

A/B-Juniorinnen 3:3 und 2:2

SG Faßberg/Hermannsburg spielt zweimal Remis

Zweimal hintereinander ein Unentschieden. Das wird wohl hoffentlich nicht zum Standardergebnis der Mädels.

Am 18.10.2014 stand am 6. Spieltag die Auswärtsbegegnung gegen TuS Eversen/Sülze auf dem Programm. Nach einer guten halben Stunde führten die Gastgeberinnen mit 2:0. Die SG ließ sich aber davon nicht beeindrucken. Durch Treffer von Luisa Ackermann, Nana Fellenberg und Celina Bohne kämpften sich die Mädels wieder heran und gingen mit 2:3 sogar in Führung, mussten aber leider kurz vor Spielende noch den Ausgleich zum 3:3 hinnehmen.

Zum 7. Spieltag am 25.10.2014 hatten die Juniorinnen dann Heimrecht und empfingen die Mannschaft des SV Garßen. Die SG startete furios und erzielte nach nur 30 Sekunden die Führung. Luisa Ackermann hatte sich den Ball erkämpft und mit einem fulminanten Fernschuss im Kasten der Gäste versenkt. Danach kam Garßen besser ins Spiel und die Begegnung entwickelte sich ausgeglichen mit Chancen auf beiden Seiten. Alina Rutsatz, Lara Rahlfs und Pia Werner boten sich gute Möglichkeiten, das zweite Tor zu erzielen. Dafür konnten die Gäste in der 23. Minute den Ausgleich erzielen. So ging es 1:1 in die Pause.

Nach Wiederanpfeiff übernahm zunächst Garßen die Initiative und ging in der 44. Minute in Führung. Faßberg/Hermannsburg erhöhte den Druck und erspielte sich einige Großchancen, doch der Ball wollte einfach nicht ins Netz. Dann aber die Freistoßsituation in der 63. Minute. Nana Fellenberg wurde vor dem gegnerischen Strafraum unfair gestoppt. Der von ihr im Anschluss selbst getretene Freistoß prallte von der aufgestellten Mauer ab, aber im Nachschuss brachte Nana das Leder im gegnerischen Tor unter. Der verdiente Ausgleich zum 2:2. In der Schlussphase verstärkten die Gäste mit langen Bällen noch einmal ihre Bemühungen, aber mit viel Einsatz brachten die Mädels das Unentschieden über die Runden.



Ein großer Dank geht an alle Fans, die die Mannschaft bei diesem Heimspiel wieder toll unterstützt haben.