25:Erhardt '3 chmidt '84:Mario	37:Pastew	ka '38:N	Juhr '53:Nuh	r			
Graz Oranje -	GM Daun 22							4:0	
Verletzt: Tore: Einnahmen: Der GM ist leicht	36 KDM	ng '35:Cho Oyu '80:I	Denali '87	:Denali					
DC Madrigal -	L.A. Dodgers							2:1	
Tore: Einnahmen: Die Bonner auf le	H: '17:Fender ' 72 KDM sisen Sohlen zum A	62:Fender; G: '3:Frie .ufstieg?	esland						
Die Deppen - l	D.A.K.K.							0:2	
Gelb: Verletzt: Tore: Elfmeter: Einnahmen: Ein Tabellenführe	G: '37:Embarg G: '30:Bozoum H: '47:Laax ve 62 KDM	'33:Ghanzi		richter g	roßzügig ist.				
Loepmans Lin	<u>ke - Juvento</u>							1:2	
Gelb: Tore: Einnahmen: Der erste Auswär		n, '34:Dominica, '40: ; G: '17:Elfenbeinkü		uador					
		N	<b>A</b> arkt						
Tränentiere Neubrück Neubrück	verkauft verkauft verkauft	Ente Chris Tel Wright	MS S V	IV III	3=2 6=5 6=5	für für für	200	KDM	an die NL an die NL an die NL
Kamikaze Peanuts	kauft 22 kauft 24	Mo Mie Franky	V M	0 II	9 10 (12)				vom Markt vom Markt
		A	ngebot						
20 23 25 26 27	T II T IV VMS III V III VMS I	7 1020 7 595 7 700 7 600 7 1000							

### Tabelle 1. Liga

			Hei	m		Aus	w	Pkte	Tore	T-Dif	WPs	DP	KDM	HS	st	Manager
1(1)	Lemmis Knilche	5	0	0	3	3	0	19: 3	42: 6	36	4.0	14	1691	16	10	Temme
2(2)	Riga	4	2	0	3	0	2	16: 6	29: 8	21	4.0	0	1685	4	10	Jörg D
3 (3)	Chaoskracher	2	3	0	3	3	0	16: 6	13: 2	11	4.5	0	4484	5	10	Ralf A
4 ( 4)	Bösensell	4	1	1	2	1	2	14: 8	17:14	3	3.5	0	1622	2	10	Peter Kg
5(5)	SK Kölsch	5	0	1	1	1	3	13: 9	21:13	8	2.0	0	3588	0	10	Kranebur
6(6)	Histor	3	0	2	1	1	4	9:13	15:27	-12	1.0	0	2898	0	10	Schmidt
7(7)	Kamikaze	1	4	1	1	0	4	8:14	13:13	0	2.5	26	345	0	10	BS
8 (8)	Peanuts	4	0	2	0	0	5	8:14	20:28	-8	1.0	4	-15	0	10	PeLa
9(9)	Human Mayhem	1	0	4	0	2	4	4:18	10:30	-20	1.5	0	4700	0	10	Pi
10(10)	FränkischeBw	1	1	3	0	0	6	3:19	5:44	-39	2.0	8	1970	1	10	Franky

## Tabelle 2. Liga

		Hei	.m		Aus	w	Pkte	Tore	T-Dif	WPs	DP	KDM	HS	st	Manager
1( 1) Andys Panzer	3	1	0	3	3	0	16: 4	13: 4	9	2.0	0	4800	2	10	
2(3) Cool Cats	4	1	1	2	1	1	14: 6	17: 5	12	5.5	0	5037	1	10	FlorianL
3( 2) Graz Giants	3	1	0	1	4	1	13: 7	19: 9	10	2.0	0	4153	4	10	DaWi
4(5) Neubrück	3	2	1	1	2	1	12: 8	31: 6	25	2.5	0	900	1	10	Benedikt
5( 4) Tränentiere	3	1	1	2	1	2	12: 8	14: 8	6	1.0	0	1162	1	10	Det
6(7) SV Guardians	2	3	1	1	1	2	10:10	18:16	2	1.5	0	807	0	10	M. Temme
7( 6) Apanatschi 88	2	3	1	1	1	2	10:10	16:20	-4	2.5	0	8082	0	10	Gabi M
8(8) Kessenich	1	3	0	1	1	4	8:12	6:18	-12	2.0	0	902	0	10	Bannasch
9( 9) Wildsau Eberst	0	1	3	0	3	3	4:16	2:34	-32	1.0	0	3427	0	10	Benno S
10(10) Canned Shoes	0	1	4	0	0	5	1:19	0:16	-16	1.5	0	5145	0	8	Pi

### Tabelle 3. Liga

			Hei	m		Aus	W	Pkte	Tore	T-Dif	WPs	DP	KDM	HS	St	Manager
1(1)	D.A.K.K.	5	1	0	5	2	1	23: 5	48:11	37	4.0	46	1114	4	8	Stephan
2(2)	FC Meschugge	6	1	0	3	3	1	22: 6	37: 9	28	5.0	0	5105	6	10	Pi
3 ( 3)	DC Madrigal	8	0	0	2	1	3	21: 7	31: 9	22	4.5	0	5408	13	10	Heißing
4 ( 5)	Graz Oranje	6	1	0	2	1	4	18:10	33:18	15	3.0	0	1646	4	10	Jakob DW
5 ( 6)	SV Stahl Flehe	3	4	1	2	3	1	17:11	22: 6	16	5.0	0	5382	2	10	Pi
6(4)	Die Deppen	5	2	1	2	0	4	16:12	36:24	12	2.5	0	3709	0	10	Jonas Kr
7(7)	L.A. Dodgers	5	1	0	1	2	5	15:13	35:22	13	3.0	8	2589	2	2	Graf
8 (10)	Juvento	4	1	1	1	0	7	11:17	21:30	-9	4.5	48	1177	1	7	Wolfga F
9(9)	Loepmans Linke	3	1	3	1	0	6	9:19	16:22	-6	3.5	0	3191	0	10	Jürgen R
10(8)	FC Sense	3	1	4	0	1	5	8:20	20:37	-17	2.5	70	5792	0	10	UweS
11 (12)	GM Daun 22	1	1	4	0	1	7	4:24	12:65	-53	2.0	0	675	0	0	Pi
12 (11)	GM Bendorf 19	2	0	5	0	0	7	4:24	3:61	-58	2.0	0	703	0	0	Pi

## Torjäger

Bipa (Lemmis Knilche)	11	Philipp AmTOR (Cool Cats)	8	Bozoum (D.A.K.K.)	14
Gingangungang (Knilche)	8	Eistee (Neubrück)	7	Olbia (Die Deppen)	12
Kupp (SK Kölsch)	7	Latte (SV Guardians)	7	Blödling (FC Meschugge)	11
Cappel (Lemmis Knilche)	6	Lahm jun 1 (Apanatschi 88)	6	Ghanzi (D.A.K.K.)	11

### Wichtiges

Heimvorteil: 8 Z A T: Titel-ZAT 11 00

1. Liga:12. SpieltagPeter Mäurer2. Liga:11.&12. SpieltagAuf 'm Weiher 10

3. Liga: 15.&16. Spieltag 54550 Daun

Pokal: Halbfinale Pi.Daun@T-Online.De

Letzte Gelegenheit, Spieler zu verkaufen

Zugabgabe brieflich oder bevorzugt online www.Bank-United.De

Fehlermeldungen, die Euren <u>aktuellen</u> Zug betreffen, bitte per Mail, damit ich die Datenbank <u>vor</u> Eurem Zug noch ändern kann.

#### Nicht Einsetzbar

Kamikaze: Hanswurst (V1), Maxi Fuji (V2), Do Mie (V2)

Human Mayhem: Chris Roberts (V1), Tina York (V2)

Riga: Bergwald (V1)

Cool Cats: KommentaTOR (V1), DokTORand (V2)

Peanuts: PeppermintPatty (V1)
D.A.K.K.: Embargo (V1)
Apanatschi 88: Poldi j junior (V1)

Chaoskracher: Qwelf (V1), Normanski (V3), Adelina (V1)

FränkischeBw: Chick Alfredo (V2)

Tränentiere: Mööd (V3)
Kessenich: Lufthansa (V1)
Loepmans Linke: Srotmans (V2)
GM Daun 22: Jalik (V1)
Lemmis Knilche: Halter (V1)

### Bemerkungen

- 1) Jörg D, "passive Phase", eine schöne Formulierung ...
- XY) Es sind fünf Teams verfügbar, Mayhem, Erstligist, Canned Shoes und Andys Panzer, Zweitligisten. Außerdem Flehe und Meschugge aus der dritten Liga.

### Aus den Teilnahmebedingungen für ein Gewinnspiel der Bremer Stadtreinigung:

»Das Foto muss bis zum 13.6.2025 per E-Mail bei bio@dbs.bremen.de

☑ eingehen und ist nur gültig, wenn der vollständige Vorname und

Name sowie die gültige Anschrift der Biotonne in der E-Mail enthalten sind.«

# RoboRally Solitär

RUNDE 12

Hallo, liebe Freunde von RoboRally,

vier Mitspieler laufen bestmöglich vom Ziel (B3) zum Start (F11). Ich brauche in zwei Varianten einen Zug mehr und **Heike** kommt gar nicht weit.

**Michael**: Ich fand zwei Lösungen in 7 Zügen, beide über das Feld F9 mit anschließendem Slalom ins Ziel.

**Frank**: Wieder zwei Optionen, hab auch noch ein paar andere mit 8 Zügen gefunden, aber das ist wohl kaum nötig.

**Helmut**: Auch hier habe ich wieder einen anderen Weg gefunden.

Claudio: Spät diesmal, meine Züge, aber da sind sie nun, zuerst das Rätselspiel mit den Robotern.

**Heike**: Start nach Norden: 1.00 1.00 3.00 2.00 2.00 R.00 1.00.

Du hast wohl eine andere Aufgabe gelöst, denn so fährst Du als erstes ins Loch.

```
1. Helmut Postl
                    $\bullet$ 3.00 3.00 L.00 3.00 R.00 1.00 1.00
  Frank Tietmeyer
                   ↓ 3.00 3.00 L.00 3.00 R.00 1.00 1.00
  Michael von Holtum ↓ 3.00 3.00 L.00 3.00 R.00 1.00 1.00
  Claudio Maniglio
                 → 3.00 R.00 1.00 3.00 2.00 1.00 1.00
  Helmut Postl
                   → 3.00 R.00 1.00 3.00 2.00 1.00 1.00
  Michael von Holtum → 3.00 R.00 1.00 3.00 2.00 1.00 1.00
5. Cici Beilken
                   ↓ 3.00 3.00 L.00 3.00 R.00 2.00 R.00 1.00
  Cici Beilken
                   → 3.00 3.00 3.00 1.00 R.00 2.00 L.00 1.00
  Frank Tietmeyer
                   → 3.00 3.00 3.00 1.00 R.00 2.00 L.00 1.00
6. Heike Hanz
                   1 1.00 rip
```

12. Aufgabe: Wie kommt man am schnellsten von Fahne 2 (F8) zum Ziel (B3)?

**Regeln**: Man fährt unbeeinflusst von anderen Robotern auf dem Plan von Vienne und darf die Karten aus dem Sortiment (3.00, 2.00, 1.00, -.00, R.00, L.00, U.00) beliebig – gegebenenfalls auch mehrfach – einsetzen.

Wunschformat für Eure Zugabgabe (NN = Euer Kürzel):

```
RoboRally Solitär
NN: > 3.00 R.00 1.00 1.00 3.00
/ => F3> G3v F4v F5v F8v (optional)
/Kommentar, z.B. Startrichtung
```

Herzliche Grüße, Euer Cici

## RoboRally Vienne

RUNDE 4

Hallo, liebe Roboterfans,

hier kommentiere ich alle Züge in der Reihenfolge des Eingangs:

**Cici** (CB): So sollte ich direkt links neben der Fahne stehen, aber FT leider noch ein Feld weiter links.

Einerseits richtig, andererseits steht MH, nicht FT neben mir. Das Resultat ist ein wenig ernüchternd: Vorher befand ich mich direkt unter meinem nächsten Ziel, nun daneben. Dabei wurde ich – wenig überraschend – zunächst von HP zwei Felder verschoben.

**Michael** (MH): Ich habe schöne Schnellfahr-Karten, deshalb kein Powerdown. Leider klemmt meine Lenkung;-) Ich kann nur geradeaus fahren und lande fast wieder da, wo ich vorige Runde vom Brett geschoben wurde. Mal sehen, ob auch diesmal wieder jemand schubsen mag.

Tatsächlich durchquerst Du den Plan ohne Schiebung in fünf großen Schritten und bist nahezu genauso weit wie ich, obwohl ich der Fahne viel näher war.

**Frank** (FT): *Vielleicht erwisch ich ja zufällig Drea auf dem Weg.* => E6^ E5^ F3^ G3> G3> Der Plan klappt: In drei Schritten fährt FT aufs Band der dritten Zeile und verbleibt dort. Als erstes verpasst ihm DK einen Schuss und er rächt sich prompt doppelt an ihr. Klugerweise verzichtet Frank darauf, im vierten Zug auf die erste Zeile zu ziehen, denn dann hätte ihn MH wieder vom Plan gestoßen.

**Helmut** (HP): Ich habe mir einen Weg überlegt, der auf J7 endet und Dreas Drehscheibe umgeht, und zwar 2.73 1.64 1.51 R.08 R.24 => I3v I4> J5> J6v J7<. Dann schaue ich nach links und würde beim übernächsten Mal zuerst gegen die Mauer und dann nach links rüber fahren – sofern ich genug Geradeaus-Karten bekomme.

Das hat gut und ohne Störungen funktioniert.

**Wolfgang** (WF): Was hat mich denn da geritten? Das Kraut muss schlecht gewesen sein... Mal sehen ob es diesmal besser klappt. Ich stehe virtuell auf H1 und starte Richtung Süden. WF: 3.81 R.14 1.66 1.58 1.52 => G4v F4 < D4v D6v D8v.

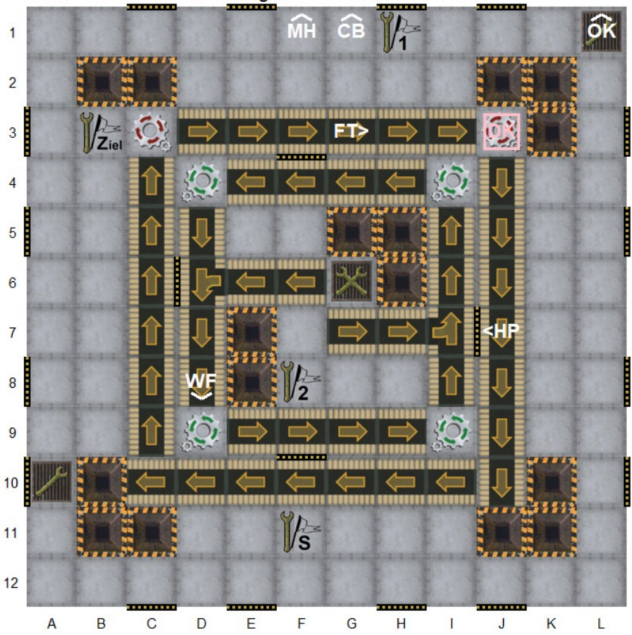
Es ist wirklich faszinierend, dass dieses Mal alles wie vorhergesagt abläuft. In der dritten Phase kreuzt FT vor seiner Nase den Weg auf F4 und in der vierten Phase verlässt er gerade F4, als MH darüber hinwegfegt.

**Drea** (DK): Ich stehe da richtig blöd... Und versuche es daher mit einem powerdown in der nächsten Runde... Vielleicht habe ich ja mal ganz viel Glück. Nach meiner Rechnung stehe ich auf J3 Blick Richtung Süden.

Tatsächlich schaffst Du es wieder zurück auf Dein Ausgangsfeld und verpasst HP noch einen Schuss in die Seite. Hoffentlich wird Dir auf der Drehscheibe nicht schwindlig beim Ausruhen!

**Ottmar** (OK) konnte sich prima und völlig ungestört in der Ecke erholen und darf als Einziger in der nächsten Runde mit voller Kraft weiterfahren.

Partie Vienne – Stand zu Beginn der Runde 5



**Ablauf**: Start auf S (F11), dann via Fahne 1 (H1) über Fahne 2 (F8) zum Ziel auf B3 **Reihenfolge** der Bordelemente: 1. Bänder – 2. Zahnräder **Zahnräder** C3, J3: 90° rechtsrum (kleines Zahnrad rechts), D4, I4, D9, I9: 90° linksrum

### Stand der Roboter zu Beginn der fünften Runde:

Spieler	Kürzel	<b>Position</b>	Schäden	Ausfälle	Register	Ziel (Fahne)
Cici Beilken	СВ	G1^	2	0	B3(Z)	H1(1)
Drea Koch	DK	J3v	4+2 pd=0	0	F11(0)	H1(1)
Frank Tietmeyer	FT	G3>	1+2=3	1	F8(2)	H1(1)
Michael von Holtum	MH	F1^	2	1	F11(0)	H1(1)
Helmut Postl	ΗP	J7<	1+1=2	0	H1(1)	F8(2)
Ottmar Krämer-Fuhrman:	n OK	L1^	0-1=0	0	L1	F8(2)
Wolfgang Friedrich	WF	D8v	2	1	H1(1)	F8(2)

### Ablaufplan der vierten Runde:

Spieler	Start	Phase 1	Phase 2	Phase 3	Phase 4	Phase 5
Cici B.		2.74	2.75	1.61	L.09	R.30
СВ	H2^	⇒ G4^	⇒ G2^	⇒ G1^	⇒ G1<	⇒ G1^
Drea K.		3.82	1.63	1.60	L.15	L.29
DK	J3<	⇒ H3<	⇒ н3<	⇒ H3<	⇒ I3v	⇒ J3v
Frank T.		2.69	1.50	2.78	R.20	47
FT	F8^	⇒ E6^	⇒ E5^	⇒ F3^	⇒ G3>	⇒ G3>
Helmut P.		2.73	1.64	1.51	R.08	R.24
HP	H1v	⇒ I3v	⇒ 14>	⇒ J5>	⇒ J6v	⇒ J7<
Michael H.		2.68	1.59	3.79	3.80	2.76
MH	F11^	<pre>→ E10^</pre>	♠ ► F9^		<pre>↑ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □</pre>	<pre></pre>
Ottmar K.	×	Powerdown	n			4 ا
OK	L1^	$\Rightarrow$ L1^	⇒ L1^	$\Rightarrow$ L1^	$\Rightarrow$ L1^	⇒ L1^
Wolfgang F.	<u>(*)</u>	3.81	R.14	1.66	1.58	1.52
WF	Hlv	⇒ G4v	<b>☑ ፫ </b> ˆˆˆ ⇒ F4<	$\Rightarrow D4v$	⇒ D6v	⇒ D8v

**Legende**: ■ – wird geschoben, N – fährt gegen Wand, — wird 90° nach rechts gedreht, ☐ – startet virtuell, ♠ – wird materialisiert, ♠ – wird 90° nach links gedreht.

### **Programmkarten für Runde 5**:

Ziel Cici Beilken (CB): -.45 -.48 2.76 L.19 L.31 R.20 U.02 Drea Koch (DK): Powerdown Frank Tietmeyer (FT): -.43 -.44 1.55 L.09 L.29 R.22 Michael von Holtum (MH): 1.61 1.65 2.70 2.77 L.37 R.28 U.03 Helmut Postl (HP): 1.51 1.56 1.64 3.83 L.15 R.08 R.34 F. 2 Ottmar Krämer-F. (OK): 1.57 2.71 L.13 L.33 L.41 R.10 R.30 R.40 U.06 Wolfgang Friedrich (WF): 1.63 2.67 2.68 3.84 L.11 L.25 L.35

### Wunschformat für Eure Zugabgabe (NN = Euer Kürzel):

```
RoboRally Vienne
NN: R.34 3.79 2.75 U.05 2.74
/=> H6^ H4^ J2^ K3< I3<
                              (optional)
/Kommentar, z.B. Startrichtung oder Ankündigung eines Powerdown
```

Herzliche Grüße, Euer Cici

# Wörterschlange Münzbach/44

Hallo, liebe Papiergeldanleger,

das Papier war dieses Mal am schwersten. Ich sollte beherzigen, dass es auch mal besser sein kann, auf wenig wertvolle Buchstaben auszuweichen.

