

Pfälzischer Schachbund

Dähne-Pokal 2023/24

24. Februar 2024 (Viertel- und Halbfinale)

- Ort:** ausgerichtet vom SC Niedermohr-Hütschenhausen
der genaue Austragungsort wird Anfang 2024 bekannt gegeben
- Termine:** Viertelfinale: Samstag, 24. Februar 2024 09:30 Uhr
Halbfinale: Samstag, 24. Februar 2024 15:00 Uhr
Finale: wird im Anschluss an die beiden Halbfinals festgelegt
und muss bis zum 10. März 2024 ausgetragen sein. Der
Spieler mit den schwarzen Steinen besitzt Heimrecht.
- Bedenkzeit:** Die Bedenkzeit beträgt für alle Runden 90 Minuten für 40 Züge + 30
Minuten für den Rest der Partie bei 30 Sekunden Zeitzugabe ab dem
ersten Zug.
- Modus:** Die Paarungen werden am Turniertag gelöst.
Endet eine Partie remis, so werden zwei Blitzpartien (3min+2s)
gespielt. Bei erneutem Gleichstand entscheidet die nächste
Gewinnpartie. Die Farbverteilung wechselt.
- Preise:** Der Turniersieger erhält außer Pokal und Urkunde den Titel
„Pfälzischer-Pokal-Meister 2024“ und vertritt den PSB bei den
Rheinland-Pfalz-Pokal-Meisterschaften. Er erhält 60 Euro Preisgeld
und qualifiziert sich für das Meisterturnier A des 91. Pfälzischen
Schachkongresses 2024 in Neustadt.
Der Zweitplatzierte erhält 30 Euro Preisgeld.
- Teilnehmer:** Titelverteidiger: Andy Sievers SG Kaiserslautern 1905
Vizemeister: Reiner Junker SK 1912 Ludwigshafen
Bezirk I: Finale am 19. Januar 2024
Bezirk II/III: noch offen
Bezirk II/III: noch offen
Bezirk IV: noch offen
Bezirk V: Finale am 19. Januar 2024
Bezirk VI: CM Markus Müller SC Thallichtenberg
- Bei kurzfristigen Absagen kann der zuständige Turnierleiter einen
Nachrückerplatz vergeben. Der Nachrücker muss am laufenden
Wettbewerb teilgenommen haben und sollte möglichst aus demselben
Bezirk wie der absagende Spieler kommen.
- Turnierleitung:** Landesspielleiter Johannes Denzer
0176 / 22 98 16 04 oder landesspielleiter@pfaelzischer-schachbund.de
- Schiedsrichter:** Roman Beyer, SG Niedermohr-Hütschenhausen
0172 / 68 96 934 oder rbayer69@web.de
- Bedenkzeit:** 2 Stunden für 40 Züge + 30 Minuten für den Rest der Partie