

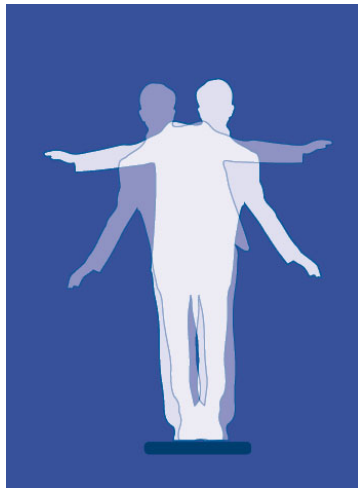


## Das sind wir:

- ▶ 1996 gegründet von Ralph und Karen Warnke
  - ▶ Medizinprodukte-Hersteller
  - ▶ ISO-13485 zertifiziert
  - ▶ Produkte Made in Germany
- 
- ▶ **7 Schlüsselprodukt-Linien:**



# Linie 1: MediBalance Pro



Standardmessung 4-stufig - 05.02.2012 15:18:33

Zoom Drucken

(1) Normal (05.02.2012 15:18:42) (2) Augen geschlossen (05.02.2012)

Auswertung

Übersicht der Kennwerte

Kennwert	Schwankung	Geschwigt.	Fläche
Stufe 1	4,18 mm	6,65 cm/s	1,96 cm <sup>2</sup>
Stufe 2	6,41 mm	10,39 cm/s	6,10 cm <sup>2</sup>
Stufe 3	6,73 mm	9,66 cm/s	5,67 cm <sup>2</sup>
Stufe 4	8,76 mm	17,08 cm/s	16,65 cm <sup>2</sup>

Schwankungsradius

20,00

13mm (4) 8,76mm

Zoom: x69

(3) Kissen (05.02.2012 15:20:11)

Zoom: x69

MediBalance Pro

aus der ... geteilt durch ... (3,11)

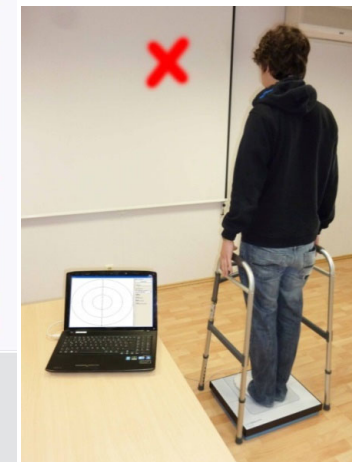
(mit Kissen): 293

Klienten wählen

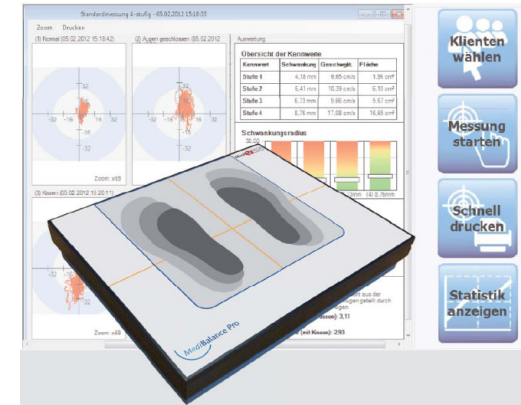
Messung starten

Schnell drucken

Statistik anzeigen



# Linie 1: MediBalance Pro



- ▶ Stand- und Haltungsanalyse
- ▶ Komplettes Trainingsprogramm zur Verbesserung von Gleichgewicht, Haltung und Koordination
- ▶ Zielgruppen: HNO, Kliniken, Reha, Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Sportler
- ▶ Schwindelprobleme, Rückenschmerzen, Gleichgewichtsprobleme



# Linie 2: Zentral-Audiometer



# Linie 2: Zentral-Audiometer



- ▶ Analyse der zentralen auditiven Verarbeitung (ZVWS)
- ▶ Verfügbar mit Normdaten für Kinder +5 Jahre bis zu Erwachsenen / älteren Menschen mit Hörproblemen
- ▶ Zielgruppen: HNO, Kliniken, Akustiker, Therapeuten, Schulen
- ▶ Aufmerksamkeit, Lernförderung, Auditive Verarbeitung, Hörprobleme



