

VIELE technische Innovationen – besuchen Sie mich doch auf der OT World, Halle 05 D01... oder vereinbaren Sie eine Online Demo

- **ReGo** – neuartiges, kabelloses Sohlensystem, für Orthesen, Ganganalyse Gehstrecke, Laufband, Sprunganal., Funktionstests... schnelle valide Ergebnisse – APP basierend
- **NEUE PRO** - mit 1-4 iPads mit 240 Bildern/Sek. kabellos und synchron aufnehmen
- **NEUE Software VAR** – mit 8 iPads oder Kameras synchron im WLAN aufnehmen

Sehr geehrter Dartfish Kunde,

so ca. alle 10-12 Jahre gibt es bei Technik große Entwicklungssprünge. Das ist nun bei den Dartfish Produkten der Fall. Wir haben für Sie extrem viele Neuerungen in die NEUE Software **PRO 2024** und in eine ganz neue Variante **VAR** entwickelt und machen die Lösungen damit weltweit einzigartig. Wir setzen dabei stark auf das iPad, das schon jetzt für viele Bereiche in der Orthopädie einsetzbar ist. Oft sind iPads schon bei Ihnen vorhanden oder können günstiger als Spezialkameras gekauft werden. Auch ist die Bedienung für Ihre Mitarbeiter aller Generationen einfacher.

Erstmals seit 20 Jahren nehme ich weiteres innovatives Produkt mit hinzu, das die Videoanalyse aus meiner Sicht perfekt ergänzt. Das **ReGo** Sohlen Meß-System, ein kleines Biomechanik Labor im Schuh! Der Hersteller ist jetzt kein neues Start up, sondern schon über 10 Jahre am Markt und hat u.a. Pharmakonzerne mit dieser Meßtechnik beliefert, bei denen Medikamente in der Ganganalyse getestet werden. Es gibt über 100 Studien bzgl. Validität der Meß-Sohlen.

In den Sohlen sind 6-Achsen IMU (Intertialmesseinheit) und 16 Plantar-Druck Sensoren enthalten. So kann man das System absolut kabellos für viele Tests von der Ganganalyse auf dem Laufband und auf Ihrer Gehstrecke, aber auch für Orthesen- und Prothesen Vergleiche auf der Gehstrecke verwenden.

Ergänzend kann man **ReGo** von der Reha bis hin zum Leistungssport einsetzen, aber natürlich auch als Ergänzung für die verschiedenen Sprung- und Balancetests und auch künftig für Sprinttests. Die Zahl der Tests wird kontinuierlich für Sie erweitert. Die Sohlen sind NICHT für Diabetiker geeignet.

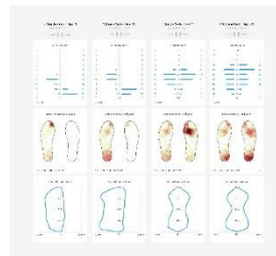
Der Test wird über Bluetooth auf Handy oder Tablet durchgeführt und es werden sehr schnell standardisierte, vergleichbare Ergebnisse oder Vergleichsauswertungen ausgegeben, die man seinem Patienten/Athleten digital mitgeben kann.



Kabelloses „Ganglabor“ im Schuh
Ergebnisse schnell in der APP



6-Achsen Intertialmesseinheit (IMU)
UND 16 Plantar-Drucksensoren



Ergebnisse und Vergleiche, Ergebnis Parameter wählbar
Reportgenerator für Vergleiche im Browser

IHRE VORTEILE:

- ☞ ad-hoc Ergebnisse, vergleichbar
- ☞ einfachste Bedienung, APP
- ☞ standard. PDF Reports/Vergleiche
- ☞ neue Analysemodule Privatzahler

- ☞ validiert und schnell
- ☞ online + offline, mobil einsetzbar
- ☞ komplett kabellos
- ☞ kostengünstige Ergänzung Videoanalyse

Was ist neu bzw. was ist besonders an der neuen DARTFISH V10 2024?

