

FCH in diesem Jahr noch ungeschlagen

Haunstetten (htr) Die Fußballer des FC Haunstetten gewannen in der Kreisklasse Neumarkt Süd gegen den TSV Eysölden verdient mit 2:0 (0:0) und bleiben nach der Winterpause weiter ungeschlagen.



Fest im Griff hatte der FC Haunstetten sein Heimspiel gegen den TSV Eysölden. In dieser Szene kontrolliert FCH-Akteur Peter Sahliger (Mitte) Ball und Gegner. - Foto: H. Schneider

Dabei herrschte vor dem Spiel spürbar eine gewisse Skepsis, denn gegen Eysölden gelang schon lange kein Sieg mehr. So war der Mannschaft vor der Pause die Unsicherheit deutlich anzumerken, zumal mit Daniel Netter im Mittelfeld eine wichtige Stütze fehlte. Im Spiel nach vorne blieb vieles Stückwerk und Torchancen waren Mangelware, beide Mannschaften neutralisierten sich im Mittelfeld. Erst mit den Einwechslungen von Matthias Buchberger und Lukas Betz zur zweiten Halbzeit kam etwas mehr Spielfluss auf Seiten der Platzherren zustande. Auch von Trainer Jochen

Wagner vorgenommene taktische Umstellungen bewirkten, dass das Spiel in die Spitze nun besser funktionierte. Bezeichnenderweise bedurfte es allerdings einer Standardsituation, um in Führung zu gehen: Einen Freistoß von Christian Kögler in der 65. Minute hielt Eysöldens Torwart nicht fest, so dass Michael Jakob aus kurzer Entfernung zum 1:0 abstauben konnte. Danach kontrollierte der FCH das Geschehen und ließ vor dem eigenen Tor keine gefährlichen Situationen mehr zu. Die Entscheidung für Haunstetten hatten Kögler und Betz auf dem Fuß, doch in beiden Fällen konnte der Gästetorhüter klären. In der 87. Minute war es schließlich Buchberger, der einen Eckball von Jeton Shala zum 2:0-Endstand einköpfte.

Bei noch sieben ausstehenden Spielen und solcher Leistung wie gegen Eysölden bleibt der zweite Platz, der zur Aufstiegsrelegation berechtigt, fest im Visier des FC Haunstetten.

FC Haunstetten: Reiter, Ferstl, Bauer, Jakob, Kiehner, Kögler, Sahliger, Grob (46. Buchberger), Shala, Schneider (46. Betz), Werner (75. Mehringer).

Von Hubert Schneider