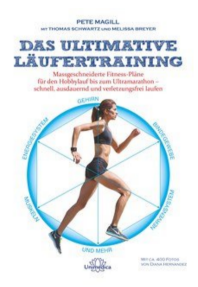


Magill, Pete / Schwartz, Thomas / Breyer, Melissa Das ultimative Läufertraining

Reading excerpt

<u>Das ultimative Läufertraining</u>
of <u>Magill, Pete / Schwartz, Thomas / Breyer, Melissa</u>
Publisher: Unimedica of Narayana Verlag



https://www.narayana-verlag.com/b23274

In the <u>Narayana webshop</u> you can find all english books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life.

Copyright:

Narayana Verlag GmbH, Blumenplatz 2, D-79400 Kandern, Germany Tel. +49 7626 9749 700

Tel. +49 /626 9/49 /00

Email info@narayana-verlag.com https://www.narayana-verlag.com

Narayana Verlag is a publishing company for books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life. We publish books of top-class and innovative authors like Rosina Sonnenschmidt, Rajan Sankaran, George Vithoulkas, Douglas M. Borland, Jan Scholten, Frans Kusse, Massimo Mangialavori, Kate Birch, Vaikunthanath Das Kaviraj, Sandra Perko, Ulrich Welte, Patricia Le Roux, Samuel Hahnemann, Mohinder Singh Jus, Dinesh Chauhan.

Narayana Verlag organises Homeopathy Seminars. Worldwide known speakers like Rosina Sonnenschmidt, Massimo Mangialavori, Jan Scholten, Rajan Sankaran & Louis Klein inspire up to 300 participants.

INHALT

Vorwo	ortvii
TEIL 1:	Bau dein Laufwissen auf
2. 3.	Bau deine Laufmotivation auf
TEIL 2:	Mach deinen Laufkörper fit – Komponenten und Übungen
6. 7. 8. 9. 10. 11.	Bau deine Laufmuskeln auf.35Bau dein Läufer-Bindegewebe auf.81Bau dein Läufer-Herz-Kreislauf-System auf.113Bau dein Läufer-Kraftwerk auf.139Bring deinen Läufer-pH-Wert ins Gleichgewicht.155Mach dich mit den Energiesystemen des Laufens vertraut.169Vernetze dein Läufer-Nervensystem neu.197Bau deine Läufer-Hormone auf.229Trainiere dein Läufer-Gehirn.249
TEIL 3:	Stell dein Trainingsprogramm zusammen – Prinzipien und Trainingspläne
15. 16.	Werde dir über deine Herangehensweise ans Laufen klar.265Stell dir dein Trainingsprogramm zusammen.271Werde dir über die Bedeutung der Regeneration klar.291Beuge Laufverletzungen vor.297

TEIL 4:	Stell deinen Speiseplan auf – Protein, Kalorien, Kohlenhydrate
19. 20. 21. 22.	Stell deinen Speiseplan mit echten Nahrungsmitteln zusammen307Stell dir deine Läufer-Kohlenhydrate zusammen319Stell dir dein Läufer-Protein zusammen331Stell dir deine Läufer-Fette zusammen339Stell dir deine Läufer-Nährstoffe zusammen351Stell dir dein Läufer-Abnehmprogramm zusammen363
TEIL 5:	Entwickle deine Wettkampfstrategie
	Mach dir deine Herangehensweise an Wettkämpfe klar
	zungsprävention
Gloss	ar
Weite	re Lektüre427
Danks	sagungen
Index	436
Über	die Autoren 449

VORWORT

ch gebe zu – als ich gefragt wurde, ob ich das Vorwort zu Das ultimative Läufertraining schreiben wolle, dachte ich im ersten Moment: »Oh nein, nicht schon wieder ein Trainingshandbuch.« Diejenigen von uns, die sich seit Jahren mit Sport befassen und Sport treiben, haben diese Handbücher kommen und gehen sehen. Ich habe Bücher gelesen, durch die selbst ich – ein praktizierender Arzt, passionierter Läufer und Trainer – mich mit Mühe durchkämpfen musste, so überfrachtet waren sie mit detaillierten Erklärungen der komplexen Physiologie des Laufens. Wie jeder gute Arzt und Trainer weiß, ist es letztendlich die Kunst, sich verständlich zu machen, die darüber entscheidet, ob die Botschaft herüberkommt. Ob dieses Buch es schafft, die Botschaft herüberzubringen?

Ich kenne Pete Magill seit fast drei Jahrzehnten. Unsere Freundschaft geht auf die Zeit zurück, als wir beide für den südkalifornischen Aztlan Running Club antraten. Ich habe regelmäßig Petes Kolumnen in der Running Times gelesen, oft über alle möglichen Trainingsaspekte mit ihm gesprochen und diskutiert und bin nach wie vor fasziniert von seinen läuferischen Fähigkeiten und seinen Leistungen als Athlet der Seniorenkategorie und als Trainer. Als meine eigenen Fähigkeiten als Trainer im Brennpunkt standen - in den Jahren, in denen ich Jordan Hasay, eine der US-amerikanischen Rekord-Highschool-Langstreckenlaufgrößen an der Mission College Preparatory High School, trainierte -, bat Pete mich, meine Trainingsphilosophie in einem Artikel zu erläutern, der auf seiner Lauf-Website erscheinen sollte. Ich fasste meine Philosophie zusammen, indem ich die drei Dinge herausstellte, die ich all meinen Sportlern ans Herz lege: »Seien wir vernünftig. Werden wir nicht gierig. Wir können unglaubliche Dinge geschehen lassen.« Die Art und Weise, in der wir trainieren und laufen, wenn wir jung sind, bleibt häufig die gleiche, wenn wir älter werden. Wir entwickeln Gewohnheiten, an denen wir unser ganzes Leben lang festhalten. Die wichtigste Gewohnheit, die Läufer für sich entwickeln sollten, ist ein vernünftiger Trainingsansatz – einer, der auf einer langfristigen Planung und Geduld basiert und auf einem hohen Durchhaltevermögen, wenn man sich auf einmal unerwarteten Hindernissen wie Verletzungen und Krankheiten gegenübersieht. Dies ist die Grundlage für Erfolg. Bietet dieses Buch Läufern eine solche Herangehensweise? Bringt es sie auf den Weg dahin, dass sie ihre Ziele erreichen und die Grundlagen für eine lebenslange Fitness legen?

Das ultimative Läufertraining bietet eine unglaubliche Fülle an Informationen, deren Tiefe den Lesern zunächst vielleicht entgeht, da sie auf so leicht verständliche Weise präsentiert werden. Teil zwei – der Trainingspart mit den Übungen – bietet äußerst wertvolle Informationen über die Anatomie und die Physiologie des Laufens. Ich bin davon überzeugt, dass allein die in den Kapiteln dieses Teils verarbeiteten Informationen es den meisten Neulingen - aber auch alten Hasen - ersparen, all die Missgeschicke zu erleiden, die ihnen bei der Ausübung ihres Sports widerfahren können. Aber Das ultimative Läufertraining bietet noch mehr. Das Buch leitet Läufer an, wie sie all die dargelegten Informationen nutzen können, um ihre eigenen Trainingspläne zu entwickeln, und liefert ihnen darüber hinaus auch noch grundlegende Ernährungsratschläge inklusive geeigneter Rezepte, um ihrem Körper den für ihr Training erforderlichen Brennstoff zur Verfügung stellen zu können. Und schließlich und endlich verbindet das Buch dieses umfassende Paket an Informationen mit einer praktischen Herangehensweise an das Ziel, das letztendlich alle Läufer motiviert: ihre Wettkampfleistung.

Dieses Buch ist anders als alle anderen, die ich kenne. Es greift auf die Besten und Erfolgreichsten des Sports zurück: Ein Kapitel ist den Trainern und Sportphysiologen gewidmet, die wesentliche Beiträge zu den aktuellen Trainingsmethoden geleistet haben. Wie in dem Buch selbst anerkannt wird, »steht es auf den Schultern von Giganten«. Aber es verpackt die Informationen in ein einzigartiges Format, das durch jahrzehntelange persönliche Erfahrung geprägt ist. Aufgrund dieses leicht verständlichen Formats sind die in diesem Buch verarbeiteten Informationen verständlich und sowohl

für Anfänger relevant als auch für Laufveteranen wie mich mit vierzig Jahren Erfahrung und mehr.

Schafft es Das ultimative Läufertraining, die Botschaft herüberzubringen? Und führt es Läufer aller Altersgruppen auf den Weg, ein Leben lang verletzungsfrei schneller und weiter zu laufen?

Ich meine ja. Bravo Pete, Melissa und Thomas!

Armando Siqueiros, Facharzt für Innere Medizin, Trainer des Cal Poly Distance Club, Nationaler Leichtathletik-Entwicklungs-Coach des Jahres 2009 der USA

EINFÜHRUNG

u hast dieses Buch aus irgendeinem Grund aufgeschlagen.

Vielleicht gefällt dir das Cover und du wolltest mal sehen, ob sich in dem Buch noch weitere Fotos befinden – und so ist es: etwa vierhundert an der Zahl, die die umfassendsten Fotoanleitungen für Workouts und Übungen bilden, die in einem Laufbuch zu finden sind. Das war genau meine Absicht. Ich habe mir schon immer gewünscht, dass es zum Thema Laufen - und den zugehörigen Technikübungen, dem plyometrischen Training, dem Widerstandstraining, dem Stretching, dem Foam-Rolling - und anderen Übungen – ein illustriertes Trainingshandbuch gibt, wie es solche auch für Gewichtheben, Aerobic, Kampfsportarten und praktisch jede andere auf unserem Planeten existierende Sportart gibt. Jetzt gibt es eins.

