

25.04.2008

IonX

[zum Originalbericht mit Bildern](#)

Das neuartige Material IonX - Ionised Energy Fabric - ist das durch ein patentiertes Verfahren mit einem negativ geladenen, elektromagnetischen Feld versehen.

Auf der Haut getragen, in Verbindung mit Körperwärme und Schweiß, übt IonX-Kleidung eine ionisierende Wirkung auf den Körper aus. Hierbei werden zum einen der Blutfluss sowie die Zufuhr von Sauerstoff in die Muskeln erhöht. Zum anderen werden biophysikalische Prozesse aktiviert, die die Muskelleistung verbessern und Schmerzen hemmen.

Canterburys IonX-Funktionsbekleidung macht sich die Vorzüge des ganz natürlichen Prozesses der Ionisierung zu Nutze: In der Natur existiert eine hohe Konzentration negativ geladener Ionen u.a. während eines Gewitters oder an Wasserfällen, in deren Nähe Menschen ein besonderes Wohlbefinden und erhöhtes Energiepotential verspüren. IonX-Ausrüstung besitzt das 20fache der höchsten in der Natur vorkommenden Menge an negativ geladenen Ionen und behält dieses Level permanent bei.

Die leistungssteigernde und regenerationsfördernde Wirkung von IonX-Sportkleidung wurde in einer Studie mit Doppelblindtest am Sports Technology Institute der Loughborough University, England, nachgewiesen. Im Durchschnitt betrug der erhöhte Leistungsoutput 2,7 Prozent.

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de