

## Fußball-Bezirkspokal: SG Letter – TSV Pattensen 0:5 Lockerer Aufgalopp



Lockerer Aufgalopp für den TSV Pattensen: Das Pokalspiel in Letter war eine klare Sache. Auch die SV Arnum hat die 1. Runde erwartungsgemäß überstanden.

Die Pflichtaufgabe haben die Pattenser bei der klassentiefen SG 05 problemlos gemeistert. „Wir haben 90 Minuten dominiert“, sagte Trainer Hanno Kock. Sein Landesligateam nutzte zwei grobe Abwehrpatzer zu einer 2:0-Führung. Nach einer Flanke zog ein Letteraner den Kopf ein – der Ball fiel Darius Marotzke vor die Füße, der keine Mühe hatte zu vollenden. Auch beim Treffer von Georg Schwarz unmittelbar vor der Halbzeitpause half der Gegner unfreiwillig mit. „Das ist schon ärgerlich. Dadurch war der Glaube an eine Überraschung bei uns weg“, sagte SG-Spielertrainer Christian Kolter.

Mit dem Vorsprung im Rücken dominierten die Gäste die Partie, oft liefen die Letteraner nur hinterher. „Wenn man bedenkt, dass die Pattenser wohl zu den Top fünf in der Landesliga gehören werden, dann haben wir uns aber gut verkauft“, meinte Kolter. Mit dem hohen Tempo, das seine TSV-Spieler vorlegten, war Kock zufrieden. „Wir haben uns in der zweiten Hälfte noch mehr Torchancen herausgespielt und hätten das Ergebnis noch klarer gestalten können“, sagte er. SG-Schlussmann Patrick Wegener musste noch dreimal – Simon Hinske/62., Christian Eilers/87. und Steve Goede/88. trafen – hinter sich greifen, verhinderte mit mehreren Paraden aber eine höhere Niederlage seiner Elf.

In der 2. Runde müssen die Pattenser am Sonntag beim Sieger der gestrigen Begegnung zwischen Niedersachsen Döhren und der SG Blaues Wunder (das Ergebnis lag bei Redaktionsschluss noch nicht vor) antreten. „Ein Pokalspiel ist ein Testspiel mit Wettkampfcharakter“, sagte Kock. Der Wettbewerb sei nebensächlich, „aber wir möchten natürlich gerne weit kommen. Siege sind ja immer auch schön.“

**TSV Pattensen:** Schaar – Liedtke, P. Hoheisel, Albrecht, Schwedt – Schnack, Marotzke – Lieber (67. Eilers), Westphal (46. Hinske) – Schwarz (73. Scholz), Goede