

Begeisterung bei Aktiven des Hauptsponsors

Großes Remmers-Team mit Spaß und Erfolgen

Gut gelaufen ist es für die Finisher des Hauptsponsors beim 20. Remmers Hasetal-Marathon des VfL Lönigen. Sie alle verbindet neben dem sportlichen Erfolg vor allem die Erinnerung an eine einzigartige Atmosphäre entlang der Strecke sowie im Start-/Zielbereich. Denn fast ganz Lönigen schien auf den Beinen gewesen zu sein. So begaben sich Athletinnen und Athleten des Team Remmers auf die unterschiedlichen Distanzen, darunter ein Marathon- und vier Halbmarathonläufer. Zwar machten die hohen Temperaturen allen Beteiligten zu schaffen, doch kamen alle 38 Remmers-Aktiven neben fast 3.000 anderen Läuferinnen und Läufern zufrieden ins Ziel.

Das Team des Betrieblichen Gesundheitsmanagements von remmersfit wurde sogar als größtes des Teilnehmerfeldes ausgezeichnet und durfte sich über den Preis eines mit verschiedenen Leckereien gefüllten Bollerwagens und eine zünftige Grillparty freuen. Die Laufgruppe des Hauptsponsors hatte sich seit Ende März intensiv auf den Tag der Tage vorbereitet: Unter Anleitung von Lauftrainer Ingo Müller absolvierten die bis dahin relativ unerfahrenen Läuferinnen und Läufer ihr regelmäßiges Trainingsprogramm. Am Ende schafften alle die 10 km Distanz. Das Angebot, bei dem es neben Sport auch um den Teamgeist geht, wurde von remmersfit bereits das siebte Mal aufgelegt und erfreut sich wachsender Beliebtheit. Erstmals konnten auch Familienangehörige von Remmers-Mitarbeitenden daran teilnehmen.

Weitere Informationen erhalten Sie unter remmers.com/de/karriere.

1.570 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

Lönigen, den 15. Juli 2022

Kontakt für Redaktionen: Christian Behrens, Tel. 0 54 32/83 858

Bildunterschriften:

1468 – 1 Team Remmers.jpg



Der Hauptsponsor und Namensgeber Remmers stellte auch in diesem Jahr ein starkes Team.

Bildquelle: Remmers, Löningen

1468 – 2 Auf der Strecke.jpg



Sichtlich Spaß hatten die Läuferinnen und Läufer des betrieblichen Gesundheitsmanagements remmersfit.

Bildquelle: Remmers, Löningen