

Noam Bergauz erneut Gewinner des August-Bebel-Pokals des Schachclubs Roter Turm Altstadt



Mit 7,0 Punkten konnte **Noam Bergauz** (SK München Südost) am 22. Juli zum zweiten Mal nach 2013 den beliebten Pokal – heuer zum ersten Mal auch greifbar als Glastrophäe – samt dem Siegespreis mit nach Hause nehmen. In beiden Finalrunden verwies er **Stefan Limmer** (München) mit zwei Siegen auf den 2. Platz. Der 3. Platz ging an **Avidgor Bergauz** (SK München Südost – 5,5 Punkte). Weitere Preisträger mit 5 Punkten waren **Guillermo Cuadrado** und **Andreas Beyerlein** (beide Roter Turm). Der Preis für den stärksten Spieler mit DWZ unter 1900 ging am **Peter Schmitzer** (Roter Turm, 5 Punkte), für den bestplatzierten Spieler mit DWZ von weniger als 1700 wurde der 11-jährige **Friedrich Grunert** (SK München Südost) mit 3,5 Punkten auf Platz 21.

An dem 7-rundigen Turnier nahmen 40 Spieler aus 15 Vereinen teil. Das Turnier startete am 10. Juni unter Leitung des Schiedsrichters Ralph Alt mit einer Mischung aus Pokalturnier (mit Ausscheiden nach K.-o.-Regeln) und Schweizer System für alle Ausgeschiedenen. Die Mehrheit der Spieler, die an einer kleinen Umfrage teilnahmen, mochten sich aber lieber für ein reines Schweizer System erwärmen; dass nach einem Remis in der Pokalrunde nur 1 oder 0 – das Ergebnis des Blitzentscheids – in die Tabelle übertragen wurde, was manchem zu wenig vertraut.

Alle Ergebnisse und die Schlusstabelle gibt es auf „www.scroterurm.de“ zu sehen.

Am **Mittwoch, 5. August 2015**, starten wieder die bekannten **Sommer-Schnellturniere** im Spiellokal in der Arcisstraße 45, München-Maxvorstadt (beim Alten Nördlichen Friedhof). Spieltermine sind der 5., 12., 19. und 26. August. Anmeldeschluss ist jeweils 19:30 Uhr. Bedenkzeit: 10 Min. + 5 Sek/Zug. Das 4. Turnier vom 26. August nimmt als „kleines Turnier“ an der **Münchner Schnellschach-Kombination 2015/2016** teil. Informationen zur Turnierserie (Termine, Gesamtwertungen) im Internet unter: www.schnellschachmuenchen.de.



Limmer - Noam Bergauz

Ralph Alt