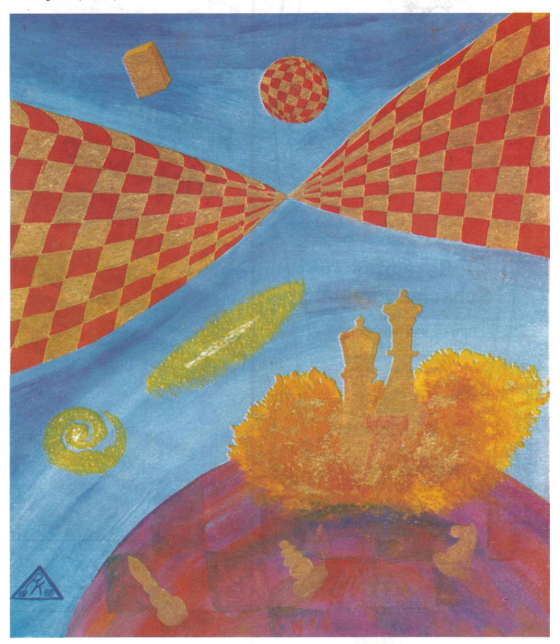


Offizielles Verkündungsorgan folgender Verbände im Deutschen Schachbund: Niedersachsen, Industriegebiet, Rheinland-Pfalz, Hessen, Württemberg. Mit weiteren Regionalteilen für Baden, Bayern (Österreich, Schweiz ua.) sowie Nordrhein-Westfalen ISSN0179-3934

Schachmagazin und Pressespiegel für den deutschen Sprachraum



HACH-PHÖNI

Ölgemälde von Robert Kinkel / Maintal

Zum Titelbild "Schachphoenix": Gleich "Phoenix aus der Asche" steigen die Schachfiguren aus dem zerberstenden Planeten. Jedoch erwartet sie eine neue Gefahr. Die Raumkrümmung mit dem "Schwarzen Loch" (obere Hälfte des Bildes) will sie in ihren Anziehungsbereich bringen. Größe des Originalgemäldes mit Gold-Silber-Rahmen: etwa 55x60 cm.

(Quelle: https://rochadeeuropa.com/ – Mai 1988) (photo copyright © by http://www.schaakcomputers.nl/) (600 dpi)



Europa's NR. 1 für

SCHACHCOMPUTER

Wir bieten Ihnen mehr:

die fachkundigste

die umfangreichste

· eine unübertroffene

· für jedes Altgerät

eine hauseigene

· immer zahlreiche

... und die einmalige

BERATUNG ERFAHRUNG RIESENAUSWAHL INZAHLUNGNAHME SERVICEABTEILUNG GÜNSTIGE GELEGENH

GÜNSTIGE GELEGENHEITEN

HCC-NIEDRIGSTPREISGARANTIE

DM

298,--

5 JAHRE HCC! GROSSE HCC - JUBILÄUMS - AKTION

Die ersten 50 Kunden mit einer Mindestbestellung von DM 800,-- erhalten kostenlos das Buch "Schachcomputer - Gegner und Freund" von Dr.Pfleger/Weiner im Wert von DM 32,-- gegen Vorlage dieses Gutscheins.

SCHACHCOMPUTER - SONDERANGEBOTE

Denn bei HCC stimmt das Preis - Leistungs - Verhältnis!

NEU: SAITEK Turbo King

(Empfohlener Verkaufspreis DM 498,--) bei uns nur DM 398,--

NEU: SAITEK Stratos (Empfohlener Verkaufspreis DM 698,--) bei uns nur DM 598,--

NEU: SAITEK Modul Analyst 6 MHz
(Empfohlener Verkaufspreis DM 398,--)
bei uns nur DM 333,--

NEU: CHESS MASTER (Holzsensorbrett)
(Empfohlener Verkaufspreis DM 348,--)
bei uns nur

NEU: **MEPHISTO** Modular IV, Exclusive IV, München IV
Die besten 8-Bit-Computer der Welt - konkurrenzlos in
punkto Spielstärke, Bedienungskomfort und Ausbaufähigkeit.

Zahlreiche supergünstige Gebrauchtgeräte auf Lager, zum Beispiel:

MEPHISTO Modul MM I jetzt nur noch (Neupreis DM 398,--) DM 99,--MEPHISTO Modul MM II (Neupreis DM 398,--) jetzt nur noch DM 198,--MEPHISTO Modular (Neupreis DM 798,--) jetzt nur noch DM 448,--CXG Enterprise S jetzt nur noch DM 169,--(Neupreis DM 248,--)

Greifen Sie rasch zu! Alle Angebote nur gültig, solange Vorrat reicht.



