

**Sonntag,
11.08.2024**
Schweich

36. Stefan-Andres- Freundschaftslauf

Der älteste Landschlauf der Region



Veranstalter:
Wettbewerbe:

Laufftreff Schweich e.V.
Traditionsreicher anspruchsvoller Landschaftslauf ohne Wettkampfcharakter über die Höhen und durch die Weinberge der Mosel. Knackige Anstiege, flowige Trails und beeindruckende Aussichten. Im Anschluss gibt es ein gemütliches Beisammensein mit Getränken, Essen und guten Gesprächen. Laufen mit Freunden in einer landschaftlich traumhaften Gegend. Spenden kommen einem gemeinnützigen Zweck zu Gute.

Start/Ziel:

Start: Schweich - Niederprümerhof
Ziel: Sportanlage Stefan-Andres-Schulzentrum, Haus des Sports

Startzeiten:
Umkleide/Duschen:

9:00 Uhr: Für alle Läuferinnen und Läufer aller Strecken
Im Haus des Sports an der Sportanlage des Stefan-Andres-Schulzentrums Parkplätze stehen am Ziel (Dietrich-Bonhoeffer-Straße und am Freibad Schweich) zur Verfügung.

Auszeichnung:
Startgeld:

keine
Es wird kein Startgeld erhoben.
Der Lauf wird als Spendenlauf durchgeführt.

Infos/Anmeldung:

Alle Einnahmen werden einem guten Zweck gespendet.
Informationen unter www.lauftreff-schweich.de
Es wird um Voranmeldung unter www.lauftreff-schweich.de gebeten.

Nachmeldung:
Strecke:

Eine kostenfreie Nachmeldung ist am Veranstaltungstag möglich.
Circa 26 km lange und anspruchsvolle Route (ca. 720 Hm) über den Hummelsberg und durch die Schweicher Weinberge auf den Spuren des Dichters und Schriftstellers Stefan Andres. Diese Strecke richtet sich an trainierte Läuferinnen und Läufer.
Alternativ wird eine ca. 18 km lange Strecke mit ca. 490 Hm ebenfalls über den Hummelsberg und durch die Schweicher Weinbergen oberhalb der Mosel angeboten.
Für Einsteiger, die keine Angst vor kurzen Anstiegen haben, gibt es erstmals eine ca. 12 km lange Einsteigerstrecke mit 340 Hm.
Alle Strecken bieten sich optimal als Trainingsläufe für ein persönliches Herbsthighlight an. Die Strecken verlaufen zum Teil identisch. An den Streckenteilungen sind spontane Streckenwechsel je nach Form möglich.