Aber ich denke, du hast dieses Buch nicht nur wegen der Fotos aufgeschlagen.

Du willst ernsthaft ein neues Laufprogramm in Angriff nehmen (oder ein altes verbessern) und fragst dich, ob dieses Buch dich dabei unterstützt, deine Fitnessziele zu erreichen. Du willst aber auch wissen, ob es etwas gibt, das Das ultimative Läufertraining von anderen Laufbüchern unterscheidet. Und du möchtest wissen, ob du dem Trainingsprogramm in diesem Buch vertrauen kannst und ob du sicher sein kannst, dass die Autoren ihren Lesern nicht nur einen weiteren kurzfristig aktuellen neuen Lauftrend oder irgendein Programm zum schnellen Fit-Werden aufschwatzen wollen.

Die Antworten lauten: Ja, ja und ja.

Ob du Anfänger bist und zum ersten Mal trainieren willst oder ob du bereits ein erfahrener Läufer bist und hoffst, dich auf der 5-Kilometer-Distanz zu verbessern oder einen persönlichen Marathon-Rekord zu erzielen – der einzigartige in Das ultimative Läufertraining beschriebene Trainingsansatz wird dich dabei un-

terstützen, dich zu deinem Ziel zu führen. Und zwar aus einem einfachen Grund: Die Autoren dieses Buches tragen der Tatsache Rechnung, dass jeder Läufer anders ist, dass wir alle mit leicht unterschiedlichen Körpertypen, Trainingsvorgeschichten und Leistungszielen an unser Training herangehen. Anstatt also aufgefordert zu werden, einfach nur Kilometer abzureißen und Schnelligkeitstraining zu absolvieren (der übliche zweigleisige Ansatz der meisten Trainingspläne), baust du deine Fitness von Grund auf auf, lernst, die individuellen Komponenten deines Läuferkörpers ins Visier zu nehmen - deine Muskeln, dein Bindegewebe, dein Herz-Kreislauf-System, deine Hormone und so weiter - und dich auf die Komponenten zu konzentrieren, die für deine Ziele am wichtigsten sind. Es gibt keine Mutmaßungen und Spekulationen. Es wird nie von dir verlangt, einfach so zu trainieren - im guten Glauben, dass es schon funktionieren wird.

Als ich im Frühjahr 2012 begann, das Konzept von Das ultimative Läufertraining zu entwerfen, stellte ich mir ein Trainingshandbuch für den Läufer des einundzwanzigsten Jahrhunderts vor, ein Buch, das seine Leser wie Mitglieder einer fitnesserfahrenen Bevölkerung behandelt, zu der wir geworden sind. Vor 1972, also bevor Frank Shorter beim Olympia-Marathon in München als Erster über die Ziellinie lief und den Laufboom entfachte, war das Laufen auf eine Handvoll vermeintlicher Verrückter beschränkt, die querfeldein im Gelände und auf Bahnen herumrannten. Doch im Jahr 2013 schnürten bereits fünfzig Millionen US-Amerikaner ihre Laufschuhe, und genauso viele waren Mitglieder in Fitnessclubs. Und heutzutage laufen wir nicht mehr nur. Wir heben Gewichte, machen Aerobic, Spinning, Pilates und Yoga, wir schwimmen und kickboxen und betreiben alles Mögliche sonst noch. Wir engagieren Personaltrainer, Ernährungsberater und Physiotherapeuten. Wir achten auf unsere Cholesterinwerte, trinken mit Kohlenhydraten und Protein versetzte Sportdrinks und kaufen für 30 Milliarden Dollar im Jahr Nahrungsergänzungsmittel. Wir interessieren uns brennend für Studien über Bewegung, Ernährung, Gesundheit und Langlebigkeit und erwarten, dass unsere Trainingsprogramme den neusten Erkenntnissen der Wissenschaft Rechnung tragen, die die Innovationen im Sportbereich antreiben. Aber gleichzeitig erwarten wir, dass diese Pläne von erfahrenen Trainern und Sportlern überprüft wurden, die diese Innovationen bereits getestet und das Gute übernommen und das Schlechte verworfen haben. Genau diese Kombination aus wissenschaftlichen Erkenntnissen und Erfahrung ist die Grundlage meines eigenen Trainings und meiner Tätigkeit als Trainer. Und genau diese Kombination möchte ich auch in diesem Buch vermitteln.

Das ultimative Läufertraining nimmt dich mit auf eine faszinierende Reise durch deinen Laufkörper. Sie beginnt bei den winzigen Fasern, aus denen deine Läufermuskeln bestehen, und anschließend stattest du allen anderen am Laufen beteiligten Komponenten deines Körpers einen Besuch ab. Du reist die knapp 97.000 Kilometer lange Autobahn deiner körpereigenen Blutgefäße entlang, bevor du deinen Trip schließlich im körperlosen Mission Control Center beendest, das sich in deinem Gehirn befindet. Du wirst erfahren, was genau jede Komponente deines Laufkörpers zu deinem Laufen beiträgt, und dir wird in drei verschiedenen Stufen gezeigt, wie du diese Komponenten trainieren kannst:

Zunächst wird jede am Laufen beteiligte Komponente in ihre Einzelteile zerlegt (z.B. sind dein Herz und deine Blutgefäße Teile deines Herz-Kreislauf-Systems). In den »Trainingsempfehlungen«, die Bestandteil jedes Kapitels dieses Buches sind, erfährst du, wie du die jeweiligen Einzelteile der am Laufen beteiligten Komponenten durch ein spezifisches Training gezielt trainierst.

- ▶ Als Nächstes findest du am Ende eines jeden Kapitels über die am Laufen beteiligten Komponenten eine Fotoanleitung mit einer umfangreichen Palette an Übungen und Workouts für die Komponente als Ganzes (bzw. du erfährst, wo im Buch du die für jeweilige Komponente relevanten Übungen und Workouts findest).
- Zum Schluss wirst du angeleitet, Übungen und Workouts im Rahmen von 12-Wochen-Plänen für alle Komponenten zu integrieren; in Kapitel 15 findest du Mustertrainingspläne für alle Leistungsniveaus (Anfänger, mittleres Niveau und Fortgeschrittene).

Natürlich bietet Das ultimative Läufertraining mehr als Übungen und Trainingspläne. Aufgrund meiner vierzigjährigen Erfahrung als Läufer und Trainer weiß ich aus erster Hand, dass Laufen viel mehr ist als einfach nur körperliche Betätigung; es ist ein Lebensstil. Und um diesen Lebensstil erfolgreich praktizieren zu können, bedarf es im Hinblick auf alle Aspekte dieses Sports praxisorientierter Ratschläge, die sich in der realen Welt bewährt haben. Deshalb findest du in Teil eins dieses Buches Kapitel über Motivation, die Geschichte des Laufens (um die Trainingsinnovationen des vergangenen Jahrhunderts besser verstehen und aufgreifen zu können), Laufausrüstung und Laufvokabular, wobei letzteres Kapitel im Anhang durch ein Glossar ergänzt wird, in dem mehr als 250 Begriffe aus dem Bereich des Laufens erklärt werden. Aus dem gleichen Grund findest du in Teil drei ein ganzes Kapitel, das der Prävention von Verletzungen gewidmet ist. Im hinteren Teil des Buches gibt es dazu eine Tabelle, in der trainingsspezifische Präventiv- und Rehabilitationsmaßnahmen für mehr als vierzig häufig auftretende Laufverletzungen aufgeführt sind. Außerdem geht es aus diesem Grund in Teil vier in sechs Kapiteln um Nahrungsmittel und Ernährung. In Teil fünf geht es dann zur Sache: Dort wird detailliert dargelegt, wie man sich richtig auf ein Rennen vorbereitet, und für die wettkampforientierten Läufer unter uns werden Renntaktikten beschrieben. Darüber hinaus

enthält das Buch Pace-Tabellen für jeden erdenklichen Lauf, Kalorienverbrauchstabellen für die meisten Übungen und Trainingseinheiten sowie Expertenmeinungen über alle möglichen Themen, von Lauftrends über leistungssteigernde Mittel (Dopingmittel)bis hin zu heimtückischen Arten von Zucker, die die Lebensmittelindustrie heimlich in unser Essen mischt.

Blättere das Buch ruhig einmal durch, bevor du es liest. Überflieg die Fotoanleitungen. Lies ein paar Trainingsempfehlungen. Sieh dir die Tabellen an. Wirf einen Blick auf die Rezepte in den Kapiteln über Nahrungsmittel und Ernährung. Das ultimative Läufertraining will eine Universalquelle für alles sein, was ein Läufer des einundzwanzigsten Jahrhunderts über Training, den Laufsport und den Läufer-Lifestyle wissen muss. Es begleitet dich von deinem ersten Kauf von Laufschuhen bis hin zum Erreichen deiner ultimativen Leistung.

Wie man seine Laufleistung und seine Ganzkörperfitness verbessert, sind keine ungelösten Rätsel. Trainer, Sportler und Sportphysiologen arbeiten seit Jahrzehnten an beidem, und die großen Fortschritte, was die Beteiligung an Fitnessaktivitäten, Wettkampfergebnisse und das allgemeine Gesundheitsbewusstsein angeht, sprechen für sich. Die Kunst besteht darin, neue Erkenntnisse der Trainingswissenschaft zu nutzen, um die eigenen Fitnessziele zu erreichen. Es ist verlockend, auf Patentlösungen zu setzen – zu glauben, dass sich der Lauferfolg einstellt, wenn man sein Trainingsprotokoll mit Eintragungen einer gewissen Anzahl von Laufkilometern füllt, seine Schritte pro Minute zählt oder eine Modediät macht. Doch die Wahrheit lautet, dass der Körper eine unglaublich komplexe biologische Maschine ist, die aus Hunderten arbeitender Einzelteilen besteht. Und für ein gutes Training ist es erforderlich, jedes dieser Einzelteile gezielt zu trainieren.