# Linie 3: Sprech- und Sprachtraining



# Linie 3: Sprech- und Sprachtraining



- ▶ Effektivität in fMRI-Studie gezeigt
- ▶ Technologiebasiertes intelligentes Gehirntraining
- ▶ Zielgruppen: Schulen, Therapeuten, Fachleute, die mit Legasthenikern, ADD/ADHD, Sprachlernenden und funktionalen Analphabeten zu tun haben
- ▶ Einzigartige Sprachlabortechnologie zur Erleichterung der Gehirnverarbeitung von Sprache und mehr



# Linie 4: AUDECOM®

## Einzigartiges Verständnis für Hörgeräte





# Linie 4: AUDECOM®



- ▶ Präsentation von 3 Hörgerätepaaren in einer echten 5.1-Surround-Sound-Umgebung live und unmittelbar
- ▶ Vollständig mobiles Audio-Klanglabor mit 5 Lautsprechern
- ▶ Der Kunde nimmt die Unterschiede in der Hörgerätetechnologie wahr, indem er einfach mit einem Klick zwischen den drei Paaren hin- und herschaltet
- ▶ Richtungshören, Störgeräuschunterdrückung und vieles mehr werden vom Kunden leicht wahrgenommen und verstanden



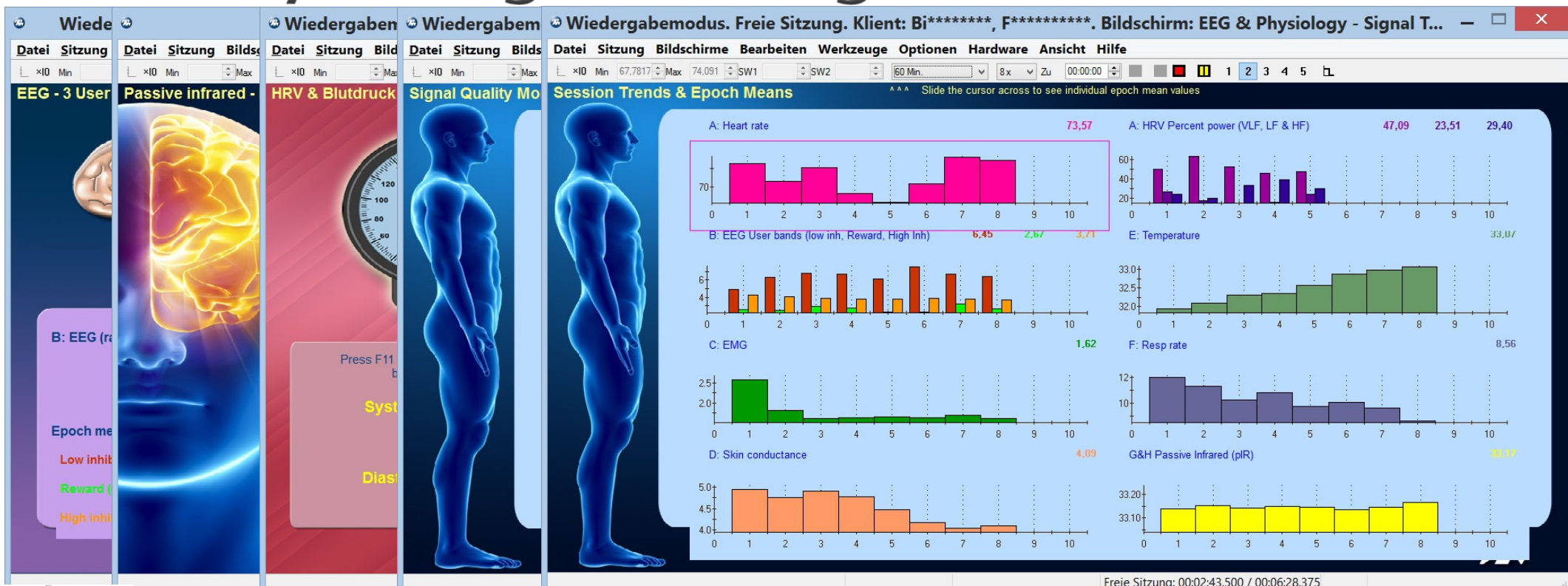
# Linie 5: Physiologische Signale messen

## Biofeedback/Neurofeedback

- Mehrkanal-System
- Herzrate
- Atmung
- EMG
- Blutdruck
- EEG / SCP
- ...



