

Ausschreibung für das Kleine Jugendherbstopen 2020

Spielort: Andreas-Gymnasium
Koppenstraße 76
10243 Berlin

ÖPNV: U5 Strausberger Platz S3, S5, S7, S75 Ostbahnhof

Termine: Sonnabend, 07.11.2020 **9:00 Uhr – 9:30 Uhr: Registrierung**
10:00 Uhr: Beginn der 1. Runde, danach die Runden 2 bis 5
ca. 15:00 Uhr: Siegerehrung

Teilnehmer: Altersklasse u10: Jahrgang 2010 und jünger
Altersklasse u8: Jahrgang 2012 und jünger
Bei entsprechender Teilnehmerzahl werden die Altersklassen getrennt ausgetragen.
Die DWZ-Grenze liegt bei ca. 800.

Bedenkzeit: 30 min pro Spieler und Partie.
Es besteht keine Notationspflicht, das Aufschreiben ist aber erwünscht.

Modus: 5 Runden Schweizer System

Wertung: 1. Punkte, 2. Buchholz, 3. Buchholzsumme, 4. Progressivwertung, 5. Schwarzsiege

Turnierleiter: Olaf Sill

Preise: Es gibt in den AK u8 und u10 für die Plätze 1 bis 3 Pokale, alle weiteren Spieler erhalten Medaillen. In jeder Altersklasse gibt es einen Mädchenpreis.

Anmeldung: Formlos unter Angabe von Name, Geburtsjahr, Verein/Schule, Telefon (für evt. Rückruf),
bis Montag, den 02.11.2020,

per E-Mail an: Olaf Sill, olaf@berlinerschachverband.de

oder unter 0170/9529168, 030/23916209. (Meldung möglichst per E-Mail.)

Über die Annahme einer Meldung nach Anmeldeschluss entscheidet der Ausrichter.

Startgeld: Vor Turnierantritt wird am Spielort von jedem Spieler ein **Startgeld in Höhe von 3,00 €** erhoben.

Hinweise: Die Turnierleitung übernimmt zu keinem Zeitpunkt die Aufsichtspflicht über einen oder mehrere Teilnehmer.

Mit der Anmeldung zum Turnier stimmen der Teilnehmer bzw. dessen Erziehungsberechtigte zu, dass der Teilnehmer während seines Aufenthaltes am Veranstaltungsort fotografiert und gefilmt wird und diese Aufnahmen durch die SJiB verwendet werden. Dies gilt auch nach Beendigung des Turnieres.

Corona-Maßnahmen:

- Es besteht Maskenpflicht am Brett und in den Fluren.
- Die Flure sind kein Aufenthaltsraum. Jeder Verein bekommt einen Aufenthaltsraum zugewiesen.
- Wenn möglich soll die Zahl der betreuenden Eltern niedrig gehalten werden.