**Det**: Da finde ich einmal keine Benachrichtigung von Dir im Postfach und schon vergesse ich ein Spiel. Unglaublich. Und sorry.

### Wörterschlangen für anlage

```
1. Ulrike
               aBlage ablEge ableBe abHebe
                                                  7+9+7+9=32
1. Helmut
                                                  9+7+7+9=32
               anlEge aBlege ableBe abHebe
1. Petra
               aBlage ablEge ableBe abHebe
                                                  7+9+7+9=32
4. Cici
               anlEge aBlege abFege abWege
                                                  9+7+8+7=31
4. Werner
                                                  9+7+8+7=31
               anlEge aBlege abFege abWege
4. Barbara
                                                  9+7+8+7=31
               anlEge aBlege abFege abWege
7. Det
               aBlage ablEge abFege abRege
                                                  7+9+8+6=30
8. Connie
               anlEge anRege anreDe aBrede
                                                  9+6+7+7=29
9. Martin
               anlüge anlEge aBlege abWege
                                                  4+9+7+7=27
                                                  4+9+7+2=22
10. Irene
               anlüge anlEge aBlege ablAge
```

Ulrike, Petra und Helmut denken: Wenn ich viel abhebe, komme ich nicht auf Abwege.

### Wörterschlangen für papier

1. Ulrike	Rapier	raDier	radLer	rOdler	6+7+2+9=24
1. Werner	Rapier	raDier	radLer	rOdler	6+7+2+9=24
1. Petra	Rapier	raDier	radLer	rOdler	6+7+2+9=24
4. Helmut	paRier	parKer	Marker	mErker	6+3+5+9=23
4. Connie	Kapier	kOpier	koDier	Jodier	3+9+7+4=23
6. Cici	paRier	parDer	Marder	marTer	6+7+5+4=22
6. Barbara	Rapier	raDier	raSier	Basier	6+7+2+7=22
8. Martin	paRier	Karier	karZer	Harzer	6+3+3+9=21
9. Det	Rapier	raDier	radLer	Tadler	6+7+2+4=19
10. Irene	paRier	paNier	Sanier	Manier	6+1+2+5=14

**Ulrike**: Papier war sehr schwierig – drei "gute" Wörter habe ich des Öfteren gefunden, aber dann leider kein viertes.

**Helmut**: So wenig Punkte wie bei Papier habe ich noch nie gehabt. Na, da bin ich ja wieder gespannt. Ich kriege 23 auch noch auf eine andere Art: Kapier kopier kodier Jodier. Schade, dass Iodier nicht geht.

Du hattest schon achtmal weniger Punkte. Das Minimum war 13 für hundert in DS 401.

**Petra**: So gar nicht zufrieden bin ich mit Münzbach. Das Papier kapier ich nicht. Hier noch eine Verbesserung für die Anlage. Vielleicht kommt ja noch ein Geistesblitz am Wochenende.

**Det**: *Ich hoffe, mir fällt zum Papier noch mehr ein, aber vergessen will ich verhindern. ;-)* Gute Idee, aber bei beiden kam kein Nachtrag.

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin, 20 22 41 89 48 208

Wörterschlangen	für geld				
1. Ulrike	gOld	gEld He	eld	hOld	9+9+9+9=36
1. Helmut	_	hOld ho			9+9+9+9=36
1. Cici	Held	hOld ho	olE	hoHe	9+9+9+9=36
1. Werner	Held	hOld ho	olE	hoHe	9+9+9+9=36
1. Petra	gOld	Hold ho	olE	hoHe	9+9+9+9=36
<ol> <li>Barbara</li> </ol>	gOld	gEld He	eld	hOld	9+9+9+9=36
1. Det	gOld	Hold ho	olE	hoHe	9+9+9+9=36
[1. Martin	Held	hOld ho	olE	<del>hol0</del>	9+9+9+9=36]
[1. Martin	gOld	Hold h	Eld	<del>helE</del>	9+9+9+9=36]
8. Martin	gOld	Hold h	Eld	Feld	9+9+9+8=35
8. Connie	Held	hOld ho	olE	hoFe	9+9+9+8=35
8. Irene	gOld	Hold h	Eld	Feld	9+9+9+8=35

Mit **Martins** holo kann ich nichts anfangen und die Mehrzahl der Todesgöttin Hel darf nur die Helen lauten, nicht Hele.

Runde. Ulrike sowie Petra performen optimal, Helmut verfügt über etwas dünneres Papier und die Anlage von Werner ist nicht die beste. Irene bekommt wieder nach der Gnadenregel 5%.

1. Ulrike Aka	32+24+36=92	100,0%
1. Petra Wortmann	32+24+36=92	100,0%
3. Helmut Postl	32+23+36=91	95,0%
3. Werner Urff	31+24+36=91	95,0%
5. Cici Beilken	31+22+36=89	85,0%
5. Barbara Dauenhauer	31+22+36=89	85,0%
7. Connie Lamm	29+23+35=87	75,0%
8. Det Runo	30+19+36=85	65,0%
9. Martin Stuke	27+21+35=83	55,0%
10. Irene Kolb	22+14+35=71	5,0%

Rangliste. Ulrike und Helmut führen weiterhin; Werner löst Cici auf dem Treppehen ab.

Rang	Name	dabei	alt		aktuell	neu
1.	Ulrike Aka	44x	99,0 ;	* 0,6 +	100,0 * 0,4 =	99,4
2.	Helmut Postl	44x	98,9 ;	* 0,6 +	95,0 * 0,4 =	97,3
3. (4.)	Werner Urff	44x	96,8	* 0,6 +	95,0 * 0,4 =	96,1
4. (3.)	Cici Beilken	44x	98,5	* 0,6 +	85,0 * 0,4 =	93,1
5.	Petra Wortmann	41x	85,8	* 0,6 +	100,0 * 0,4 =	91,5
6.	Barbara Dauenhauer	44x	66,9	* 0,6 +	85,0 * 0,4 =	74,1
7.	Martin Stuke	44x	60,5	* 0,6 +	55,0 * 0,4 =	58,3
8.	Det Runo	18x	34,1	* 0,6 +	65,0 * 0,4 =	46,5
9.	Connie Lamm	44x	25,5	* 0,6 +	75,0 * 0,4 =	45,3
10.	Irene Kolb	4x	3,9 :	* 0,6 +	5,0 * 0,4 =	4,3
11.	Gottfried Beesk	34x	0,7 :	* 0,6 +	0,0 * 0,4 =	0,4

Neue Vorgaben (Eine Reihe besteht aus vier verschiedenen Wörtern evtl. mit Vorgabe):

	Buchstabenwerte für die neuen Vorgaben:								
• morgen	Buchs=ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZÄÖÜ								
• stern	Werte=17746994979224196616229873973								
• zeit	Werte=9	8	7	6	4	3	2	1	
	Buchs=FGIKPWÄ	Χ	BCJYÖ	EORT	DHN	ΖÜ	LMUV	AOS	



Ausgabe 367

Liebe Freunde der magischen Boggle-Würfel,

diese Auswertung wird sicherlich kein großer medialer Erfolg, niemand veranstaltet einen medialen Rummel darum und sie erzeugt nicht einmal ein geringes mediales Interesse. Mein medianes Seelchen bzw. mein medianer Geist werden es überleben. Den Anselmen dieser Welt ist das auch egal und ich bin jetzt des krampfhaften Beladens meiner faden Sätze mit haarsträubenden Beispielen etwas müde.

### **Boggle-Blog**

**ΔnnΔ**: Dann gäb 's natürlich noch ne Menge 6er...

Die aber – tut mir leid – dieses Mal nicht von so großer Bedeutung sind.

**Helmut**: idealern wird wohl nicht gelten ohne e. Anselmen: Dativ Plural von Anselm. Ich habe noch ein paar Siebener, aber keine weiteren Achter oder noch längere. Da werde ich doch wohl nicht schon wieder abstürzen, oder?

Leider ein wenig, obwohl Du fast als einziger den 8er Anselmen gefunden hast.

**Heike**: Bernard, Christian führte die 1. Herztransplantation durch, steht vermutlich nicht in deinem Duden, aber Versuch macht klug.

Der Chirurg aus Südafrika hieß aber laut Wikipedia Christiaan Barnard.

Der Meraner wohnt in Meran.

Aber nicht im Duden und er ist auch keine Beugungsform von Meran.

Ich bin des Radelns mächtig, genaugenommen liebe ich das Radeln!

Das geht mir genauso!

Elenas Interessen sind viele, auch wenn ich gar keine Elena kenne!

Der Duden zwar auch nicht, aber vielleicht erinnerst Du Dich an die Schauspielerin *Elena Uhlig*, die zum Beispiel in dem Film *Keinohrhasen* mitgespielt hat.

Lianen spielen bei Tarzan eine bedeutende Rolle.

Das Nachschlagen im Papier-Duden erlern ich, wenn ich einen besitze.

Den realen Irrsinn kann man immer wieder bei extra 3 bewundern.

Verboten. Sieben Wörter kommen nicht durch die strengen Kontrollen:

- 1. MEDIALENS 9er von Irene & Niels: Ginge nur, wenn medialen ein Verb wäre.
- 2. IDEALERN 8er von Helmut: Diese Verkürzung der Endung ist nicht erlaubt.
- 3. ANLERNER 8er von Irene & Niels: Der Anlerner steht nicht im Duden.
- 4. BELADER 7er von ANNA: Ist kein Stichwort und keine Form von beladen.
- 5. MERANER 7er von Connie und Heike: Im Wörterverzeichnis nicht enthalten.
- 6. BERNARD 7er von Heike: Es gibt nur den Bernardino.
- 7. ELENAS 6er von Heike: Der Vorname Elena findet sich auch nicht im Duden.

Dottendorfer Soccer 444

Erlaubt. In die Wertung schaffen es diese Runde sieben 8er, je fünfzehn 7er und 6er sowie drei 5er von Jürgen & Betty. Hier alle Wörter mit acht Buchstaben:

1. BELADENS 12\* 2. MEDIALEN 6\* 5. MEDIANER 4\* 3. MEDIALER 6\* 6. MEDIANES 4\* 4. MEDIALES 5\* 7. ANSELMEN 2\*

Runde. Wie Gottfried zeigt, reichen zwei Wörter mit Beugungsformen für die 100%. Unsere Ärztin Ulrike kennt sich zwar mit medianen Organen aus, hat aber gar kein mediales Interesse. Irene sowie Susanne fehlen nur die medianen Wörter und auch sie landen bei 95%. Wer keines der beiden Adjektive nennt, kann höchstens 85% erzielen.

	Spieler	Wörter	Punkte %
1.	Werner	BELADENS MEDIALEN MEDIALER MEDIANER MEDIANES	40 100
1.	Cici & R.	BELADENS MEDIALEN MEDIALER MEDIALES MEDIANER	40 100
1.	Gottfried	MEDIALEN MEDIALER MEDIALES MEDIANER MEDIANES	40 100
1.	Uwe	BELADENS MEDIALEN MEDIALER MEDIALES MEDIANES	
5.	Ulrike	BELADENS MEDIANER MEDIANES ANSELMEN ANSELME	39 95
5.	Irene & N.	BELADENS MEDIALEN MEDIALER MEDIALES BELADEN	39 95
5.	Susanne	BELADENS MEDIALEN MEDIALER MEDIALES BELADEN	39 95
8.	Helmut	BELADENS ANSELMEN ANLERNE RADELNS BERNERN	37 85
9.	Blanca	BELADENS IDEALEN DEALERN DIALERN BESANEN	36 80
9.	ANNAs	BELADENS BELADEN AREALEN IDEALER	36 80
9.	Barbara	BELADENS BELADEN RADELNS IDEALER IDEALES	36 80
	Mario	BELADENS BELADEN ANLERNE AREALEN MEDIANE	36 80
13.	Petra	BELADEN ANLERNE RADELNS BERNERN DEALERN	35 75
	Marianne	BELADEN ANLERNE RADELNS ANLASEN LERNERN	35 75
	Lukas	BELADEN RADELNS BERNERN ANLASEN LERNERN	35 75
	Ingrid	BELADEN ANLERNE BERNERN ERLERN LIANEN	33 65
	Connie	BELADENS BELADEN ERLERN AREALS REALES	33 65
	Renate	BELADEN BERNERN RADELN SALDEN LASERN	32 60
	Gaby	BELADEN RADELN BELADE NADELN RADELE	31 55
	Heike & M	. RADELNS ERLERN RADELN LIANEN REALEN	31 55
	Det	ANLERNE SALDEN LERNER SARDEN LERNEN	31 55
22.	Jürgen & B	. AREALS BERNER AREAL ADERN LADEN	27 35

### **Neue Auslosung**





### **Alte Auslosung**

 C
 R
 E
 B

 M
 L
 N
 S

 N
 E
 A
 L

 A
 R
 D
 I

Teilnahme: Jeder, der Lust hat, darf acht verschiedene Wörter (davon drei als Reserve) schicken, die man nach der Boggle-Regel in der neuen Auslosung bilden kann: Bei einem beliebigen Buchstaben beginnend zu jeweils benachbarten Feldern (in allen drei bis acht Richtungen) ziehen, dabei jedoch kein Feld doppelt verwenden.

Rangliste. Werner und Team CCR halten gemeinsam die Spitze, während Gottfried sich weiter annähert. Ulrike verbleibt auf Rang Vier und Uwe schießt auf die höchste Position seiner bisherigen fast sechsjährigen Laufbahn. Ingrid und Freundin Renate stürzen herbe ab und verlassen die Top Ten.

Rang	Spieler	dabei	alt	akt		neu
1.	Werner Urff	366x	99,5	* 0,6 + 100	* 0,4 =	99,7
1.	Cici & Ramata	240x	99,5	* 0,6 + 100	* 0,4 =	99,7
3.	Gottfried Beesk	187x	99,2	* 0,6 + 100	* 0,4 =	99,5
4.	Ulrike Aka	233x	97,3	* 0,6 + 95	* 0,4 =	96,4
5. (9.)	Uwe Schnell	58x	81,7	* 0,6 + 100	* 0,4 =	89,0
6. (10.)	Irene & Niels	339x	81,5	* 0,6 + 95	* 0,4 =	86,9
7. (5.)	Helmut Postl	366x	87,6	* 0,6 + 85	* 0,4 =	86,6
8. (12.)	Susanne Böing	291x	80,1	* 0,6 + 95	* 0,4 =	86,1
9. (7.)	Blanca Gröbli	231x	85,1	* 0,6 + 80	* 0,4 =	83,1
10. (13.)	ANNAs VIPs	326x	79,2	* 0,6 + 80	* 0,4 =	79,5
11. (15.)	Barbara Dauenhauer	309x	78,6	* 0,6 + 80	* 0,4 =	79,2
12. (11.)	Petra Wortmann	106x	80,8	* 0,6 + 75	* 0,4 =	78,5
13. (14.)	Marianne Bremer	138x	78,9	* 0,6 + 75	* 0,4 =	77,3
14. (16.)	Lukas Grossmann	144x	78,1	* 0,6 + 75	* 0,4 =	76,9
15. (17.)	Mario Krone	108x	74,7	* 0,6 + 80	* 0,4 =	76,8
16. (8.)	Ingrid Herrmann	220x	84,1	* 0,6 + 65	* 0,4 =	76,5
17. (6.)	Renate Sternagel	208x	86,0	* 0,6 + 60	* 0,4 =	75,6
18.	Connie Lamm	188x	70,0	* 0,6 + 65	* 0,4 =	68,0
19.	Gaby Sonntag	105x	68,6	* 0,6 + 55	* 0,4 =	63,2
20.	Heike Hanz & Mutter	361x	68,0	* 0,6 + 55	* 0,4 =	62,8
21.	Det Runo	327x	62,9	* 0,6 + 55	* 0,4 =	59,7
22.	Jürgen & Betty	366x	51,5	* 0,6 + 35	* 0,4 =	44,9
23.	Wolfgang Schwanke	21x	1,7	* 0,6 + 0	* 0,4 =	1,0

Herzliche Grüße – Euer Cici

Referenz: Duden Band 1: Rechtschreibung, 27. Auflage, Dudenverlag Berlin, 2017 Allgemeine Regeln für Wortspiele von Daniel Böttcher, Stand Februar 2018

### Wunschformat für Züge in E-Mails:

```
Boggle
Name: Finten ritten einten Einens agiert neigte baten bat
/baten von ausbitten: sie baten sich aus
```

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin, 2022 41 89 48 208

## 34. Topwords Thyra

FINALE 15

Liebe Finalisten,

Helmut fährt uns allen in seinem einzigartigen Dingi davon.

He	lmuts	Zugfolge:	
1.	B3s	abiS	5
2.	АЗw	dIng+Ibis	8+6=14
3.	АЗw	dingE	9
4.	АЗw	dingI	10
5.	АЗw	dingE	11
6.	АЗw	Pinge+Pes	12+5= <u>17</u>
			66

Cicis Zugfolge:									
13. w	ie Helmut	28							
5. G3w	Pinge+PedInapesE+Es	4*2= 8							

_A	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	
										1
								Ä <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	2
<b>E</b>		$N_2$	G₁	$(\mathbb{H})$		$D_1$		$N_1$	$A_1$	3
E <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	Ε <sub>1</sub>	N			O <sub>1</sub>		N <sub>1</sub>	$A_3$	4
S <sub>1</sub>	11		J	1	Εĺ	R₁	T <sub>1</sub>	Εĺ	$R_5$	5
	$\bigcirc$					F¹	Εĺ	Si	$T_2$	6
						ΕÍ	1		E₄	7
						S <sub>1</sub>	$C_1$	A <sub>1</sub>	$N_3$	8
							H₁			9
			H₁	E <sub>1</sub>	L <sub>1</sub>	F <sub>1</sub>	E <sub>1</sub>			10

Team Jürgen & Betty verbaut leider im letzten Zug ein drittes I statt dem zweiten E. Connie hat die Schlussregeln übersehen und behält drei Buchstaben übrig, die mit 15 Minuspunkten zu Buche schlagen.

Siegerehrung. Unser Helmut setzt sich mit seinen genialen Finalzügen an die Spitze der Tabelle und gewinnt mit 10 Punkten Vorsprung vor Ulrike und Jörg, die aber nach der Besserwertung wiederum den Sieg davontragen. Herzlichen Glückwunsch!

Rang	Name	Pl	Wo	<b>Bester Teilzug</b>	akt alt neu	%	Bes	RS	NMR
	Spielplan:		A3w	Pinge+Pes	66 387 453	100,0	0	15	
1. (3.)	Helmut Postl	1.	АЗw	Pinge+Pes	66 375 441	97,4	-13	12	
2. (1.)	Jörg Diersen	3.	A4w	ebenE+Ei	48 383 431	95,1	-7	13	
2. (1.)	Ulrike Aka	3.	H2s	SI+Säh+dIna	48 383 431	95,1	-7	13	
4.	Cici Beilken	2.	АЗw	Pinge+Pes	61 366 427	94,3	-22	9	
5. (6.)	Blanca Gröbli	3.	H2s	SI+Säh+dIna	48 357 405	89,4	-26	9	
6. (5.)	Werner Urff	8.	A4w	ebenE+Ei	37 363 400	88,3	-25	10	
7.	Barbara Dauenhauer	7.	E4s	Ei+ebenE	38 353 391	86,3	-39	8	
8.	Mario Krone	6.	H2s	SI+Säh+dIna	45 326 371	81,9	-49	7	
9.	Jürgen & Betty Runo	9.	B3s	IbiS+dIng	27 246 273	60,3	-104	2	
10.	Connie Lamm	10.	E4s	EiSE+ebenE	3 231 234	51,7	-114	1	
11.	Gottfried Beesk	11.		(abgemeldet)	-30 100 70	15,5	-114	3	11

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustr. 3, 53757 Sankt Augustin, 20 22 41 89 48 208

## 35. Topwords Ryck

RUNDE 6

Liebe siebende Mitspieler,

durch die Verlängerung von gesenkte kann man mit mindestens vier Wörtern die Höchstpunktzahl der Runde erreichen. Drei davon findet Ihr in der Tabelle und Werner sowie Ulrike steuern als Ersatz noch honigsüß (des) SEIMS bei. Dabei kommen Blanca als auch Werner auf zwei und Ulrike sogar auf drei optimale Züge. Jürgens Adjektiv ist auch nicht MIES, während sich Connie des TENORs erinnert und mich auffordert: BEMISS mich ja nicht nach meinem Tabellenplatz.

