

Herren Kreisklasse

SF Rosenberg II : SC Unterschneidheim V
Samstag, 25.09.2021, 17:00 Uhr

Schmid fixiert zwei Punkte für die SF Rosenberg II

Kurz und schmerzlos den Auftrag ausgeführt - So könnte man den Heimerfolg der SF Rosenberg II im Spiel der Herren Kreisklasse gegen den SC Unterschneidheim V beschreiben, der schon nach 1,5 Stunden feststand. Das Satzverhältnis von 18:4 zeigt beim deutlichen 6:0-Erfolg eindrucksvoll den klaren Spielverlauf.

Mit den Eingangsdoppeln ging es los. In vier Sätzen gewannen Backers / Schulz gegen Hannig / Forner und gaben dabei nur einen Satz ab. Beim Sieg in drei Sätzen gegen Konle / Forster zeigten Prügner / Schmid ihren Kontrahenten ganz klar die Grenzen auf. Das Zwischenergebnis nach den Doppeln lautete also 2:0. Weiter ging es nun mit den Einzel. Claus Prügner machte mit Felix Konle beim 11:8, 11:4, 11:5 was er wollte und gewann sein Einzel souverän. Anlaufschwierigkeiten musste Jakob Backers zunächst überwinden, bevor sein 3:1-Erfolg feststand. Anschließend ging das untere Paarkreuz bei einem Spielstand von 4:0 an den Tisch. Gabriel Schulz holte daraufhin mit einem 11:7, 11:0, 9:11, 11:2 gegen Hubert Forster einen Punkt für sein Team. Beachtenswert war hierbei insbesondere der Verlauf des zweiten Satzes, als Schulz mit einem 11:0 über Forster hinwegfegte. Nur einen Satz verlor Uwe Schmid bei seinem Sieg in vier Sätzen gegen David Forner und holte somit einen Punkt für seine Mannschaft. Ein eindeutiger Schlagabtausch der beiden Teams war somit beendet.

Nach diesem Sieg geht die SF Rosenberg II am 09.10.2021 mit Rückenwind ins nächste Spiel gegen die DJK Ellwangen III, während der SC Unterschneidheim V am 16.10.2021 gegen den SV Pfahlheim versuchen wird, die Niederlage wettzumachen.

Punkte:

SF Rosenberg II

Doppel: Backers / Schulz (1), Prügner / Schmid (1)

Einzel: C. Prügner (1), J. Backers (1), G. Schulz (1), U. Schmid (1)

SC Unterschneidheim V

Doppel: Hannig / Forner (0), Konle / Forster (0)

Einzel: N. Hannig (0), F. Konle (0), D. Forner (0), H. Forster (0)