

# STV 2021

## Bezirksliga Herren 40 Dresden

Spielbericht (Nr. 3) - Termin 20.06.2021 13:30

**SC Hoyerswerda (220) : Radeberger SV (230) 2 : 7**



### Einzel

	SC Hoyerswerda (220)			Radeberger SV (230)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname	Nr. laut Meldeliste	ID-Nr.	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	16502087	Ullrich, Jens (LK12,1)	1	16900170	Mann, Hendrik (LK9,1)	2:6	2:6	0:0	0	1	0	2	4	12
2	2	16602060	Noack, Dennis (LK13,1)	2	16202285	Cloidt, Roland (LK10,1)	1:6	6:7	0:0	0	1	0	2	7	13
3	3	17451376	Schubert, Torsten (LK15,1)	4	16802055	Schneider, Wolfgang (LK15,1)	6:4	5:7	10:7	1	0	2	1	12	11
4	5	16402267	Grun, Robert (LK21,1)	7	17801630	Petzold, Falk (LK16,1)	1:6	1:6	0:0	0	1	0	2	2	12
5	6	16202333	Rehberg, Jörg (LK21,1)	10	18050223	Polkow, Christian (LK18,1)	2:6	1:6	0:0	0	1	0	2	3	12
6	9	16854881	Oertel, Jörg (LK23,1)	13	16855715	Urban, Birger (LK23,1)	5:7	6:1	4:10	0	1	1	2	11	9
Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>39</b>	<b>69</b>

### Doppel

	SC Hoyerswerda (220)			Radeberger SV (230)			1. Satz	2. Satz	3. Satz	Matchpunkte		Sätze		Spiele	
	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname	Platzziffer	Platzziffer für Doppel	Name, Vorname				Heim	Gast	Heim	Gast	Heim	Gast
1	1	4	Ullrich, Jens	1	3	Mann, Hendrik	2:6	4:6	0:0	0	1	0	2	6	12
	3		Schubert, Torsten	2		Cloidt, Roland									
2	2	7	Noack, Dennis	4	9	Petzold, Falk	4:6	1:6	0:0	0	1	0	2	5	12
	5		Rehberg, Jörg	5		Polkow, Christian									
3	4	10	Neumann, Andreas	3	9	Schneider, Wolfgang	6:2	6:1	0:0	1	0	2	0	12	3
	6		Oertel, Jörg	6		Urban, Birger									
Doppel-Summe										<b>1</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>23</b>	<b>27</b>
Übertrag Einzel-Summe										<b>1</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>39</b>	<b>69</b>
<b>Gesamtergebnis</b>										<b>2</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>62</b>	<b>96</b>

Unterschrift Heim-Mannschaftsführer

Unterschrift Gast-Mannschaftsführer

keine

Bemerkungen

Oberschiedsrichter

Mann

Name

Unterschrift Oberschiedsrichter

