

Langener holen drei Titel

LEICHTATHLETIK Meisterlicher Läufer-Start in die Freiluftsaison

Langen – Die Darmstädter Bahneröffnung mit integrierten südhessischen und Kreismeisterschaften auf der Langstrecke war für die Leichtathleten der LG Langen der erste Formtest nach dem Winter – und dieser verlief ausgesprochen erfolgreich. Mit drei südhessischen Meistertiteln und einer Reihe weiterer guter Platzierungen zeigten die Langener Läufer, dass mit ihnen in der Freiluftsaison zu rechnen ist.

Im Stadioncross über 1500 Meter der U12 lief David Bohr in einem couragierten Rennen als Gesamtdritter und Regions- sowie Kreiserster in

Ziel und verbuchte somit gleich zwei Titel für sich. Simon Kolle holte sich auf Kreis- und Regionsebene jeweils den Vizetitel und beendete das Rennen als Gesamtsechster. Leif Barbion rundete als Kreis- und Regionsfünfter das gute Abschneiden des Langener Laufnachwuchses ab.

Über die 2000 Meter der U14 waren mit Mika Bruchhäuser und Henning Judt zwei Langener Athleten am Start, die von Beginn an ein taktisch kluges Rennen liefen. Während sich Mika Bruchhäuser in 7:21,54 Minuten sowohl den Regions- als

auch den Kreistitel in der M13 holte, trug sich Henning Judt in 7:23,17 Minuten als Kreis- und Vize-Regionsmeister der M12 in die Siegerliste ein. Nur fünf Tage zuvor war er über die gleiche Distanz bei den hessischen Langstreckenmeisterschaften in Hünfeld am Start und belegte dort in 7:23,33 Minuten den sechsten Platz.

In der U14 war Lucie Schmidt in 8:07,97 Minuten über die 2000 Meter die schnellste Langener Athletin, musste sich aber aufgrund starker Konkurrenz in der W12 mit der Bronzemedaille auf Kreis- und Regionsebene

zufriedengeben. Hannah Weiß lief in 8:08,88 Minuten in der W14 in beiden Wertungen auf den zweiten Platz,

während sich Jennifer Bokeloh in 8:14,14 Minuten den Regions- und den Kreistitel in der W13 holte.



Mika Bruchhäuser und Henning Judt liefen clever.



Start frei. Simon Kolle, David Bohr und Leif Barbion (von links) beim Stadioncross.

FOTO: P (2)