

Freitag, 26. Juli 2019, [Rhein-Zeitung Kreis Altenkirchen](#)

## Lucas Schuhens Ziel ist der Endlauf

Leichtathletik: Langsprinter der LG Sieg geht bei DM mit fünftbesten Zeit an den Start – Kobschull wirft Hammer

Region. Die Zeit von 49,81 Sekunden hat Lucas Moritz Schuhen durch den Ausfall der Zeitmessung im ersten der beiden Läufe bei der süd-deutschen Meisterschaft in St. Wendel zwar nicht den verdienten Titel eingebracht, aber immerhin Position sechs in der deutschen Jahresbestenliste der Altersklasse U 18 über 400 Meter und weckt damit einmal mehr Hoffnungen auf ein gutes Ergebnis bei der deutschen Jugendmeisterschaft ab dem heutigen Freitag im Ulmer Donaustadion. Dort sind lediglich vier Langsprinter gemeldet, die eine schnellere Zeit als der Nachwuchsmann von der LG Sieg vorweisen können. „Lucas hat zuletzt gut trainiert und befindet sich in einer guten Verfassung. Wir sehen gute Chancen, den Endlauf zu erreichen. Allerdings ist die Leistungsdichte sehr hoch“, weiß Trainerin Gabi Acher-Weber. Platz fünf in der Meldeliste ist zwar ein Fingerzeig, aber längst keine Garantie auf eine vordere Platzierung in Ulm. „Man erlebt gerade bei deutschen Meisterschaften immer wieder, dass sich einzelne Athleten deutlich steigern“, sagt sie und nennt zum Beispiel den Münchener Alessandro Rastelli. Der deutsche Rekordhalter über die 300 Meter steht mit seiner Vorleistung zwar deutlich hinter Schuhen, verfügt aber über das Potenzial jederzeit einen rauszuhauen.

Ab 12.30 Uhr kämpft der Betzdorfer am heutigen Freitag in den Vorläufen um den Einzug ins Finale, das für Samstag um 17.15 Uhr angesetzt ist.

Britta Kobschull vertritt die LG Sieg im Hammerwurf der weiblichen Jugend U 20. Ihr Meldeergebnis liegt bei 46,23 Metern, mit denen sie eine Platzierung im Mittelfeld erreichen könnte. Für den Titel dürfte eine Weite um die 60 Meter notwendig sein. René Weiss

© Die inhaltlichen Rechte bleiben dem Verlag vorbehalten. Nutzung der journalistischen Inhalte ist ausschließlich zu eigenen, nichtkommerziellen Zwecken erlaubt.

