

Verbandsoberligen Ost/Nord 2018/19

Verbandsoberliga Ost Herren

Spielbericht (genehmigt)

SC Charlottenburg : Hertha BSC Berlin III - 3 : 9

20.10.2018, 16:00 Uhr

Rang	Name, Vorname	Rang	Name, Vorname
1	1.3 Wehrauch, Dominik	1	3.2 Flasche, Nick
2	1.4 Kowalski, Roland	2	3.3 Voßkühler, Benjamin (SBE)
3	1.5 Geiger, Leon	3	3.4 Kriese, Konstantin
4	1.6 Hartmann, Stefan	4	3.5 Streich, Daniel
5	2.3 Behrens, Stefan	5	3.6 Ho, Quan (SBE)
6	2.4 Üstüntas, Burak (SBE)	6	4.3 Schwenk, Marc
D1	Wehrauch, Dominik/Kowalski, Roland	D1	Flasche, Nick/Voßkühler, Benjamin
D2	Geiger, Leon/Hartmann, Stefan	D2	Kriese, Konstantin/Streich, Daniel
D3	Behrens, Stefan/Üstüntas, Burak	D3	Ho, Quan/Schwenk, Marc

	SC Charlottenburg	Hertha BSC Berlin III	1. Satz	2. Satz	3. Satz	4. Satz	5. Satz	Sätze	Spiele
D1-D2	Wehrauch, Dominik Kowalski, Roland	Kriese, Konstantin Streich, Daniel	13:11	5:11	11:6	6:11	11:4	3:2	1:0
D2-D1	Geiger, Leon Hartmann, Stefan	Flasche, Nick Voßkühler, Benjamin	11:7	11:7	12:10			3:0	1:0
D3-D3	Behrens, Stefan Üstüntas, Burak	Ho, Quan Schwenk, Marc	9:11	6:11	9:11			0:3	0:1
1-2	Wehrauch, Dominik	Voßkühler, Benjamin	6:11	11:3	9:11	11:4	8:11	2:3	0:1
2-1	Kowalski, Roland	Flasche, Nick	11:7	11:5	14:12			3:0	1:0
3-4	Geiger, Leon	Streich, Daniel	14:12	9:11	9:11	6:11		1:3	0:1
4-3	Hartmann, Stefan	Kriese, Konstantin	8:11	6:11	5:11			0:3	0:1
5-6	Behrens, Stefan	Schwenk, Marc	11:7	11:8	10:12	10:12	5:11	2:3	0:1
6-5	Üstüntas, Burak	Ho, Quan	6:11	8:11	7:11			0:3	0:1
1-1	Wehrauch, Dominik	Flasche, Nick	6:11	13:11	11:9	9:11	10:12	2:3	0:1
2-2	Kowalski, Roland	Voßkühler, Benjamin	11:6	9:11	2:11	8:11		1:3	0:1
3-3	Geiger, Leon	Kriese, Konstantin	11:3	4:11	5:11	1:11		1:3	0:1
4-4	Hartmann, Stefan	Streich, Daniel							
5-5	Behrens, Stefan	Ho, Quan							
6-6	Üstüntas, Burak	Schwenk, Marc							
D1-D1	Wehrauch, Dominik Kowalski, Roland	Flasche, Nick Voßkühler, Benjamin							
			Bälle: 410:454					18:29	3:9

Spielbeginn: 16:00 Uhr - Spielende: 19:00

Bemerkungen:

Letzte Änderung Verein: 20.10.18 21:21

Letzte Änderung Admin: 21.10.18 05:39