

Schachcomputer auf dem Vormarsch

Unter dem Titel „Schaakcomputers in opmars“ ist in den Niederlanden das schon lange angekündigte Buch erschienen, das vor allem ein Ziel verfolgt, Einsichten in das Phänomen „Schachcomputer“ zu vermitteln. Jeder Schachfreund und interessierte Käufer soll erfahren, wozu die „Chipsmaschinen“ - ihrer Preisklasse entsprechend - fähig sind und was sie noch nicht leisten können. Ein hübscher Einband, ein sauberer Druck und klare Diagramme zeichnen das Buch ebenso aus wie das praktische Taschenbuchformat. Es ist angefüllt mit Informationen über kommerzielle Schachcomputer, als da sind technische Daten, Bedienungsmöglichkeiten, schachtechnische Ausstattung und Leistungsprofil.

Autor Jan Louwman ist durch seine Testberichte bekannt geworden, die er regelmäßig in „Computerschaak“ und anderen Zeitschriften veröffentlicht hat. In Düsseldorf erwarb er 1978 seinen ersten Schachcomputer, einen Mark I. Heute besitzt er 55 Geräte, hat gegen alle gespielt und sie ausgiebig getestet. Er besuchte die professionellen Schachprogrammierer und Herstellerfirmen in aller Welt und gilt als einer der besten Kenner von kommerziellen Schachspielcomputern.

Zuerst bietet das Buch dem Leser eine tabellarische Übersicht mit den Fotos und den technischen Daten von 30 Schachcomputern, die zu Beginn des Jahres 1985 in den Niederlanden auf dem Markt waren. Es folgen die Ergebnisse von 17 Testturnieren, die der Autor allein und später mit Hilfe von Cor Smit und Han Terpstra durchgeführt hat. Kommentierte Partien von Schachcomputern unter sich und von Computern gegen Menschen geben dann einen Eindruck von der Spielweise der elektronischen Spielgeräte. Außerdem werden die Ergebnisse von speziellen Tests besprochen, die auf Beispiele und Aufgaben aus den Schachbüchern des Engländers Leonard Barden, von Euwe/Mühring und von dem Ungarn Emil Gelenczei beruhen. Die Schlagfertigkeit im Endspiel und das Auflösen von Schachproblemen sind Gegenstand weiterer Kapitel.

Aus dem vielfältigen Inhalt seien noch die folgenden Themen erwähnt: Schachcomputer in niederländischen Schachturnieren, die Weltmeisterschaften der Mikrocomputer 1983 in Budapest und 1985 in Amsterdam, die Weltmeisterschaft der Computer 1983 in New York und die Turniere um die Niederländische Computerschachmeisterschaft der Jahre 1981, 1982 und 1983. Auch dem Niederländischen Computerschach-Verband (CSVN), der - im Oktober 1980 gegründet - mit heute etwa 1.200 Mitgliedern die größte Computerschach-Organisation der Welt darstellt, ist ein Kapitel gewidmet. Schließlich wird einigen populären und erfolgreichen Schachcomputern besondere Aufmerksamkeit geschenkt. In einem der letzten Kapitel berichtet der Autor über die letzten Entwicklungen der Schachcomputer-Szene, womit sich die Darstellung so ziemlich auf dem aktuellen Stand befindet.

Das Werk von Jan Louwman umfaßt die Periode von 1980-1985 und vermittelt einen guten Überblick von der stürmischen Entwicklung, die die Schachcomputer in den vergangenen Jahren durchgemacht haben. Damit besitzt die Publikation so nebenbei auch historische Bedeutung. Wer allerdings regelmäßig „Computerschaak“ gelesen hat, wird vieles in dem Buch wiederfinden, was Louwman über die Jahre hinweg in dieser Zeitschrift veröffentlicht hat. Das Buch hat auf jeden Fall all denen etwas zu bieten, die an Schachcomputern interessiert sind und über Kenntnisse der niederländischen Sprache verfügen (ein Wörterbuch tut es auch). Die Computer sind auf dem Vormarsch - das hat der Experte Louwman eindeutig nachgewiesen.

M. Gittel

Martin Gittel's Buchvorstellung (Buchbesprechung)
Jan Louwman: Schachcomputer auf dem Vormarsch
Jan Louwman: Schaakcomputers in opmars

(Quelle: <https://rochadeeuropa.com/> - Mai 1986) (photo copyright © by <http://www.schaakcomputers.nl/>) (600 dpi)

jan louwman

SCHAAK COMPUTERS

in opmars



Jan Louwman's boek uit december 1985 met een schat aan informatie over schaakcomputers. Geschiedkundig gezien van onschatbare waarde!