Das ultimative Läufertraining verschreibt sich einem einfachen Prinzip: Wenn du ein besserer Läufer werden willst, musst du damit beginnen, einen besseren Laufkörper aufzubauen.

Viel Glück dabei!

Pete Magill

16. Januar 2014

Windshield Wipers (Scheibenwischer)

Die Scheibenwischer-Übung trainiert deine gesamte Bauchmuskulatur und ist großartig zur Verbesserung der Stabilität

- ① Leg dich mit ausgestreckten Armen auf den Rücken. Die Handflächen zeigen nach unten, die Oberschenkel sind vom Boden senkrecht nach oben gestreckt, die Knie um 90 Grad nach vorne gebeugt.
- ② Du behältst die Position der an der Hüfte gebeugten Oberschenkel und der abgewinkelten Knie bei und neigst die Beine zu einer Seite deines Körpers. Achte darauf, dass dein oberer Rücken auf dem Boden bleibt.
- ③ Bring die Beine wieder zur Mitte und schwing sie zur anderen Seite.



Rotation Plank

Diese Variation der traditionellen Plank ist ein gutes Training für die Körpermitte, darüber hinaus werden deine Schultern trainiert.

- ① Geh in die Unterarmstützposition, wobei du die Unterarme bei dieser Übung horizontal hintereinanderlegst.
- ② Dreh dich auf die linke Seite, sodass der linke Ellbogen sich unter der Schulter befindet, und lege die rechte Hand auf die rechte Hüfte. Deine Füße liegen aufeinander, dein Körper ist gerade und gespannt. Dreh dich zurück zur Mitte, und wiederhole die Übung, indem du dich zur rechten Seite drehst.



Single-Leg Deadlift (Einbeiniges Kreuzheben ohne Gewicht)

Der Single-leg Deadlift ist eine fantastische Übung zur Verbesserung des Gleichgewichts und der Stabilität. Du trainierst zudem die Körpermitte, die Gesäßmuskulatur und die rückseitige Oberschenkelmuskulatur.

- ① Du beginnst im Stand.
- ② Beug dich in einem 90-Grad-Winkel mit durchgestrecktem Rücken nach vorne, hebe ein Bein, streck es gerade nach hinten (in einer Linie mit deiner Wirbelsäule) und streck die Hände in Richtung Boden. Kehre in die Startposition zurück und wiederhole die Übung 30 Sekunden lang, wechsle dann die Beine.



Marching Bridge (Marschierende Brücke)

Diese Übung zielt auf die Gesäßmuskulatur ab und trainiert auch deine rückseitige Oberschenkelmuskulatur und deinen unteren Rücken (sie wird häufig zur Linderung von Schmerzen im unteren Rückenbereich angewendet).

- ① Leg dich mit angewinkelten Knien auf den Rücken, die Füße stehen hüftbreit auseinander auf dem Boden.
 - (2) Heb die Hüften in eine »Brückenposition«.
- ③ Zieh die Knie eins nach dem anderen in Richtung deiner Brust. Achte darauf, dass dein Rücken gerade bleibt.



Supergirl/Superman Plank

Die Supergirl/Superman Plank ist die letzte Übung deines Trainings und eine besondere Herausforderung für die Körpermitte, die Schultern und den Rücken.



- ① Beginne in der höchsten Liegestützposition.
- ② Strecke gleichzeitig den rechten Arm vor dir und das linke Bein hinter dir aus. Halte das Gleichgewicht in dieser Position für 3 Sekunden.
- ③ Nachdem du die Hand und den Fuß wieder abgesetzt hast und in der Liegestützposition bist, wiederhole die Übung mit der anderen Seite. (Wer eine einfachere Variante bevorzugt, kann diese Übung auch »auf allen vieren« machen, also mit Händen und Knien auf dem Boden.)

LÄUFERÜRUNGEN FÜR DEN KRAFTRAUM

Läufer, die eher ein traditionelles Widerstandstraining bevorzugen, können Übungen im Kraftraum absolvieren. Eddie Andre, ein ehemaliger Sieger landesweiter Kampfsportmeisterschaften in den USA, für den Laufen Bestandteil seines Fitness-Erfolgsrezepts ist, führt dich durch ein Basis-Widerstandstrainingsprogramm. Beginne mit einigen Übungen für verschiedene Muskelgruppen (z.B. Brust-, Schulter-, Bauch-, Quadrizepsmuskeln) und füge im Einklang mit deinem fortschreitenden Fitnessniveau weitere (und schwierigere) Übungen hinzu. Fünf kurze Regeln für diese Trainingseinheit:

- 1. Beschränke dich auf leichte Gewichte und bei neuen Übungen auf nicht mehr als 1–2 Sätze mit 6–10 Wiederholungen während der ersten beiden Wochen.
- 2. Falls nicht anders angegeben, beschränke deine Krafttrainingsübungen auf 1–3 Sätze mit 6–12 Wiederholungen.
- 3. Trainiere nicht an aufeinanderfolgenden Tagen (sondern z.B. Mo, Mi, Fr)
- 4. Leg zwischen den Sätzen Pausen von 2½–3 Minuten ein.
- Hebe während eines Satzes (oder eines Workouts) nie bis zur Erschöpfung wenn du einen Helfer brauchst, entscheide dich beim nächsten Mal für weniger Gewicht.

TRAININGSDISKUSSION

»Zusammenstellung deiner Kraftraumübungen«

Wenn du kraftraumunerfahren bist, musst du bei der Auswahl deiner Kraftübungen Vorsicht walten lassen, damit du dein Nervensystem und deine Muskeln nicht überbelastest.

Laufanfänger, die keine Erfahrung im Gewichtheben haben, sollten 2–6 Wochen lang die folgenden Übungen absolvieren (beginne mit einem Satz pro Übung, steigere dein Pensum nach zwei Wochen durch einen zweiten und nochmals zwei Wochen später durch einen dritten).

- Beinheber
- 2. Russian Twist (Bauch-Twist)
- 3. Air Squat (Kniebeugen ohne Zusatzgewicht)
- 4. Bodyweight Lunge (Ausfallschritte mit Körpergewicht)
- 5. Fersenheben mit durchgestrecktem Knie
- 6. Liegestütze
- Kurzhantelschwingen

Läufer, die bereits über eine gewisse Widerstandstrainingserfahrung verfügen, können mit den folgenden Übungen beginnen und dann weitere Übungen hinzufügen oder den Schwierigkeitsgrad der bereits ausgeführten Übungen erhöhen (indem sie z.B. die Air Squats mit Gewichten ausführen oder Step-Ups mit Kurzhanteln).

- 1. Beinheber
- 2. Russian Twist (Bauch-Twist)
- 3. Liegestütze oder Hantel-Bankdrücken
- 4. Hantelrudern

>>>

- 5. Kurzhantelschwingen
- 6. Step-Ups oder Step-Ups mit Hanteln
- 7. Air Squats (Kniebeugen ohne Zusatzgewicht)
- 8. Bodyweight Lunge (Ausfallschritt mit dem eigenen Körpergewicht)
- 9. Fersenheben mit durchgestrecktem Knie

Je nachdem, welche Trainingsziele du dir gesetzt hast, wirst du, wenn du bei deinem Krafttraining bereits Fortschritte gemacht hast, Übungen hinzufügen (oder absetzen) wollen. Im Folgenden, je nach deinem persönlichen Trainingsprogramm, einige allgemeine Vorschläge:

Rundum-Fitness: Probiere nach ein paar Trainingseinheiten auch die anderen in diesem Kapitel vorgestellten Körperübungen aus. Über kurz oder lang wirst du Kniebeugen und Ausfallschritte mit Gewichten und vielleicht auch Cleans (Umsetzen) in dein Programm integrieren wollen.

Sprinter und Mittelstreckenläufer: Integriere für Fortgeschrittene empfohlene Gewichthebeübungen wie Kniebeugen, Ausfallschritte, Umsetzen und Kreuzheben in dein Trainingsprogramm. Reduziere die auf dein Nervensystem abzielenden Wiederholungen (auf 3–5) und steigere die auf den Muskelaufbau abzielenden Wiederholungen.

Langstreckenläufer: Viele Langstreckenläufer ziehen Zirkeltraining einer aus Einzelübungen bestehenden Herangehensweise vor. Mach viele Wiederholungen und beweg dich schnell von einer Übung zur nächsten.

Beinheber:

■ LEISTUNGSNIVEAU: alle Niveaus

Beinheber stärken die Bauchmuskulatur und unterstützen die Stabilität der Körpermitte und die Kniehebung.

- ① Leg dich mit angewinkelten Knien auf den Rücken, die Fersen stehen auf dem Boden, die Hände liegen hinter deinem Kopf.
- ② Lass die Knie angewinkelt und heb die Füße, bis sie zum Boden einen Winkel von 45 Grad bilden. Dann senk sie ab, bis deine Fersen beinahe den Boden berühren. Wiederhole die Übung. Starte mit einem Satz von 10–15 Wiederholungen, steigere dich später bis auf 40–50 Wiederholungen.





