

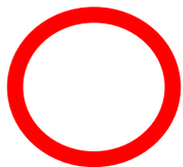
# „Smart healthcare Version 7“



Autor:  
**Winfried Scholtz**,  
Ergotherapeut & Kommunikationsberater

 **Raymedy** - Ausbildungszentrum  
Institut für orthofunktionales therapeutisches Training

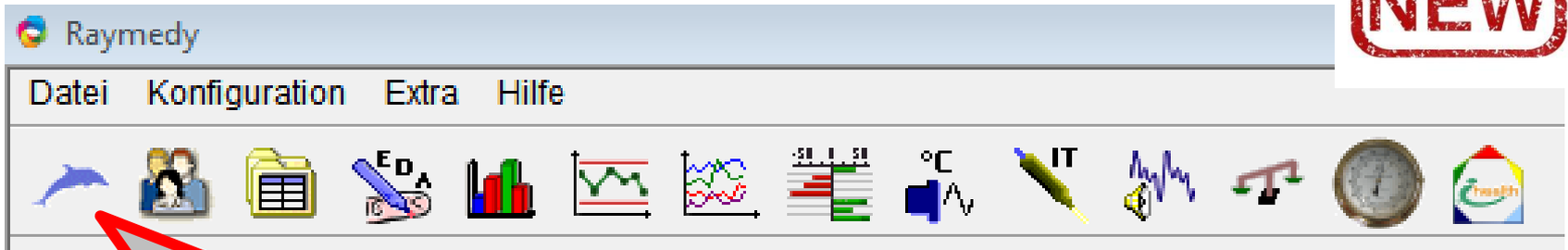




= Raymedy Standard in Version 7

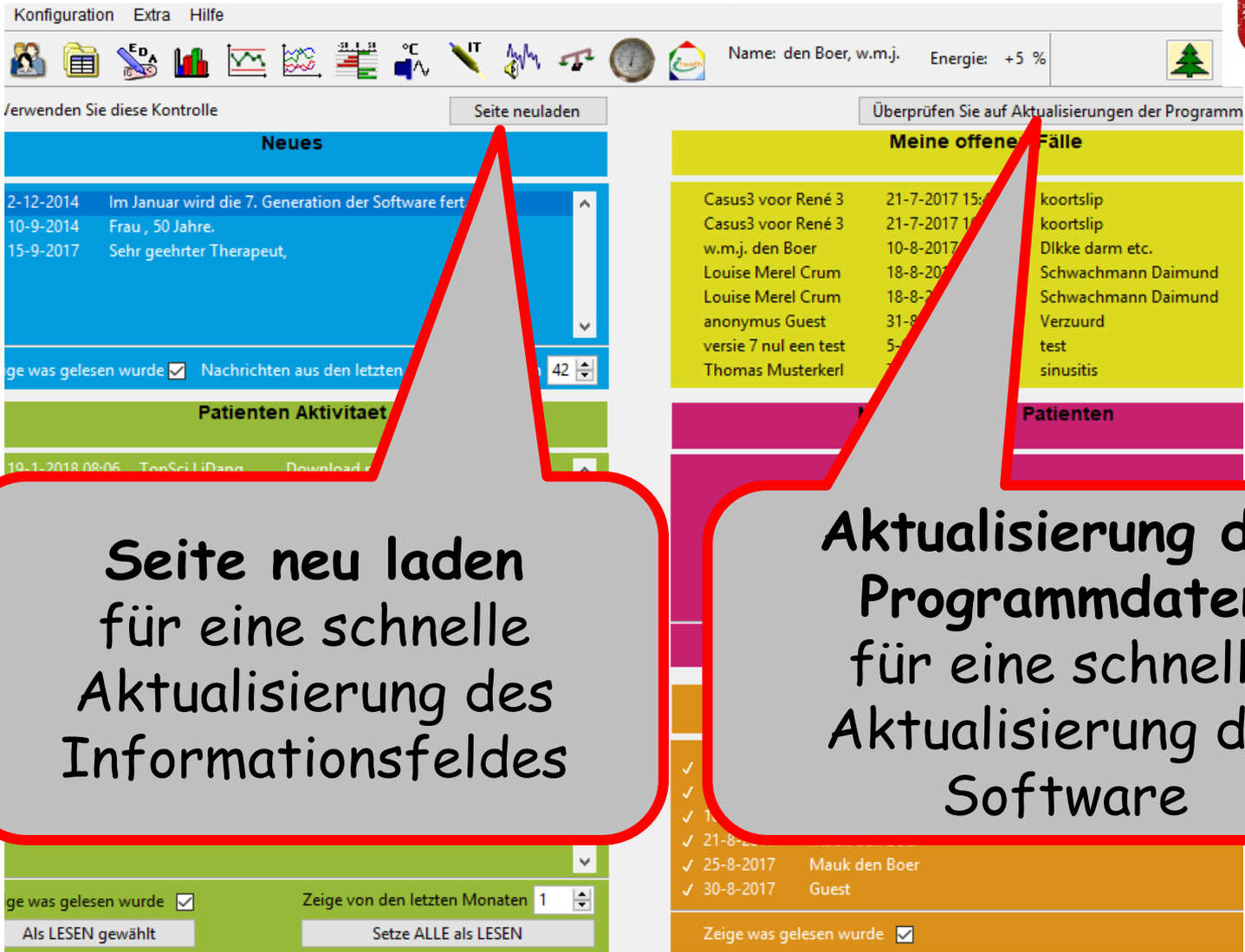


= Raymedy Zusatzmodul zu Version 7



## Kommunikationsfläche

eine Bildschirmoberfläche zur Vereinfachung der Kommunikation zwischen dem Raymedy-Anwender und dem Klienten und zwischen dem Raymedy-Anwender und Raymedy international BV



Konfiguration Extra Hilfe

Name: den Boer, w.m.j. Energie: +5 %

Verwenden Sie diese Kontrolle Seite neu laden Überprüfen Sie auf Aktualisierungen der Programm

### Neues

2-12-2014	Im Januar wird die 7. Generation der Software fertig
10-9-2014	Frau, 50 Jahre.
15-9-2017	Sehr geehrter Therapeut,

ge was gelesen wurde  Nachrichten aus den letzten 42

### Patienten Aktivitaet

19-1-2018 08:06	TopSci LiDang	Download
-----------------	---------------	----------

ge was gelesen wurde  Zeige von den letzten Monaten 1

Als LESEN gewählt Setze ALLE als LESEN

### Meine offene Fälle

Casus3 voor René 3	21-7-2017 15:	koortslip
Casus3 voor René 3	21-7-2017 15:	koortslip
w.m.j. den Boer	10-8-2017	Dikke darm etc.
Louise Merel Crum	18-8-2017	Schwachmann Daimund
Louise Merel Crum	18-8-2017	Schwachmann Daimund
anonymus Guest	31-8-2017	Verzuurd
