



Das fehlende Glied in der Optimierung der Training

Worum geht es dabei?

Eine damit **verbundene** physiologische Maßnahme

Eine **Webanwendung** für Profis

Eine **robuste** und **bewährte** Technologie



Warum sollte man es verwenden?

Fördert die **Loyalität** Ihrer Kunden

Individuelles Management Ihrer **Teams**

Mehrwertige Coaching-Dienste

Wie kann man es kaufen?

www.O2scoresystem.com
stavros@O2score.com

Mehr infos



Eine wissenschaftliche Quantifizierung der Verwertung Messung eines physiologischen Basisindexes ohne Labor



Der Zugriff auf wichtige Informationen zur Trainingssteuerung ist nun routinemäßig möglich, entweder in der Vorbereitungsphase oder in der Nachanalyse. Wenn es mit Ihrer speziellen Plattform verbunden ist, erlaubt Ihnen O2score System, sich voll und ganz auf die persönliche Optimierung der Leistungen Ihrer Athleten zu konzentrieren und dabei die Risiken von Demotivation oder Verletzungen im Zusammenhang mit einer erheblichen Trainingsüberlastung zu berücksichtigen.

Was es damit auf sich hat

Das O2score System ermöglicht die Messung der antioxidativen Kraft des Körpers. Ausgedrückt in Nanowatt. Es ist ein direktes Spiegelbild des Zustands der oxidativen Stress, in dem der Athlet befindet sich.

Zugang zu einer bewährten Technologie

Nach der Applikation eines Mikrotropfens peripheren Blutes ermöglichen unsere elektrochemischen 3-Elektroden-Sensoren einen Potentiostaten, der mit einem Prozessor gekoppelt ist, um einen robusten Index der elektrochemischen Pseudotitration zu liefern.

Wie man es benutzt

Während der Trainingsphasen nimmt der Sportler täglich morgens eine Messung vor, um zu fasten. Diese Messung wird über sein Telefon oder Tablet übertragen, um auf der professionellen Trainerplattform gesammelt und analysiert zu werden.

Eine integrierte Lösung

Die Trendanalysen des O2score Systems können allein verwendet werden. Sie lassen sich aber auch leicht in die von Ihnen gewohnten Analyseprogramme für das Trainingsmanagement integrieren.

Professionelles Trainerangebot

- Eine O2score-Systembox
- 250 Sensoren
- 250 Lanzetten
- Zugangsschlüssel zum Web-App-Trainer
- Grundausbildungskurs

