



Aargau Lläuft – mit Solidarität zum Champion

13. Mai 2020, Reinach AG – **Mit Solidarität, Freude und Laufsport zum Champion! Aargau Lläuft findet am 16. Mai erstmals virtuell gemeinsam statt in Kooperation mit dem Aargau Halbmarathon, dem AKB Run und der Spitex.**

Zahlreiche Laufveranstaltungen sind dem Coronavirus zum Opfer gefallen. In Zusammenarbeit mit der Spitex Schweiz ist jetzt ein Laufprojekt entstanden, welches Solidarität, Training und Wettkampf unter einen Hut bringt. Vor einer Woche ist bereits Züri Lläuft gestartet, jetzt kann auch im Kanton Aargau mit dem Sammeln von Lauf-Kilometern gestartet werden.

Einen Anteil der Einnahmen aus «Aargau lläuft» wird in diesem Jahr dem Spitex Verband Aargau gespendet. Dieser Beitrag wird den Aargauer Spitexorganisationen zugutekommen, da diese Mitarbeitenden die wahren Marathonläufer in dieser Zeit waren und sind. „Die Pflegefachpersonen der NPO-Spitex laufen täglich ihre „Marathons“ für das Gesundheitswesen, damit erkrankte und betagte Menschen in ihrem gewohnten Umfeld gepflegt werden können. Ich freue mich sehr, dass mit Aargau Lläuft diese Ausdauerleistung eine so grosse Wertschätzung erfährt. Ein grosses Dankeschön an alle LläuferInnen für die Teilnahme am Projekt!“, freut sich Max Moor, Geschäftsleiter vom Spitex Verband Aargau, über die Initiative.

Wie funktioniert Aargau Lläuft?

Aargau Lläuft dient in Zeiten von Social Distancing und Stay at Home der sportlichen Betätigung und schafft gleichzeitig den Anreiz, sich mit Gleichgesinnten zu messen oder sich ideal auf den nächsten Lauf vorbereiten zu können. Egal ob Gelegenheits-Jogger, Alltags-Walker oder verbissener Lläufer, alle Ansprüche können erfüllt werden.

Jeden Samstag, erstmals am 16. Mai, letztmals am 8. August, können sich Lläufer auf ihrer bevorzugten Strecke von 5, 10, 21,1 und 30 Km für ihre Lieblingsdistanz registrieren und virtuell an einem Event teilnehmen. Die gelaufene Strecke muss mit einer beliebigen App getrackt und anschliessend bis am jeweiligen Samstag um 21 Uhr via den Anmeldelink hochgeladen werden. Aargau Lläuft generiert eine Rangliste, damit sich Lläufer mit Gleichgesinnten messen können. Die Teilnehmer erhalten per Post ein Lläuferpaket zugestellt, somit möchte man konsequent die Vorschriften des BAG einhalten.

Mehr Informationen Aargau Lläuft finden Sie unter www.aargaulaeuft.ch



Aargau Lläuft – Facts & Figures

Werdegang Am 16. Mai findet die 1. Austragung von Aargau Lläuft in Kooperation mit dem Aargau Halbmarathon, dem AKB Run und der Spitex statt. Die Lläufer können aus vier Distanzen wählen und auf ihrer Lieblingsstrecke einen Lauf bestreiten. Im Anschluss entsteht eine virtuelle Rangliste über alle Teilnehmer. Gleichzeitig wird Gutes getan und für die Spitex pro Lauf gespendet zur Unterstützung des stark strapazierten Gesundheitspersonal in der aktuellen Krisenzeit.

Austragungen: ab dem 16. Mai jeweils am Samstag bis am 8. August 2020

Über die Human Sports Management AG (HSM)

Die Human Sports Management AG (HSM) wurde im Herbst 2015 gegründet und steht unter der Führung von Armin Meier als CEO und Gründer. Die Unternehmung setzt den Fokus auf die Veranstaltung von Breitensportanlässen. HSM verfolgt das Ziel, die führende Agentur im Bereich Human Sports Events im DACH Raum zu werden. Nach der Übernahme der MTB Serie PROFFIX Swiss Bike Cup waren der Run5k #runningforall und der Spartacus Run die ersten Events in der Firmengeschichte von HSM. Mit Chasing Cancellara, TriStar Triathlon, der Swiss Trail Tour, dem AKB Run und dem Madrisa Trail kamen weitere Eventformate dazu. Seit 2018 ist HSM die Rechteinhaberin des Zürich Marathons, es folgte im 2019 die Übernahme des Aargau Halbmarathons.

HSM ist im Besitz von Armin Meier und der PHIDA Invest SA, zu welcher ebenfalls die Grand Chelem Event SA gehört, die führende Agentur in der Westschweiz. Mit dieser pflegt HSM auf verschiedenen Ebenen enge Kooperationen.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Geschäftsstelle:

Verein Aargau Marathon

Neudorfstrasse 4

5734 Reinach AG

E-Mail: info@humansports.ch