

HAM Winter 2018/2019

Herren 50 Verbandsklasse Gr. 047

Tabelle und Spielplan



| | Rang | Mannschaft | Beg. | Punkte | Matches | Sätze | Spiele |
|---|------|---------------------|------|--------|---------|-------|---------|
| ▲ | 1 | Racket Inn | 5 | 9:1 | 22:8 | 45:24 | 296:233 |
| | 2 | Neugrabener TC e.V. | 5 | 8:2 | 21:9 | 46:19 | 315:192 |
| | 3 | SC Condor II | 5 | 5:5 | 16:14 | 35:32 | 270:269 |
| | 4 | TC Langenhorn | 5 | 4:6 | 13:17 | 31:35 | 259:243 |
| | 5 | Walddorfer THC | 5 | 3:7 | 12:18 | 29:43 | 251:307 |
| ▼ | 6 | Uhlenhorster HC II | 5 | 1:9 | 6:24 | 17:50 | 171:318 |

Spielleiter

Björn Kroll, Hamburg, Bei den Tennisplätzen 77

Tel: 040 651 29 73 / Fax: - / eMail: bjoern.kroll@sportbuero-nord.de

Bemerkungen zur Gruppe

Stand 01.10.2018, Infomail beachten, die an alle Sportwarte versendet wurde.

| Termin | Heimmannschaft | Gastmannschaft | Erg. |
|----------------------|------------------------------|---------------------|------|
| So. 04.11.2018 13:00 | TC Langenhorn | Neugrabener TC e.V. | 1:5 |
| So. 18.11.2018 13:00 | Uhlenhorster HC II | SC Condor II | 3:3 |
| Sa. 15.12.2018 15:00 | SC Condor II | Racket Inn | 3:3 |
| | 16:00 Walddorfer THC | TC Langenhorn | 1:5 |
| | 17:00 Neugrabener TC e.V. | Uhlenhorster HC II | 6:0 |
| | Halle: TUS Harburg, Boste... | | |
| Sa. 05.01.2019 17:00 | Neugrabener TC e.V. | Walddorfer THC | 4:2 |
| | Halle: TUS Harburg, Boste... | | |
| Sa. 12.01.2019 17:00 | Neugrabener TC e.V. | SC Condor II | 5:1 |
| | Halle: TUS Harburg, Boste... | | |
| So. 13.01.2019 14:00 | Uhlenhorster HC II | Racket Inn | 0:6 |
| Sa. 19.01.2019 16:00 | Walddorfer THC | Uhlenhorster HC II | 4:2 |
| Sa. 02.02.2019 17:00 | Racket Inn | Neugrabener TC e.V. | 5:1 |
| So. 24.02.2019 15:00 | SC Condor II | Walddorfer THC | 3:3 |
| Sa. 02.03.2019 17:00 | Racket Inn | TC Langenhorn | 4:2 |
| So. 17.03.2019 13:00 | TC Langenhorn | SC Condor II | 0:6 |
| So. 24.03.2019 13:00 | Uhlenhorster HC II | TC Langenhorn | 1:5 |
| Sa. 30.03.2019 16:00 | Walddorfer THC | Racket Inn | 2:4 |