

# Die Chancen waren da

## *MLP Cup: Badische Talente sind in Nußloch ausgeschieden*

Von Daniel Hund

---

**Nußloch.** Beim MLP Cup im Nußlocher Racket Center waren gestern zunächst die Handwerker gefragt. Aber nicht die mit den Tennisschlägern, nein, die mit den Schraubenziehern: Pünktlich zum Start des Hauptfelds wurde die Tribüne errichtet. Nun haben die Zuschauer die perfekte Sicht – und die bekamen gestern viel zu sehen.

Tim Rühl vom TC Villingen zum Beispiel. Der 17-Jährige ist aktuell der beste badische Nachwuchs-Crack. Ins Hauptfeld des MLP Cups rutschte der Regionalliga-Spieler dank einer Wildcard. Und in der ersten Runde wartete dann gleich ein dicker Brocken: Rühl musste gegen Marek Michalicka ran. Ein Tscheche, der aktuell an Position 280 im ATP-Computer rangiert, und mit seinen 29 Jahren bereits über reichlich Erfahrung verfügt. Und die spielte er auch aus: Rühl musste sich mit 4:6, 4:6 geschlagen geben. Unterstützt wurde Rühl von Badens Cheftrainer Marcello Craca. Sein Fazit: „Unter dem Strich war es eine verdiente Niederlage, aber man muss sagen, dass Tim seine Chancen hatte.“ Probleme hatte er mit dem Aufschlag und der präzisen Rückhand des Tschechen.

Luis Erlenbusch hat am Montagabend den Sprung ins Hauptfeld verpasst. Im Quali-Endspiel musste er sich Elmar Ejupovic, der kürzlich noch für Grün-Weiss Mannheim spielte, mit 2:6, 4:6 geschlagen geben. „Luis kam schwer ins Spiel, hatte im zweiten Satz dann aber durchaus seine Chancen“, resümierte Badens Landes-trainer Rainer Öhler zufrieden. In den nächsten Wochen wird Erlenbusch nun wohl etwas kürzer treten, was mit der Schule zusammenhängt. Demnächst stehen die Abi-Prüfungen an. Öhler macht sich da aber keine allzu großen Sorgen: „Luis hat Schule und Tennis bislang immer gut kombinieren können“, berichtet er.

Weiter geht's in Nußloch heute um 9.30 Uhr. „Am Mittwoch werden auch alle Spitzenspieler gefordert“, sagt Turnierleiter Rolf Staguhn. Darunter auch der topgesetzte Nils Langer und Ex-Davis-Cup-Spieler Andreas Beck, der nicht vor 17.30 Uhr beginnen wird.