- mit 1-4 iPads synchron aufzeichnen, auch mit Netzwerk Kameras im Mix aufnehmen (z. B. 2x iPad und 2x IP-Kamera), 64 Bit und Windows 11 geeignet
- iPads über das Netzwerk mit LAN-Kabel anschließen oder **KABELLOS im WLAN** (z.B. einfacher Wechsel zwischen Laufband und Gehstrecke)
- mit 240 Bildern je Sekunde in Full HD oder 60 Bilder je Sekunde in Ultra HD (4K) (bisherige Kameras bisher mit 25 oder 50 Bilder je Sekunde)
- tolle **neue**, moderne Dokumentations-Möglichkeiten über geschützten Video-Link, für den Kunden zugänglich auf Handy, Tablet, PC oder die Video-Präsentation als Film speichern und auf CD/Stick weiter geben
- für alle Bewegungsanalysen, egal ob Gehstrecke, Laufband, Fahrrad, Haltung, Rampe, Treppe, Sprung, ... **stationär und mobil**, einfaches iPad Starterpaket schon ab 1.300 €, einfachste Bedienung



Die neue DARTFISH Software VAR - synchron mit 8 Kameras/iPads aufnehmen

- Eine perfekte Ergänzung zur Software PRO 2024. Es wird als Schiedsrichter System im Profi Teamsport eingesetzt (erstmalig bei der Handball WM der Frauen)
- Das System ist FIFA zertifiziert und zeichnet sich durch maximale Synchronität der 8 Kameras/iPads und die minimale Liver-Verzögerung aus. Es kann stationär + mobil eingesetzt werden
- mit 1-8 iPads synchron aufzeichnen, auch mit Netzwerk Kameras im Mix aufnehmen (z. B. 4x iPad und 4x IP-Kamera), 64 Bit und Windows 11 geeignet
- iPads über das Netzwerk mit LAN-Kabel anschließen oder **KABELLOS im WLAN**
- mit 240 Bildern je Sekunde in Full HD oder 60 Bilder je Sekunde in Ultra HD (4K)



Wie und wo bekomme ich weitere Informationen, kann es LIVE sehen?

- **DARTFISH Deutschland – Norbert Krosta:**
 - Besuch auf der OT World Halle 5, D01 **oder** ONLINE DEMO vereinbaren
 - Angebot für Neukunden oder Upgrade Angebot für Bestandskunden anfordern
 - Tel.: 09339-9889-11
 - Mail: norbert.krosta@dartfish.com

Viele herzliche Grüße aus Ippesheim



i. V. Norbert Krosta und Team



Dartfish Bewegungsanalyse
HV Norbert Krosta
Herrnberchtheim 172
D-97258 Ippesheim
Tel: +49 (0 93 39) 98 92 03 1
Fax: +49 (0 93 39) 98 89 12
E-Mail: norbert.krosta@dartfish.com
Web: dartfish-bewegungsanalyse.de

Sie wünschen mehr Informationen?

per Fax: 09339-988912

per Telefon: 09339-988911

per Email: norbert.krosta@dartfish.com



- Die neue DARTFISH Software PRO (2024) - für 4 iPads/Kameras**
Senden Sie mir bitte aktuelle Infos und ein Angebot zu
- Die neue DARTFISH Software PRO (2024) - für 8 iPads/Kameras**
Senden Sie mir bitte aktuelle Infos und ein Angebot zu
- Informationen zum neuen ReGo Sohlensystem**
Senden Sie mir bitte Informationen zu
- Außerdem hätte ich noch gerne Infos zu**
.....
- Bitte vereinbaren Sie mir einen Online Demotermin**

Ihre Kontaktdaten	
Firma	
Abteilung/ Funktion	
Name, Vorname	
Straße	
PLZ, Ort	
Telefon	
Email	
Bitte füllen Sie das Formular korrekt und leserlich aus, Sie helfen damit, einen schnellen Kontakt herzustellen! Danke	