HOBBY COMPUTER CENTRALE Ossi Weiner Vertriebs GmbH Barerstr. 67 • 8000 München 40 Tel. (089) 2720797 / 2717284

SCHACHCOMPUTER

- * ausführliche, objektive Beschreibung der Schach computer in unserem info
- persönliche schriftliche Beratung
- * Inzahlungnahme Gebrauchtgeräte
- * Neuheiten u. a. 8 MHz Analyst Modul vorhanden



GUT INFORMIERT KAUFEN

Gabriele Henjes, An der Uhlenmersch 7 4939 Steinheim 2 05233/6915

Spandau gewann die VHS Meisterschaft 1988

Diesmal spielten wir zehn Partien nach Schweizer System. Die Bedenkzeit betrug pro Spieler eine Stunde. Den Pokal errang Neukölln sechsmal, Wilmersdorf viermal, Spandau dreimal, Kreuzberg zweimal und Tempelhof ein-

Diesmal spielten 42 Teilnehmer mit. 14 Spieler absolvierten alle zehn Run-

Erster wurde Spandau vor Wilmersdorf, Reinickendorf und Neukölln Der beste Einzelspieler war der Computer-Weltmeister von 1987 Mephisto Roma mit 8,5 Punkten aus 10 Partien. Es folgten Daniel Zanzow/Spandau 8 Punkte, Hartmut Eretié/Spandau 7; Herbert Darga/Wilmersdorf 6,5; Alois

Möschl/Wilmersdorf und Andreas Benz/Spandau je 6. Gedankt sei dem Falken, Beyer, Rau und Schünemann Verlag und der Plesse - Alois Möschi EUROPA-ROCHADE für Spenden. Plesse
VHS Wilmersdorf
Simultan 1987 III N.D. Grigoriew 1.- dd5i 2.h4 nach 2.dh4

100

Weiß am Zuge gewann!
Mephisto Amsterdam zeigt
die Gewinnvariante in einer
Stunde noch nicht an. Dal-las sieht sie in 3 1/2 Minu-



N.D. Grigoriew Iswestija 1928



Weiß gewinnt! Amsterdam und Dallas zeigen nach wenigen Stunden die Gewinnvariante an.

l Plesse - Alois Möschl Weiß gewann mit 1.宜d5:+ 宜d5: 2.彙d5: f5 3.b5 f4 4.彙e4! 彙g4 5.b6 f3 6.彙e3 彙g3 7.b7 f2 8.b8響+ usw.

1.- 全d5! 2.b4 nach 2.全b4 全d4 3.全a3 f5 4.全b2 (4.b4 f4 5.b5 f3 6.b6 f2 7.b7 f1響 8.b8豐 響a1+ nebst

winnt

winnt.

III N.D. Grigoriew
Sofort 1.94 b5 2.95 b4 3.96
b3+ 4.\$\phi\$c3 b2 5.97 b1\$\text{ b4}
6.98\$\text{ \$\phi\$} + \$\phi\$all gewinnt
nicht.
1.\$\phi\$c3! \$\phi\$a3 2.\$\phi\$c4 \$\phi\$a3
5.95 b4 6.96 b3 7.97 b2
8.\$\phi\$c2! \$\phi\$a9 3.98\$\text{ \$\phi\$} + \text{ und}
Weiß gewinnt.

H.-J. Plesse



Hans Joachim Plesse

Mephisto deckt Fehler in der Analyse auf! IV. Endspielfeinheiten



Bayer - Polasek Luxemburg 1986 Weiß am Zug

Wieso würde Schwarz am Zug remis

IV. (Bayer - Polasek) Ein interessan-IV. (Bayer - Polasek) Ein interessantes Endspiel, das theoretisch wichtig ist. Schwarz am Zug hält remis mit 1.g6+! 2.fg+ \$g7 3.\tilde{1}b7 + \$g8
4.\tilde{1}b6 1.\tilde{1}b6 1.\tilde winnt) 1.- <u>I</u> a7! mit Remis zeigt. Bayer gewann mit 1.g6-1! \pm 16 (1.- \pm e7 2. Ig8 \pm 16 3. Ig18+ ist nur eine Zugumstellung) 2. Ig18+ \pm e5 3.f6! (3. Ig7 Ig14 4. Ig7:?? \pm 14 und Schwarz gewinnt oder 3. \pm 95 Ig14 4. Ig16 4. Ig17 + \pm 96 (4.- Ig17+ remis) 3. Ig16: 4. Ig17 + \pm 96 (4.- Ig15+ 5. \pm 94 Ig16 6. \pm 95 und Weiß gewinnt) 5. Ig7:

