

Kreisverband Nord 2016/17

4. Kreisklasse

Tabelle und Spielplan

| <u>Rang</u> | <u>Mannschaft</u> | <u>X</u> | <u>S</u> | <u>U</u> | <u>N</u> | <u>Spiele</u> | <u>+/-</u> | <u>Punkte</u> |
|-------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|---------------|
|-------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|---------------|------------|---------------|

| <u>Datum, Uhrzeit (Lokal)</u> | <u>Heimmannschaft</u> | <u>Gastmannschaft</u> | <u>Spiele</u> |
|-------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|
| Mi. 21.09.2016 20:00 | SV Ellingstedt II | TSV Munkbrarup II | 3:7 |
| Mi. 28.09.2016 20:00 | TTC Jardelund II | SV Ellingstedt II | 7:3 |
| Fr. 14.10.2016 20:00 | TTG Eggebek/Tarp IV | SV Ellingstedt II | 7:3 |
| Mi. 19.10.2016 20:00 | SV Ellingstedt II | TSV Husby | 6:6 |
| Mi. 02.11.2016 20:00 | SV Ellingstedt II | SG GW-Nord / PSV III | 7:5 |
| Di. 08.11.2016 20:00 | TuS Havetoft III | SV Ellingstedt II | 7:1 |
| Mi. 16.11.2016 20:00 | SV Ellingstedt II | TTG MSF Idstedt-Eiche IV | 7:5 |
| Do. 24.11.2016 20:15 | SV Gottrupel IV | SV Ellingstedt II | 7:3 |
| Mi. 30.11.2016 20:00 | SV Ellingstedt II | TSV Kappeln II | 4:7 |
| Mi. 07.12.2016 20:00 | SV Ellingstedt II | TSV Hürup | 3:7 |
| Mo.23.01.2017 19:30 | TSV Munkbrarup II | SV Ellingstedt II | 7:4 |
| Mi. 01.02.2017 20:00 | SV Ellingstedt II | TTG Eggebek/Tarp IV | 7:5 |
| Mo.06.02.2017 20:15 | TSV Husby | SV Ellingstedt II | 7:2 |
| Mi. 15.02.2017 20:00 | SV Ellingstedt II | SV Gottrupel IV | 7:2 |
| Mo.20.02.2017 20:00 | SG GW-Nord / PSV III | SV Ellingstedt II | 2:7 |
| Mi. 01.03.2017 20:00 | SV Ellingstedt II | TuS Havetoft III | 1:7 |
| Do. 09.03.2017 20:15 | TTG MSF Idstedt-Eiche IV | SV Ellingstedt II | 2:7 |
| Di. 21.03.2017 20:00 | TSV Kappeln II | SV Ellingstedt II | 4:7 |
| Mi. 29.03.2017 20:00 | SV Ellingstedt II | TTC Jardelund II | 1:7 |
| Fr. 07.04.2017 20:15 | TSV Hürup | SV Ellingstedt II | 7:0 |