INDEX

Symbole	AIS-Dehnung der Waden (Musculus gastrocne mius) 107
3-Kilometer-Pace-Training 127-128 5-Kilometer-Pace-Wiederholungen im Ge- lände 136	AIS-Dehnung des Gesäßes 108 AIS-Dehnung des Musculus quadriceps femo- ris 107
5-Kilometer-Rentempo-Training 34, 129, 189	Aktin 39
5-km-Rennen 286, 382, 386	Aktives isoliertes Stretching (AIS) 45, 106-108
5-Sekunden-Kettlebell-Training 241	Akute Verletzungen 299
10-Kilometer-Pace-Training 130 -1 31, 1 89, 2 09	Alkohol 237
10-km-Rennen, Trainingsplan 287	Altersbereinigte Laufleistung 28
10-Prozent-Regel 269	Alveolen 124
100 Prozent Workout 384	Amine 230
400-Meter-Pace-Training 149 -1 50, 1 92	Aminosäuren 332
800-Meter-Pace-Training 150 -1 51, 1 91	Ammoniak 255
1500-Meter-Pace-Training 126-127	Anaerobe Energie 26
(AIS) Aktives isoliertes Stretching 45, 106-108	Anaerobe Energieproduktion 157
(ATP) Adenosintriphosphat 170-172, 180	Anaerober Enzyme 174
	Anorganisches Phosphat 255
A	Anpassungen 182, 268
	Antioxidantien 300, 309
Abgepackte echte Nahrungsmittel 312	Aquajogging 166
Abkürzungen (Rennstrategie) 389	Atemtrainer 137
Abnehm-Programm 363	Atkins Ernährungspläne 367
Diäten 367	Aufwärmen 270, 272, 382
Ein Pfund pro Woche abnehmen 366	Ausdauersport 177
Gesundes Gewicht, Richtlinien 364 -3 65	Ausdauertraining 335
Mediterrane Ernährung 371	Aus der Kniebeuge pressen (Squat) 242
Motivation 5 -6	Ausfallschritte 69
Rennzeiten (Auswirkungen) 6	Ausfallschritt 101
Rezepte	Ausfallschritt-Gang 101
Butternusspudding (oder Kürbispudding) 374	im Uhrzeigersinn 102
Gerösteter Spargel mit verlorenen Eiern 372	mit dem eigenen Körpergewicht 65
Pilz-Lasagne 373	nach hinten 246
Selbst gemachter Hummus 372	nach vorne 245
Versteckter Zucker 369	Ausgedehnte Läufe 259
Absenken der Ferse 85, 111	Ausgeglichenes Laufen 14
Abwärmen 270, 272	Ausrüstung 17
Abwärmübungen 293	Cinderella-Ausrüstung 23
Achillessehnenverletzungen 85 -8 6	Gadgets 22
Achzer 245	Grundlaufausstattung 18
Adenosintriphosphat (ATP) 170-172, 180	Hosen 21 -2 3
Adrenalin (Epinephrin) 238	Schuhe 19, 23
Aerobe Energie 26, 140	Shirts 21, 23
Aerobe Enzyme 180	Shorts 20, 23
Aerobes 165	Sport-BHs 21, 23
Aerobe System 175, 179	Tipp für Anfänger 18
Afferentes Feedback 256	Umgebungsspezifische Ausrüstung 21
Air Squats (Kniebeugen ohne Zusatzge-	Auszeit 272
wicht) 66, 244	Avocados 321, 342, 347- 3 48
AIS-Dehnung der Oberschenkelrückseite 106	Azidose 156 -1 57, 2 53

В
Bagels 321
Balance 203 -2 04, 2 25- 22 6
Balance Board 93, 301
Ballaststoffe 325
Bananen-Mandel-Smoothie 321
Bänder 87
Bandlaxität 88
Barfußlaufen 11, 89, 227
Barfußlaufen und Laufen mit minimalisti-
schem Schuhwerk 11
Basischer pH-Wert 156
Bedeutung von Bergläufen 270
Begrenztes Kühlen 301
Beidarmiger Swing 242
Beinheber 61
Beinschwingen
seitwärts 77
vorwärts und rückwärts 76
Belastungsintensität versus Tempo 389
Bergablaufen 53
Bergwiederholungen 135
Beschleunige, ohne zu sprinten 388
Bestandsaufnahme 389
BHs (Sport-BHs) 21, 23
Billat-Methode (Hochintensives Intervalltrai-
ning) 148 -1 49
Bindegewebe 81
Aktives Isoliertes Stretching (AIS) 106
Ausfallschritt 101
Balance Board 93
Bänder 87
Beschädigtes Muskel- und Bindegewebe 256
Faszien 90
Fotoanleitungen 93
Knochen 84
Knorpel 88
Sehnen 85
Tipp für Anfänger 82
Trainingsübersicht 82
Trainingszusammenfassung 92
Übungen mit dem Foam Roller 103 Übungen zur Verletzungsprävention
nach dem Laufen mit Haushaltsutensi-
lien 109
Widerstands- oder Fitnessband-Übungen für
das Bindegewebe 95
Bio-Produkte 314
Bittersalz-Bad 358
Blaubeeren 310
Blondies aus weißen Bohnen mit Meersalz 338
Blut
3-Kilometer-Pace-Training 128
5-Kilometer-Pace-Training 130
10-Kilometer-Pace-Training 131

Blutfluss 121, 181

Tempo-Training 132

Herz-Kreislauf-System 122

Cruise- bzw. Langintervall-Training 131

D

Blutdoping 123 Blutgefäße 120 Blutzuckerspiegelveränderungen 325 Body-Mass-Index (BMI) 364 Breitsprünge 245 Brennstoff 182, 195 Burger aus Quinoa und schwarzen Bohnen 337 Butternusspudding (oder Kürbispudding) 374

Cafeteria-Laufen 268 Central-Governor-Theorie 252, 256 Cheetos (Ersatzprodukt) 365 Chips (Ersatzprodukt) 366 ChiRunning 11 Chronische Verletzungen 298-299 Cinderella-Ausrüstung 23 Clif Bar 321 Core-Training 11 Cortisol 238 Crosstraining 161, 163, 193, 302 Cruise- bzw. Langintervall-Training 131-132 Curtsy Lunge Hop (seitlicher Ausfallschritt mit Knicks und Sprung) 55

DASH-Diät 367 Dehnen 44 Dynamisches Dehnen 44,76 Muskeln 44-45 Propriozeptive Neuromuskuläre Fazilitation (PNF) 44-45, 71 Statisches Dehnen 44,77 Trainingspläne und 272 Verletzungsprävention 300 Dehnen der hinteren Oberschenkelmuskula-Dehnen des iliotibialen Bands (statisch) 79 Dehnung des unteren Rückens und der Hüftabduktoren (statisch) 79 Depolarisation 254 Diäten und Laufen 367 Atkins-Diät und alle anderen Pro-Protein-Ernährungspläne 367 DASH-Diät 367 Die Kunst des Vermeidens von Lebensmitteln 368 Die Vorzüge der mediterranen Ernährung 371 Iss wie eine griechische Großmutter, lauf wie ein Champion 370 South-Beach-Diät 368 Versteckter Zucker 369 Weight Watchers 368 Zone-Diät 367 Die Herangehensweise, leicht dehydriert zu laufen 259

Disaccharide 320	Crosstraining 193
Doppeltraining 270	Gehen 185
Doritos (Ersatzprodukt) 365	Joggen 186 Laufen im 5-Kilometer-/
Drei-Wochen-Regel 269 Dunkle Schokolade 365	10-Kilometer-Renntempo 189
Dynamisches Dehnen 44, 76	Marathon-Brennstoff 195
E	Normale Läufe 187 Sprinten (Laufen im 400-Meter-Renntempo) 192
T.l., M.l.,, tu.l. 000 000	Tempoläufe 188
Echte Nahrungsmittel 308-309	Widerstandstraining 194
Ei-Avocado-Sandwich 321	Ernährungsumstellung 385
Eier 321, 336, 342, 372	Erythropoetin (EPO) 232, 236
Einarmiger Swing 243	Essen, Motivation 8
Einbeinige Kniebeugen 66	Essenzielle Aminosäuren 332
Einbeinige Sprünge 220	Essenzielle Fettsäuren 340
Einbeinige Tiefensprünge 222	Etiketten 312
Einfache Kohlenhydrate 320	Extrazelluläre Matrix 82
Einfach ungesättigte Fettsäuren 341, 345	Exzentrische Muskelkontraktionen 37
Einmaleins der roten Blutkörperchen 123 Eisbäder 12	F
Eiscreme (Ersatzprodukt) 366	F
Eisen 357	Fahrradergometer-Studien 146
Eisernes Kreuz 248	Fahrradfahren 165
Elastische Rückfederung 29, 86	Fahrtspiel (Fartlek-Training) für Anfänger 50
Elektrophysiologie 199	Fartlek 14, 28, 50
Ellipsentrainer 164	Faserknorpelpolster 90
ElliptiGO 164	Fast-twitch-Muskelfasern 36, 38, 160, 202
Endokrines System 198, 230	Faszien 90
Endorphine 240	Fehler von Läufern 267 -2 68, 3 91
Endosymbiontentheorie 141	Feigen 321
Energiesystem 169	Fersenheben
Adenosintriphosphat (ATP) 170-172, 180	Durchgestrecktes Knie 67
Aerobe Enzyme 180	Gebeugtes Knie 68
Aerobes System 175	Fette 339
Beim Rennen 178	Aerobes System 179
Brennstoff 182, 195	Einfach ungesättigte Fettsäuren 341, 345
Carbo-Loading und Fett-Loading 179	Empfohlene Menge 345
Ernährungsphysiologische Wirkungen des	Gesättigte Fettsäuren 343, 345
Trainings 184	Laufen auf der Basis von aus Fett bereitge-
Fotoanleitungen 184	stellter Energie 344
Gykolytisches System 174	Loading 179
Phosphokreatin-System 173	Mehrfach ungesättigte Fettsäuren 341, 345
Tipp für Anfänger 170	Omega-3-Fettsäuren 341, 345
Trainingsübersicht 171	Omega-6-Fettsäuren 342
Trainingszusammenfassung 183	Rezepte
Wärme 180	Kalte Avocadosuppe 347
Entzündungshemmende Mittel 300	Mandarinen-Mandel-Kuchen 349
Enzyme 174, 180	Süße und pikante Nüsse 347
Erdnussbutter-Marmeladen-Sandwich 322	Zitronenrisotto mit Avocado und Lachs 348
Erdnussbutter-Smoothie 336	Transfette 313, 344, 346
Ergebnisse, als Motivation 8	Ungesättigte Fette 341
Erholung vom Alltagstrott 294	Vorzüge 340
Erholung zwischen den Wettkampfsaisons 295	Fettlösliche Vitamine 353
	Fettreiche Kost 180
Erleichterte Diffusion 160	
Ermüdung 41, 205, 253, 256	Fisch, fett 342
Ernährungsphysiologische Wirkungen des	Flitzen 12 Foam Polling der Gesäßmuskulatur 105
Trainings 184	Foam Rolling der Gesäßmuskulatur 105 Foam Rolling der hinteren Oberschenkelmus-
800-Meter-Renntempo 191 1500-Meter- bzw. Meilenlauf-Renntempo 190	kulatur 103

