

Bergischer Handballkreis 2024/25

Regionsoberliga Vorrunde gemischte Jugend F Gr. 3

Lüttringhauser Turnverein 1869 e.V.

Mannschaftsspielplan

| Datum, Uhrzeit, Halle | Heimmannschaft | Gastmannschaft | |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|------|
| Sa. 05.10.2024 09:30 01004 | HSG Rade/Herbeck II | Lüttringhauser TV | 2:9 |
| 11:10 01004 | Lüttringhauser TV | ATV Hückeswagen | 3:8 |
| Sa. 02.11.2024 09:50 01004 | Lüttringhauser TV | Bergische Panther III | 11:6 |
| 10:30 01004 | Wermelskirchener TV II | Lüttringhauser TV | 2:6 |
| Sa. 09.11.2024 09:30 01004 | Lüttringhauser TV | Wald-Merscheider TV IV | 5:1 |
| 11:30 01004 v | Lüttringhauser TV | SG Langenfeld III | 4:5 |
| Sa. 16.11.2024 10:10 01004 | HG LTG/HTV Remscheid II | Lüttringhauser TV | 5:6 |
| 11:10 01004 | Lüttringhauser TV | SV Wipperfürth | 8:0 |
| Sa. 23.11.2024 09:30 01004 | Lüttringhauser TV | HSG Rade/Herbeck II | 7:2 |
| 11:10 01004 | ATV Hückeswagen | Lüttringhauser TV | 5:2 |
| Sa. 30.11.2024 10:30 01004 | Lüttringhauser TV | Wermelskirchener TV II | |
| 11:30 01004 v | Bergische Panther III | Lüttringhauser TV | |
| Sa. 07.12.2024 09:50 01004 | Wald-Merscheider TV IV | Lüttringhauser TV | |
| 11:30 01004 | SG Langenfeld III | Lüttringhauser TV | |
| Sa. 14.12.2024 10:10 01004 | Lüttringhauser TV | HG LTG/HTV Remscheid II | |
| 11:30 01004 | SV Wipperfürth | Lüttringhauser TV | |

Hallenverzeichnis

01004 Radevormwald.Gymnasium Feld I
Hermannstr., 42477 Radevormwald

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 angetreten
NG ... Gastmannschaft nicht angetreten
N2 ... Heim- und Gastmannschaft nicht angetreten
WH ... Wertung gegen Heimmannschaft
WG ... Wertung gegen Gastmannschaft
W2 ... Wertung gegen Heim- und Gastmannschaft
U ... Begegnung wurde umgewertet
ZH ... Heimmannschaft zurückgezogen
ZG ... Gastmannschaft zurückgezogen