# Linie 5: Physiologische Signale messen



# Linie 5: Physiologische Signale messen

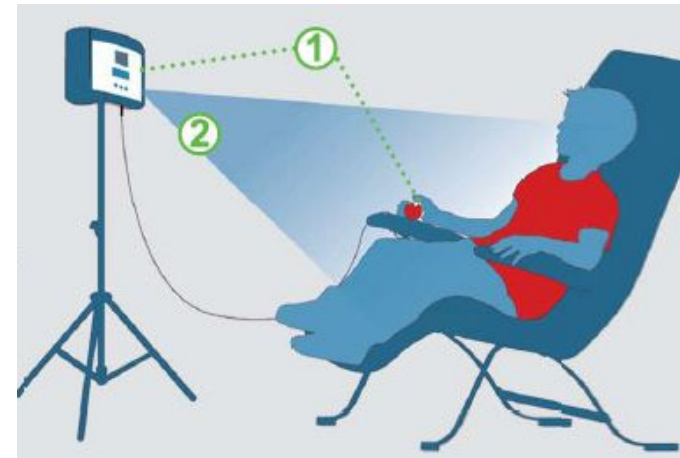


- ▶ Analyse- und Trainingssystem
- ▶ Misst verschiedene Physiologien zur Feststellung des Klientenstatus und der Anforderungen
- ▶ Zielgruppen: Ärzte, Psychologen, Therapeuten, Kliniken, Pflegepersonal...
- ▶ Bietet verschiedene Trainingsmöglichkeiten z. B. bei Migräne, ADS/ADHS, Schmerzbehandlung, Tinnitus und mehr



# Linie 6: ADScan

## Objektiver ADS Screening Test



# Linie 6: ADScan

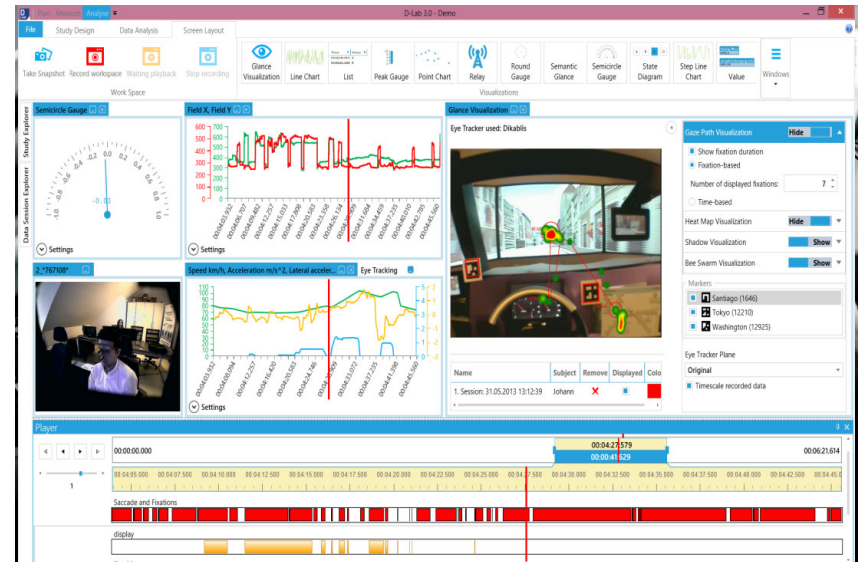
## Objektiver ADS Screening Test



- ▶ Objektiver Indikator für ADS basierend auf der Anwendung der Doppler-Radar-Technologie
- ▶ Inklusive CPT-Leistungstest und Fragebogen
- ▶ Vollständiger Bericht zur ADS-Screening-Bewertung
- ▶ Zielgruppen: Kinderpsychiater, Kliniken, ADS-Zentren



# Linie 7: Eyetracking



# Linie 7: Eyetracking



- ▶ professionelle Analyse von Augenbewegung und Sehbereich
- ▶ Vollständig mobile und vielseitige Hardware-Lösung
- ▶ Leistungsstarkes Software-Analysewerkzeug (DLAB)
- ▶ Zielgruppen: Fachleute für
  - Sportliche Spitzenleistung
  - Forschungsstudien an Universitäten
  - Marktforschung und -analyse
  - Automobil- und Transportindustrie





Wir sind für Sie da ...

<https://www.meditech.de/team>