Foam Rolling der Waden 103	Geschichte des Laufens 9
Foam Rolling des IT-Bands 104	Evolution 10, 12
Foam Rolling des Musculus quadriceps femo-	Innovation 10, 13
ris 104	Inspiration 10, 15
Foam Rolling des unteren Rückens 105	Lauftrends 11
Fortgeschrittene Anfänger (Trainingspläne)	Tipp für Anfänger 10
5-km-Rennen 286	Gesundheit 5, 240
10-km-Rennen 287	Gewichtzunahme 325
Halbmarathon 288	Gibala (zwei Workouts) 149
Marathon 289	Glatte Muskulatur 36
Mit wenig Zeit 284	Gleichmäßige Zwischenzeiten 27
Nicht wettkampforientiert 278	Glucagon 239
Wettkampforientiert 280	Glykämischer Index/glykämische Last 322
Fotoanleitungen	Glykogen 180, 255
Energiesysteme des Laufens 184	GPS-Uhr 22
Läufer-Bindegewebe 93	Grapevine – seitlicher Kreuzschritt 215
Läufer-Herz-Kreislauf-System 126	Griechischer Joghurt 310, 322
Läufer-Hormone 241	Grundlagentraining 383
Läufer-Kraftwerk 148	Grünkohl, Grünkohl und nochmals Grünkohl
Läufer-Nervensystem 211	(Grünkohl auf 3 Arten zubereitet) 359-
Läufer-pH-Wert 163	3 60
Laufmuskeln 48	Gruppen-Workouts 259
Freestyle Aerobic 165	Grütze 316
Freie Radikale 300, 309	Guacamole-Eier 337
Frequenzcodierung (Rate Coding) 201	Guter Zweck 7
Frisches Ginger Ale 317	
Frontplatte mit Beinheben und -senken 247	H
Frontplatte (Plank) 246	
Frühstückspudding mit Banane und Chiasa-	Hafer 316, 361
men 359	Haferflocken oder Haferschrot einfach am
Fußarbeit 109	Morgen zubereitet – die Reiskocher-Me
Fußauftritt 90	thode 316

G

Gadgets 22 Ganze Wahrheit über Vollkornprodukte 313 Gaspedal drücken 110 Gefrorener Joghurt 366 Geheimnis gesunder Pfannkuchen 327 Gehen 48, 185 Gehirn 249 Ermüdung 253 Funktion 7 Inselcortex 257 Sauerstoffversorgung des Gehirns 255 Technik des Hin- und Herschwenkens eines kohlenydrat- und/oder koffeinhaltigen Getränks im Mund 251 Tipp für Anfänger 250 Trainingsübersicht – Gehirntraining 252 Trainingszusammenfassung 260 Überlisten (Das Gehirn trainieren) 258 Gehirn trainieren (Überlisten) 258 Gelenkknorpel 88 Gerösteter Spargel mit verlorenen Eiern 372 Gesamtfettverzehr 345 Gesättigte Fettsäuren 343, 345

thode 316 Halbmarathon 288, 386 Hantel-Bankdrücken 63 Hantelrudern 63 Hart-Leicht-Trainingsansatz 15, 269 Heben und Senken der großen Zehen 110 Hennenmansches Größenprinzip 201 Herangehensweise ans Laufen 265 Tipp für Anfänger 266 Trainingsprinzipien 269 Wahl 266 Wettkampforientiertes Training versus nicht wettkampforientiertes Training 266 Zehn Fehler, die Läufer begehen 267 Zeitmanagement 268 Herangehensweise an Wettkämpfe 379 Lampenfieber vor dem Rennen 384 Periodisierung 383 Reduzierungsphase (Tapering) 382 Testrennen 385 Tipp für Anfänger 380 Training zur erfolgreichen Beendigung eines Rennens 381 Wettkampforientiertes Training 382 Herausforderung 388 Herz 116 Herzfrequenz, maximal 115, 118 Herzfrequenzmesser 23

Herzinfarkt 119	Hügelläufe 53
Herzkammern, vergrößern 119	Hügel-Steigerungsläufe 53
Herz-Kreislauf-System 113	Hummus-Eier 336
Absenkung der Ruhefrequenz 115 Blut 122	Hüpfen 212-213, 216
Blutgefäße 120	Hypertrophie 39
Fotoanleitungen 126	T
Herz 116	I
Lauftraining 126	Im Ofen geröstet (Grünkohl) 360
Lunge 124	Im und gegen den Uhrzeigersinn auf dem
Tipp für Anfänger 114	Balance Board balancieren 94
Trainingsübersicht 116	Inchworm Plank (Raupen-Planke) 54
Trainingszusammenfassung 125	Infragestellungs-Syndrom 384
Herzmuskulatur 36	injury prevention training 301
Herzschlagvolumen	Inkomplette Proteine 332
3-Kilometer-Pace-Training 128	Innovation 10, 13
5-Kilometer-Pace-Training 129	Inselcortex 257
10-Kilometer-Pace-Training 131	Inspiration 10, 15
1500-Meter-Pace-Training 126	Insulin 239
Bergwiederholungen 135	Intensität 12, 208, 272, 381
Herz 115, 118	Intermediäre Fasern 36, 38, 160, 202
HGH (Menschliches Wachstumshormon) 234,	Intermittierendes Training 335
237	International Society of Sports Nutrition
HIIT (Hochintensives Intervalltraining) 148-149	(ISSN) 335
Hinteres Kreuzband 88	Intervalle und Intervalltraining
Hin- und Herschwenken-Technik 251	Billat-Intervalle 149
Hochhupten 216	Cruise- bzw. Langintervall-Training 131 Definition 27
Hochintensives Intervalltraining (HIIT) 148-149	Gibala-Intervalle (zwei Workouts) 149
Hochintensive Trainingseinheiten 208 Hochqualitätsprotein 332	Herzschlagvolumen, erhöhen 118
Höhenläufe 22	Hochintensives Intervalltraining (HIIT) 148
Höhentraining 238	Renntempo-Intervalle 259
Homöostase 230	Tabata-Intervalle 148
Homöostose 233	Tempowechsel-Intervalle 151
Hormone 229	Timmons-Intervalle 149
Adrenalin (Epinephrin) 238	Vermischte Intervalle 151
Cortisol 238	Wingate-Intervalle 148
Endorphine 240	
Erythropoetin (EPO) 232, 236	J
Fotoanleitungen 241	,
Gleichgewicht 240	Jacke 21
Glucagon 239	Joggen 49, 186
Insulin 239	Joghurt 310, 322, 366
Kettlebell-Training 241	
Laufzirkel 243	
Leistungssteigernde Mittel 231	***
Menschliches Wachstumshormon 234, 237	K
Östrogen 240	Volume 257
Schilddrüsenhormone 239	Kalium 357
Testosteron 235	Kalte Avocadosuppe 347 Kalzium 355
Tipp für Anfänger 230 Trainingsübersicht 233	Kapillarbetten 120
Trainingsubersicht 255 Trainingszusammenfassung 240	Kapillaren
Typen 230	3-Kilometer-Pace-Training 128
Hosen 21- 2 3	5-Kilometer-Pace-Training 129
Hüftadduktion 98	10-Kilometer-Pace-Training 131
Hüftbeuger- und Quadrizeps-Dehnung (sta-	1500-Meter-Pace-Training 126
tisch) 78	Bergwiederholungen 135
Hüftkraft 42	Cruise- bzw. Langintervall-Training 131

Erhöhung des Drucks 121
Langer Lauf 134
Tempo Training 132
Kapillarzone 120
Käse 322, 328, 360
Kekse 365
Kettlebell-Training 241
Kickboxen 165
Kistensprünge 223
Knie 83, 87 -8 8
Kniebeuge mit freien Gewichten 68
Knie hoch 218
Knöchel 99-100
Knochen 84
Knochengewebe(re)modellierung 84
Knorpel 88, 90
Kohlendioxid (CO2) 176
Kohlenhydrate 319
Ballaststoffe 325
Benötigte Menge 324
Carbo-Loading 12, 179, 251, 325
Der glykämische Index und die glykämische
Last 322
Kohlenhydratsupplementierung (Training
zur Prävention von Verletzungen) 300-
3 01
Kohlenhydrattypen, Saccharide 320
Komplexe versus einfache Kohlenhydra-
te 320
Nachteile, wenn Kohlenhydrate ihren Zweck
nicht erfüllen 325
Regenerations-Snacks 321
Rezepte
Das Geheimnis gesunder Pfannkuchen 327
Linguine mit Anchovis und mehr 327
Maismehl-Chili-Tortillas gefüllt mit Feta,
Mais und schwarzen Bohnen 328 Scharfe heiße Schokolade
mit Ahornsirup 329
Sportler, Beziehung zu Kohlenhydraten 325
Verhältnis zu Protein 183
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182 Körperfettanteil 364 Körperliche Gesundheit 5
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182 Körperfettanteil 364 Körperliche Gesundheit 5 Körperstabilität 42
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182 Körperfettanteil 364 Körperliche Gesundheit 5
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182 Körperfettanteil 364 Körperliche Gesundheit 5 Körperstabilität 42 Körpertemperatur 180-181, 254 Kraft 41
Verhältnis zu Protein 183 Kokoswasser 314 Kollagenfasern 86 Kombiniertes Gehen und Joggen 49 Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine 332 Komplexe Kohlenhydrate 320 Konsistenz 260 Kontraktionsgeschwindigkeit 202 Kontraktionskraft 118 Kopfbedeckungen 182 Körperfettanteil 364 Körperliche Gesundheit 5 Körperstabilität 42 Körpertemperatur 180-181, 254

