



Nordwestdeutscher Schützenbund e.V.

Mitglied im Deutschen Schützenbund e.V., Schützenbund Niedersachsen e.V. und LandesSportBund Niedersachsen e.V.

[AKTUELLES](#)[TERMINE](#)[SPORT](#)[JUGEND](#)[NWDSB](#)[BILDUNG](#)[INFOTHEK](#)

Aktuelles

[» alle Berichte](#)[» Sportberichte](#)

- ▶ Alle
- ▶ [Liga](#)
- ▶ LM
- ▶ DM
- ▶ weitere Wettkämpfe
- ▶ Verbandsberichte
- ▶ Jugendberichte
- ▶ Bildergalerie

Bogen Landesliga Ost 4. WK Tag – TuS Zeven mit verlustpunktfreiem Finale zum Titel – Aufstieg in die Landesverbandsliga

21. Februar 2017 | Josef Rolles |



Nach Durchgang 3 war es richtig spannend an der Spitze bei zwei punktgleichen Teams. Die Entscheidung über den Staffelsieger mußte in Barendorf am letzten Wettkampftag fallen. Der TuS Zeven und der BSC Wendisch Evern hatten sich einen unerbitterlichen Kampf um den Kampf an der „Sonne“ in den ersten 3 Durchgängen geliefert und die Entscheidung konnte so erst im Finaldurchgang fallen. Nach 5 Durchgängen an diesem Tag lag man immer noch Punktgleich vorne und nur die Anzahl der Ringe trennten die Teams. In Durchgang 6 dann eine kleine Vorentscheidung. Zeven gewann gegen SV Tarmstedt II und Wendisch Evern holte nur einen Punkt gegen die BSG OHZ II. So kam es dann im Finale zur entscheidenden Erster gegen Zweiter. Hier hatten dann die Schützen des TuS Zeven mit 196 : 183 die Nase vorn und sicherten sich den Titel der Klasse. Endlich am Ziel, denn den Aufstieg in die Landesverbandsliga hatte man seit Jahren angestrebt. So war der Jubel um den Titel und den damit verbundenen Aufstieg doch sehr groß. Herzlichen

Glückwunsch! Der geht auch an die Platzierten BSC Wendisch-Evern (2.) und dem SSV Tarmstedt II (3.). Abschluß einer guten Serie unter der Leitung von Volker Dahm. Dann in der nächsten Serie auf ein Neues !! Bild zeigt die drei erstplatzierten Teams.

Alle Ergebnisse unter www.nwdsb.de – Sport

[Impressum](#) | [Kontakt](#) | [Newsletter](#) | [Direktlinks](#)

© 2016 Nordwestdeutscher Schützenbund e. V. Alle Rechte vorbehalten

[Direktlinks](#)