

Verbandsspielklassen Baden 2023/24

Herren Verbandsliga

Spielbericht (genehmigt)



TTC Wöschbach : TTV Heidelberg - 9 : 2

04.11.2023, 18:30 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.1 Hrníc, Kenan	1	1.1 König, David
2	1.2 Stusek, Martin	2	1.2 Zhou, Fabian
3	1.3 Kühni, Jan-Hendrik	3	1.4 Ackermann, Felix
4	1.4 Ruby, Stefan	4	1.6 Schmidt, Björn
5	1.5 Valentin, Kevin	5	2.1 Hofmann, Martin
6	2.8 Hübner, Leon (SBE)	6	2.2 Schmidt, Dirk
D1	Kühni, Jan-Hendrik/Ruby, Stefan	D1	König, David/Ackermann, Felix
D2	Hrníc, Kenan/Hübner, Leon	D2	Zhou, Fabian/Schmidt, Dirk
D3	Stusek, Martin/Valentin, Kevin	D3	Schmidt, Björn/Hofmann, Martin

	TTC Wöschbach	TTV Heidelberg	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Kühni, Jan-Hendrik Ruby, Stefan	Zhou, Fabian Schmidt, Dirk	11:9	11:7	11:5			3:0	1:0
D2-D1	Hrníc, Kenan Hübner, Leon	König, David Ackermann, Felix	7:11	11:9	7:11	4:11		1:3	0:1
D3-D3	Stusek, Martin Valentin, Kevin	Schmidt, Björn Hofmann, Martin	11:4	11:1	14:12			3:0	1:0
1-2	Hrníc, Kenan	Zhou, Fabian	11:5	11:7	11:9			3:0	1:0
2-1	Stusek, Martin	König, David	11:2	6:11	6:11	11:5	11:6	3:2	1:0
3-4	Kühni, Jan-Hendrik	Schmidt, Björn	11:2	11:6	11:8			3:0	1:0
4-3	Ruby, Stefan	Ackermann, Felix	11:4	11:3	11:8			3:0	1:0
5-6	Valentin, Kevin	Schmidt, Dirk	8:11	11:9	13:11	11:7		3:1	1:0
6-5	Hübner, Leon	Hofmann, Martin	8:11	6:11	9:11			0:3	0:1
1-1	Hrníc, Kenan	König, David	13:11	11:8	11:9			3:0	1:0
2-2	Stusek, Martin	Zhou, Fabian	11:5	11:9	11:4			3:0	1:0
3-3	Kühni, Jan-Hendrik	Ackermann, Felix							
4-4	Ruby, Stefan	Schmidt, Björn							
5-5	Valentin, Kevin	Hofmann, Martin							
6-6	Hübner, Leon	Schmidt, Dirk							
D1-D1	Kühni, Jan-Hendrik Ruby, Stefan	König, David Ackermann, Felix							
								Bälle: 376:284	28:9 9:2

Spielbeginn: 18:30 Uhr - Spielende: 20:45

Bemerkungen:

Heimmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Gastmannschaft in einheitlichen Trikots: Ja.

Spielfeldabgrenzungen vorhanden: Ja.

Zählgeräte vorhanden: Ja.

Letzte Änderung Verein: 04.11.23 20:49

Letzte Änderung Admin: 14.11.23 15:42