**Mario**: Mit gesenktem Blick versende ich viel zu spät zum ZAT missende Züge.

Es grüßt Euch der Cici

	Α	В	С	D	E	F	G	Н	1	J	
1							Sı				1
2	G₁						P₁				2
3	E₁						Ü₁				3
4	Sı						L <sub>1</sub>				4
5	E₁	Ι <sub>1</sub>	N₁	B₁	Αı	U₁	E₁	T₁			5
6	N₁						N₁	Ε <sub>1</sub>			6
7	Κ <sub>1</sub>				Μ <sub>1</sub>	E₁	S <sub>1</sub>	N <sub>1</sub>	Ε <sub>1</sub>	R₁	7
8	T₁							<b>O</b> <sub>1</sub>			8
9	E₁							R₁			9
10	S₁	I <sub>1</sub>	E₁	B₁	S₁						10
	Α	В	С	D	E	F	G	н	ı	J	
		Α	Α	Α	G	;	1	N	W		

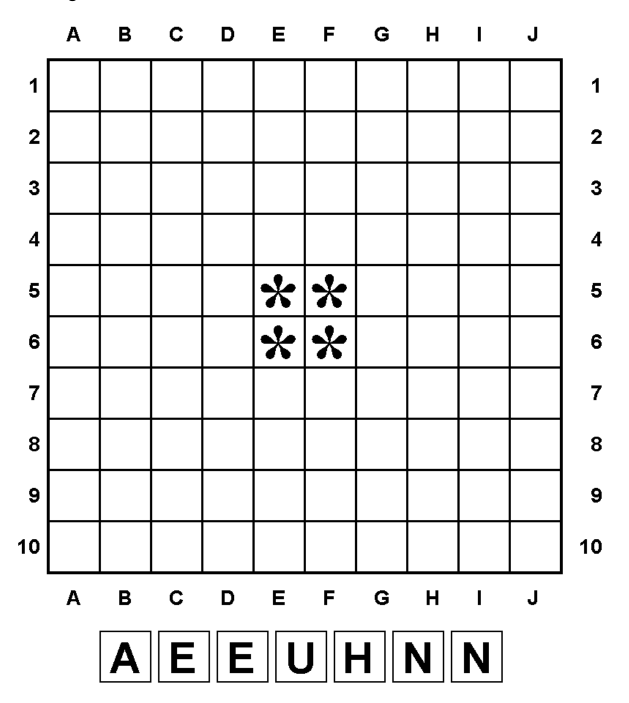
Pl	Name	Wo	Wörter	Pkte	alt	neu	%	Rang	Besser
	Bester Zug:	A10w	SIEBS+gesenkteS	28	120	148	100,0		
1.	Blanca Gröbli	A10w	MISSE+gesenkteM	28	120	148	100,0	1.	0
1.	Cici Beilken	A10w	MISSE+gesenkteM	28	120	148	100,0	1.	0
1.	Helmut Postl	A10w	SIMSE+gesenkteS	28	120	148	100,0	1.	0
1.	Jörg Diersen	A10w	SIEBS+gesenkteS	28	120	148	100,0	1.	0
1.	Werner Urff	A10w	SIEBS+gesenkteS	28	120	148	100,0	1.	0
1.	Barbara Dauenhauer	A10w	SIEBS+gesenkteS	28	116	144	97,3	6.	-6
1.	Mario Krone	A10w	MISSE+gesenkteM	28	116	144	97,3	6.	-16
1.	Ulrike Aka	A10w	SIEBS+gesenkteS	28	116	144	97,3	6.	-6
9.	Jürgen & Betty Runo	A10w	MIES+gesenkteM	26	90	116	78,4	10.	-32
10.	Connie Lamm	C10w	BEMISS+tenorS	24	100	124	83,8	9.	-27

**Jörg**: Tolle Züge habe diesmal in keiner der beiden Topwordspartien gefunden und hoffe, dass das nicht an Corona liegt, das ich mir irgendwo eingefangen habe.

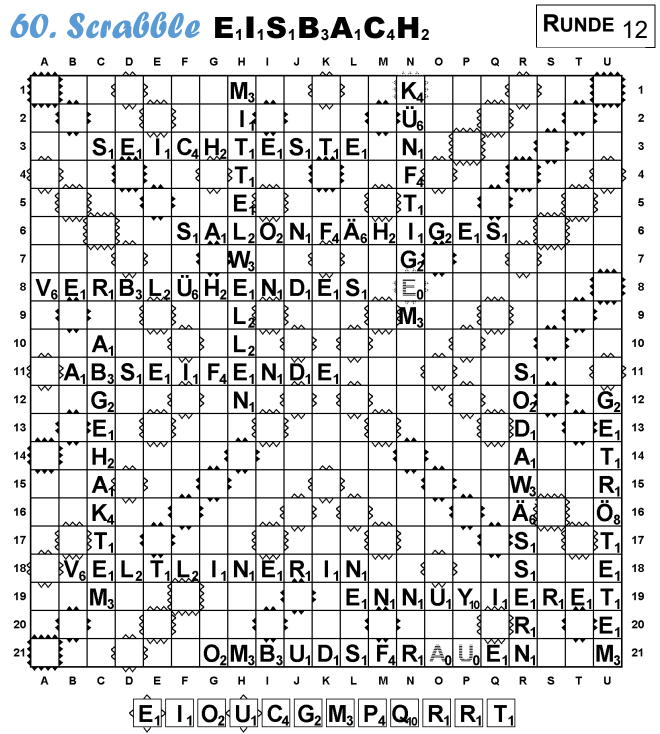
## 36. Topwords Helbe

START 0

Liebe Fans von Topwords, es startet gleich eine neue Partie:



Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustr. 3, 53757 Sankt Augustin, 20 22 41 89 48 208



Hinweis: E und/oder U der Bank können vor dem Zug gegen Joker vom Plan getauscht werden! Prämien: 10 Buchstaben anlegen: 50 Punkte, 11 Buchstaben: 75 Punkte, 12 Buchstaben: 100 Punkte

Liebe Superscrabbler mit künftigem Abschlussorden!

Jörg: An einer der beiden Sechsfachwertungen bin ich fündig geworden.

Die Stelle ist prima, aber Dein Wort besteht eher nicht aus so wertvollen Buchstaben, weswegen der ganz große Triumph von Dir FORTGiNG.

Gottfried fragt: Recht so?

Klar, mit Deinem Zug habe ich keinen KONFLikT.

Claudio: Bin ja im Superscrabble echt nur Durchschnitt, mal sehen, was dieser Zug mir bringt.

Zumindest steht er KÜNFTiGEM Erfolg nicht im Wege.

Martin: Au weia!

sI, da warst Du wohl zu FIX und die Punkte gehen eX.

Tabelle. Auf dem Treppchen herrscht Einigkeit, während Gottfried den vierten Platz Ulrike überlässt. Wie schön, dass Robert wieder dabei ist und sich zu den neun Spitzenspielern der Runde zählen kann.

Pl	Name	Wo	Wörter	akt	alt	neu	%	Rang	Besser
	Bester Zug:	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	2226	2358	100,0		
1.	Christoph Haenel	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	2133	2265	96,1	1.	-7
1.	Cici Beilken	N1s	KÜNFTİG <u>E</u> M	132	2021	2153	91,3	2.	-13
1.	Werner Urff	N1s	KÜNFTİG <u>E</u> M	132	1967	2099	89,0	3.	-25
1.	Ulrike Aka	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	1934	2066	87,6	4. (5.)	-27
1.	Claudio Maniglio	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	1691	1823	77,3	6.	-56
1.	Barbara Dauenhauer	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	1281	1413	59,9	9.	-67
1.	Petra Wortmann	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	1218	1350	57,3	10.	-70
1.	Marianne Bremer	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	1129	1261	53,5	11.	-91
1.	Robert Grabinski	N1s	KÜNFTiG <u>E</u> M	132	218	350	14,8	13. (14.)	-114
10.	Gottfried Beesk	N1s	KONF <u>L</u> iKT	102	1938	2040	86,5	5. (4.)	-36
11.	Jörg Diersen	N1s	FORTGING	84	1367	1451	61,5	8.	-85
12.	Martin Stuke	B4w	F <u>I</u> X+s <u>I</u> +eX	64	1420	1484	62,9	7.	-72
13.	Ingrid Herrmann		(NMR)	0	423	423	17,9	12.	-119
13.	Renate Sternagel		(abgemeldet)	0	308	308	13,1	14. (13.)	-131
13.	Connie Lamm		(NMR)	0	152	152	6,4	15.	-136

Herzliche Grüße, der Cici

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin, 20 22 41 89 48 208

## Scrabblerätsel Blanca

**Blanca**: Mein schwierigster Zug in 24 Partien am Turnier in Magdeburg: Das Bingo muss mit einem R vom Brett beginnen, meine Bank: NESNOI und ein Blankostein – die Uhr läuft...

Findet Ihr das Prämienwort und wie lange habt Ihr dafür gebraucht? Wenn Ihr mir Eure Lösung schickt, dann verrate ich Euch, wie lange **Blanca** dafür gebraucht hat.

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin, ☎ 0 22 41 89 48 208

## 59. Scrabble N<sub>1</sub>I<sub>1</sub>D<sub>1</sub>D<sub>1</sub>A<sub>1</sub>

RUNDE 17

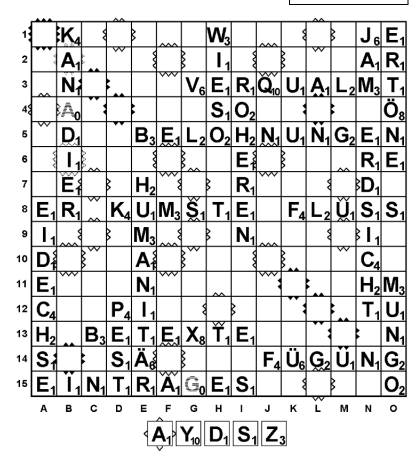
Liebe skandierende Kanadier,

Ihr habt einige Prämienwörter gemeldet und der KANADIER war am häufigsten. Blanca nennt sogar vier verschiedene Bingos in der Spalte B – neben denen der Tabelle zusätzlich den DREIKANT, den auch Werner als Reserve angibt. Champion Gottfried liefert ebenfalls einen zweiten 50er. Connie entdeckt ganz alleine die KRANWINDE, von der ich zunächst dachte, sie wäre ein Pflanze. Aber es ist nur ein anderes Wort für Seilwinde.

**Drea**: Was ich diesem Wort wirklich ANKREID<u>E</u>, dass ich den Scrabble nirgends anlegen kann.

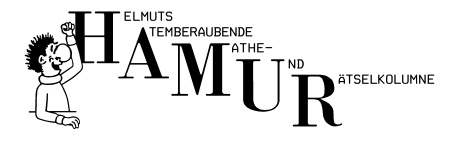
**Ingrid** muss ich A4w BANKER+ Eb+Re für 34 Punkte streichen, da Eb kein gültiges Wort ist.

Zum Finale standen regulär nur noch drei Buchstaben zur Verfügung, da habe ich ein As aus dem Ärmel gezogen und noch AS – und damit einen möglichen Joker – hinzugefügt.



**Finalregeln**: Bitte alle Buchstaben in ein bis fünf Zügen auf dem Plan verbauen! Eine Prämie fürs Anlegen aller Buchstaben gibt es jetzt nicht mehr und das A darf gegen den Joker getauscht werden. Die Werte übriger Buchstaben werden von der Punktsumme abgezogen.

Pl	Name	Wo	Wörter	akt	alt	neu	%	Ran	g	Besser
	Bester Zug:	B1s	KAN <u>A</u> DIER+eR	76	873	949	100,0			
1.	Gottfried Beesk	B1s	SKANDIER+eR	76	865	941	99,2	1.		-5
1.	Ulrike Aka	B1s	KAN <u>A</u> DIER+eR	76	845	921	97,0	3.		-20
1.	Cici Beilken	B1s	KAN <u>A</u> DIER+eR	76	838	914	96,3	4.		-23
1.	Werner Urff	B1s	<u>S</u> KANDIER+eR	76	824	900	94,8	5.		-60
1.	Blanca Gröbli	B1s	KAN <u>A</u> DIER+eR	76	806	882	92,9	7.	(8.)	-42
1.	Marianne Bremer	B1s	KAN <u>A</u> DIER+eR	76	644	720	75,9	12.	(13.)	-88
1.	Susanne Böing	B1s	KAN <u>A</u> DIER+eR	76	601	677	71,3	14.		-152
8.	Helmut Postl	B1s	KANDIER <u>T</u> +e <u>T</u>	75	852	927	97,7	2.		-32
8.	Barbara Dauenhauer	B1s	KANDIER <u>T</u> +e <u>T</u>	75	817	892	94,0	6.		-57
8.	Jürgen & Betty Runo	B1s	KANDIER <u>T</u> +e <u>T</u>	75	682	757	79,8	10.	(12.)	-166
11.	Connie Lamm	D1w	KRANwI <u>N</u> DE	68	711	779	82,1	9.	(10.)	-123
12.	Petra Wortmann	B2s	DENKBAR+eR	38	717	755	79,6	11.	(9.)	-86
13.	Renate Sternagel	K11s	ANBüK	30	817	847	89,3	8.	(6.)	-50
13.	Ingrid Herrmann	B2s	BANKIER+eR	30	690	720	75,9	12.	(11.)	-89
15.	Robert Grabinski	L7s	KlEID <u>U</u> Ng	24	374	398	41,9	16.		-198
16.	Drea Koch	B4s	BIKERN+eR+iN	23	598	621	65,4	15.		-124



NUMMER

Hallo, liebe Rätselfreundinnen und Rätselfreunde!

Wien, 8. November 2025

Diesmal gibt es wieder neun Mitrater zu verzeichnen. Den Reigen eröffnet **Michael von Holtum**, der quick mitteilen will, dass das Symbol so aussieht, als würde Cici nächstes Jahr 70 werden. Sehr erquickend, Deine Lösung. Zu M210 schreibt Michael: "Schön, dass nur das einfache "ja" verboten war und nicht auch das "nein", denn das ist meine Lösung: "Nein, ich kann es nicht." Das habe ich gar nicht in Erwägung gezogen. © Aber Michael weiß zu allen Rätseln zu berichten, vor allem die Färbungen sind gut gemeistert.

Auch Heike Hanz löst Cicis Quicky perfekt. Der Rest fällt der Büroarbeitszeit zum Opfer...

Cici Beilken sendet seine Lösungen wieder etappenweise in mehreren E-Mails. Sehr schön! Die Preise sind mit Python richtig berechnet, wobei sich Cici fragt, wie man diese ohne Computer finden kann. Deine Ideen sind gut, nur nicht konsequent zu Ende verfolgt. Lass Dich überraschen! Färbeprobleme liegen Cici eigentlich nicht so sehr, weil "es eine Herumprobiererei ist und ich selten einen systematischen Denkansatz sehe". Ja und nein. Probieren stimmt zum Teil (man möge daran Spaß haben), aber es gibt hier auch einen guten Denkansatz, den Michael geliefert hat. – Cici ist "übrigens sehr froh, dass Du nicht nach einer Methode gefragt hast, bei der man im Schnitt am schnellsten ist. Für mich wäre es viel schwieriger mit Wahrscheinlichkeiten zu argumentieren. Also: Das soll keine Anregung sein!" Dem pflichte ich bei! Total interessante Frage und ebenso schwierig!

Als nächstes schreibt **Detlev Runo**, der die Färbungen nicht grafisch, sondern verbal mit Texthintergrundfarben darstellt, was, wie er selbst sagt, ab Bild 3 umständlich wird. Ich arbeite mit der Word-Grafik und Cici hat mir verraten, dass MS-Paint als Teil von Windows frei zugänglich ist. Man lernt doch nie aus! Die Lösungen habe ich nun mit einer Mischung aus Word und MS-Paint erstellt, was mir einigen Aufwand erspart hat. Detlev schreibt zu seiner Lösung: "Danke aber, der Kopf raucht mal wieder." Das ist gut so! ©

Friedemann Mattern ist der erste, der der Preisen erfolgreich ohne Computer zu Leibe rückt. Klasse! Bei den Batterietests kann noch einer eingespart werden. Aber dass es nicht besser geht, habe ich leider nur mit Computer zeigen können. Friedemann hat hierzu dieselbe Idee wie Cici betreffend die durchschnittliche Zahl von Tests. Muss wohl auf der Hand liegen. ©

Danach schreibt **Andreas Urh**, der Cicis Quicky richtig erkannt hat, anschließend in die Lüneburger Heide gefahren ist und danach kurz vor ZAT noch Zeit für die Preise und Batterien gefunden hat. Wünsche schöne Spielewoche gehabt zu haben! Die Preise hat Andreas ebenso wie Friedemann ohne Computer elegant gelöst. Toll! Bei den Batterien bist Du in guter Gesellschaft, indem noch ein Test eingespart werden kann. ©

Jörg Diersen fühlt sich in seine Kindheit zurückversetzt: Es hat Spaß gemacht, mal wieder mit Buntstiften Kästchen auszumalen!

Dottendorfer Soccer 444

Die nächste Zusendung kommt vom **Martin Stuke**: "Gratulation an Cici! Möge er doch bitte mindestens noch mal die Hälfte der 66 als Zugabe drauflegen. Dann kannst du das Symbol wieder benutzen!" Gewissermaßen ja. Auch Martin reiht sich in die Riege der Hand- und Kopflöser der Preise ein. Klasse! Von den möglichen ungeraden Preisen 0,01 €, 0,05 €, 0,25 € und 1,25 € scheint Martin nur 1,25 passend – der Rest ist ihm zu billig. Du magst wohl keine Kaugummis um 25 Cent? ⑤ – Den Batterien ist Martin als Einziger optimal auf die Spur gekommen. Exzellent! Zu den krummen Gebietskarten hat Martin die Idee, in Excel "begradigte" Versionen darzustellen, also Rechtecke statt der Kreise und Kurven. Gute Idee!

Und zum Abschluss schreibt **Irene Kolb**, die schöne Ideen zu Cicis Symbol liefert. Sie seufzt: "Obwohl ich Hamur großartig finde, kommen von mir leider immer nur ganz wenige Lösungen/Überlegungen. Und dann auch noch nach ZAT." Das macht nichts! Ich freue mich über jede Zuschrift. Und: "Ich hoffe, Du hältst weiterhin mit Hamur durch, auch wenn ich nur so kläglich mitspiele." Na, ganz sicher! Hamur bereitet mir total Spaß!

Aber jetzt! Tatatataaa! Trommelwirbel! Vier Lösungsberge warten darauf, erklommen zu werden!

### Lösungen zu R198 (Quicky für Cici):

Michael, Heike, Andreas und natürlich als Erster Cici haben das Symbol richtig gedeutet. Zieht man es unter "Beachtung der Sollbruchstellen" (wie sie Andreas treffend nennt) auseinander, dann ist eine 69 erkennbar. Wobei es Cici leichter gehabt hat als die anderen, weil er natürlich sein Alter kennt. Aber zum Zeitpunkt der Gratulation dachte ich noch nicht an Hamur. Die Idee kam mir kurz darauf, dass es den anderen ja auch Spaß machen könnte, nicht nur jenen, die gerade 69 geworden sind.