400-Meter-Pace-Training 149-150 800-Meter-Pace-Training 150-151 Fotoanleitungen 148 Hochintensives Intervalltraining (HIIT) 148-149 Lauf-Workouts 148 Mitochondriale Biogenese 143 Mitochondrien 141 Tempowechsel- und vermischte Intervalle 151**-1**52 Tipp für Anfänger 140 Trainingskilometer 153 Trainingsübersicht 140 Zusammenfassung 147 Krämpfe 298 Krankheit 237 Kreatinphosphat (CrP) 173 Kreisen 109 Kreuzheben mit der Langhantel 70 Kürbispudding 374 Kurze Bergsprints 228 Kurze Distanzen und hohe Intensität 12 Kurzhantelschwingen 64

L

Lachs 311, 336, 348 Lachs-Meerrettich-Eier 336 Lactat 121, 158-159, 176

Langer Lauf 134, 381 Langsame Glykolyse 175

Laufökonomie 27, 207, 209

Laufsocken (Funktions-Laufsocken) 22

Lampenfieber vor dem Rennen 384

Kraftwerk 139

Langstreckenlauf 51 Laterales Kollateralband 88 Lateral Speed Runners (Seitliche schnelle Laufsprünge) 57 Laufband 163 Lauf-Begriffe 26 Läufe bei mittlerem Tempo 267 Läufe bei Regen (Ausrüstung) 21 Läufe, die der Dauer deines bevorstehenden Wettkampfs entsprechen 259 Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger – Trainingsplan Nicht wettkampforientiert 274 Wettkampforientiert 276 Laufen bei warmen Temperaturen (Ausrüstung) 21 Laufen mit minimalistischem Schuhwerk 11 Laufen nach Belastungsintensität 390 Läufer mit wenig Zeit 284 Läuferübungen für den Kraftraum 60 Laufevolution 10, 12 Lauf-Fundamentalisten 268

Lauftraining	Marathon
3-Kilometer-Pace-Training 127 -1 28	Brennstoff 195
5-Kilometer-Pace-Training 129	Reduzierung, traditionell 383
5-Kilometer-Pace-Wiederholungen im Ge-	Renntempointensität 381
lände 136	Testlauf 386
10-Kilometer-Pace-Training 130-131	Trainingsplan 289
400-Meter-Pace-Training 149 -1 50	Marching Bridge (Marschierende Brücke) 59
800-Meter-Pace-Training 150-151	Marsch 211 -2 12
1500-Meter-Pace-Training 126-127	Maximale Herzfrequenz 115, 118
Atemtrainer 137	Mayo Clinic 370
Bergablaufen 53	MCT (Monocarboxylat-Transporter), Transport-
Bergwiederholungen 135	proteine 159
Cruise- bzw. Langintervall-Training 131 -1 32	Mediales Kollateralband 88
Fahrtspiel (Fartlek-Training) für Anfänger 50	Mediterrane Ernährung 371
Gehen 48	Mega-Workouts 268
Hochintensives Intervalltraining (HIIT) 148-	Mehrfach ungesättigte Fettsäuren 341, 345
1 49	Meilenlauf-Renntempo 190
Hügelläufe 53	Meniskus 90
Hügel-Steigerungsläufe 53	Menschliches Wachstumshormon (HGH oder
Joggen/Lockeres Laufen 49	GH) 234, 237
Kombiniertes Gehen und Joggen 49	Milchsäure 14, 27, 157
Langer Lauf 134	Milch (Schokoladenmilch) 321
Langstreckenlauf 51 -5 2	Mineralstoffe 352 -3 54
Lockerer Dauerlauf 50 -5 1	Minimalschuhe 19
Steigerungsläufe 52	Mitochondrien 141
Tempo-Training 132 -1 33	400-Meter-Pace-Training 149
Tempowechsel- und vermischte Interval-	800-Meter-Pace-Training 150
le 151 -1 52	Auslastung 174
Trainingskilometer 153	Beschreibung 139
Lauftrends 11	Definition 29
Lauftends 11 Laufvokabular 25	
	Maximieren 143 Muskalgröße 43
Laufzirkel 243 Labonshodroblich 299	Muskelgröße 43
Lebensbedrohlich 299	Ursprung 141
Leckerer Haferbrei 316	VO ₂ max 142
Leistungssteigernde Mittel 231	Modelliert 24
Liegestütze 62, 248	Moderne Puscische Fier ouf 6 Arten gubereitet 226
Liegestützsprünge 247	Moderne Russische Eier auf 6 Arten zubereitet 336
Linguine mit Anchovis und mehr 327	Guacamole-Eier 337
Linsen 311	Hummus-Eier 336
Lipolyse 177	Lachs-Meerrettich-Eier 336
Lockerer Dauerlauf 50	Remix des Klassikers 337
Losgehen/Losjoggen 96	Tonnato-Eier 337
Losgehen/Losjoggen rückwärts 97	Wasabi-Sesam-Eier 336
LSD (long slow distance, langer langsamer	Monosaccharide 320
Lauf) 11	Monsterschritte 96
Lufttemperatur 182	Motivation 3
Lunge 124	Ergebnisse 8
	Essen 8
M	Gehirnfunktion 7
	Gewichtsabnahme 5
Mahlzeiten (Gerichte)	Guter Zweck 7
Regenerationsgericht 185-188, 194	Hinweise 4
vor dem Training 182	Körperliche Gesundheit 5
Mahlzeiten vor dem Training 182	Natur 7
Maismehl-Chili-Tortillas gefüllt mit Feta, Mais	Neue Freunde 7
und schwarzen Bohnen 328	Schrittlänge 7
Mandarinen-Mandel-Kuchen 349	Skelettmuskelmasse 7
Mandeln 310, 321, 349, 361	Spaß 8
	Stressabbau 5

Tipp fur Anfanger 4	Vitamine 351 -3 54
Wettkämpfe 7	Wasser 358
MP3-Player 23	Nahrungsergänzungsmittel 353
Muskeldehnungsreflex 45	Brennstoff in Form von Nahrung 182
Muskelfaserbündel 37	Die dunkle Seite von Nahrungsergänzungs-
Muskelfasern 37	mitteln 352
Fast-twitch 36, 38, 160, 202	Echte Nahrungsmittel versus 309
Intermediäre Fasern 36, 160, 202	Nahrungsmittel 307
Intermediäre Fast-twitch-Fasern 38	Echte Nahrungsmittel 308 -3 09
Kontraktion 121	Echt verpackt 312
Konversion 46	Nahrungsergänzungsmittel 309, 311
Muskelfaserbereiche 270	Produzieren 312, 314
Muskelfaserleiter 40 -4 1	Superfoods 309- 3 10
Muskelgröße 43	Verarbeitete Lebensmittel 307, 353
Slow-twitch-Fasern 36, 38, 160, 202	Vertrauen 315
Muskeln 35	Nasenstreifen 12
Beschädigung 256	Natrium 357
Dehnen 44-45	Nervensystem 197 Balance 204, 225
Dynamisches Dehnen 76	
Fotoanleitungen 48	Ermüdung 205
Laufen 39	Fotoanleitungen 211
Läuferübungen für den Kraftraum 60	Laufökonomie 207
Lauf-Workouts 48	Plyometrisches Training 219
Muskelschmerzen 300	Propriozeption 203, 225
Propriozeptive neuromuskuläre Fazilitation	Rekrutierung motorischer Einheiten 200
(PNF) – PNF-Dehnen 71	Techniktraining 211
Skelettmuskelmasse 7	Tipp für Anfänger 198
Statisches Dehnen 77	Trainingsübersicht 200
The Runner 360 54	Trainingszusammenfassung 210
Tipp für Anfänger 36	Neue Freunde 7
Trainingsüberblick 47	Neuromuskuläre Steuerung 42
Trainingsübersicht 38	Neuronen 197 -1 99
Widerstandstraining 42	Neutralschuhe 19
Muskelspindeln 45	Nichtessenzielle Aminosäuren 332
Müsli 322	Nicht wettkampforientiertes Training 278
Müsliriegel 365	Fortgeschrittene Anfänger (Trainingsplan) 278
	Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger (Trai-
N	ningsplan) 274
37 1 1 m ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Nüsse 342
Nach dem Training auftretende Verletzun-	Nutze verringerten Luftwiderstand 389
gen 298	
Nachhaltigkeit 269	O
Nacht, Regeneration 293	01' 1 '1 000
Nährhefe 358	Oligosaccharide 320
Nährstoffe 351	Olivenöl 342
Echte im Vergleich zu verarbeiteten Lebens-	Omega-3-Fettsäuren 341, 345
mitteln 308	Omega-6-Fettsäuren 342
Hormone im Gleichgewicht 240	Osteoarthritis 83
Menschliches Wachstumshormon 237	Osteoblasten 84
Mineralstoffe 352 -3 54	Osteoklasten 84
Nahrungsergänzungsmittel 352 -3 53	Östrogen 240
Rezepte	
Frühstückspudding mit Banane und Chia-	P
samen 359	
Grünkohl, Grünkohl und nochmals Grün-	Paprikaschoten, rot 311
kohl (Grünkohl auf 3 Arten zuberei-	Peptide 230

