



TSG – Pokalmeisterschaft 2011 / 12



Modus: Doppelpes KO-System
 (Wer 2 Minuspunkte hat scheidet aus, wobei Remis mitzählt.)
 Der Spieler der jeweils unteren Mannschaft hat 'Heimrecht', spielt also mit Weiß!

Bedenkzeit: 1 ¼ h/36 Züge + 15 min.

Preise: Siegerpokal

- Sonstiges:**
1. Das Turnier wird **nicht** zur DWZ-Auswertung eingereicht
 2. Spieler, die zum festgelegten Termin verhindert sind haben den Turnierleiter **und** ihren Gegner bis spätestens zum letzten Tag vor Partiebegrinn zu informieren.
 3. Unentschuldigtes Fehlen am Turniertag hat den kampflösen Verlust der Partie zur Folge.

Ergebnisse der 7. Runde

~~Matitschka, H. (1,5)~~ - Hahlbohm (1,5) 0 : 1
 spielfrei - Jauk (1) :

Ansetzungen der 8. Runde am 20.04.2012

~~Hahlbohm (1,5)~~ - **Jauk (1)** 0 : 1

Ergebnisse der 5. Runde

Hahlbohm (1) - Jauk (0,5) ½ : ½
 Matitschka, H. (1) - Walter (1) ½ : ½
 Muskewitz (1) - ~~Ritz (1)~~ 1 : 0
 spielfrei - Preuß (1,5)

Ergebnisse der 6. Runde

~~Muskewitz (1)~~ - Jauk (1) 0 : 1
 Matitschka, H. (1,5) - ~~Preuß (1,5)~~ + : -
~~Walter (1,5)~~ - Hahlbohm (1,5) 0 : 1

Ergebnisse der 3. Runde

Walter (0) - Jauk (0) 0 : 1
 Matitschka, H. (0) - Muskewitz (0) 0 : 1
 Preuß (0,5) - Ritz (0,5) 0 : 1
~~Paris (1)~~ - Fritz, Jü. (1) 0 : 1
~~Kastler (1)~~ - Idaczek (1) 0 : 1
 spielfrei - Hahlbohm (1)

Ergebnisse der 4. Runde

~~Idaczek (1)~~ - Walter (1) 0 : 1
 Muskewitz (0) - Hahlbohm (1) 0 : 1
 Ritz (0,5) - Jauk (0) ½ : ½
~~Fritz, Jü. (1)~~ - Preuß (1,5) 0 : 1
 Matitschka, H. (1) - spielfrei

Ergebnisse der 1. Runde

Bluhm, R. - Jauk 0 : 1
 Ritz - Hahlbohm 1 : 0
 Idaczek - Preuß ½ : ½
 Matitschka, J. - Paris 0 : 1
 Fritz, Jü. - Meier 1 : 0
 Kastler - Muskewitz 0 : 1
 Raulfs - Walter 0 : 1
 Scholz, D. - Matitschka, H. 0 : 1

Ergebnisse der 2. Runde

Matitschka, H. - ~~Meier (1)~~ 1 : 0
~~Scholz, D. (1)~~ - Preuß (0,5) 0 : 1
 Idaczek (0,5) - Ritz ½ : ½
~~Matitschka, J. (1)~~ - Walter 0 : 1
 Fritz, Jü. - Hahlbohm (1) 0 : 1
 Kastler (1) - ~~Bluhm, R. (1)~~ 1 : 0
~~Raulfs (1)~~ - Jauk - : +
 Paris - Muskewitz 0 : 1