

Wiener Handballverband 2019/20

WHV MU15 - Elite Cup

Tabelle und Spielplan



Rang	Team	X	S	U	N	Tore	+/-	Score
1	Union West-Wien	4	3	1	0	91 : 71	+20	7 : 1
2	HC FIVERS WAT Margareten	4	2	1	1	99 : 83	+16	5 : 3
3	WAT Fünfhaus / Post SV	4	0	0	4	72 : 108	-36	0 : 8

Comments

Jahrgänge: 2004 / 2005 Ballgröße: 2 Spielzeit: 2 x 25 Minuten, 5 Minuten Pause (Aufwärmzeit: 10min) Modus: Jeder gegen Jeden (2 Durchgänge) Der Gruppensieger ist Wr.Meister MU15 Die beiden Erstplatzierten sind für den ÖHB Elite-Cup qualifiziert

Spielleiter-Kontaktadresse

Wiener Handballverband, Sekretariat, Am Tabor 21/St.3/Top 5, 1020 Wien, Geschäft: +43 670 3537216, <http://handball.wien>, handball@handball.wien

Datum, Uhrzeit, Halle	Heimmannschaft	Gastmannschaft
Sat.28.09.2019 17:45 01-05HOLL	HC FIVERS WAT Margareten	WAT Fünfhaus / Post SV
Sat.12.10.2019 16:45 01-15TELL	Union West-Wien	WAT Fünfhaus / Post SV
Sun20.10.2019 12:45 01-05HOLL	HC FIVERS WAT Margareten	Union West-Wien
Sat.09.11.2019 16:30 01-15STHB hWAT Fünfhaus / Post SV	Union West-Wien	Union West-Wien
Sun17.11.2019 18:30 01-17POST WAT Fünfhaus / Post SV	HC FIVERS WAT Margareten	19:30
Sun01.12.2019 11:00 01-15TELL	Union West-Wien	HC FIVERS WAT Margareten

Hallenverzeichnis

01-05HOLLSH Margareten-Hollgasse
Hollgasse 3, 1050 Wien

01-15STHBWr. Stadthalle B
Vogelweidplatz 14, 1150 Wien

01-15TELLSH Fünfhaus - Fritz-Grassinger-Halle
Tellgasse 3, 1150 Wien

01-17POSTPostsporthalle Wien
Schumanngasse 101, 1170 Wien

Legende

- v ... Spiel wurde in/auf genannte/n Halle/Termin verlegt
- u ... Spiel wird in/auf noch unbekannte/n Halle/Termin verlegt
- h ... Halle wurde geändert
- t ... Heimrecht wurde getauscht
- NH ... Heimmannschaft nicht angegetreten
- NG ... Gastmannschaft nicht angegetreten
- N2 ... Heim- und Gastmannschaft nicht angegetreten
- WH ... Wertung gegen Heimmannschaft
- WG ... Wertung gegen Gastmannschaft
- W2 ... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
- U ... Begegnung wurde umgewertet
- ZH ... Heimmannschaft zurückgezogen
- ZG ... Gastmannschaft zurückgezogen