Perfektes Rennen 392

Periodisierung 14, 383 Phantomschmerz 384

tet) 359

Mandel-Kirschkuchen-Haferriegel 361 Weizenkörner-Salat mit Feigen und Feta 360

Phosphokreatin-System 173	R
pH-Wert 155	
Crosstraining 163	Radfahren auf einem Fahrradergometer 166
Fotoanleitungen 163	Reduzierte Inhibition 202
Milchsäure 157	Reduzierungsphase (Tapering) 382
Tipp für Anfänger 156	Regel der Besonderheit 40, 161, 302
Trainingsübersicht 158	Regeneration 291
Zusammenfassung 161	Abwärmübungen 293
Pilz-Lasagne 373	Erholungsphasen zwischen Wiederholun-
Pizza (Kalte Pizza) 322	gen 293
Plank Pups 57	Erholung vom Alltagstrott 294
Plattfüßiges Marschieren 217	Erholung zwischen den Wettkampfsai-
Plyometrisches Training (Schnellkrafttrai-	sons 295
ning) 219	Gerichte
PNF-Dehnen der Gesäßmuskulatur 73	Das Geheimrezept für gesunde Pfannku-
PNF-Dehnen der hinteren Oberschenkelmus-	chen 186
kulatur 71	Erdnussbutter-Smoothie 194
PNF-Dehnen der Hüftadduktoren 74	Leckerer Haferbrei 185
PNF-Dehnen des Hüftbeugers 75	Maismehl-Chili-Tortillas gefüllt mit Feta,
PNF-Quadrizeps-Dehnen 75	Mais und schwarzen Bohnen 188
PNF-Waden-Dehnen #1: der Musculus gastroc-	Zitronenrisotto mit Avocado und Lachs 187
nemius 72	Mangelnde Regeneration 268
PNF-Waden-Dehnen #2: der Musculus soleus 73	Periodisierung 383
Polysaccharide 320	Regeneration über Nacht 293
Popcorn 365	Regeneration zwischen intensiven Work-
POSE-Methode 11	outs 294
Post-run-Übungen 272	Snacks
Prinzip der Spezifität 40, 161, 302	Die Top Ten der Regenerations-Snacks 192,
Propriozeption 29, 203, 225	321
Propriozeptive Neuromuskuläre Fazilitation	Mandel-Kirschkuchen-Haferriegel 191
(PNF) 44-45, 71	Scharfe heiße Schokolade mit Ahornsi-
Protein 178, 331	rup 193
Aerobe Energieproduktion 177	Selbst gemachter Hummus 190
Benötigte Menge 335	Tipp für Anfänger 292
Hormone 230	Trainingspläne und 272 Regeneration zwischen intensiven Work-
Kohlenhydrate 183	outs 294
Komplementäre Proteine 333 Komplette Proteine versus inkomplette	Rekrutierung motorischer Einheiten 200
Proteine 332	Rennen 387
Pro-Protein-Ernährungspläne 367	Belastungsintensität
Proteinpulver 333	versus Tempo 389
Proteinsupplementierung 337	Pace-Tabelle 393
Proteinsupplementierung (Training zur Prä-	Perfektes Rennen 392
vention von Verletzungen) 300- 3 01	Rennstrategie 388
Quinoa 334	Tipp für Anfänger 388
Rezepte	Von Läufern begangene Fehler 391
Blondies aus weißen Bohnen mit Meersalz 338	Rennstrategie 388
Erdnussbutter-Smoothie 336	Renntempo-Intervalle 259
Moderne Russische Eier	Rezepte
auf 6 Arten zubereitet 336	Bananen-Mandel-Smoothie 321
Was sind Aminosäuren? 332	Blondies aus weißen Bohnen mit Meer-
Proteinpulver 333	salz 338
Puffreis-Snacks 365	Burger aus Quinoa und schwarzen Boh-
Pyruvat-Moleküle 174 -1 75	nen 337
-	Butternusspudding (oder Kürbispudding) 374
Q	Das Geheimnis gesunder Pfannkuchen 327
*	Ei-Avocado-Sandwich 321
Quadrizepsdehnung (statisch) 78	Ein Hinweis zu »Rezepte für den Aufbau
Quinoa 334	deines Laufkörpers« 315

Erdnussbutter-Smoothie 336	Saurer pH-Wert 155
Frisches Ginger Ale 317	Scharfe heiße Schokolade mit Ahornsirup 329
Gerösteter Spargel mit verlorenen Eiern 372	Schilddrüsenhormone (T4 und T3) 239
Grünkohl, Grünkohl und nochmals Grünkohl	Schlaf 237, 293
(Grünkohl auf 3 Arten zubereitet) 359	Schmerzen, Muskel 300
1. Schnell sautiert 359	Schneeschuhwandern 167
2. Langsam geschmort 360	Schnee und extreme Kälte (Ausrüstung) 22
3. Im Ofen geröstet 360	Schnelle Füße 215
Haferflocken oder Haferschrot einfach am	Schnelle Glykolyse 174
Morgen zubereitet – die Reiskocher-Me-	Schnelles Hüpfen 224
thode 316	Schnelle Starts 267, 391
Kalte Avocadosuppe 347	Schnelligkeitstraining 11, 174, 267, 382
Leckerer Haferbrei 316	Schnell sautiert (Grünkohl) 359
Haferflocken oder Haferschrot einfach am	Schokolade 318, 329, 365
Morgen zubereitet – die Reiskocher-Me-	
thode 316	Schokoladenmilch 321
Über Nacht gegarte Haferflocken oder Ha-	Schokoladen-Rote-Bete-Kuchen 318
fergrütze die Schongarer-Methode 316	Schokoriegel (Ersatzprodukt) 365
Linguine mit Anchovis und mehr 327	Schuhe 19, 23
Maismehl-Chili-Tortillas gefüllt mit Feta,	Schwimmen 167
Mais und schwarzen Bohnen 328	Schwitzen 181
Mandarinen-Mandel-Kuchen 349	Scorpion Fighter 56
Mandel-Kirschkuchen-Haferriegel 361	Seetang-Snacks, geröstet 366
Moderne Russische Eier auf 6 Arten zuberei-	Sehnen 85
tet 336	Sehnensteifigkeit 87
	Sehnenverletzung 85
Guacamole-Eier 337	Seitenschritte 95
Hummus-Eier 336	Seitliche Barrieresprünge 224
Lachs-Meerrettich-Eier 336	Seitlicher Ausfallschritt 244
Remix des Klassikers 337	Seitliches Beinheben 244
Tonnato-Eier 337	Seitliches Wippen auf dem Balance Board 94
Wasabi-Sesam-Eier 336	Seitwärtssprünge 98
Pilz-Lasagne 373	Semiessenzielle Aminosäuren 332
Scharfe heiße Schokolade mit Ahornsi-	Serotonin 256
rup 329	Set-Point-Theorie 366
Schokoladen-Rote-Bete-Kuchen 318	Shirts 21, 23
Selbst gemachter Hummus 372	Shorts 20, 23
Süße und pikante Nüsse 347	Sidewinder Plank mit Leg Lift (Seitenwin-
Süßkartoffel-Pommes 317	den-Plank mit Beinheber) 56
Weizenkörner-Salat mit Feigen und Feta 360	Single-Leg Deadlift (Einbeiniges Kreuzheben
Zitronenrisotto mit Avocado und Lachs 348	ohne Gewicht) 58
Rotation Plank 58	Skating 168
Rote Bete 310, 318	Skelettmuskulatur 36
Rote Blutkörperchen (Erythrozyten) 123	Skilanglauf 168
Rote Paprikaschoten 311	Skorbut 351
Rückenplatte 246	Skorpion 248
Ruhefrequenz 115	Slow-twitch-Fasern 38, 160, 202
Ruhezustand 177	Snack-Kuchen (Ersatzprodukt) 365
Rumpfstrecker (unterer Rücken) – AIS 108	Snacks
Runner 360 54	8 Möglichkeiten, ungesunde Snacks durch
Runner's World 17	gesunde zu ersetzen 365
Runner's-World 18	Regenerations
Russian Twist (Bauchtwist) 62	Die Top Ten der Regenerations-Snacks 192,
	321
S	Mandel-Kirschkuchen-Haferriegel 191
	Scharfe heiße Schokolade mit Ahornsi-
Salz 313	rup 193
Sarkomere 39	Selbst gemachter Hummus 190
Sauerstoff 174, 255	Socken 22
Sauerstoffaufnahme-System 142	Souper 199

