

<https://chessprogramming.wikispaces.com/IsiChess>

IsiChess is a private chess program written by Gerd Isenberg. A former DOS-version of IsiChess was commercial from 1994 until 1997, distributed exclusively by Martin Stamer's EuroChess Zentrale. It was able to play simultaneously on up to ten boards. The Windows program developed in 2000 was a complete rewrite influenced by Robert Hyatt's Rotated Bitboards paper. In the following years IsiChess evolved to a pure fill based approach, motivated by the ideas of Steffan Westcott. It used two threads sharing the Transposition table.

<https://www.eurochess.de/catalogsearch/result/?q=isichess>

Isichess ist ein Schachprogramm für MS-DOS Rechner. Datenträger ist eine 3.5" Diskette. Als damals erstes DOS-Schachprogramm bietet IsiChess die Option von Fenstern, die nebeneinander oder überlappend geöffnet werden können. Eine Technik, die später den Produktnamen WINDWOS bekam und heute Standard ist. In der MS-DOS Welt damals war IsiChess mit seiner Windwos-Technik Neuland. In der Urform war noch ein 68-seitiges Handbuch verfügbar.

Mit IsiChess können bis zu zehn Fenster geöffnet werden. Das Programm spielt dann simultan zehn Partien. Möglich wurde dies durch eine an Windows orientierte Oberfläche, die für jede Partie ein eigenes Fenster öffnet. Die Datenbankverwaltung wird ebenfalls in einem Fenster dargestellt und zeigt oben die Partieliste mit den Stammdaten und die ersten Zügen und unten ein kleines Brett zum Nachspielen. Das Programm befindet sich in einer großen gestalteten Umverpackung. Ein 68-seitiges Programmheft liegt bei.

Stichpunkten von IsiChess

- Perfekte VGA-Grafik
- Windwos "Look and Feel" unter DOS
- Simultan-Modus
- Separates Editorbrett
- Unterhaltsamer Auto-Sumultan-Modus
- Bett und figurine Notation synchron in einem Fenster
- Partieverwaltung mit Datenbankfunktionen
- Editierbares Eröffnungsbuch
- Enorme Spielstärke
- Schachtrainerfunktionen für Eröffnungstraining, Analyse und Simultantraining.
- Farben variabel einstellbar

Systemvoraussetzungen:

MS-Dos kompatibler Personalcomputer 80386 oder 80486. 3.5" Diskettenlaufwerk. Microsoftkompatible Maus.