

Presseinformation

Nominiert für den FIBO Innovations Award 2010:

Der neue Core Circuit von proxowell®

(Bückeberg/Alzenau, 17.03.2010) Die proxowell® GmbH präsentiert auf der FIBO 2010 (Halle 3, Stand A10 von proxomed®) den neuen selbstentwickelten Core Circuit erstmals der Öffentlichkeit. Das Bückeberger Unternehmen ist der Entwicklungs- und Fertigungszweig der proxomed®-Gruppe. Besonders freuen dürfen sich die Experten für neue Trainingstechnologien über die Nominierung des Core Circuit für den „FIBO Innovations Award“ in der Kategorie „Trainingsgeräte“. Konsequenterweise zeichnen sich auch wirtschaftlich die Erfolge ab: Verschiedene Abnehmer haben Interesse an der Neuentwicklung gezeigt, die bereits patentiert wurde.

Die Produktlinie revolutioniert die Trainingswelt durch eine neuartige funktionelle Trainingsposition. Dabei liegt erstmals der Schwerpunkt auf der Rumpf- und Beinmuskulstabilisation. Ermöglichen tut dies die besondere Sitzkonstruktion, die eine gegenüber konventionellen Kräftigungsgeräten gänzlich andere Trainingsposition erlaubt, teilweise sogar halb stehend. Die Geräte des Core Circuit sind daher auf das Wesentliche reduziert und kommen überwiegend ohne die sonst üblichen Rückenpolster oder passiven Stabilisationshilfen aus, die die Effektivität eines ganzheitlichen Trainings einschränken. Stattdessen stehen ergonomisch geformte Sattelsitze im Vordergrund, die mit einer easy-click-Sitzhöhenverstellung ausgestattet sind. Auch in der Materialwahl geht proxowell® neue Wege und setzt statt eines konventionellen Polstersitzes ein Formschaumteil mit individuell abgestimmtem Härtegrad für ein optimales Sitz- und Trainingsgefühl ein. Gemeinsam mit einem konzentrisch wirkenden hydraulischen Widerstandssystem und Hilfen für die optimale Fußpositionierung auf der Bodenplatte sorgt diese Bauform für eine rundum optimierte Biomechanik.

Das Training folgt ganz dem Prinzip der „Autostabilisation“ und ermöglicht eine präzise Ausrichtung an den individuellen Ressourcen des Trainierenden, denn die Belastungsintensität orientiert sich an dessen Fähigkeit zur Eigenstabilisierung. Diese ganzheitliche Trainingskonzeption sorgt für ein funktionelleres Work-out mit effektiverem Kräftigungseffekt und höherem Energieverbrauch. Mit der Konzentration auf die selbstständige Stabilisation des gesamten Körpers steht die Neuentwicklung für eine gesundheitsorientierte Trainingsphilosophie, von der besonders Zielgruppen, wie Frauen, Jugendliche, Übergewichtige oder Senioren profitieren werden. Verstärkt wird der Effekt der Geräte mit dem „patent positioning system“ und die Nutzung der bewährten Zirkel-Organisationsform („Circuit“), die motivationssteigernd wirkt.

Für die proxomed® Medizintechnik GmbH ist die FIBO 2010 der Beginn einer neuen Ära. Im Rahmen der FIBOmed präsentiert sich das Unternehmen erstmals als proxomed®-Gruppe in der Öffentlichkeit. Die neue proxomed®-Gruppe ist Resultat einer teilweisen Verschmelzung der proxomed® Medizintechnik GmbH mit der proxowell® GmbH. Auf 375 m² vergrößert, zeigt sich der neue Player mit einem einheitlichen Vertrieb und einer neu strukturierten übersichtlichen Produktpalette.

Über die proxomed®-Gruppe

Die proxomed®-Gruppe entwickelt, produziert und vertreibt neuartige Diagnostik- und Trainingsgeräte mit überlegener Software, ergänzt durch Consulting und Finanzierungsservices. Neben der Unternehmenszentrale, der proxomed® Medizintechnik GmbH in Alzenau/Bayern, unterhält das Unternehmen ein Büro am Sitz der Muttergesellschaft, der BERNINA® Holding AG, in Steckborn (Schweiz). Diese ist ein Schweizer Traditionskonzern mit über 100-jähriger Geschichte. Seit 1998 ist die proxomed® Medizintechnik GmbH ein hundertprozentiges Tochterunternehmen der BERNINA. In Bückeburg/Niedersachsen ist die Tochtergesellschaft für Entwicklung und Fertigung, die proxowell® GmbH als Technologiezentrum ansässig.

Kontakt proxomed®-Gruppe

Telefon: 06023 9168-0

Internet: www.proxomed.com

FIBO 2010, Stand A10, Halle 3

Pressecocktail

Freitag, 23. April, 12.30 Uhr, Stand A10, Halle 3 mit folgenden Themen:

Nominierung des Core Circuit für den "FIBO Innovations Award"

Vorstellung der Leitung der neuen proxomed-Gruppe

Prominenter Überraschungsgast aus dem Profi-Sport

Ansprechpartner für die Medien auf der Messe

Frau Carola Hermsdörfer (Leitung Marketing)

Honorarfrees Bildmaterial und mehr Infos unter

www.proxomed.press-lounge.net