South-Beach-Diät 368	10-Kilometer-Renntempo 130
Sparker 199	1500-Meter-Renntempo 127
Spaß muss sein 8	Cruise- bzw. Lang-Intervalle 132
Spezifisches Training 40, 161, 302	Langer Lauf 134
Spikeschuhe 20	Tempoläufe 133
Split-Zeiten 27	Tempowechsel-Intervalle 152
Sport-BHs 21, 23	Terrassentraining 14
Sportdrinks 314	Testosteron 235
Springen 218	Testrennen 259, 385
Sprinten (Laufen im 400-Meter-Renntem-	Thyroxin (T4) 239
po) 192	Tights 21
Spurte spät 389	Timmons-Intervall 149
Squat 68, 241	Tipp für Anfänger
Squat-Thrust Climbers (Stückstrecken mit	Bedeutung der Regeneration 292
Bergsteigerübung) 55	Dein Rennen 388
Standumsetzen 69	Energieysteme des Laufens 170
Statisches Dehnen 44,77	Geschichte des Laufens 10
Stau 160	Herangehensweise ans Laufen 266
Steigerungsläufe 52	Herangehensweise an Wettkämpfe 380
Step-Aerobic 165	Laufausrüstung 18
Step-Downs 111	Läufer-Bindegewebe 82
Step-Ups (Aufsteigen) 64	Läufer-Gehirn 250
Step-Ups mit Kurzhanteln 65	Läufer-Herz-Kreislauf-System 114
Steroide 230	Läufer-Hormone 230
Stressabbau 5	Läufer-Kraftwerk 140
Stressfraktur 85	
Submaximale Laufgeschwindigkeiten 207	Läufer-Nervensystem 198
Summation 201	Läufer-pH-Wert 156
Superfoods 309- 3 10	Laufmotivation 4
-	Laufmuskeln 36
Supergirl/Superman Plank 59	Laufverletzungen vorbeugen 298
Süße und pikante Nüsse 347	Laufvokabular 26
Süßkartoffeln 311, 317	Tonnato-Eier 337
Süßkartoffel-Pommes 317	Tortilla-Chips 365
m	Trailschuhe 20
T	Trainiere deine Renntempointensität 381
T0 /T '' 1:1 ' \ 000	Training
T3 (Triiodthyronin) 239	Für den Wettbewerb
T4 (Thyroxin) 239	So trainierst du, wenn du wettkampforien-
Tabata-Intervalle 11, 145, 148-149	tiert bist 382
Tagträumer 112	Wettkampforientiertes Training versus nicht
Tanz/Freestyle Aerobic 165	wettkampforientiertes Training 266
Techniktraining 211	Trainingsprinzipien 269
Temperatur 181 -1 82, 2 54	Zur Vollendung
Tempo	So trainierst du, um ein Rennen erfolgreich
Belastungsintensität versus Tempo 389	zu beenden 381
Lauftempo-Steigerung über die aerobe	Training auf der Basis der angestrebten Fit-
Schwelle hinaus 121	ness 268
Lufttemperatur 182	Trainingseinheiten mit unterschiedlichen
Pace-Tabelle 393	Lauftempos 42
Trainingsplan – Hinweise 272	Trainingskilometer 153, 208
Tempolauf 15	Trainingsläufe ohne vorher festgelegte Län-
Aufschlüsselung des Energie- und Nährstoff-	ge 259
verbrauchs beim Training 188	Trainingsplan für fortgeschrittene Anfänger
Definition 28	5-km-Rennen 286
Laufökonomie verbessern 208	10-km-Rennen 287
Tempo-Training 132 -1 33	Halbmarathon 288
Tempo-Trainingstabelle	Marathon 289
3-Kilometer-Renntempo 128	Mit wenig Zeit 284
5-Kilometer-Renntempo 129	Nicht wettkampforientiert 278

Wettkampforientiert 280 Trainingsplan für fortgeschrittene Läufer 5-km-Rennen 286 10-km-Rennen 287 Halbmarathon 288 Marathon 289 Mit wenig Zeit 284 Wettkampforientiert 282 Trainingsplan für Laufeinsteiger Nicht wettkampforientiert 274 Wettkampforientiert 276 Trainingsplan für Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger Nicht wettkampforientiert 274 Wettkampforientiert 276 Trainingsplan für wettbewerbsfähige Läufer Fortgeschrittene Anfänger 280 Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger 276 Routinierte Läufer 282 Trainingsprogramm 271 6-Wochen 5-km-Rennen (fortgeschrittene Anfänger und routinierte Läufer) 286 6-Wochen 10-km-Rennen (fortgeschrittene Anfänger und routinierte Läufer) 287 6-Wochen Halbmarathon (fortgeschrittene Anfänger und routinierte Läufer) 288 8-Wochen Marathon (fortgeschrittene Anfänger und routinierte Läufer) 289 12-Wochen fortgeschrittene Anfänger (wettkampforientiert) 280 12-Wochen fortgeschrittene Läufer (nicht wettkamporientiert) 278 12-Wochen Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger (nicht wettkampforientiert) 274 12-Wochen Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger (wettkampforientiert) 276 12-Wochen Läufer mit wenig Zeit (fortgeschrittene Anfänger und routinierte Läufer) 284 12-Wochen routinierte Läufer (wettkampforientiert) 282 Training zum Abschließen eines Rennens 381 Training zur Stärkung der Puffersysteme 159 Transfette 313, 344, 346 Triiodthyronin (T3) 239 Trinkgurt 23 Tritte in den eigenen Po 214

IJ

Überanalysieren 392 Überbeanspruchungsverletzungen 298 Überlastungsschäden 298 Über Nacht gegarte Haferflocken oder Hafergrütze – die Schongarer-Methode 316 Übertraining 270 Übungen mit dem Foam Roller 103 Übungen zur Verletzungsprävention nach dem Laufen mit Haushaltsutensilien 109 Uhr, abnehmen 258 Uhr, GPS 22 Umfang/Intensität 272 Umgebungsspezifische Ausrüstung 21 Undichte Kalziumkanäle 254 Unfälle 298 Ungesättigte Fette 341 Ungleichmäßiges Tempo 391 Untertrainiert 270 Unterwäsche 22 Urin 358

\mathbf{V}

Veränderungen deiner Routine 385 Verarbeitete Lebensmittel 307-308, 353 Verdauungsprobleme 325 Verkürze das Leiden 389 Verletzungen 87, 237, 384 Verletzungen durch Verletzungen 299 Verletzungsprävention Läuferverletzungen-Typen 298 Tipp für Anfänger 298 Training 299 Trainingspläne und 272 Vermischte Intervalle 151-153 Verpasste Trainingseinheiten 272 Verringerte Reduzierung 383 Vertikale Tiefensprünge 221 Verzögerter Muskelkater 37 Vier-Uhr- und Acht-Uhr-Ausfallschritt 246 Vitamin B6 354 Vitamin B12 354 Vitamin C 351, 354 Vitamin D 355 Vitamine 351-354 Vitamin K 355 VO₂max 14 Beschreibung 142 Definition 27 Laufökonomie 207, 210 Lipolyse 177 Messung 142 Vorderes Kreuzband 87-88 Vorspringen 97 Vor- und Zurückschaukeln auf dem Balance Board 93

W

Wadendehnung (statisch) 79
Wandsitzen 67
Wärme 180-181
Wasabi-Sesam-Eier 336
Was ist ein gesundes Gewicht? (Gewichtsrichtlinien) 364
Wasser 358
Wasserlösliche Vitamine 353
Wassermelonensaft 314

Wasserstoffionen 156, 158 Weight Watchers 368 Weithüpfen 217 Weizenkörner-Salat mit Feigen und Feta 360 Weltrekorde 14 Weste 21 Wettbewerbsfähige Läufer - Trainingsplan Fortgeschrittene Anfänger 280 Laufeinsteiger und Wiedereinsteiger 276 Routinierte Läufer 282 Wettkämpfe Motivation 7 Periodisierung 383 Training für 266, 382 Wettkampf-Pace 382 Wettkampfschuhe und Spikeschuhe 20 Widerstands- oder Fitnessband-Übungen für das Bindegewebe 95 Widerstandstraining 42, 194, 237 Wiederholungen 5-Kilometer-Pace-Wiederholungen im Gelände 136 Definition - Wiederholungen/Intervalltraining 27 Erholungsphasen zwischen Wiederholungen 293 Regel 270

Wiederholungslauf Nummer 1 244 Wiederholungslauf Nummer 2 245 Wiederholungslauf Nummer 3 246 Wiederholungslauf Nummer 4 247 Windshield Wipers (Scheibenwischer) 58 Wingate 148-149

\mathbf{Z}

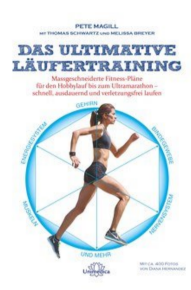
Zehen auftippen 223
Zehen einziehen – Handtuchübung 109
Zehenheben und -senken im Sitzen 110
Zeitmanagement 268
Zentralnervensystem (ZNS) 198, 200, 256
Ziegenkäse 321
Zitronenrisotto mit Avocado und Lachs 348
Zone-Diät 367
Zucker (versteckter Zucker) 369
Zusätzliche Workouts 272
Zu viel nachdenken 391
Zweibeinige Balance halten auf dem Balance
Board 227
Zweibeinige Sprünge 219

BEZUGSOUELLEN

Renntempo 208

Die meisten der im Buch erwähnten Produkte wie Chiasamen, Ahornsirup, Clif Bar Riegel oder verschiedene Gewürze sind in gängigen Naturkostläden erhältlich. Sie können sie auch direkt über unseren Online-Shop www.unimedica.de in der Kategorie »Gesunde Ernährung« erhalten. Dort finden Sie ein großes Sortiment an Naturkostprodukten, u. a. auch seltene Produkte wie Sacha inchi.

Auch die für die Rezepte notwendigen Küchengeräte sowie veganes Bio-Proteinpulver und viele Superfoods sind dort erhältlich.



Magill, Pete / Schwartz, Thomas / Breyer, Melissa

Das ultimative Läufertraining

Massgeschneiderte Fitness-Pläne für den Hobbylauf bis zum Ultramarathon schnell, ausdauernd und verletzungsfrei laufen

464 pages, hb publication 2019



More books on homeopathy, alternative medicine and a healthy life <u>www.narayana-verlag.com</u>