

Diogenes-Vereinsmeisterschaft 2022

Hiermit laden wir Euch zur Diogenes-Vereinsmeisterschaft 2022 ein. In alter Tradition lassen wir diesmal auch wieder Gäste aus anderen Vereinen zu.

Termine:

7 Montage, jeweils 19 Uhr, im Zeitraum 24.10.-12.12.2021 (kein Spieltag am 31.10.)

Gespielt wird voraussichtlich siebenrundig im Schweizer System. Bei einer Teilnehmerzahl < 10 behalten wir uns vor, den Turniermodus anzupassen. Die maximale Teilnehmerzahl ist 16.

Termine: 24.10., 7.11., 14.11., 21.11., 28.11., 5.12., 12.12.

Spielort:

Spiellokal des SC Diogenes in der Altentagesstätte des LAB Hamm, Fahrenkamp 27, Tel: 215908 (U-Rauhes Haus, S-Hasselbrook, Bus 116 Caspar-Voigt-Straße).

Modus:

Gespielt werden 7 Runden nach Schweizer System.

Bedenkzeit: 80 Minuten, 10 Minuten Zuschlag nach 40 Zügen, zusätzlich 30s/Zug Inkrement für die ganze Partie. (Die DWZ-Auswertung bleibt natürlich gewährleistet.)

Wertung in 3 DWZ-Kategorien:

A: ≥ 2000 ; B < 2000 ; C: < 1600 sowie Jugendwertung, wenn je Kategorie mindestens 3 Teilnehmer angemeldet sind.

Startgeld:

20€, für Mitglieder des SC Diogenes wird das Startgeld vom Verein übernommen.

Preise:

Ratinggruppen und Preise werden abhängig von der Teilnehmerzahl festgelegt. Es wird mindestens das komplette Startgeld ausgeschüttet.

Anmeldung:

Bis zum 23.10.2022, 12:00 bei Achim Jürgens per Mail an schachwart@scdiogenes.de

Eine Anmeldung am ersten Spieltag vor Ort ist bis 18:45 möglich, sofern sich dadurch keine ungerade Teilnehmerzahl ergibt.

Sonstiges:

Verschobene Partien sollen zügig nachgespielt werden, spätestens bis zum Beginn der übernächsten Runde. Für die aktuellen Paarungen werden nichtgespielte Partien zunächst als Remis gewertet.

Mit der Teilnahme am Turnier erklärt sich der Teilnehmer mit der Veröffentlichung von Texten, Ergebnissen und Fotos in den Medien und im Internet einverstanden, die im Zusammenhang mit dem Turnier an personenbezogenen Daten stehen.

Wir freuen uns auf Eure Anmeldung und versprechen eine freundschaftliche Turnier-Atmosphäre.

SC Diogenes