Martin und Irene denken an 66, und Irene hat noch weitere Ideen: CICI aus zwei Halbkreisen und den beiden Balken oder 99 für den Geburtstag am 9. September [Nun habe ich neben dem Jahr den Tag auch noch verraten. ©]

### Lösungen zu M210 (Multiplizierte Preise):

Die richtigen Preise liefern Michael, Cici, Friedemann, Andreas und Martin. Sie lauten  $0,64 \in 1,25 \in 2,50 \in 1$  und  $4,39 \in 1$ . Den ersten Schritt zur Lösung haben alle gut erkannt: die Dezimalzahlen in ganze Zahlen umwandeln. Damit lässt es sich leichter rechnen. Es seien A, B, C und D die Preise in Euro, dann sind a = 100A, b = 100B, c = 100C und d = 100D die Preise in Cent. Die Summe in Cent ist dann natürlich ebenso das Hundertfache von 8,78, also 878. Aber das Produkt ist nicht das 100-Fache, wie Michael meint, sondern das  $100^4$ -Fache, nämlich 878000000. Daher kommt Michael zunächst auch auf kein Ergebnis, und ChatGPT liefert schließlich die Lösung. – Der nächste Schritt ist die Primfaktorzerlegung des Produktes, wie alle richtig angeben. Und zwar ist  $878000000 = 2^7 \cdot 5^6 \cdot 439$ . Einer der Centpreise, z.B. d, muss daher durch 439 teilbar sein. Da die Summe 878 ist, muss d kleiner sein. Damit ist nur d = 439 möglich. Eingesetzt ergibt das die beiden Gleichungen a + b + c = 439 und  $a \cdot b \cdot c = 2000000 = 2^7 \cdot 5^6$ . Zu deren Lösung hat Cici den Computer bemüht und Friedemann, Andreas und Martin haben die Primfaktoren näher betrachtet; Andreas zuerst die Fünferfaktoren und Martin die Zweier. Friedemann testet alle Tripel von Faktoren, deren

Summe auf 9 endet ("das war leicht"). Hier folgt im Wesentlichen **Andreas**' Weg: Die sechs Fünferfaktoren müssen auf die drei Zahlen a, b und c aufgeteilt werden. Es können nicht alle drei Zahlen durch 5 teilbar sein, denn sonst wäre es die Summe auch, die ist aber 439. Weiters kann keine Zahl mehr als drei Fünferfaktoren enthalten, denn sonst wäre sie durch  $5^4 = 625$  teilbar, sie muss aber kleiner als 439 sein. Daraus folgt, dass genau zwei Zahlen – z.B. a und b – durch  $5^3 = 125$  teilbar sein müssen. Die einzigen beiden Möglichkeiten, damit a + b < 439 ist, sind 125 + 125 und 250 + 125 (bzw. 125 + 250, aber das liefert nichts Neues). Daraus ergibt sich c = 439 - (a + b) = 89 bzw. 64. 89 scheidet aus, weil das kein Faktor des Produkts ist. Damit bleibt nur a = 125, b = 250, c = 64 übrig. Die andere Variante von **Martin** zeigt, dass von a, b und c genau eine Zahl ungerade sein muss, diese kann 1, 5, 25 oder 125 sein. Insbesondere scheidet vorhin dadurch 125 + 125 aus.

### Lösungen zu R199 (Eine gutschlechte Batterienmischung):

Hier kamen verschiedene Strategien von Euch. Dazu seien die Batterien mit A bis H benannt, und XY sei der Test mit den Batterien X und Y. Wenn ein Test erfolgreich ist, kann die Serie abgebrochen werden, ansonsten wird sie fortgesetzt. Daher wird stets angenommen, dass für einen Test alle vorherigen negativ waren.

Cici benötigt 9 Tests. Beginne mit den 5 Tests AC, AD, AE, AF und BH. Wenn A gut wäre, wären C, D, E und F kaputt. Dann müssten aber B und H gut sein, weil nicht mehr als vier Batterien kaputt sein können. Ist BH nun negativ, dann muss also A kaputt sein. Die nächsten drei Tests sind BG, BF und CD. Danach ist B als kaputt erkannt. Schlägt EF schließlich fehl, dann müssen G und H gut sein.

Michael kommt mit 7 Tests aus. Beginne mit AB und CD. Danach müssen von den restlichen vier Batterien E, F, G, H zumindest zwei gut sein. Diese vier werden nun paarweise getestet, das ergibt höchstens 6 Tests. Insgesamt also 8. [Aber der letzte muss nicht mehr durchgeführt werden, da weiß man dann schon, dass diese beiden Batterien gut sein müssen.]

Ebenso benötigt die Strategie von **Detlev**, **Friedemann** und **Andreas** 7 Tests. Beginne mit AB, CD, EF und GH. Danach weiß man, dass jedes Paar aus einer guten und einer kaputten Batterie besteht. Nach AC und AD muss A kaputt sein – also B gut –, und nach BC ist D als gut erkannt. [Andreas, der letzte Test muss nicht mehr gemacht werden.]

Aber es geht noch besser. **Martin** kommt als Einziger mit 6 Tests aus. Klasse! Dazu werden die Batterien in 3/3/2 gruppiert (also A-B-C, D-E-F und G-H). In mindestens einer Gruppe müssen sich mindestens zwei Gute befinden. Daher werden pro Gruppe alle möglichen Batterienpaare getestet. Jede Dreiergruppe erfordert drei Tests und die Zweiergruppe einen. Das ergibt 7 Tests, wobei der letzte weggelassen wird, weil dann schon zwei gute Batterien gefunden sind. Martin testet die beiden Dreiergruppen. – **Michael** wendet oben im Prinzip die gleiche Strategie an, aber mit einer 2/2/4-Gruppierung, die zu unausgewogen ist und daher einen Test mehr benötigt.

Ist das jetzt die beste Strategie? **Michael** sucht erfolglos nach einem "Kniff" und auch **Cici** fragt, wie ein Beweis aussehen könnte. Das ist ein gewisser Wermutstropfen: Ich kenne keinen eleganten Weg. Die Internetseite, wo ich das Rätsel gefunden habe, gibt keinen Beweis an. Ich habe es mit dem Computer durchgerechnet, und **Martins** Strategie ist tatsächlich optimal und sogar die einzige beste.

Anregung von Friedemann: "Zwei Fragen schließen sich an: Was ist bei dieser Vorgehensweise die *mittlere* (erwartete) Zahl von Tests, bis man ein gutes Paar gefunden hat? Und

könnte man mit einer anderen Teststrategie die mittlere Zahl von Tests weiter minimieren?" Das sticht in ein Wespennest. © Ich gebe hier meine Computerergebnisse ohne nähere Erklärung wieder – das würde den Rahmen weitaus sprengen. Die mittlere Zahl von Tests für **Friedemanns** Strategie (AB, CD, EF, GH, AC, AD, BC) ist  $23/7 \approx 3,29$ . Für **Martin** (AB, AC, BC, DE, DF, EF) ergibt sich erstaunlicherweise ein größerer Wert:  $122/35 \approx 3,49$ . Dieser kann durch bloße Umstellung der Testreihenfolge reduziert werden: (AB, DE, AC, BC, DF, EF) ergibt  $237/70 \approx 3,36$  – immer noch höher als bei Friedemanns Testreihe (diese ist umstellungsmäßig bereits optimal). Wird aber die Zweiergruppe eingebunden, dann gibt es tatsächlich eine Strategie mit kleinerem Mittelwert, nämlich (GH, AB, DE, AC, BC, DF) mit  $113/35 \approx 3,23$ . Das beantwortet zumindest Friedemanns zweite Frage, aber ob es noch besser geht, weiß ich (noch) nicht. – **Cici** hatte dieselbe Idee wie Friedemann und ist froh, dass ich diese Fragen nicht gestellt habe.  $\odot$ 

Cicis erster Versuch braucht 13 Tests und liefert 3 gute Batterien. Nach AB, AC, AD, AE, AF ist A als kaputt erkannt, denn sonst müssten B bis F kaputt sein, was nicht geht. Nach BC, BD, BE, BF erweist sich analog B als kaputt, und nach CD, CE, CF ebenso C. Ist danach DE negativ, dann ist neben A, B und C auch D oder E (oder beide) kaputt, und damit müssen F, G und H gut sein. – Testet Cici nun noch DF, dann kennt Cici alle vier guten Batterien nach höchstens 14 Tests. – Ich habe keine Ahnung, was die beste Strategie für vier Gute ist. In Kombination mit Martins Vorgehensweise komme ich auf 10 Tests. Sind alle 6 Tests negativ, dann wähle ich noch GA, GB, GD, GE. Sind zwei Gute schon früher bekannt, dann wird eine Gute mit jeweils einer Unbekannten geprüft, was maximal fünf weitere Tests ergibt.

Willkommen in der Wissenschaft! Mit jeder Antwort ergeben sich zwei neue Fragen. ©

### Lösungen zu R200 (Färbeprobleme):

Na, da hab ich mir was aufgehalst. © Die Umsetzung all Eurer Bilder und dann deren komprimierte Darstellung. Aber Hauptsache, es passt.

Michael hat durch Experimentieren ein nützliches Kriterium gefunden:

Drei Farben reichen nicht aus, wenn es ein Binnenland gibt, das von einer *ungeraden* Anzahl Nachbarn umgeben ist, wobei diese auch jeweils eine gemeinsame Grenze haben (sich also nicht nur an der Ecke berühren).

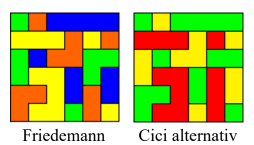
Der Beweis ist einsichtig: Angenommen, es reichen drei Farben. Färbe das Binnenland mit A. Dann können die Nachbarn reihum nur abwechselnd mit B und C gefärbt werden, und am Ende bleibt ein Land übrig. Damit ist die Annahme falsch, dass drei Farben ausreichen.

Michael fragt, ob umgekehrt drei Farben immer reichen, wenn es kein solches Binnenland gibt. Die Konsultation meiner alten Unterlagen ergibt: Ja, zumindest dann, wenn es keine Mehrländerecken gibt (also wo mehr als drei Länder in einem Punkt zusammenstoßen). Das finde ich ein interessantes Ergebnis.

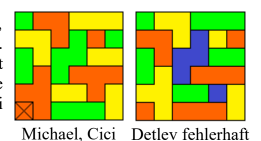
1) Das haben **Michael**, **Cici** und **Martin** herausgefunden: Es genügen drei Farben (Bild 1). **Detlev** gibt eine Färbung mit vier und eine mit drei Farben an. Aber die Dreier stimmt nicht, zweimal grenzen gleichfarbige Länder aneinander.



2a) Michael erkennt, dass das —Gebiet 7 Anrainer hat, daher reichen drei Farben nicht aus. Detlev beginnt mit und kommt so wie auch Martin und Cici bei drei Farben auf einen Widerspruch. Bei Versetzen einer Grenze schafft es Cici mit drei Farben, wenn nicht die Ecken vorgegeben wären. Mit vier Farben gibt es mehrere Lösungen, hier ist jene von Friedemann gezeigt.

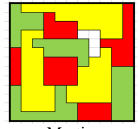


2b) **Michael** und **Cici** kommen nicht mit drei Farben aus, weil die vorgegebenen Farben schlecht gewählt sind. Ansonsten geht es. Auch **Martin** gibt eine Füllung mit vier Farben an. **Detlev** hat hier ähnlich zu Cici eine Grenze zu viel gezeichnet und benötigt auch bei diesem Gebiet vier Farben.



3) Das haben **Michael**, **Cici**, **Detlev** und **Martin** herausgefunden: Man benötigt vier Farben, weil es zwei [sogar drei] Binnengebiete mit fünf Nachbarn gibt (**Michael**). **Detlev** gibt mangels Grafikprogramme eine verbale Beschreibung ab, die am Ende nicht ganz stimmt, sich aber reparieren lässt. Hier hat **Martin** die gute Idee, das Bild (in Excel) durch gerade Linien darzustellen.





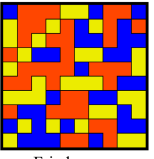
Friedemann

Martin

- 4a) **Michael**, **Cici** und **Martin** erkennen, dass man fünf Farben benötigt, weil jeden Land an jedes andere grenzt (**Michael**, **Martin**). Es geht also nicht besser als in der Angabe.

4b: Michael

- 4b) Ebenso geben **Michael**, **Cici** und **Martin** an, dass vier Farben nötig sind, weil es in dieser nunmehr gewöhnlichen Landkarte Binnenländer mit fünf Anrainern gibt (**Michael**). Auch hier zeichnet **Martin** Excel-Rechtecke statt der Kreise.
- 5) Dazu haben Michael, Cici, Jörg und Martin je eine richtige Färbung angegeben. Michael nützt aus, dass Gebiete, die sich nur an den Ecken berühren, gleichfarbig sein können, und hat "mit ein wenig Probieren" das Bild schnell gefüllt. Cici lässt einen Stoßseufzer los: "Geschafft." Jörg hat es "Spaß gemacht, mal wieder Buntstifte in die Hand zu nehmen und eine der





Friedemann

Jörg

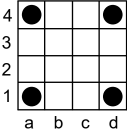
Lösungen zu Bild 5 zu finden." **Martin**: "Für Mutige: Das ist was für Übermütige wie mich." Seine Strategie: Erst das größte Gebiet einfärben, danach reihum dessen Nachbarn. Bei der nächsten freien Farbwahl ein möglichst großes Gebiet "über Eck" suchen. Schließlich möglichst viele kleine Gebiete über Eck einfärben. – Ihr seid einfach Klasse!

Diesmal wird halbiert oder auch die Wurzel gezogen. Statt vier Rätsel gibt es wieder die übliche Anzahl von zwei. Da komme ich dann auch bei den Lösungen nicht so in Stress! ©

### **R201:** Die Bananenschalenrutschpartie.

Gleich vorweg: Dies ist ein Oldie aus der Zeit, wo mir die rasenden Roboter noch unbekannt waren. Daher die andere Einkleidung der Aufgabe. Die rasenden Roboter sind nun zwar Cicis Domäne, aber ich denke nicht, dass ich ihm hiermit Konkurrenz mache. © Hier folgt der Originaltext:

Auf einem Schachbrett der Größe 4×4 stehen vier Türme in den Ecken. Auf dem Schachbrett liegen Bananenschalen herum, auf denen jeder ziehende Turm ausrutscht und so weit wie möglich schlittert, also bis zum Rand oder bis zum nächsten Turm. Ein Zug eines Turms muss also so weit wie möglich getan werden. Ziel ist es, die vier Türme auf die vier zentralen Felder zu bringen. Schafft Ihr das in möglichst wenig Zügen?



### M211: Das doppelseitige magische Quadrat.

Das folgende Puzzle habe ich vor vielen Jahren von einem niederländischen Mathematikerfreund bekommen. Es besteht aus 9 gleichgroßen Plättchen, wo jeweils auf beiden Seiten je eine Zahl steht. Die Aufgabe ist nun, daraus ein magisches 3×3-Quadrat zu legen, sodass die Rückseite ebenfalls ein magisches Quadrat ergibt. (Bei einem magischen Quadrat haben alle

Zeilen, alle Spalten und die beiden Diagonalen die gleiche Summe. Rechts ist eines aus den Zahlen von 2 bis 10 abgebildet, es hat die magische Summe 18.) Die Plättchen haben folgende Beschriftung: 1-2, 3-4, 3-5, 4-7, 5-8, 6-6 (kann auch als 9-9 gelesen werden), 6-8 (oder 8-9), 7-9 und 10-11. Findet Ihr die Anordnung?

9	2	7
4	6	8
5	10	3

Ich wünsche Euch wieder viel Vergnügen bei den Rätseln. Keine Bananenschalen achtlos wegwerfen, sonst geht es Euch wie den Türmen beim Türmen. Und bei den magischen Quadraten hilft sicher Hokuspokus! ©

Bis zum nächsten Mal

servus

Helmut Postl, Sinagasse 56/3/14, A-1220 Wien

Tel.: +43 6991 9010992, E-Mail: Helmut.Postl@gmx.net



Eingesandt von Kai aus dem ZONG

Mund

### **FINTAU**

## 57. mini Scrabble

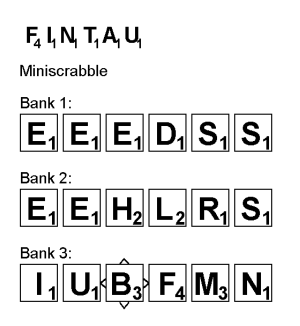
Runde 1

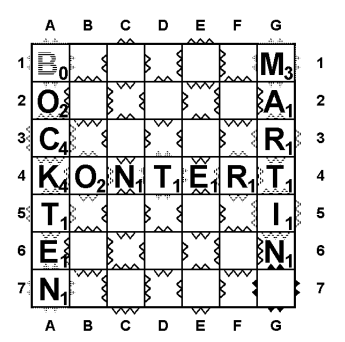
Eine wunderbare Runde geht zu Ende: Cici hat einen neuen Punkterekord für seinen Kombi-Zug eingeheimst und alle konnten herrlich kreativ werden, es war mir eine helle Freude!

Naturgemäß sind nun die meisten Wortdoppler futsch, deshalb wird die Finalrunde wohl nicht so punktereich werden.

Trotzdem wünsche ich uns allen vieieieiel Spaß,

Euer Claudio ;-)





Fürs Ablegen aller sechs Buchstaben einer Bank gibt es eine Prämie von 25 Punkten.

### **Die GESAMTSITUATIONSSTATISTIK:**

Pl.	Name	Zug	wo	neu	8	Besser	RS	Rang(%)
	Spielplan	KONT*ER+MAR*TIN+*BOCKTEN	A4w+G1s+A1s	217	100,0	0+0=0	1	0.
1.	Cici	KONT*ER+MAR*TIN+*BOCKTEN	A4w+G1s+A1s	217	100,0	0+0=0	1	1.
2.	Claudio	KONT*ER+MAR*TIN+*ROCKTEN	D1s+A7w+A1w	205	94,5	1+0=1	0	2. (1.)
3.	Werner	KONT*ER+MARr*ONI+N*ECkTET	A4w+F1s+A1s	195	89,9	2+0=2	0	3. (1.)
4.	Martin	K*ARTON+MEIN*T+*LOCKTEN	A4w+G3s+A1s	191	88,0	3+0=3	0	4. (1.)
5.	Jörg	KONT*ER+MA*LeRIN+CONTEnT	B4w+F1s+A7w	169	77,9	4+0=4	0	5. (1.)
6.	Barbara	KONT*OR+ROMNI+NiC*KTET	A4w+B3s+A7w	156	71,9	5+0=5	0	6. (1.)
7.	Connie	K*ARTON+RIEM*EN+NOCKE	A4w+G2s+A1s	151	69,6	6+0=6	0	7. (1.)
8.	Gottfried	KONT*ER+ANM*eIRE+CONT*EnT	B4w+F1s+A2w	128	59,0	7+0=7	0	8. (1.)

## 198. Orchon Crossword Finale

Mario: Ich habe das Artur-e nicht eingerechnet, da ich denke, dass weder Dativ noch Mz. es retten werden.

Die Arture denken da aber ganz anders.

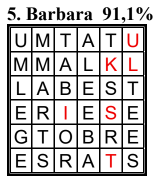
Lukas: 110 wäre ein nettes Ergebnis. Aber wahrscheinlich werden's nur 105. Nein, aber 107 wären möglich gewesen.