Schaakcomputers in opmars

Hoe sterk speelt de computer?

Wie sterker wil schaken moet snel een goede schaakcomputer kopen. Sommige computers kennen talloze openingen, andere spelen een zeer sterk middenspel. Er zijn verschillende schaakprogramma's waar zelfs topspelers veel moeite mee hebben. Expert Jan Louwman vertelt alles over schaakcomputers en computerschaak. Zijn kennis is gebaseerd op vele duizenden uren ervaring met alle leverbare programma's.

Wie wordt wereldkampioen in het jaar 1990?

ISBN 90 218 3312 3

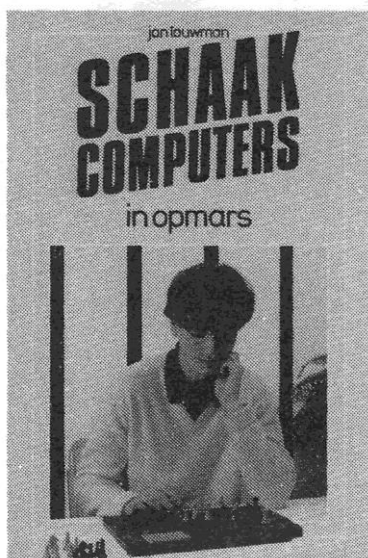
UGI 660

Jan Louwman's boek uit december 1985 met een schat aan informatie over schaakcomputers. Geschiedkundig gezien van onschatbare waarde!

Een boek van Louwman

A.W. Sijthoff's Uitgeversmaatschappij bv te Amsterdam bericht ons dat eind november zal verschijnen, en in de boekhandel verkrijgbaar zal zijn:

Schaakcomputers in opmars door Jan Louwman.



Omvang: 192 blz. Prijs: f 19,50.

Inhoud o.a.

- Geschiedenis
- Computers in onderlinge toernooien
- Computers in Nederlandse toernooien
- Schakers tegen computers
- Vergelijkend onderzoek 15 computers
- Diverse tests en testpartijen
- Openingenboek en middenspel
- Slagvaardigheid in het eindspel
- De CSVN
- Telefonisch spreekuur
- Nederlandse schakprogramma's
- Boedapest 1983 en New York 1983 WK
- Oplossen van schakproblemen
- Elorating voor computers?
- Factoren bij het kopen van schakcomputers

(Bron: CSVN Computerschaak, oktober 1984, p. 197.)

Jan Louwman over zijn boek "Schaakcomputers in opmars"

Precies een jaar te laat is dit boek in december 1985 verschenen. De technische voorbereidingen bij uitgever Sythoff in Amsterdam ondervond veel tegenslag, vandaar de late verschijning. Zo goed mogelijk heb ik het boek bijgewerkt naar de laatste ontwikkelingen. Ook het W.K. '85 in Amsterdam heb ik behandeld. Storend is dat op pagina 169 niet minder dan 5 diagrammen uitvielen. Zulke zaken zijn dikwijls helaas niet te vermijden. Het boek kost Fl. 24,50 en bevat 215 pagina's, verdeeld over 24 hoofdstukken. Degenen die mij hierbij ter zijde stonden, (Smit / Terpstra) betuig ik ook op deze plaats mijn welgemeende dank.

(Bron: CSVN Computerschaak, februari 1986, p. 13.)

NB: Uit goede bron weet ik nog te vermelden dat Jan erg veel stress had om dit boek op tijd te kunnen publiceren. Zijn vrouw Cobie deed haar uiterste best om de voorgelezen monotone tekst op een ouderwetse typemachine te produceren...

Jan Louwman: https://www.chessprogramming.org/Jan_Louwman

http://www.schaakcomputers.nl/hein_veldhuis/database/files/05-2015,%20Rob%20van%20Son,%20Jan%20Louwman%20-%20The%20father%20of%20computer%20chess%20tells%20his%20story.pdf

http://www.schaakcomputers.nl/hein_veldhuis/database/files/08-2000,%20CSS,%20Gunter%20Rehburg,%20Nicht%20verzagen%20-%20Louwman%20fragen.pdf