



ChessBase-Wochenende 24. und 25. November 2017

Veranstaltungsort:

Klubheim Schachklub Frankenthal
Am Strandbad 108 (Im kleinen Wald)
67227 Frankenthal

Referent:
ChessBase Mitarbeiter Martin Fischer

ChessBase-Basis – Seminar Freitag, 24. November 2017, 18.00 Uhr

Dauer: ca. vier Stunden (inkl. Pausen).

Kosten: € 79,00, darin enthalten:

- ⇒ **Die Teilnahme am Seminar**
- ⇒ **Ausführliche Unterlagen zum download im pdf-Format**
- ⇒ **Ein Gutschein für den ChessBase-Online-Shop über € 100,00.**

Anmeldungen per E-Mail an Martin.Fischer@chessbase.com

Ziel des Basis-Seminars ist es Ihnen einen Überblick über die Möglichkeiten zu geben, die Ihnen ChessBase als Trainingsmittel bietet. Verdeutlicht wird, dass ChessBase Ihnen viel Zeit bei der Vorbereitung Ihres Trainings erspart, Ihnen als Assistent zur Seite steht und als „Trainer“ über einen nahezu unerschöpflichen Wissensvorrat verfügt, an dem Sie teilhaben können. Mit ChessBase haben Sie mehr Spaß am Schach!

Themenschwerpunkte:

1. **ChessBase 14-Grundlagen und Grundbegriffe**
ChessBase 14 – Technische Voraussetzungen, Installation und Aktivierung; Einfaches Datenbankmanagement: Anlegen und Ordnen von Datenbanken; Welche Datenbanken brauche ich? Eigenschaften von Datenbanken; Eingabe und Kommentierung von Partien. Informationen zu Partien.
2. **Schachtraining mit ChessBase 14**
Die Schachengine als Trainer. Drei Stufen der Enginenutzung. Wie trainiere ich mit der Engine? Taktische Analyse – Die Vorbereitung der Nachbereitung durch die Engine. ChessBase 14 und Fritz-Online als Sparringspartner. Endspieltraining mit ChessBase.
3. **Aufbau und Pflege eines Eröffnungsrepertoires**
Schrittweiser Aufbau eines individuellen Repertoires. Aktualisierung des Eröffnungsrepertoires. Auffinden von Muster- und Modellpartien. Praktizieren des Eröffnungsrepertoires.
4. **Grundlagen der Gegnervorbereitung**
Sammeln von Informationen über den Gegner; Erstellen eines Eröffnungs-Baumes; Nutzen von Eröffnungsreports
5. **Einführung in die Suchmaske und Reportfunktionen**
Darstellung der Möglichkeiten der Suchmaske sowie einige einfache Suchen.
6. **Einführung in die Cloud**
Funktionsweise der Cloud, Bearbeiten der Datenbank von mehreren Rechnern, Teilen der Datenbank, Veröffentlichen der Datenbank im Web.

Informationen zum ChessBase-Workshop siehe Rückseite

ChessBase-Workshop

Samstag, 25. November 2017, 10.00 Uhr

Dauer: ca. acht Stunden (inkl. Pausen).

Kosten: € 98,00, darin enthalten:

- ⇒ **Die Teilnahme am Seminar,**
- ⇒ **ausführliche Unterlagen zum download im pdf-Format,**
- ⇒ **ein Gutschein für den ChessBase-Online-Shop über € 125,00.**

Anmeldungen per E-Mail an Martin.Fischer@chessbase.com

Ziel des Workshops ist es, einzelne Aspekte von ChessBase durch praktische Übungen zu vertiefen bzw. darzustellen. Daher ist es empfehlenswert am Workshop mit einem Notebook, auf dem ChessBase 13 oder ChessBase 14 aktiviert ist, teilzunehmen. Die Grundlagen werden vorausgesetzt, einige andere Themen aus dem Basis-Seminar werden vertieft und mit praktischen Übungen behandelt.

Themenschwerpunkte:

- 1. Die ChessBase-Cloud**
Anlegen von Cloud-Datenbanken und verschiedene Anwendungsbeispiele.
- 2. Datenbankmanagement für Fortgeschrittene**
Individuelle Gestaltungen von Datenbanken. Erstellen von Trainingsdatenbanken.
- 3. Analyseübungen mit ChessBase und einer Engine**
Übungen jeweils zur Analyse ohne Engine, mit Assisted Analysis und weitgehender Engineunterstützung. Des Weiteren bearbeiten einer Partie mit der Taktischen Analyse. Auswerten von Engineabschätzungen. Arbeiten mit den Analyse-Jobs; Nutzen von Let's Check.
- 4. Praktische Erstellung eines Eröffnungsgrepertoires**
Anlegen der Grundstruktur. Bearbeiten eines Eröffnungsartikels. Suche nach neueren Entwicklungen. Auffinden von Modellpartien.
- 5. Arbeiten mit Suchmaske und Reportfunktionen**
Erstellen komplexerer Suchen; Suchen in mehreren Datenbanken; Sammeln der Ergebnisse; Intensive Beschäftigung mit Ähnlichkeitssuchen.
- 6. Ausführliche Gegnervorbereitung**
Material über Gegner in einer Datenbank sammeln; Nutzen von Taktischer Analyse um Stärken und Schwächen herauszufinden, Eröffnungsreports.