**Irene**: Schade, dass der Bumser nicht in Deinem Duden steht.

1. J	lör,	g	100%					
J	U	S	T	Е	K			
Μ	М	Α	R	T	S			
Τ	Α	В	Ш	Α	G			
Α	Μ	В	ш	R	Е			
Ε	L	L	0	R	Т			
Т	S	E		E	S			

<u>4. (</u>	Cla	udi	io !	95,	0%
В	Е	R	Α	T	Е
R	Α	М	S	Ε	S
Ε	T	J	Α	T	S
М		$\vdash$	Μ	$\Box$	U
Ε	В	L	-	Е	K
R	A	Т	L	O	S

2. Mario 98,0%											
G	Е	T	S	Α	L						
Е	R	U	Т	R	Α						
L	L	Α	Α	T	U						
В	R	Ш	Μ	ഗ	Т						
Е	K	0	Μ	М	Ε						
S	I	В	S	E	Т						



3. I	3. Lukas 97,0%											
В	Е	М	Α	U	S							
Α	R	М	R	0	Т							
S	S	Α	L	В	Α							
Т	$\vdash$	R	Е	Е	Т							
L	Е	G	S	T	U							
Е	М	I	L	K	Ε							

<u>6. I</u>	rei	ne	81,2%				
В	T	Α	S	T	Е		
Α	$\supset$	R	Е	U	K		
S	Α	Μ	Τ	S	R		
Т	Μ	Α	S	Е	G		
L	Ш	В	0	Ε	L		
Ε	L		M	T	R		

1. Jörg		2. Mario	3. Lukas	4. Claudio	5. Barbara	6. Irene
Stek	5	laste 7	bemaus 10	berate 10	umtat 7	taste 7
stramm	10	Arture 10	arm+rot 6	Ramses 10	klamm 7	Au+reu(Kür)4
ablag	7	All+Uta 6	Ablass 10	staute 10	labest 10	Samts 7
Amber	7	bremst 10	teert 7	Ulm 3	Riese 7	gesamt 10
Trolle	10	komme 7	leg <del>s</del> (t)+tu4	Keil 5	erbot 7	leb+Oel 6
seiest	10	bis+Set 6	Milke 7	ratlos 10	Stars 7	im <del>le</del> 1
umtaet	10	gelbes 10	bastle 10	Bremer 10	umlege 10	bastle 10
um+am	2	er 1	erstem 10	ab 1	stramm 10	Maut <del>le</del> 5
sabble	10	Boe+tu 4	Gramm 7	Mut 3	roi+bat 6	Arm+Abi 6
Leo	3	Stamms 10	Arles 7	Limas 7	ab+Lee* 4	Mostes 10
errate	10	Art+Ems 6	bet 3	oeltet 10	- 0	tu+Tees 6
Stegs	7	lautet 10	Statue 10	Kusse 7	Ul+Tees 6	- 0
Umbers	10	Gramm 7	Braet 7	Baumes 10	Umbers 10	bumse 7
-	0	Earl 5	<del>er</del> (los+ree)0	- 0	et (Ei) 1	tue 3
<b>49</b> +42+10	=101	46+41+ <b>12</b> =99	44+47+7=98 (107)	48+38+10=96	45+36+11=92 (95)	35+37+10=82 (83)
# Zehner:	7	5	5	7	4	3

Irene Kolb hätte mit der Kür noch einen unbedeutenden Punkt mehr herausgeholt. Barbara Dauenhauer übersieht la+Abee sowie ein Ei, was nicht geholfen hätte. Claudio Maniglio konstruiert immerhin so viele 10er wie der Führende der Partie und landet auf dem vierten Rang. Lukas Grossmann – ja, da legst di nieder – hätte die Partie gewinnen können – mit legst statt legs. braete und – Überraschung – erlos gelten auch nicht. Mit los+ree stattdessen wäre der Vorsprung überragend. Mario Krone mit den besten Diagonalen bekommt – zu seiner Verwunderung – Silber. Jörg Diersen wird knapp Sieger – mit höchstdotierten Zeilen und den meisten 10ern. Herzlichen Glückwunsch zur Gesundung (siehe Unscha) und zum Erfolg hier! Cici

## 199. Unscha Crossword 4. Runde

Jörg: Corona ist überstanden, ohne dass Manuela sich angesteckt hat. In Orchon punkten gleichzeitig STEK und STEG, während die Unscha ein schwieriges Endspiel erkennen lässt.

Mario: Hoffentlich schreibt man "Anfahrt" nach der Rechtschreibreform inzwischen ohne h?!

Connie wünscht sich (absichtlich?) das vierte A der Partie. Die neuen Lettern hier können einen SEEMAN doch nicht erschüttern.

Jör	g E	Ξ					Baı	baı	ra	M			_	Su	san	ne	S		
F	R	Α	М		S		J		S	Α				U	R	I	G	Ε	М
	0				Α			Μ		T	Т	Ε		Μ			Α	D	Е
	G	L	Α		Ε		G	Α	F	F	Ε	R		F				T	S
	Е	F		Ν	D		Α	ם		0		Ν		1				Α	
	R		Т	U	Ε						R	1		Ν			Α	T	
1			+		Μ		G		ı		Е	Μ		Ŋ	C		F	Е	R
	G				IVI		5					101		)		_		_	1 /
Ma	rio	N	1		IVI	11		nni	<u></u> е <i>Р</i>	(!)		171	(			io			1 \
Ma		N U	1	M	IVI			nni T	e A	A (!)	F	F				io F		<u> </u>	N
Ma S L		N U M	R	M O	F			nni T E	e <i>F</i>		F	F			udi	F O	E		
Ma S L A	rio T	U	R					Т	e A	Α	F	F			udi	F	E	I E	
S L	rio T	U M		0				T E		A M	F	F O		Cla M A	udi U	F	E F	I	N
S L	rio T	U M	Α	O R			Coi	T E	G	A M	F L	F O R		Cla M A	udi U	F O L	E F	I	N R

## 200. Gerdau

Wortlänge	2	3	4	5	6
Punkte	1	3	5	7	10

Start

Liebe Crosswordspieler,

die 200. Partie Crossword im Soccer startet. **Irene** möchte aussetzen und diese sechs Dauerspieler starten mit einem gewissen Ludovico aus Amerika, kurz dem US-VICO:

Claudio Maniglio, Dottendorf:

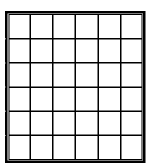
Jörg Diersen, Ratingen:

Barbara Dauenhauer, Mannheim:

Lukas Grossmann, Bern:

Mario Krone, Essen:

Connie Lamm, Wien:



**Referenz**: Duden Band 1: Rechtschreibung, **27. Auflage**, Dudenverlag Berlin, 2017 Allgemeine Regeln für Wortspiele von Daniel Böttcher, Stand **Februar 2018**,

im Internet unter: <a href="mailto:cicib.de/DS/Wortspielregeln">cicib.de/DS/Wortspielregeln</a>
Spielregeln unter: <a href="mailto:cicib.de/DS/Crossword.html">cicib.de/DS/Crossword.html</a>

Warteliste: Dauer: Lukas, Claudio, Mario, Connie (2/2), Barbara (2/2), Jörg (2/2), frei: 2

Herzliche Grüße, der Cici

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin, 2022 41 89 48 208

# Poesiemeister Quamecke

RUNDE 5

Hallo Ihr Lieben!

In dieser Runde hat Elke mal nicht in Reimform geschrieben. Dafür beglückt uns diesmal Katya mit einem Gedicht. Sie bezieht sich dabei auf ihre etwas verzögert abgegebenen Züge. (s.u.)

Da ich von Detlef einen ungültigen Tipp bekommen habe, nehme ich einen von Heikes Ersatztipps stattdessen.

**Heike:** Komisch, dass ich für Poesiemeister Ideen habe und es Spaß macht, wenn ich nur die Ersatz-Züge mache!

#### Katya:

Oje, o weh, des Jammers viel: Schon wieder im Verzug! Davon hast du bestimmt genug. Jedes Mal dasselbe Spiel.

Termine spielen stets verstecken Foppen und verlachen mich, Hüpfen und verkriechen sich In meines wirren Hirnes Ecken.

Ich möchte gerne Besserung loben -Doch fehlt der Glaube selber mir, Dass ich nicht wieder Zeit verlier' Wenn um mich Alltagsstürme toben. So kann ich dir nur ehrlich sagen: Es tut mir leid. Es ist mir peinlich. Besserung ist unwahrscheinlich. Ich werde dich wohl weiter plagen.

P. S.: Wie üblich findest du anbei Die fehlende Poesiemeisterei.

### Die Vorgabe aus Runde 3 lautet:

Wo soll das hin?

## Großvater Stöffel Ißt den Brotaufstrich mit dem Löffel

Die krumme Line

Kocht das Pferdefleisch mit Margarine

Witwe Plem wäscht ihrem Großen

Zweimal die Woche die Unterhosen

Die Familie Schober

Heizte voriges Jahr schon im Oktober

Bei Dreher Fichte

Brennt oft noch nach neun Uhr das Lichte.

Wenn man so etwas hört, sagt man: unbesehn

Ein solches Volk muß untergehn!

unbekannt (zumindest mir, Irene)

ausgesucht von Mario

#### Und so habt Ihr getippt:

Großvater Stöffel

Ißt den Brotaufstrich mit dem Löffel

Und Oma Frieda unterdessen

Wolfgang

Bereitet schon das Abendessen.

getippt von: Mario, ANNA, Detlef, Katya

Mario: Klingt rund, ich mag "unterdessen". Da stört mich auch nicht der Großmutter/Opa-Bruch. Belohnt! (...und ich würde aufs Original tippen.)

<u>Detlef</u>: da tippe ich auf 1. Da fühlt man sich gleich wohl, hört das leise ticken der Uhr, das rumoren von Oma und die Kirchenglocken im Hintergrund. Schöön, das habe ich als Enkel geliebt und genossen(auch ohne Opa, der war leider schon tot, bevor ich geboren wurde)

dies mag dem Enkel auch genügen 2.

Detlef

er folgt dem Vorbild mit Vergnügen

aetippt von: Kurt

Mario: Hier fehlen mir Majuskel am Satzanfang.

ANNA: auch verdient hätten es eigentlich die 2 (obwohl kleine Anfangsbuchstaben nicht zur Vorgabe passen)

Detlef: Ich hab's als Enkel auch so gemacht .... Nutella vom Löffel Lecker 😉

Elke

3. Die Butter leckt er munter Vom Butterbrot herunter.

getippt von: Wolfgang, ANNA, Katya

Mario: Auch schön, allerdings fehlte dann ein Punkt hinter dem Löffel.

Wolfgang: kurz und knackig, gefällt mir

4. Doch das darf nur er! **ANNA** 

getippt von:

Mario: Fehlt eine Zeile?

5. Und mit der Gabel. Mario

Zusammen findet er's passabel.

getippt von: ANNA

Mario: Zur Alternative stand ein Reim mit "Messer/besser". > 0 Punkte diesmal wäre schon schön.

6. Aber Oma weinet sehr: Kurt

Hat nun kein Nutella mehr!

getippt von: Elke

Mario: Hat hier der Bot aus "Hänschen Klein" geklaut?

Er schmunzelt leis' und schaut hinaus 7.

Bot

Der Regen trommelt auf das Haus

getippt von: Mario, Wolfgang, Detlef, Katya

Mario: Einfach schön. Belohnt!

Wolfgang: da kommt wohl noch was hinterher, daher könnte es aus einem größeren Gedicht sein - oder doch von der KI ?

<u>Detlef</u>: da tippe ich auf 7, erinnert mich an Oma ....

8. Denn mit der Gabel schmeckt's ihm nicht Katya

Und Aufstrich ist sein Leibgericht

getippt von: Mario, Wolfgang, Heike für Detlef, Elke, Kurt

Mario: Gabel-Kompagnon im Geiste. Belohnt!

Wolfgang: die krumme Line und das krumme Versmaß hat es mir angetan

9. Die krumme Line unbekannt

Kocht das Pferdefleisch mit Margarine

getippt von: Elke, Kurt Mario: Gewagte Fortsetzung.

ANNA: auch verdient hätten es eigentlich die 9 (obwohl eine Silbe zu viel in der zweiten, aber dafür herrlich konsequent in der ersten Zeile den Takt gehalten!)

#### Die Vorgabe aus Runde 4 lautet:

Und fand, daß im Gehirne Ein harter Knoten sitzt.

#### Und diese schönen Fortsetzungen stammen von Euch:

- Aha! Dies muss der Ort sein, Wo hinter Denkerstirne Oft ein Gedanke blitzt.
- 2. Die Gedanken ziehen Bahnen, Bis Klarheit sie umschützt.
- 3. Mein Stolz, der wurde kleiner, Ich merkte mit Verdruß:
- Ob eine Hirnerweichung Beim Knotenlösen nützt?
- 5. Und sitz am Tisch die Stirne Auf die Hand gestützt
- Ach gib, daß in der Birne Ein Funken Weisheit blitzt!
- 7. Stahlspul' mit Drahtgezwirne An Stell' des Geistes blitzt.
- 8. Gleich dicht hinter der Stirne Wo manch Gedanke blitzt.
- Alkohol in der Birne
   Des Geistes Blitz stibitzt.

#### Außer Konkurrenz von Heike:

So runzelt er die Stirne auch das hat nichts genützt

#### Außer Konkurrenz von Mario:

Doch dann! Mail an: kolbirne Etgmxde. - PM: Geritzt!

Bitte vergebt **drei Tipps** auf drei verschiedene Fortsetzungen.

Bei diesen Fortsetzungen dieser Runde habe ich mir unverschämterweise erlaubt, bei allen Fortsetzungen die ersten Buchstaben je Zeile in Großbuchstaben zu schreiben, weil dies in der Vorgabe auch so war.

Es ist aus meiner Sicht einfach schade, wenn tolle Fortsetzungen nur an Groß- oder Kleinbuchstaben scheitern und keine Punkte erhalten.

Wenn Ihr das übergriffig findet und nicht mehr möchtet, dass ich Eure Fortsetzungen diesbezüglich anpasse, schreibt mir das bitte!

Platz	Name	aktuelle Runde	alt	Gesamt- punkte	o-Punkt (aktuell)	o-Punkt (alt)	o-Punkt (gesamt)
1	Katya	5	10	15		1	1
2	Kurt	1	11	12	1	2	3
3	Elke	3	8	11		1	1
	Bot	4	6	10		0	0
4	ANNA		9	9	1	1	2
4	Wolfgang	4	5	9		1	1
6	Mario	1	6	7		0	0
7	Detlef	1	2	3		0	0

Die neue Vorgabe:

Er spielte Fußball, und er wußte vom Leben außerdem nicht viel.

#### Bitte ein bis drei Zeilen dazu dichten!

Falls Ihr eure Züge per Mail schickt, schreibt bitte "Poesiemeister" in den Betreff. Alles Liebe Irene

GM: Irene Kolb, Breslauer Straße 19, 27243 Harpstedt, Tel. 04244 / 810549,

E-Mail: kolbirene@gmx.de

# Rasende Roboter

Liebe redegewandte Rädelsführer,

resümieren wir rasch Eure rechtschaffenen Reports:

**Frank**: Und wieder ein Versuch, das Optimum zu finden, aber auch diesmal vermutlich erfolglos:-(

Nein, erfolgreich, allerdings brauchst Du 15 Schritte, nicht wie vorgerechnet 14.

Det schickte einen Zug, der gar nicht funktioniert. Auf meinen Hinweis schreibt er:

**Det**: Du hast den Fehler entdeckt. Ich habe beim Übertragen des Plans einfach die durchgezogene Linie übersehen bzw. vergessen. Frustrierend natürlich, dass dann die Lösung 7 Züge sind, aber das schaue ich mir jetzt lieber nicht an, sondern versuche es zu verdrängen. Danke für die Info und auch die erwünschte Verbesserung der Notation.

Martin: Wieder nur 15, ich habs einfach nicht drauf!

Ja und nein. Ich musste Deinen Zug etwas umstellen, damit er funktioniert. Wie mir gerade auffällt, ist mir derselbe Fehler passiert. Bei uns stand dem S beim Rundlauf der O im Weg. Wenn man O etwas verzögert nach unten zieht, klappt es. Dabei könnten wir unsere Züge doch so leicht mit unserem gemeinsamen Programm überprüfen.

**Helmut**: Ich habe wieder zwei verschiedene 15er gefunden, aber keinen 14er. Hm...

Einen 14er gibt es auch nicht!

Eileen: Hat dann leider doch etwas länger gedauert als geplant. Wahrscheinlich nicht optimal, aber es funktioniert.

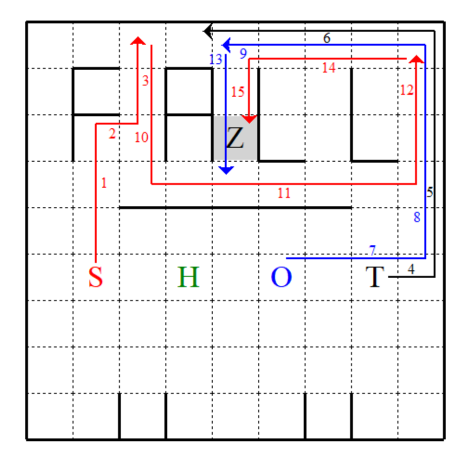
Stimmt beides!

# 38

30. Aufgabe. Fünf Tüftler navigieren optimal, unser Helmut sogar in zwei Varianten. Martin sowie Cici bekommen einen Reparaturmalus, während Eileen und Det tatsächlich einen Schritt mehr aufwenden.

Pl.	Name	Zugfolge	Wechsel	Schr	. %
1.	Helmut	Soro Trol Orol Suro Ou Slu	5	15	100
	Ottmar	Soro Trol Orol Suro Ou Slu	5	15	100
	Heike	Soro Trol Orol Suro Ou Slu	5	15	100
	Frank	Soro Trol Orol Suro Ou Slu	5	15	100
	Helmut	Soru Tolo Sr Tu Slo Or Hrol Su	7	15	100
	Mario	Soru Tolo Sr Tu Slo Or Hrol Su	7	15	100
	Progr.	Soru Tolo Sr Tu Slo Or Hrol Su	7	15	100
	Martin	Soro Trol Orolu Surolu	3	<del>-15</del>	100
	Cici	Soro Trol Orolu Surolu	3	15_	<del>100</del>
6.	Martin	Soro Trol Orol Suro Ou Slu	5	15+1	95
	Cici	Soro Trol Orol Suro Ou Slu	5	15+1	95
	Eileen	Sl Hloro Trol Orolu Srolu	4	16	95
	Det	Sl Hloro Trol Orolu Srolu	4	16	95

## Lösung von Frank, Ottmar, Helmut und Heike:



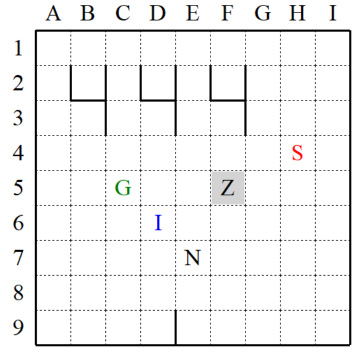
Rangliste. Helmut hält zum vierten Mal in Folge einhundert Prozent der ewigen Tabelle und alle Plätze bleiben unverändert.

Rang	Spieler	dabei	alt		akt		neu
1.	Helmut Postl	30x	100,0	* 0,6 +	100	* 0,4 =	100,0
2.	Ottmar Krämer-Fuhrmann	29x	98,3	* 0,6 +	100	* 0,4 =	99,0
3.	Eileen Hanz	18x	94,6	* 0,6 +	95	* 0,4 =	94,8
4.	Martin Stuke	30x	93,7	* 0,6 +	95	* 0,4 =	94,2
5.	Heike Hanz	30x	86,6	* 0,6 +	100	* 0,4 =	92,0
6.	Frank Tietmeyer	30x	85,5	* 0,6 +	100	* 0,4 =	91,3
7.	Det Runo	20x	84,0	* 0,6 +	95	* 0,4 =	88,4
8.	Mario Krone	22x	64,8	* 0,6 +	100	* 0,4 =	78,9
9.	Köbes Michael Kerp	16x	34,2	* 0,6 +	0	* 0,4 =	20,5
10.	Wolfgang Schwanke	15x	1,0	* 0,6 +	0	* 0,4 =	0,6
11.	Andreas Urh	18x	0,8	* 0,6 +	0	* 0,4 =	0,5

#### **Wunschformat:**

```
RaRo
Sol Rlu Glor Burol
/ 2 +2 +3 +4=11 Schritte (optional)
/Kommentar
```

### 31. Aufgabe. Zur Schnapszahl gibt es einen Gin für Euch:



Regel. Euer Auftrag besteht darin, den Roboter S in möglichst wenigen Zügen auf dem Zielfeld Z zum Stehen zu bringen. (Z ist kein Roboter.) Dabei dürfen ihm die anderen Roboter zu Hilfe kommen.

Ein Zug besteht darin, einen der Roboter in eine von vier Richtungen zu ziehen, bis er an eine Wand oder einen anderen Roboter stößt. Die erlaubten Richtungen sind dabei senkrecht nach oben oder unten bzw. waagerecht nach rechts oder links. Ein Roboter bleibt nicht von alleine auf dem Zielfeld stehen und nur darüberzufahren reicht auch nicht aus.

Herzliche Grüße, Euer Cici

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustr. 3, 53757 Sankt Augustin, 20 22 41 89 48 208

## 25. VP-Seeuth - Kall

Runde 10

**Sven**: KATASTROPHE würde der Steelbody sagen... noch throne ich an der Spitze – aber nicht mehr lange. Diese Runde war äußerst mager, der Erkenntnisgewinn gering! Nun, dann noch zwei Runden seriös zu Ende bringen!

