

36. Hohenneuffen Berglauf

Sonderveröffentlichung Samstag, 17. Mai 2025

Die veranstaltenden Vereine, TSV Beuren und TSV Frickenhausen, freuen sich, dass der Berglauf wieder 9,3 Kilometer Länge hat - und auch auf ein großes Starterfeld.

Zurück auf die Originalstrecke

Am morgigen Sonntag, 18. Mai, steht die nächste Auflage des Berglauf-Klassikers auf den Hohenneuffen an. Der Hauptlauf startet um 9.30 Uhr in Linsenhofen.

(rei) 36 Jahre ist es her, dass der Hohenneuffen-Berglauf Premiere im Kurort Beuren feierte. Am morgigen Sonntag steht die nächste Auflage bevor. Dabei werden die Läuferinnen und

Von Startnummernausgabe bis Zieleinlauf

Der Zeitplan

Läufer wieder den Originalkurs absolvieren. Nachdem im vergangenen Jahr die Burgumrundung wegen eines gesperrten Weges flachfiel, dadurch die Strecke rund einen Kilometer kürzer

war, gilt es somit diesmal wieder 9.3 Kilometer zu bewältigen.

Infrastruktur kann wie gewohnt genutzt werden

Nicht die einzige Veränderung zurück zum Gewohnten: Im vergangenen Jahr stand die Turn- und Festhalle wegen der zeitgleichen Kommunalwahl nicht zur Verfügung.

"Wir können nun die Infrastruktur wieder wie gewohnt nutzen", meldet Berglauf-Organisationsleiter Frank Klass erleichtert.

Um 9.30 Uhr erfolgt der Start in Linsenhofen

Vom Startpunkt am Bahnhof Linsenhofen passieren die Läuferinnen und Läufer nach rund zwei Kilometern Balzholz, dann beginnt mit dem giftigen Anstieg zur Beurener Skihütte plus dem anschließenden Einschwenken in die berüchtigte Liftspur der anspruchsvollere Teil des Parcours.

Weitere Höhenmeter folgen, ehe mit dem Zieleinlauf im Burghof des Hohenneuffen die letzten Meter warten. Um 9.30 Uhr erfolgt der Massenstart in





Der Start des Schülerberglaufs erfolgt in Balzholz.

12.00 Uhr

ab 10.06 Uhr









36. Hohenneuffen Berglauf

Sonderveröffentlichung Samstag, 17. Mai 2025



Linsenhofen. Die ausrichtenden Klubs, der TSV Beuren und der TSV Frickenhausen, rechnen mit einer ähnlichen Starterzahl wie im vergangenen Jahr, als rund 300 Läuferinnen und Läufer die anstrengende Tour Richtung Burgruine Hohenneuffen auf sich nahmen.

Gegen 10 Uhr beginnen die Schülerläufe

Längst ein fester Programmpunkt des Lauf-Events sind die Schülerläufe. Gegen 10 Uhr, wenn das Teilnehmerfeld des Hauptrennens Balzholz passiert hat, fällt der Startschuss für die Jungen und Mädchen. Das Ziel befindet sich am Kindergarten Jahnstraße, direkt hinter der Beurener Turn- und Festhalle.

Für die jüngeren Jahrgänge beträgt die Streckenlänge knapp 1,6 Kilometer, für die älteren rund 3,3 Kilometer. Aktuell deutet einiges darauf hin, dass erneut über 100 Kids starten werden. "Sowohl im Hauptlauf als auch im Schülerlauf haben wir sehr viele Läuferinnen und Läufer aus der unmittelbaren Umgebung", weiß Klass zudem.

Viele Läufer aus der unmittelbaren Umgebung

So stellt sich der Neuffener Anton Palesch zum 35. Mal der Herausforderung an seinem Hausberg. Da Dauerstarter Volker Eberhardt auch in diesem Jahr wegen anderweitiger Verpflichtungen nicht dabei sein kann, könnte Palesch bei einer erfolgreichen Absolvierung zum alleinigen Rekordhalter werden – als Läufer mit den meisten Starts.

Der Vorjahressieger ist wieder am Start

Vorjahressieger Dominik Notz (LAV Stadtwerke Tübingen) steht ebenso auf der Meldeliste. Im vergangenen Jahr hatte der Läufer vom LAV Stadtwerke Tübingen auf der verkürzten Strecke in 32.31 Minuten souverän gewonnen. Im Frauenklassement stand 2024 Corinna Coenning (TSV Glems) ganz oben auf dem Treppchen.

Zuschauer-Hotspots

Ein Tipp für Zuschauerinnen und Zuschauer: Besonders der Anstieg zur Beurener Skihütte sowie der Schlussanstieg in den Burghof werden gerne zum Beobachten des Wettkampfgeschehens und zum Anfeuern der teilnehmenden Läuferinnen und Läufer genutzt. Die Turn- und Festhalle Beuren ist am Veranstaltungstag bewirtschaftet.



Ihr Energie- und Wasserlieferant regional und kompetent

Bahnhofstrasse 32 - 72639 Neuffen - Tel: 07025 / 90031 0

www.stadtwerke-neuffen-ag.de - kontakt@stadtwerke-neuffen-ag.de



E-Mail: Info@hs-umzuege.de · www.hs-umzuege.de