

Trainingsplan für den Sparkasse 3 Länder Marathon 2021 Zielzeit 01:45-02:00

Um ein Qualitatives Training zu gewährleisten es es unumgänglich die eigenen Trainingsbereiche zu kennen! Dazu gehören die Grundlagenbereiche GA1 / GA2 der Entwicklungsbereich in dem sich das **Marathon Zieltempo** befindet, und der Spitzenbereich in dem das Intervall und Tempotraining statt findet! Mit Hilfe einer Sport und Leistungsdiagnostik bekommst Du Deine individuellen Herzfrequenzwerte, Deine Trainingsbereiche und eine mögliche Zielzeit! Für Teilnehmer des **3 LÄNDER SPARKASSE MARATHONS** um 99.- statt 130.- Info und Fragen an : Günter Ernst 06641008278 oder guenter.ernst@sparkasse-marathon.at Viel Spaß beim Training! Günter www.sport-leistungsdiagnostik.at

Juli 2021

Datum	Tag	Gewicht	Ruhepuls	Soll	Ist / Bemerkungen zum Training	Einheiten	Stunden	Borg	Gesamt KM ca.
28.Jun	Mo								
29.Jun	Di								
30.Jun	Mi								
01.Jul	Do			Ruhetag		0	00:00	0	
02.Jul	Fr			45 min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2)		1	00:45	12	
03.Jul	Sa			Ruhetag		0	00:00	0	
04.Jul	So			Bludenz läuft Halbmarathon Testlauf! Oder langer lauf GA1 / GA2		1	03:00	12	
Belastungswoche						2	03:45	24	
05.Jul	Mo			Ruhetag		0	00:00	0	
06.Jul	Di			Intervalle : 10 min einlaufen, danach 4x2000m (Spitzenbereich) dazw. 1000m locker Traben 10 min auslaufen		1	01:20	16	
07.Jul	Mi			70min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2)		1	01:10	12	
08.Jul	Do			Ruhetag		0	00:00	0	
09.Jul	Fr			80min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2) anschl. 20min Stretching		1	01:20	12	
10.Jul	Sa			40min im Regenerations Bereich (Montavon Arberg Marathon 2021)		1	00:40	8	
11.Jul	So			70min Lockerer Dauerlauf Trainingsbereiche: GA1 Bereich, danach 2x15min im HM Zieltempo Bereich dazw. Locker laufen		1	02:00	13	
Normalwoche						5	06:30	61	
12.Jul	Mo			Ruhetag		0	00:00	0	
13.Jul	Di			Intervalle : 10 min einlaufen, danach 4x2000m (Spitzenbereich) dazw. 1000m locker Traben 10 min auslaufen		1	01:20	16	
14.Jul	Mi			60min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2) anschl. 20min Stretching		1	01:00	12	
15.Jul	Do			Ruhetag		0	00:00	0	
16.Jul	Fr			80min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2) anschl. 20min Stretching		1	01:20	12	
17.Jul	Sa			Ruhetag oder 40min im Regenerations Bereich		1	00:40	10	
18.Jul	So			60min Lockerer Dauerlauf Trainingsbereiche: GA1 Bereich, danach 3x 12min im HM Zieltempo Bereich dazw. Locker laufen		1	02:00	15	
Belastungswoche						5	06:20	65	
19.Jul	Mo			Ruhetag		0	00:00	0	
20.Jul	Di			Intensiver Dauerlauf: 10 min einlaufen, danach 10km im HM Zieltempo (Entwicklungsbereich) dazw. 1000m locker Traben 10 min auslaufen		1	01:00	16	
21.Jul	Mi			70min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2)		1	01:10	12	
22.Jul	Do			Ruhetag		0	00:00	0	
23.Jul	Fr			60min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2) anschl. 20min Stretching		1	01:00	12	
24.Jul	Sa			Ruhetag		0	00:00	0	
25.Jul	So			120min Lockerer Dauerlauf Trainingsbereiche: GA1 Bereich, GA2 Bereich		1	02:00	13	
Erholungswoche						4	05:10	53	
26.Jul	Mo			Ruhetag		0	00:00	0	
27.Jul	Di			Intervalle : 10 min einlaufen, danach 7x1000m (Spitzenbereich) dazw. 1000m locker Traben 10 min auslaufen		1	01:20	16	
28.Jul	Mi			60min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2) anschl. 20min Stretching		1	01:00	12	
29.Jul	Do			Ruhetag		0	00:00	0	
30.Jul	Fr			70min lockerer Dauerlauf (Bereich GA 1 / GA2) anschl. 20min Stretching		1	01:10	12	
31.Jul	Sa			Ruhetag oder 40min im Regenerations Bereich		1	00:40	10	
01.Aug	So			70 min Lockerer Dauerlauf Trainingsbereiche: GA1 Bereich, danach 2x 20min im HM Zieltempo dazw. Locker laufen		1	02:00	15	
Normalwoche						5	06:10	65	

Der Trainingsplan setzt voraus das für diese Zeiten eine gewisse Erfahrung bzw. absolvierte Wettkämpfe vorhanden sind!

REG = Regeneration
 LDL = lockerer Dauerlauf (Grundlage)
 IDL/TL = intensiver Dauerlauf oder Tempoläufe
 WT = Wettkampf-Tempo
 INT = Intervalle (anaerobes Training)
 STD = (Stunden) Trainingsdauer
 TE = Trainingseinheit
 INT = Intensität (Borg-Skala)
 HF= Herzfrequenz

Steig = Steigerungen 30-80m langsam schneller werden
 TP= Trabpause
 einl= Einlaufen
 ausl= Auslaufen

Zeitrechner

Distanz (km)	42.20
Zeit (h:mm:ss)	2:59:59
Pace (min/km)	4:16
Geschw. (km/h)	14.06