Da mir Steelbody nichts sagt, habe ich Googles KI befragt und dies erfahren:

Steelbody Katastrophe bezieht sich wahrscheinlich auf die Fernsehserie Steel Buddies, da der Begriff eine Reihe von Katastrophen und Problemen in der Sendung beschreibt.

Andreas: Jetzt läufts endlich.

**Δnn**Δ: Wegen Urlaub mal was früher.

Susanne hat ihre Tipps ganz ohne Kommentar entwurmt.

Rang	Name	Antwort	alt	neu	B	<b>Total</b>
1. (2.)	Andreas Urh	E hat 1 Gelben	11	24	3	38
2. (4.)	Lukas Grossmann	E hat 1 Einer	5	16	2	23
3.	Susanne Böing	A hat 1 gelbe Perle	6	14	0	20
4. (1.)	Sven M. Kübler	A hat 2 Diamanten	14	5	0	19
5.	ΔnnΔ Sabine Hubrig-Schaumburg	D hat 2 Einer	1	3	1	5
6.	Luke N. Füller	D hat 0 gelbe Zweier	0	0	0	0

## 26. VP-Sleuth - Emmer

Runde 2

Susanne: Falls Jörg die VP Sleuth-Partie Emmer nicht spielen möchte, übernehme ich gerne den Platz von Herrn Satz.

Das freut mich – insbesondere, da sich Jörg gar nicht dazu geäußert hat.

Rang	Name	Antwort	alt	neu	В	Total
1.	Susanne Böing	B hat 0 Rote	0	0	0	0
2. (1.)	ΔnnΔ Sabine Hubrig-Schaumburg	A hat 1 Perle	0	-1	0	-1
3. (1.)	Lukas Grossmann	F hat 2 Gelbe	0	-2	0	-2
4.	Monika Rybczynski	B hat 0 Opal Zweier	-2	-1	0	-3
4.	Sven M. Kübler	G hat 1 gelben Dreier	-2	-1	0	-3
6. (4.)	Andreas Urh	E hat 0 Zweier	-2	-3	0	-5

Viele Grüße, Euer *Cici* 

Warteliste: Dauer: Lukas, Sven, ΔnnΔ, Monika (bis auf Weiteres) Freie Plätze: 1-2

Spielleiter: Cici Beilken, <DS@CiciB.de>, Ilmenaustr. 3, 53757 Sankt Augustin, 20 22 41 89 48 208





SUPERTRAMP

## Ostfriesisches Deich Wandern



Runde

**Bonus** 

5

Rest

GM: Michael Kerp, Michael.Kerp@arcor.de

**ODW** 

Name

90

**Einsatz** 

**Punkte** 

ODW	85		Runde	10
Name	Punkte	Einsatz	Bonus	Rest
Jörg	839	500	500	839
Lukas	373	127	0	246
Claudio	369	124	0	245
Frank	123	122	0	1
ODW	86		Runde	9
Name	Punkte	<b>Einsatz</b>	<b>Bonus</b>	Rest
Claudio	567	132	500	935
Lukas	131	27	0	104
Connie	126	26	0	100
Susanne	106	26	0	80
Karl-H.	25	24	0	1
ODW	87		Runde	8
Name	Punkte	Einsatz	Bonus	Rest
Uwe	1134	707	500	927
Lukas	706	38	0	668
Connie	866	19	0	847
Karl-H.	1089	19	0	1070
Susanne	1144	19	0	1125
Ralf	18	10	0	8
ODW	88		Runde	7
Name	Punkte	Einsatz	Bonus	Rest
Lukas	811	608	500	703
Susanne	1244	595	0	649
Uwe	815	592	0	223
Frank	970	591	0	379
Jörg	951	591	0	360
Jürgen	1025	591	0	434
Karl-H.	590	588	0	2
ODW	89		Runde	6
Name	Punkte	Einsatz	Bonus	Rest
Susanne	4009	3415	500	1094

4010

3974

4057

3711

3610

3863

2719

Uwe

Ralf

Frank

Lukas

Micky

Jürgen

Connie

3306

3238

3216

3122

3038

2730

2500

0

0

0

0

0

0

704

736

841

589

572

1133

219

Claudio	7577	4177	500	3900
Karl-H.	7889	4104	0	3785
Uwe	7862	4101	0	3761
Connie	7826	4087	0	3739
Frank	7908	4053	0	3855
Jörg	7870	4040	0	3830
Susanne	7842	4025	0	3817
Micky	7476	4021	0	3455
Jürgen	8335	4001	0	4334
· ·				
ODW	91		Runde	4
Name	Punkte	Einsatz	Bonus	Rest
Susanne	11651	4313	500	7838
Anna	11723	4233	0	7490
Claudio	11077	3980	0	7097
Lukas	11764	3941	0	7823
Uwe	11625	3935	0	7690
Connie	11632	3889	0	7743
Jürgen	10868	3888	0	6980
Jörg	11648	3838	0	7810
Micky	11667	3826	0	7841
Ralf	11544	3824	0	7720
			<b>5</b> .	•
ODW	92		Runde	3
Name	Punkte	Einsatz	Bonus	Rest
Jürgen	14367	3666	500	11201
Claudio	14637	3357	0	11280
Lukas	14765	3338	0	11427
Karl-H.	14758	3281	0	11477
Uwe	14724	3253	0	11471
Frank	14856	3251	0	11605
Jörg	14390	3250	0	11140
Micky	14368	3229	0	11139
Connie	14800	3221	0	11579
Ralf	14670	3028	0	11642
Irene	14590	2901	0	11689

Zweimal Karl-Heinz, Ralf, Jürgen, Irene: Aus-

scheiden im Doppelpack ist in. Glückwunsch

neuer Standard zu werden) und Claudio zur

an Jörg zu Gold, Lukas zu Silber (scheint sein

Bronzemedaille. Beim Start hat er, nach einer

kurzen Pause im letzten Heft, mal wieder die 3000er Marke gerissen. Aber wenn es sich

auszahlt? Kommt gut durch den November, K.

ODW	93		Runde	2	ODW	94		Runde	1
Name	Punkte	<b>Einsatz</b>	<b>Bonus</b>	Rest	Name	Punkte	<b>Einsatz</b>	Bonus	Rest
Claudio	17665	3527	500	14638	Claudio	20000	3012	500	17488
Jürgen	17223	2888	0	14335	Jürgen	20000	2888	0	17112
Susanne	17502	2828	0	14674	Ralf	20000	2531	0	17469
Lukas	17471	2819	0	14652	Lukas	20000	2528	0	17472
Ralf	17535	2815	0	14720	Uwe	20000	2509	0	17491
Karl-H.	17539	2811	0	14728	Karl-H.	20000	2501	0	17499
Uwe	17446	2803	0	14643	Anna	20000	2500	0	17500
Frank	17523	2793	0	14730	Irene	20000	2499	0	17501
Jörg	17576	2770	0	14806	Susanne	20000	2492	0	17508
Connie	17513	2756	0	14757	Frank	20000	2488	0	17512
Micky	17572	2748	0	14824	Connie	20000	2476	0	17524
Irene	17499	2555	0	14944	Jörg	20000	2463	0	17537
					Mickv	20000	2439	0	17561

Ra	ing	Name	aktuel	l (85)	alt		neu	dabei	1.	2.	3.	4.	5.
1.	(2)	Lukas	92,3	*0,4+	69,6	*0,6=	78,7	94	26	15	12	5	5
2.	(4)	Claudio	84,6	*0,4+	60,8	*0,6=	70,4	93	8	3	7	5	5
3.	(1)	Susanne	38,5	*0,4+	88,7	*0,6=	68,6	94	16	15	10	2	1
4.	(10)	Jörg	100,0	*0,4+	41,6	*0,6=	64,9	94	10	13	12	14	6
5.	(3)	Micky	69,2	*0,4+	61,6	*0,6=	64,7	82	4	4	4	6	1
6.	(7)	Connie	61,5	*0,4+	55,8	*0,6=	58,1	92	3	3	3	4	8
7.	(11)	Frank	76,9	*0,4+	41,3	*0,6=	55,5	93	3	9	10	7	7
8.	(8)	Ralf	46,2	*0,4+	49,9	*0,6=	48,4	94	5	7	8	9	3
9.	(12)	Jürgen	53,8	*0,4+	36,7	*0,6=	43,5	94	1	3	4	5	9
10.	(5)	Uwe	15,4	*0,4+	60,1	*0,6=	42,2	59	3	3	1	5	8
11.	(9)	Karl-H.	30,8	*0,4+	44,4	*0,6=	39,0	93	2	11	9	12	14
12.	(6)	Anna	7,7	*0,4+	56,7	*0,6=	37,1	94	2	1	4	10	7
13.	(13)	Irene	23,1	*0,4+	33,2	*0,6=	29,1	91	0	0	1	0	1

#### Something about 85:

- 11. März: Michail Gorbatschow wird Generalsekretär der KPdSU.
- 8. Mai: Richard von Weizsäcker hält im Deutschen Bundestag die vielbeachtete Rede Zum 40. Jahrestag der Beendigung des Krieges in Europa und der nationalsozialistischen Gewaltherrschaft.
- 25. Mai: Auf dem Nürburgring findet zum ersten Mal das Musikfestival Rock am Ring statt.
- 7. Juli: Boris Becker siegt als erster Deutscher und (mit 17 Jahren) jüngster Tennisspieler aller Zeiten beim Grand-Slam-Turnier von Wimbledon.
- 10. Juli: Das Greenpeace-Schiff *Rainbow Warrior* wird von Agenten des französischen Geheimdiensts im Hafen von Auckland versenkt.
- 13. Juli: Mit Live Aid findet das bis dahin größte Benefizkonzert parallel in London und Philadelphia statt.
- 23. Juli: Commodore stellt den Amiga (später in Amiga 1000 umbenannt) im Lincoln Center in New York, USA, vor. Er überbietet an Grafikleistung alles bisher da Gewesene. Mit dabei sind unter anderem der Künstler Andy Warhol und Debbie Harry (Blondie).
- 1. September: Das Wrack der *Titanic* wird von den Forschern Jean-Louis Michel und Robert Ballard entdeckt.
- 21. November Die endgültig freigegebene Version Windows 1.01 wird auf einer Pressekonferenz vorgestellt.

# 44

## Choice

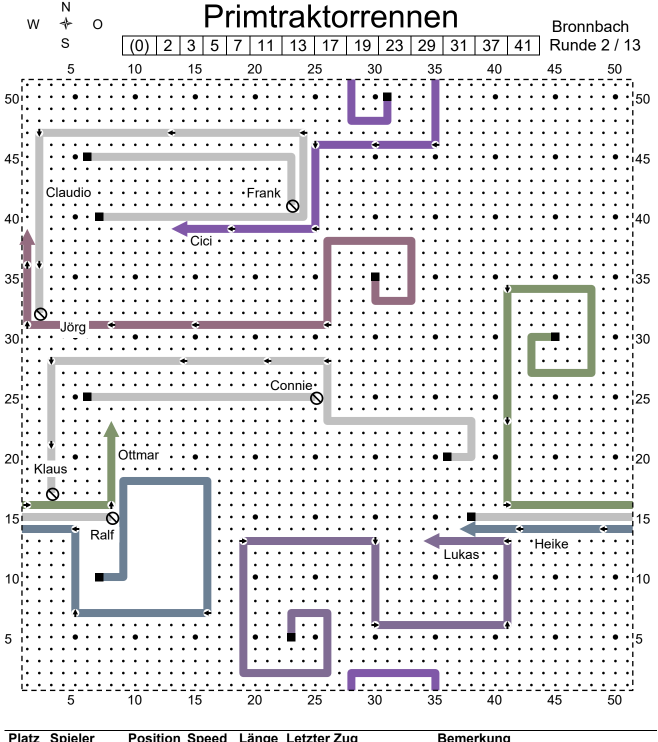
Sauer

Die Abstände zwischen den jeweils Ersten und Letzten werden größer. "Bisschen viele 2er für meinen Geschmack", "zu viele 5er". Bei Planung bleibt es bei kleinen Werten, es gibt aber auch zwei Straßen. Dann meckert mal schön; -), Köbes

|     |                 |         |         |   |                                     |  
  |   |   |  
   |   
   |   
   |   
  |  
   |   |   |   |   
  |   | -  |
|-----|-----------------|---------|---------|---|-------------------------------------
--
---|---|---
--
--
--
---|---
--
--|---
---|---|--|---|--|
| Aus | 2               | 3       | 4       | 5   | 6                                   | 7  
  | 8   | 9   | 10   
   | 11  
   | 12  
   | 1   
  | 2  
   | 3   | 4   | 5 | 6   
  | oR  | Pkte   | | | | |
|     |                 |         | 1       | 9   | 2                                   |  
  |   | 5   |  
   | 3   
   |   
   | 2   
  |  
   |   |   | 5 | 3   
  |   | -30  |
|     |                 |         |         | 6   | 3                                   | 3  
  |   | 6   | 2  
   |   
   |   
   | 3   
  |  
   |   |   | 3 | 4   
  |   | -40  |
|     |                 |         | 1       | 9   | 2                                   |  
  |   | 5   | 2  
   |   
   | 1   
   | 2   
  |  
   |   |   | 4 | 4   
  |   | -50  |
|     |                 |         |         | 5   | 2                                   | 1  
  | 2   | 8   | 2  
   |   
   |   
   | 4   
  | 2  
   |   |   |   | 4   
  |   | -55  |
|     |                 |         |         | 5   | 5                                   | 1  
  | 3   | 3   | 3  
   |   
   |   
   | 3   
  |  
   |   |   | 4 | 3   
  |   | -71  |
|     |                 |         |         | 8   | 2                                   | 1  
  | 2   | 4   | 3  
   |   
   |   
   | 3   
  |  
   |   |   | 4 | 3   
  |   | -80  |
|     |                 |         |         | 8   | 3                                   | 1  
  | 1   | 3   |  
   | 4   
   |   
   | 3   
  |  
   |   |   | 5 | 2   
  |   | -80  | | | | |
|     |                 |         |         | 7   | 3                                   |  
  | 2   | 3   |  
   | 4   
   | 1   
   | 3   
  | 2  
   |   |   | 5 | | | |
  |   | -85  |
|     | 3               |         | 2       | 4   | 2                                   |  
  |   | 6   | 2  
   |   
   | 1   
   |   
  |  
   |   | 3   | 2 | 5   
  |   | -110   | | | | |
|     | 2               |         |         | 5   | 3                                   |  
  | 1   | 4   |  
   | 4   
   | 1   
   |   
  | 2  
   |   | 3   | 4 |   
  | 1   | -115   |
|     | 10              | 7       | 6       | 5   | 4                                   | 3  
  | 4   | 5   | 6  
   | 7   
   | 10  
   |   
  |  
   |   |   |   |   
  |   |  |
| be  | Tu              | rn:     | 11      |   | 2                                   | 3  
  | 4   | 5   | 6  
   |   
   | Tu  
   | rn:   
  | 12   
   |   | 4   | 4 | 4   
  | 5   | 5  |
| Aus | 2               | 3       | 4       | 5   | 6                                   | 7  
  | 8   | 9   | 10   
   | 11  
   | 12  
   | 1   
  | 2  
   | 3   | 4   | 5 | 6   
  | oR  | Pkte   |
|     |                 | 5       |         |   | 2                                   | 1  
  | 6   | 5   | 1  
   |   
   |   
   | 2   
  |  
   | 4   |   |   | 4   
  |   | -40  |
|     |                 | 6       | 2       |   |                                     |  
  | 5   | 3   | 4  
   |   
   |   
   |   
  |  
   | 3   | 3   | 2 |   
  | 2   | -42  |
|     |                 |         | 4       |   |                                     | 4  
  | 6   | 5   | 1  
   |   
   |   
   | 3   
  | 4  
   |   |   |   | 3   
  |   | -47  |
|     |                 |         | 5       |   |                                     | 6  
  | 3   | 3   | 3  
   |   
   |   
   | 3   
  | 3  
   |   |   |   | 4   
  |   | -48  |
|     |                 | 6       | 1       |   | 1                                   |  
  | 7   | 4   | 1  
   |   
   |   
   |   
  |  
   | 3   | 2   |   | 4   
  | 1   | -54  |
|     |                 | 6       |         |   | 3                                   | 1  
  | 5   |   | 2  
   |   
   | 3   
   |   
  |  
   | 3   | 3   | 2 | | | |
  | 2   | -62  |
|     |                 | 4       |         |   | 3                                   |  
  | 6   | 4   | 3  
   |   
   |   
   | 3   
  |  
   | 3   |   | 3 | | | |
  | 1   | -72  |
|     | 2               | 2       |         | 6   |                                     |  
  | 4   |   | 3  
   |   
   | 3   
   |   
  |  
   | 2   | 4   | 2 |   
  | 2   | -90  |
|     |                 | 3       | 1       |   | 2                                   | 3  
  | 6   | 4   | 1  
   |   
   |   
   | 4   
  |  
   |   | 2   |   | 4   
  |   | -112   |
|     | 10              | 7       | 6       | 5   | 4                                   | 3  
  | 4   | 5   | 6  
   | 7   
   | 10  
   |   
  |  
   |   |   |   |   
  |   |  |
| be  | Tu              | rn:     | 11      |   | 2                                   | 2  
  | 2   | 3   | 5  
   |   
   | Tu  
   | rn:   
  | 12   
   |   | 1   | 2 | 2   
  | 3   | 6  |
| be  | Tu              | rn:     | 13      |   | 1                                   | 1  
  | 1   | 2   | 2  
   |   
   | Tu  
   | rn:   
  | 14   
   |   | 1   | 1 | 2   
  | 4   | 5  |
| Aus | 2               | 3       | 4       | 5   | 6                                   | 7  
  | 8   | 9   | 10   
   | 11  
   | 12  
   | 1   
  | 2  
   | 3   | 4   | 5 | 6   
  | oR  | Pkte   |
|     |                 |         |         | 5   | 6                                   | 4  
  |   | 5   |  
   |   
   |   
   | 3   
  | 3  
   |   |   |   | 3   
  | 1   | -2   |
|     | 3               |         |         |   | 3                                   | 14   
  |   |   |  
   |   
   |   
   |   
  | 3  
   | 3   |   | 4 |   
  |   | -10  |
|     |                 |         | 8       | 4   |                                     | 5  
  |   | 3   |  
   |   
   |   
   |   
  | 3  
   |   |   | 2 | 4   
  | 1   | -13  |
|     |                 |         |         | 7   |                                     |  
  | 6   | 4   | 3  
   |   
   |   
   | 4   
  |  
   |   | 3   | 2 |   
  | 1   | -17  |
|     | 4               |         |         | 2   |                                     | 13   
  |   |   | 1  
   |   
   |   
   |   
  | 3  
   | 2   |   | 5 |   
  |   | -33  |
|     |                 |         | 1       |   | 10                                  | 5  
  | 3   |   | 1  
   |   
   |   
   |   
  | 3  
   | 3   |   | 4 | | | |
  |   | -33  |
|     |                 |         | 2       |   | 2                                   |  
  | 7   | 7   |  
   |   
   | 2   
   | 4   
  | 4  
   |   |   | 2 |   
  |   | -33  |
|     | 4               |         |         |   | 3                                   | 9  
  | 1   |   | 3  
   |   
   |   
   |   
  | 3  
   | 3   |   | 4 |   
  |   | -65  |
|     | 4               |         |         |   | 6                                   | 4  
  | 2   | 4   |  
   |   
   |   
   |   
  |  
   | 3   | 4   | 3 |   
  |   | -72  |
|     | 10              | 7       | 6       | 5   | 4                                   | 3  
  | 4   | 5   | 6  
   | 7   
   | 10  
   |   
  |  
   |   |   |   |   
  |   |  |
|     | be Aus be be be | Aus   2 | Aus 2 3 | Aus       2       3       4         1       1         1       1         1       1         1       1         2       2         10       7       6         5       6       2         4       5         6       1         6       4         2       2         3       1         10       7       6         be       Turn:       11         be       Turn:       13         Aus       2       3       4         3       8         4       1       2         4       1       2         4       4       2         4       1       2         4       4       4         4       4       4         4       4       4         4       4       4         4       4       4         4       4       4         4       4       4         4       4       4         4       4       4 | Aus       2       3       4       5 | Aus         2         3         4         5         6           1         9         2           1         9         2           5         2           5         5           6         3           7         5           8         2           8         3           7         3           3         2         4           2         3         4         5         6           6         2         4         3           6         1         1         1           6         2         4         3           6         1         1         1           6         1         1         1           6         3         3         2           6         1         1         2           9         2         6         3           10         7         6         5         4           10         7         6         5         6           10         7         6         5         6           2         3         4 <td>Aus         2         3         4         5         6         7           1         9         2         6         3         3           1         9         2         1         5         2         1           1         9         2         1         5         5         1         1         2         1         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         1         3         1         2         3         1         2         3         1         2         3         1         3         1         2         3         1         3         1         3         3         1         3         1         3         3         1         3         3         1         1         1</td> <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8           1         9         2         2         3         4         2         3         4         2         3         4         2         3         4         4         4         4         4         4         4         6         4         3         4         4         6         4         3         4         6         4         4         6         6         3         1         5         6         7         8         8         4         6         6         7         8         4         6         4         4         6         6         7         8         8         4         6         6         3         1         5         6         3         1         5         6         3         3</td> <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9           -         1         9         2         5         5           -         1         9         2         5         5           -         5         2         1         2         8           -         5         5         1         3         3           -         8         2         1         2         4           -         7         3         2         3         4         5           -         10         7         6         5         4         3         4         5           -         10         7         6         5         4         3         4         5           -         10         7         6         5         4         3         4         5           -         6         2         5         3         4         5         6         7         8         9           -         6         1         1         7         4         4         6         5         3         3         1<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10           1         1         9         2         5         5           1         9         2         5         2           1         9         2         5         2           2         1         9         2         5         2           3         2         1         2         8         2           3         2         4         2         1         2         4         3           3         2         4         2         6         2         2         3         4         5         6         2           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6         2           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6           4         4         5         6         7         8         9         10           5         5         4         3         1         5         2         1         1<!--</td--><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           1         1         9         2         5         3           1         1         9         2         5         2           1         1         9         2         5         2           2         1         2         8         2           3         2         1         2         8         2           4         7         3         2         3         4           3         2         4         2         6         2           2         5         3         1         1         4         4           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6         7         8         9         10         11           5         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           6         2         3         4         5         6         7         8         9         10         <td< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12           1         1         9         2         5         3         6         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         2         8         2         1         2         8         2         1         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         1         2         4         1         1         1         2         4         1<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1           1         9         2         5         3         2         3         2         3         4         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         4         3         4         1         1         3         3         4         1         1         3         3<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9        
10&lt;</td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of t</td><td>                                     </td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<></td></td></td></td<></td></td></td> | Aus         2         3         4         5         6         7           1         9         2         6         3         3           1         9         2         1         5         2         1           1         9         2         1         5         5         1         1         2         1         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         3         1         2         3         1         3         1         2         3         1         2         3         1         2         3         1         3         1         2         3         1         3         1         3         3         1         3         1         3         3         1         3         3         1         1         1 | Aus         2         3         4         5         6         7         8           1         9         2         2         3         4         2         3         4         2         3         4         2         3         4         4         4         4         4         4         4         6         4         3         4         4         6         4         3         4         6         4         4         6         6         3         1         5         6         7         8         8         4         6         6         7         8         4         6         4         4         6         6         7         8         8         4         6         6         3         1         5         6         3         1         5         6         3         3 | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9           -         1         9         2         5         5           -         1         9         2         5         5           -         5         2         1         2         8           -         5         5         1         3         3           -         8         2         1         2         4           -         7         3         2         3         4         5           -         10         7         6         5         4         3         4         5           -         10         7         6         5         4         3         4         5           -         10         7         6         5         4         3         4         5           -         6         2         5         3         4         5         6         7         8         9           -         6         1         1         7         4         4         6         5         3         3         1 <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10           1         1         9         2         5         5           1         9         2         5         2           1         9         2         5         2           2         1         9         2         5         2           3         2         1         2         8         2           3         2         4         2         1         2         4         3           3         2         4         2         6         2         2         3         4         5         6         2           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6         2           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6           4         4         5         6         7         8         9         10           5         5         4         3         1         5         2         1         1<!--</td--><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           1         1         9         2         5         3           1         1         9         2         5         2           1         1         9         2         5         2           2         1         2         8         2           3         2         1         2         8         2           4         7         3         2         3         4           3         2         4         2         6         2           2         5         3         1         1         4         4           4         10         7         6         5         4         3         4         5
        6         7         8         9         10         11           5         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           6         2         3         4         5         6         7         8         9         10         <td< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12           1         1         9         2         5         3         6         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         2         8         2         1         2         8         2         1         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         1         2         4         1         1         1         2         4         1<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1           1         9         2         5         3         2         3         2         3         4         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         4         3         4         1         1         3         3         4         1         1         3         3<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10&lt;</td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of t</td><td>                                     </td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<></td></td></td></td<></td></td> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10           1         1         9         2         5         5           1         9         2         5         2           1         9         2         5         2           2         1         9         2         5         2           3         2         1         2         8         2           3         2         4         2         1         2         4         3           3         2         4         2         6         2         2         3         4         5         6         2           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6         2           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6           4         4         5         6         7         8         9         10           5         5         4         3         1         5         2         1         1 </td <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           1         1         9         2         5         3           1         1         9         2         5         2           1         1         9         2         5         2           2
        1         2         8         2           3         2         1         2         8         2           4         7         3         2         3         4           3         2         4         2         6         2           2         5         3         1         1         4         4           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6         7         8         9         10         11           5         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           6         2         3         4         5         6         7         8         9         10         <td< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12           1         1         9         2         5         3         6         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         2         8         2         1         2         8         2         1         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         1         2         4         1         1         1         2         4         1<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1           1         9         2         5         3         2         3         2         3         4         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         4         3         4         1         1         3         3         4         1         1         3         3<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10&lt;</td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of t</td><td>                                     </td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<></td></td></td></td<></td> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           1         1         9         2         5         3           1         1         9         2         5         2           1         1         9         2         5         2           2         1         2         8         2           3         2         1         2         8         2           4         7         3         2         3         4           3         2         4         2         6         2           2         5         3         1         1         4         4           4         10         7         6         5         4         3         4         5         6         7         8         9         10         11           5         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11           6         2         3    
    4         5         6         7         8         9         10 <td< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12           1         1         9         2         5         3         6         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         2         8         2         1         2         8         2         1         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         1         2         4         1         1         1         2         4         1<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1           1         9         2         5         3         2         3         2         3         4         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         4         3         4         1         1         3         3         4         1         1         3         3<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10&lt;</td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of t</td><td>                                     </td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<></td></td></td></td<> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12           1         1         9         2         5         3         6         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         2         8         2         1         2         8         2         1         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         1         2         4         1         1         1         2         4         1 <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1           1         9         2         5         3         2         3         2         3         4         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         4         3         3         3 
       3         4         1         1         3         3         4         1         1         3         3<td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10&lt;</td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of t</td><td>                                     </td><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<></td></td> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1           1         9         2         5         3         2         3         2         3         4         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         1         2         4         3         4         1         1         3         3         4         1         1         3         3 <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10&lt;</td> <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of
the control of t</td> <td>                                     </td> <td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<></td> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2           I         1         9         2         5         5         3         3         2         3         4         2         3         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         2         4         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         3         4         1         2         3         4         1         3         4         1         3         2         4         1         2         3         4         1         2         3         4         1         2         3         4         5         6         7         10         1         1         2         1         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10< | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3           Image: Control of the control of t |   | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         5         5         3         2         2         4         5         3         3         4         5         5         3         3         4         2         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         2         4         4         4         4         4         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1 <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7         <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4      
  4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<></td></t<> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         3         3         6         2         4         2         4         2         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         3         4         4         4         1         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         7 <t< td=""><td>Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1</td></t<> | Aus         2         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1         2         3         4         5         6         occasion           1         1         9         2         5         3         2         5         3         4         5         6         7         8         9         10         11         12         1 |