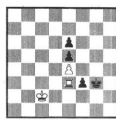
里f1 6.里a7. Schwarz gab auf. Der Rest ist Sache der Technik (6.-里内+ 7.全95 里g1+ 8.全角を全角 9.里7+ 全6 10.全h7 里g2 11.里信 里93 12.g7 里内3+ 13.全98 里g3 14. If1 &e7 15. Ih1 Id3 16. &h8).

Wo ist der Fehler?

Den Computer müssen Sie pro Zug ca. 15 Minuten laufen lassen.

Weiß gewinnt. Es gibt keinen Remisweg für 1.- g6+ 2.fg+ &g7 3.zb+ &g8 4.\$\delta \delta \delta

Der Fehler liegt in der Remisvariante!



J. E. Peckover "Szachy" 1957 1. Preis

Weiß am Zuge hält remis!

Welcher Computer löst diese Aufgabe in 12 Stunden?

Hans Joachim Plesse: Spandau gewann die VHS Meisterschaft 1988 und Endspielfeinheiten - Mephisto deckt Fehler in der Analyse auf!

(Quelle: https://rochadeeuropa.com/ - Mai 1988) (photo copyright © by http://www.schaakcomputers.nl/) (600 dpi)





Gesamtes **Schachprogramm**

für den

Turnier- und Hobbyspieler

Gesamte, deutschsprachige Schachliteratur mit allen Neuerscheinungen.

Alle Schachcomputer

Mephisto, NOVAG FIDELITY und SAITEK

.. unbedingt farbigen 136seitigen Katalog kostenios anfordern ...

Es lohnt sich!



Hermann-Brettin-Straße 12

2357 Mönkloh bei Bad Bramstedt

Tel. 04192/9522

 $(Quelle: \underline{https://rochadeeuropa.com/} - Mai\ 1988)\ (photo\ copyright\ \textcircled{0}\ by\ \underline{http://www.schaakcomputers.nl/})\ (600\ dpi)$

wer bietet mehr?



Schach-Computer-Versand

instige Vorführ- und Gebrauchtgeräte

Vorum gerate met. Netzten.	
Excell 68000	598,-DM
Mark 12	165,-DM
Leonardo Maestro	798,-DM

Vorfiihraaräta inal Natztaile

Gebrauchtgeräte incl. Netzteil:
Fidelity Elite Avantgarde 2100 1050, – DM
Fidelity Elite Privat 690, - DM
Fidelity Sensory 9
CXG Sphinx 50 900,-DM
Sandy MGS III 220,-DM
Mephisto II
Mephisto II mit ESB 6000
Mephisto Junior
Mephisto Modul HG 170
CXG Super Enterprise 230,-DM

Neu ab Lager!!!

Novag Super Expert 6 Mhz

Ausführliche Unterlagen natürlich bei:

Schachcomputer-Versand Monika Weitkus Sterntaler Weg 10 · 5202 Hennef 41 · Telefon 02248/3891

Computer und Kombinationen (21)

von Nick H. Yazgac

Die Kombination ist das Herz des Schachspiels. A. Aljechin

0:01 0:01

Diesmal haben wir den Mephisto Roma 32-Bit mit der üblicheren Version Mephisto Roma 16-Bit ersetzt.

Das Finale des zweiten Zuges der in unserer Stellung 81 gegebenen Kombi-nation schaffen viele Geräte nicht, die anderen finden den Zug nur auf der Analyse-Stufe.

Deswegen beziehen sich die in unserer Tabelle mit einem Stern * versehenen Bedenkzeiten auf den zweiten Zug. Zur Ermittlung der Zeit wurde der Denkprozess auf der Analyse-Stufe beobachtet.

Lösungen

\$490 £. S dext ! + dex 圖. I: \$4 gullest

Stellung 83: 1. 營本占+! exd5 2. 鱼 b6+ axb6 3. 蓝 e8+



Dipl. Ing. N. H. Yazgac: Computer und Kombinationen (Teil 21)

(Quelle: https://rochadeeuropa.com/ - Mai 1988) (photo copyright © by http://www.schaakcomputers.nl/) (600 dpi)