

Auftakt zur Rheinzaberner Winterlaufserie sowie zum PSD-Laufcup 2017

Geschrieben von: Tanja G.
Dienstag, 13. Dezember 2016

Zum ersten Mal gehört der 10-km Lauf des TV Rheinzabern, Auftakt der Rheinzaberner Winterlaufserie, auch zum PSD-Cup mit dazu. Viele Rülzheimer Athleten nutzen die Chance gleich mit einem guten Ergebnis in die Cup oder Serienwertung zu starten. Allen voran Tanja Grießbaum, die im Trikot der Landau Running Company unterwegs war. In 35:01 min blieb die erfolgreiche Athletin nur 2 Sekunden über ihrer Bestzeit und belegte damit den 2. Platz in der Gesamtwertung im sehr stark besetzten Frauenfeld. Tanja wird auch über 15 und 20 km an den Start gehen und hofft darauf ihren Seriensieg aus dem letzten Jahr zu verteidigen. Stefan Birner erreichte das Ziel als nächster Rülzheimer in guten 37:29 min als 8. der M45. Auch er wird sich jetzt gemeinsam mit Tanja Grießbaum auf die 15 und 20 km vorbereiten. Michael Waldinger überzeugte in guten 41:43 min. Nach 43:18 min blieb die Uhr bereits für Philipp Bassek stehen. Damit verbesserte das Langstreckentalent seine Bestzeit um über 4 Minuten. Philipp erreichte damit den sehr starken 5. Platz in der Mu18. Michael Masser, der zu Beginn des Rennens als Tempomacher für Philipp Bassek unterwegs war, überquerte nach 43:57 min die Ziellinie. Erfolgreich unterwegs war auch Berthold Fessler, er belegte in 51:14 min den 5. Platz in der M70. Hanna-Marie Weber landete bei ihrem ersten Wettkampf über 10 km gleich als 2. Platzierte auf dem Treppchen. Mit ihrer Zeit von 57:42 musste sie nur einer Konkurrentin der AK WU18 den Vortritt lassen. Weitere Ergebnisse: Stephan Hammer (44:08 min), Andreas Hamburger (44:19 min), Werner Heiter (45:48 min), Werner Andres (46:20 min), Markus Liebel (46:58 min), Peter Utzmann (48:03 min), Bernhard Wolff (48:57 min), Thomas Wendt (48:57 min), Sandra Bentz (50:29 min), Julia Schöffner (50:30 min), Jochen Weingarten (50:54 min), Jürgen Hippler (51:55 min), Simone Liebau (58:41 min), Otto Pfadt (59:09 min) und Judith Hammer (1:09:50 h).