Würfelvorgaben für Turn 11 und Turn 12. Wähle 2 aus 4

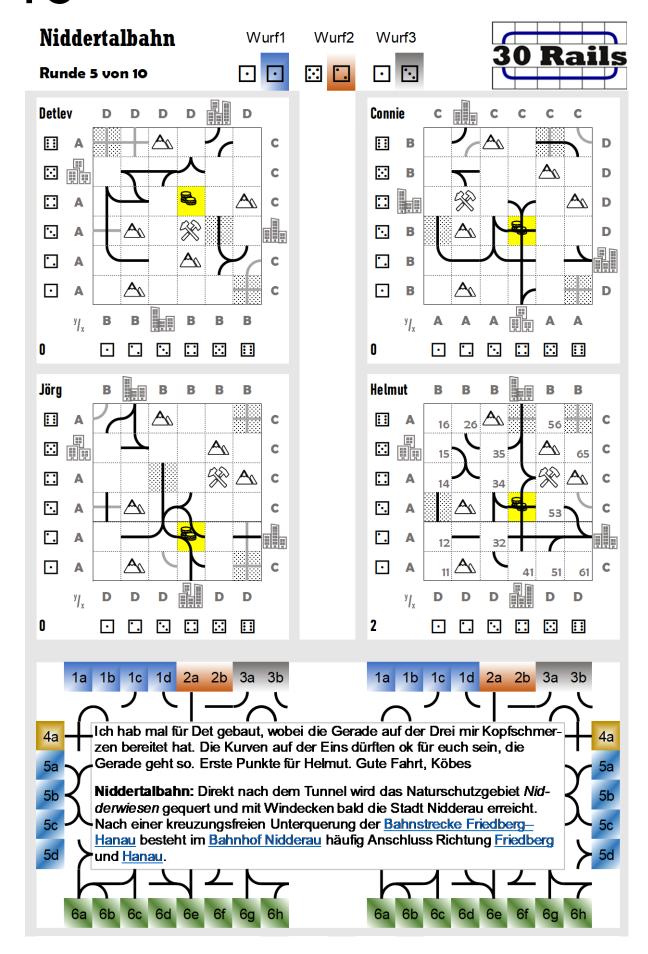
**A**: 1 1 2 3 4 **B**: 3 4 5 6 6 und **C**: 1 2 3 4 5 **D**: 1 2 4 4 6



Platz	Spieler	Posi	ition	Speed	Länge	Letzt	er Z	ug			Bemerkung
1	Lukas	34	13	7	72	=O	-S	+0	-N	=W	Ein furchtbares Gedränge auf dem
2	Ottmar	8	23	7	68	+S	-S	+O	-O	=N	1416. Breitengrad und auf dem 1
3	Heike	37	14	5	66	=W	-N	=W	=W	-W	3. Längengrad
4	Claudio	2	32	0	62	+W	=W	=S	=S	(-S)	Aus in Runde 2
5	Jörg	1	39	3	58	+W	-W	=W	-N	-N	
6	Klaus	3	17	0	57	=W	+W	+W	-S	-S	Aus in Runde 2
7	Cici	13	39	5	54	-W	=W	+S	=W	-W	
8	Ralf	8	15	0	22	Cici k	ann	scho	n fert	ig pla	anen, Heike hat zumindest einen
8	Frank	23	41	0	22	siche	ren A	Ausga	ang. F	-ür C	ottmar und Lukas wird es ganz
10	Connie	25	25	0	20	schw	er. Ic	ch bin	gesp	pannt	t, Köbes

Michael Kerp, Kreisauer Str. 18, 53175 Bonn, 0228-22788468, michael.kerp@arcor.de

# 46



# Dampfross

Runde 2 Partie Alme

#### Strecke Birmingham - Coventry heiß umkämpft

KHP kurz vor London

#### Aufbauten Runde 2 (5-4-6)

(Kostenpflichtige Anschluss- und Parallelbauten sind unterstrichen.)

**BR** - grün - Gerd Schliefer < gerd@schliefer.net>

2a) (I16) - Wolverhampton [6] - I20 - J20;

2b) (J20) - Birmingham - N22 (7 an NCE);

2c) (N22) - Coventry - F64 (9 an NCE)

GSX - gelb - Uwe Schnell <ds@dm6uwe.de>

2a: (42) - D55 - D56 - D57 - D58 - Leicester [6];

2b: (44) - C60 - B60 - A61 - Coventry;

2c: (45) - N22 - M22 - L21 - Birmingham - J20 - J19 (7 an NCE; 8 an BR)

HMRC - schwarz - Detlef Hanz <detlefhanz@gmx.de>

2a) (25/26) - K6;

2b) (K6) - Huddersfield [6];

2c) (21) - N4 - A45 - Sheffield

KHP - blau - Karl-Heinz Peuckmann < khmpeuckmann@gmx.de>

2a) (H30) - J31 - M30;

2b) (M30) - A69 - Oxford [6] - C70;

2c) (C70) - D70 - E70 - I72

**MET** - rot - Heike Hanz < heike.hanz@gmx.de>

2a) (I4) - Burnley[6] - G4 - F3 - E4 - Preston;

2b) (B43) - B47;

2c) (B47) - B48 - Sheffield [6] / (B48) - Doncaster [6] / (N3) - N4 - Huddlersfield (2 an HCMR)

**NCE** - orange - Jörg Diersen < Joerg. Diersen @web.de>

2a) Birmingham - N22 - Coventry [6] - B62 2b) (B62) - F64

2c) (F64) - J66 - J67 - K68

#### Stand nach Runde 2

Platz	Gesellschaft	Farbe	Inhaber	alt	Änderungen	neu
1(2)	MET	rot	H. Hanz	38	+18 - 2	54
2 (5)	NCE	orange	J. Diersen	23	+6+16 +7	52
3(1)	BR	grün	G. Schliefer	48	+ 6 - 16 + 8	46
4 (4)	KHP	blau	KH. Peuckmann	29	+ 6	35
5 (2)	GSX	gelb	U. Schnell	38	+6 -8-7	29
6 (6)	<b>HMRC</b>	schwarz	D. Hanz	16	+6 + 2	16

Hier findet Ihr die Regeln: https://uterbach.de/Dampfross/

und das ist der direkte Link zur Karte: <a href="https://uterbach.de/Dampfross/Alme.htm">https://uterbach.de/Dampfross/Alme.htm</a>

#### **Anmerkungen:**

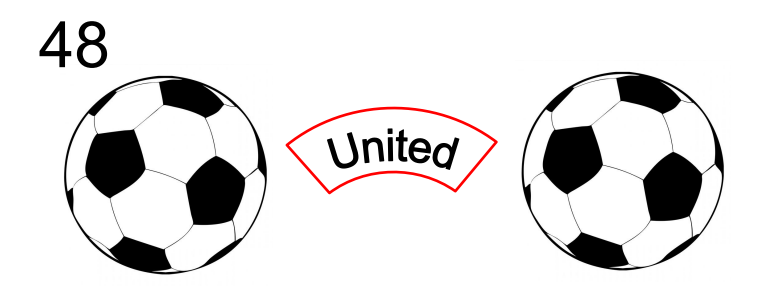
Eure Parallelbauten waren diesmal eine kleine Herausforderung. Wie ich das auswerte, könnt Ihr dort nachsehen, wo Ihr auch die Karte findet.

Würfelvorgabe für Runde 3: 3-6-6

Viel Erfolg!

GM: Peter Lauterbach, E-Mail: Peter.L@uterbach.de

Peder



#### 34. Saison - Runde 1

Nachdem alle Züge da sind und ich aus meinem tollen Südafrika-Urlaub zurück bin, starten wir in die 34. Saison. Die Ritter beginnen stark. Melniboné grüßt gleich wieder von oben und verstärkt sein Team noch mit einem Jungstar. Düsseldorf sichert sich das Über-Talent. Das neue GM-Gebot ist eher eintönig aber nicht zu verachten. Kapital ist genug da.

Bitte prüft, ob Eure Amateure in der Pokalvorrunde schon ranmüssen!!! Es sind 12 Teams gefordert.

NMR keiner – alle dabei

### Mitteilungen

Achim: Diese Runde gab es kein Training. Entsprechend habe ich deine Angaben ignoriert.

Helmut: Heidi ist eine Stufe stärker als angegeben, Fassungsvermögen hat nur einmal pro

Begegnung gespielt und Ausputzer spielen in der Verteidigung ohne Stärkeverlust.

Dein Talent soll natürlich Schwalbe heißen – sorry. Jörg:

Martin T.: Ja, Haio stimmt so wie du ihn angegeben hast.

Alle: Vorletzte Runde habe ich Blödsinn zu den Torschützenkönigen geschrieben und von

doppelt qualifizierten Talenten geschwafelt. Letzteres gilt natürlich für Pokalsiege der Amateure. Die Torschützenkönige altern eine Stufe weniger. Sorry für die angerich-

tete Verwirrung.

#### Für die nächste Runde erwarte ich von Euch:

Training, Gebote, Verkäufe

Pokalvorrunde: Amateure mit 66 WPs

Züge für 3. & 4. Spieltag

Heimvorteil: 6

ZAT: Titel ZAT Züge per E-Mail an: kraneburg@a1.net

#### Bezirksklasse 1. Spieltag 1. FC Fassholzwerk - PVC Astrokicker 1:0 Torschützen: Fassade (5.) \*\*\* ---Die Fassholzwerker dominieren das Auftaktspiel und gewinnen mit erwartungsgemäßem Ergebnis. 2:2 Blues Power - SC of Ireland Torschützen: Kenny W Shepherd (34., 81.) \*\*\* Waterville (73.) Elfmetertore: Gelbe Karten: Kenny W Shepherd \*\*\* ---Die noch mit Sperren stark geschwächten Römer kommen mit einer guten Strategie zu einem Remis gegen den Aufsteiger. Yodas Ritter - Die Spaßvögel 5:3 Torschützen: Wums (32., 87.), Haio (13., 18.), Yoda (35.) \*\*\* Bussard (19.), Tukan (5.), Lori (55.) Die ritterlichen Aufsteiger mit einem überzeugenden wie hochverdienten Sieg. Senatus Populusque Romanus - PI Daun 0:0Die Anzahl der herausgespielten Torchancen reichten für beide nicht zum Siegtor. Bierfreunde - Fortuna Düsseldorf 1:1 Kimmix (19.) \*\*\* ---Torschützen: Elfmetertore: Dank des Härteeinsatzes des Neulings gelingt der Fortuna ein glücklicher Punktgewinn. West-Friesland - Melniboné 0:3Torschützen: --- \*\*\* Magum Colim (67., 87.), Alma Adler (68.) Der Meister überzeugt auch beim Auftakt mit einem ungefährdeten Auswärtssieg. Bezirksklasse 2. Spieltag SC of Ireland - Yodas Ritter 3:4 Galway (49., 71.), Clonmacnoise (33.) \*\*\* Skywalker (2., 8.), Wums (80.), Yoda (45.) Torschützen: Gelbe Karten: --- \*\*\* Wums Yoda überzeugt im Duell der Aufsteiger und legt einen blitzsauberen Start in die Bezirksklasse hin. Die Spaßvögel - 1. FC Fassholzwerk 0:1 Torschützen: --- \*\*\* Bernd (16.) Die Fässer mit einem so etwas von unverdientem und glücklichem Sieg, dass einem die Vögel leidtun müssen. Sie hätten locker 2:0 gewinnen müssen. Die Siegchance für Fassholzwerk lag bei 3,6%. 0:2 **PVC Astrokicker - Blues Power** Torschützen: --- \*\*\* Derek Trucks (6.), Bruce Soord (39.) Gelbe Karten: --- \*\*\* Gavin Harrison Der Taktikfuchs Flo holt einen Auswärtssieg, indem er keine Torchance für die Astrokicker zulässt. Fortuna Düsseldorf - West-Friesland 3:0 Torschützen: Edgar Prib (19.), Shita Appelkamp (54.), Sima Suso (86.) \*\*\* ---Bei den Friesen läuft es noch nicht. Sie stehen ohne Tor und ohne Punkte nach der ersten Runde da. Melniboné - Senatus Populusque Romanus 1:0 Torschützen: Dyvim Mav (89.) \*\*\* ---Der Sieg hätte höher ausfallen müssen aber heute wollten auf beiden Seiten die Dinger nicht reingehen. 3:1 PI Daun - Bierfreunde Torschützen: Asterix (42.), Lucky (80.), Waage (29.) \*\*\* Kenntnix (79.) In Daun genau das umgekehrte Bild: deutlich mehr Tore als erwartet auf beiden Seiten führt zu

einem zu hohen Sieg des besseren Heimteams.

		Verein	H	leir	n	Aus	wä	rts	Diff	Tore	Punkte	DP WP	Geld Manager
1	(1)	Melniboné	1	0	0	1	0	0	+4	4:0	4:0	0 4.0	896 Jürgen Schmidt
2	(A)	Yodas Ritter	1	0	0	1	0	0	+3	9:6	4:0	4 4.5	2220 Martin Theil
3	(7)	1. FC Fassholzwerk	1	0	0	1	0	0	+2	2:0	4:0	0 4.0	2430 Helmut Törner-Ross
4	(8)	Fortuna Düsseldorf	1	0	0	0	1	0	+3	4:1	3:1	0 4.0	1232 Simon Kraneburg
5	(5)	Blues Power	0	1	0	1	0	0	+2	4:2	3:1	8 3.5	1128 Volker Bongartz
6	(2)	PI Daun	1	0	0	0	1	0	+2	3:1	3:1	0 3.5	907 Björn Schober
7	(A)	SC of Ireland	0	0	1	0	1	0	-1	5:6	1:3	0 3.0	1247 Magnus Temme
8	(3)	SPQR	0	1	0	0	0	1	-1	0:1	1:3	0 3.0	3100 Lukas Grossmann
9	(4)	Bierfreunde	0	1	0	0	0	1	-2	2:4	1:3	0 2.5	4045 Achim Spittl
10	(6)	Die Spaßvögel	0	0	1	0	0	1	-3	3:6	0:4	0 2.0	1295 Jörg Diersen
11	(9)	PVC Astrokicker	0	0	1	0	0	1	-3	0:3	0:4	0 2.0	1617 Detlev Runo
12	(10)	West-Friesland	0	0	1	0	0	1	-6	0:6	0:4	0 2.5	2046 Rainer Jahnk

### Kreisliga 1. Spieltag

## **Gangster Squad - Martins Superholzer**

5:3

Torschützen: Meyer Lansky (31., 37.), John Dillinger (8., 70.), Vito Genovese (13.) \*\*\* Silberlocke (2., 36., 82.)

Die Kreisliga startet mit einem unterhaltsamen Spiel im 'The Pit'-Stadion.

#### SV Unseldusel - Euro-Super

0:1

Torschützen: --- \*\*\* Faro (51.)

Der Absteiger im Pech. Die beiden Punkte hätten auch im Allgäu bleiben können.

#### Western Boys - Dat & Wat Team

1:0

Elfmetertore: 1 \*\*\* -

Gelbe Karten: --- \*\*\* Wat Willst

Wat war dat denn? Fehlstart für die Neugründung von Stephan. Aufgrund der Härte kommt es wenigstens zu einem Tor, nachdem die kollektiv nur 3 herausgespielten Torchancen nicht zu einem Torerfolg führten.

#### Grün-Weiß Mausbach - Westfalia Stur(m)bock

2:1

Torschützen: Eh-nich (70.), Walscheid (6.) \*\*\* Blauweißer (79.)

Der eine Manager will partout mit 12 Mann spielen – Busch bleibt draußen – und der andere setzt auf den gesperrten Heidebub – es spielte Käärl stattdessen.

#### **Bonner Shorties - SV Bösensell**

2:0

Torschützen: Van Leiden (16.), Schoopmans (50.) \*\*\* --- Der Absteiger ohne jede Torchance folglich chancenlos.

#### BSG Taxi Bonn - Die toten Frösche

1:1

Torschützen: Kurt-Georg Kiesinger (20.) \*\*\* Hart aber Herzlich (79.)

Die BSG als zweiter Absteiger macht es besser und hätte auch gut beide Punkte behalten können.

#### Von t-online.de:

»Ein Autounfall ist immer ärgerlich, besonders, wenn das Fahrzeug dabei beschädigt wird.«

## Kreisliga 2. Spieltag

Euro-Super - Western Boys In einem chancenarmen Spiel waren die Kicker der Tanke am nächsten dran, ein Tor zu erzielen.	0:0
Dat & Wat Team - Gangster Squad  Torschützen: Dat Kann (41., 58., 73.), Dat Blubbert (62.), Da Schaust (1.) *** Meyer Lansky (47.), Stefan Magaddino (7.)  Dat war Wat! Endlich wieder ein Erfolgserlebnis für den alten Hasen.	5:2
Martins Superholzer - SV Unseldusel  Torschützen: *** Adriatwin (67.)  Nach etwas Pech im Auftaktspiel toppen die Unselduseler noch das Glück der Fassholzwerker.  Bei einer nur 2,9%igen Siegwahrscheinlichkeit klauen sie den Holzern beide Punkte.  Eine Torchance – ein Tor aber 9 Chancen abgewehrt.	0:1
SV Bösensell - BSG Taxi Bonn  Die Bösenseller vergessen das Toreschießen – die Bonner hatten eh keine Torchance und freuen sich über das glückliche Pünktchen im Duell der Absteiger	0:0
<b>Die toten Frösche - Grün-Weiß Mausbach</b> Torschützen: Marshalltown (51.) *** Hier drohte auch ein torloses Remis. Aber irgendwie ging eine der beiden Torchancen dann doch rein. Glückliche Frösche!	1:0
Westfalia Stur(m)bock - Bonner Shorties  Torschützen: Schütze (7., 45.), Seeger (13.) ***	3:0

Eine ganz klare Sache, nachdem auch Heidebub wieder mitspielen durfte.

		Verein	H	leir	n	Aus	swä	rts	Diff	Tore	Punkte	DP	WP	Geld Manager
1	(3)	Die toten Frösche	1	0	0	0	1	0	+1	2:1	3:1	0	3.5	1425 Benedikt Lickes
2	(6)	Western Boys	1	0	0	0	1	0	+1	1:0	3:1	0	4.0	301 Micky Albrecht
2	(7)	Euro-Super	0	1	0	1	0	0	+1	1:0	3:1	0	3.5	2349 Dirk Graf
4	(11)	Dat & Wat Team	1	0	0	0	0	1	+2	5:3	2:2	4	3.0	346 Stephan Schön
5	(10)	Westfalia Stur(m)bock	1	0	0	0	0	1	+2	4:2	2:2	0	3.5	1275 KH. Peuckmann
6	(5)	Grün-Weiß Mausbach	1	0	0	0	0	1	0	2:2	2:2	0	3.0	1526 Peter Lauterbach
7	(9)	SV Unseldusel	0	0	1	1	0	0	0	1:1	2:2	0	3.0	-593 Ralf Antz
7	(A)	BSG Taxi Bonn	0	1	0	0	1	0	0	1:1	2:2	0	3.5	1637 Fitti A Bannasch
9	(4)	Gangster Squad	1	0	0	0	0	1	-1	7:8	2:2	0	3.5	1390 GM
10	(12)	Bonner Shorties	1	0	0	0	0	1	-1	2:3	2:2	0	3.0	1089 Jürgen Runo
11	(A)	SV Bösensell	0	1	0	0	0	1	-2	0:2	1:3	0	3.0	2127 Jonas Kraneburg
12	(8)	Martins Superholzer	0	0	1	0	0	1	-3	3:6	0:4	0	2.5	1255 Martin Stuke

## Aus dem »Trierischen Volksfreund«:

»Nach all dem Sortieren bleibt dann schlussendlich der Restmüll übrig. Der Großteil davon wird verbannt.«

#### Torschützenlisten:

Bezirks	sklasse	Kreisliga				
3 Wums	(Yoda)	3 Meyer Lansky	(Gangster Squad)			
2 Galway	(SC of Ireland)	3 Dat Kann	(Dat & Wat Team)			
2 Kenny W Shephe	erd (Blues Power)	3 Silberlocke	(MASH)			
2 Skywalker	(Yoda)	2 John Dillinger	(Gangster Squad)			
2 Haio	(Yoda)	2 Schütze	(W.Stur(m)bock)			
2 Yoda	(Yoda)	1 Stefan Magaddir	no (Gangster Squad)			
2 Magum Colim	(Melniboné)	1 Vito Genovese	(Gangster Squad)			
1 Bernd	(Fassholzwerk)	1 Faro	(Euro-Super)			
1 Fassade	(Fassholzwerk)	1 Dat Blubbert	(Dat & Wat Team)			
1 Waterville	(SC of Ireland)	1 Da Schaust	(Dat & Wat Team)			

Sperren: keine

#### **Neu entdeckte Talente**

1. FC Fassholzwerk: Conny, Jorin, Santiago

Blues Power: Andris Nelson, Andrés Orozco-Estrada, Marie Jacquot

SPQR: Cassius, Iunius, Octavius

Fortuna Düsseldorf: Florent Muslija, Moritz Heyer, Tim Breithaupt

PI Daun: Der Babo, Ettl, Schwarzenberg

Gangster Squad: John Gotti, Kazuo Taoka, Semion Mogilewitsch

Martins Superholzer: Blocky, Kicky

Grün-Weiß Mausbach: Brand, Busch, Freund

SV Bösensell: Flexenpass, Nockalm, Riedbergpass

Die toten Frösche: Dady and Mummy, Noch Einer, Rock Springs

Westfalia Stur(m)bock: Kiepenkerl, Steiger, Teutone

## Verkauf des GM-Angebots:

1) Dat Kommt	M III 7	für	823 (565	) an	Dat & Wat Team
2) Toshy	A IV 8	für	965 (916	) an	PI Daun
3) Otto Blendker	S19	für	2101 (2072	) an	Melniboné
4) Hamza Anhari	VMS nT 5	für	2162 (1888	) an	Fortuna Düsseldorf

## Nichtliga-Verkäufe nach den Spielen:

Yodas Ritter: Neuerling (80 kDM)

Die Spaßvögel: Geier (20 kDM), Skua (20 kDM)

West-Friesland: Aldegea (40 kDM), Trophorne (22 kDM), Oosterbierum (22 kDM)

Melniboné: Doktor Jest (66 kDM)

Dat & Wat Team: Dat Will Nicht Mehr (80 kDM)

#### **Pokal Vorrunde**

Die Amateure starten mit 66 WP (ggf. zzgl. HV) und werden jede siegreiche Runde 3 WP stärker.

Spiel 1	Young Intrepid 11	-	De Zalmneusjes
Spiel 2	Die Biologen	-	Läuft wie geschmiert
Spiel 3	Düssel West	-	Die weißen Lords
Spiel 4	Vegane Froschschenkel	-	Die Gambelmeisen
Spiel 5	Shannon Divers	-	Vorstadt-Kicker
Spiel 6	VFL St. Johannis	-	United Express

### **Bezirksklasse**

	3. Spieltag		4. Spieltag	4. Spieltag				
Fassholzwerk	<ul> <li>SC of Ireland</li> </ul>	:	SC of Ireland - Astrokicker	:				
Blues Power	<ul> <li>Die Spaßvögel</li> </ul>	:	Die Spaßvögel - Bierfreunde	:				
Astrokicker	<ul> <li>Melniboné</li> </ul>	:	Yoda - Fassholzwe	rk :				
Düsseldorf	- Pl Daun	:	SPQR - West-Friesla	and :				
Bierfreunde	- SPQR	:	Melniboné - Düsseldorf	:				
West-Friesland	- Yoda	:	PI Daun - Blues Powe	r :				

## Kreisliga

3.	. Spieltag		4. Spieltag				
Gangster Squad	- Euro-Super	:	Euro-Super - MASH	:			
SV Unseldusel	- Dat & Wat Team	:	Dat & Wat Team - Bonner Shorties	:			
MASH	- Tote Frösche	:	Western Boys - Gangster Squad	:			
SV Bösensell	- W.Stur(m)bock	:	GW Mausbach - BSG Taxi Bonn	:			
Bonner Shorties	- GW Mausbach	:	Tote Frösche - SV Bösensell	:			
BSG Taxi Bonn	<ul> <li>Western Boys</li> </ul>	:	W.Stur(m)bock - SV Unseldusel	:			

## **Neues GM-Angebot**

1) VS III 7	NL-Wert:	308 kDM
2) VM III 7	NL-Wert:	308 kDM
3) VS II 8	NL-Wert:	528 kDM
4) V III 7	NL-Wert:	280 kDM

Peter Kraneburg, Schildlehen 120, A-8972 Ramsau am Dachstein, Tel. +49-2536-3090895

Kraneburg@A1.net www.landhaus-franzel.com

## Index

Alle Ausgaben seit Dottendorfer Soccer 285 und Links auf Regeln: CiciB.de/DS

Bank-United: Saisonbegleiter der 36. Saison: DS 435 (gelb), Heftmitte (gelb)

Regeln und Homepage: www.Bank-United.de

United: Saisonbegleiter der 34. Saison: DS 443 (grau), Heftmitte (orange)

Regeln: CiciB.de/DS/United

Regeln: Boggle: CiciB.de/DS/Boggle

Cicis Rateecke: CiciB.de/DS/CRE

Choice: CiciB.de/DS/Choice

Crossword: CiciB.de/DS/Crossword
Dampfross: uterbach.de/Dampfross
Grand Slam: CiciB.de/DS/grandslam

Hase & Igel: CiciB.de/DS/HaseUndIgel

Hamur: CiciB.de/DS/hamur

Ostfriesisches Deichwandern: CiciB.de/DS/ODW

Poesiemeister: <a href="mailto:CiciB.de/DS/Poesiemeister">CiciB.de/DS/Poesiemeister</a>

Primtraktorrennen: CiciB.de/DS/Prim Rasende Roboter: CiciB.de/DS/RaRo

RoboRally: <a href="mailto:CiciB.de/DS/RoboRally">CiciB.de/DS/RoboRally</a>
Scrabble: <a href="mailto:CiciB.de/DS/Scrabble">CiciB.de/DS/Scrabble</a>

Miniscrabble: CiciB.de/DS/Scrabble#Mini

Topwords: <a href="mailto:CiciB.de/DS/Topwords">CiciB.de/DS/Topwords</a>
VP-Sleuth: CiciB.de/DS/VP-Sleuth

Wörterschlange: CiciB.de/DS/Woerterschlange

30 Rails: CiciB.de/DS/30Rails-Regeln.pdf

Wörterlisten: CiciB.de/WSR (Stand: Februar 2018 – sowie alte Versionen)

CiciB.de/DS/Wortspielregeln/Wortlisten.htm

## Aus der »Augsburger Allgemeinen«:



# Organisatorisches

Ausgabe	<b>ZAT</b> – 11 Uhr	Redax – 15 Uhr	Erscheint
DS 445	Fr, 05.12.2025	Sa, 13.12.2025	Mi, 17.12.2025
DS 446	Fr, 09.01.2026	Sa, 17.01.2026	Mi, 21.01.2026
DS 447	Fr, 13.02.2026	Sa, 21.02.2026	Mi, 25.02.2026
DS 448	Fr, 13.03.2026	Sa, 21.03.2026	Mi, 25.03.2026
DS 449	Fr, 10.04.2026	Sa, 18.04.2026	Mi, 22.04.2026
DS 450	Fr, 08.05.2026	Sa, 16.05.2026	Mi, 20.05.2026
DS 451	Fr, 05.06.2026	Sa, 13.06.2026	Mi, 17.06.2026
DS 452	Fr, 03.07.2026	Sa, 11.07.2026	Mi, 15.07.2026
DS 453	Fr, 31.07.2026	Sa, 08.08.2026	Mi, 12.08.2026
DS 454	Fr, 28.08.2026	Sa, 05.09.2026	Mi, 09.09.2026
DS 455	Fr, 25.09.2026	Sa, 03.10.2026	Mi, 07.10.2026
DS 456	Fr, 23.10.2026	Sa, 31.10.2026	Mi, 04.11.2026
DS 457	Fr, 20.11.2026	Sa, 28.11.2026	Mi, 02.12.2026

<sup>\*</sup>Ab März: Nur noch 16 Tage vom Erscheinungstermin bis zum ZAT

## **Spielerisches**

Start: Crossword Gerdau und Topwords Helbe. Neu: Scrabble-Rätsel Blanca.

Finale: Crossword Orchon und Topwords Thyra.

### **Finanzielles**

Der jetzige Kontostand reicht bei Christoph Haenel nicht mehr ganz fürs nächste Heft. Vielen Dank an Peter K., Uwe und Gottfried für Eure Überweisungen!

## **Impressum**

Der Dottendorfer Soccer ist eine Spielezeitung und erscheint alle vier bis fünf Wochen.

Herausgeber: Cici Beilken, DS@CiciB.de

Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin, **2** (0 22 41) 89 48 208

Lektorat: **Helmut Postl**, Sinagasse 56/3/14, 1220 Wien, Österreich.

Druck: A & M Copy-Druckhaus, Lennéstraße 22, 53113 Bonn, ☎ (0 22 8) 21 54 92

Abo Druck: Bitte einen beliebigen Betrag auf folgendes Konto überweisen:

C. Beilken, IBAN: DE09 5001 0517 0519 5709 30, BIC: INGDDEFF

Preis: Druckausgabe: 2,30 €; Versand im Inland: 1,90 €, nach Europa: 3,40 € E-Abo: Die elektronische Ausgabe im PDF-Format ist kostenlos und wird unter

http://CiciB.de/DS veröffentlicht. E-Mails zum jeweiligen Erscheinungstermin können beim Herausgeber bestellt werden.

Erscheint: Seit 1. Oktober 1982 – 44. Jahrgang

Leser: 104 (inklusive 6 Mitleser)

E-Mails: 98 (an alle Abonauten außer **Gottfried**, inkl. Alternative für **Connie**)

Mitspieler: 77 (davon 2 Mitleser ohne Abo: **Holger** und **Ramata**)

Druckauflage: 26 (davon zwei Reserve)



B 1 11 1/4 1	Peter π Mäurer: Pi.Daun@t-online.de				
Bank-United	Es sind noch freie Teams zu vergeben!				
Paggla	Cici Beilken: DS@CiciB.de				
Boggle	Der Einstieg ist in jeder Ausgabe möglich.				
Choice	Köbes Michael Kerp: Michael.Kerp@arcor.de				
3110100	Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
Crossword	Cici Beilken: DS@CiciB.de Bitte Anmeldung mit Startbuchstaben schicken!				
Dampfross	Peter Lauterbach: Peter L@uterbach . de				
-	Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
Hamur	Helmut Postl: Helmut.Postl@gmx.net  Der Einstieg ist in jeder Ausgabe möglich.				
	Sabine ΔnnΔ Hubrig-S.: Schubsch@t-online.de				
Hase & Igel	Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
Miniscrabble	Claudio Maniglio: Claudio.Maniglio@gmx.de				
	Der Einstieg ist in jeder Ausgabe möglich.				
ODW Ostfriesisches Deichwandern	Köbes Michael Kerp: Michael.Kerp@arcor.de				
Deichwandern	Neue Partie beginnt: Bitte Startzahl an Köbes schicken!				
Poesiemeister	Irene Kolb: KolbIrene@gmx.de				
1 00010111010101	Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
Primtraktorrennen	Köbes Michael Kerp: Michael.Kerp@arcor.de  Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
December Debeton	Cici Beilken: DS@CiciB.de				
Rasende Roboter	In jedem Heft gibt es ein neues Rätsel.				
RoboRally	Cici Beilken: DS@CiciB.de				
RODORAIIY	Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
Scrabble	Cici Beilken: DS@CiciB.de				
	Der Einstieg in beide Varianten ist in jeder Ausgabe möglich.  Cici Beilken: DS@CiciB.de				
Topwords	Der Einstieg ist in jeder Ausgabe möglich.				
Linitad	Peter Kraneburg: Kraneburg@Al.net				
United	Ein Team ist noch zu vergeben!				
VP-Sleuth	Cici Beilken: DS@CiciB.de				
VI -OICUII	Bitte Anmeldung mit Frage und ggf. Starttipps schicken!				
Wörterschlange	Cici Beilken: DS@CiciB.de				
	Der Einstieg in die laufende Partie ist jederzeit möglich.				
30 Rails	Köbes Michael Kerp: Michael.Kerp@arcor.de  Der Einstieg ist über eine Warteliste möglich.				
	201 211100106 10t door only 1, direction intograms.				

Redaktionsschluss der 445. Ausgabe: Samstag, 13.12.2025, 15 Uhr Erscheinungstermin der 445. Ausgabe: Mittwoch, 17.12.2025

Absender: Cici Beilken, Ilmenaustraße 3, 53757 Sankt Augustin