versie 7 nul een test	5-9-2017	test
Thomas Musterkerl	7-9-2017	sinusitis

### Patienten

✓	21-8-2017	
✓	21-8-2017	
✓	21-8-2017	
✓	21-8-2017	
✓	25-8-2017	Mauk den Boer
✓	30-8-2017	Guest

Zeige was gelesen wurde

Seite neu laden  
für eine schnelle  
Aktualisierung des  
Informationsfeldes

Aktualisierung der  
Programmdaten  
für eine schnelle  
Aktualisierung der  
Software



Konfiguration Extra Hilfe

Name: den Boer, w.m.j. Energie: +5 %

Verwenden Sie diese Kontrolle Seite neuladen Überprüfen Sie auf Aktualisierungen der Programm

### Neues

2-12-2014	Im Januar wird die 7. Generation der Software fert...
10-9-2014	Frau, 50 Jahre.
15-9-2017	Sehr geehrter Therapeut,

ge was gelesen wurde  Nachrichten aus den ne...

### Patienten Aktivitaet

19-1-2018 08:06	TopSci LiDang	Download plan
19-1-2018 08:13	TopSci LiDang	Increment treatments to 3/20.
19-1-2018 09:24	TopSci LiDang	Increment treatments to 4/20.
22-1-2018 03:18	TopSci LiDang	Increment treatments to 5/20.
23-1-2018 04:56	TopSci LiDang	Increment treatments to 6/20.
23-1-2018 04:56	TopSci LiDang	Increment treatments to 7/20.
23-1-2018 07:00	TopSci LiDang	Increment treatments to 8/20.
24-1-2018 04:20	TopSci LiDang	Increment treatments to 9/20.
24-1-2018 04:20	TopSci LiDang	Increment treatments to 10/20.
24-1-2018 06:14	TopSci LiDang	Increment treatments to 11/20.
24-1-2018 06:41	TopSci LiDang	Increment treatments to 12/20.
24-1-2018 06:41	TopSci LiDang	Increment treatments to 13/20.
24-1-2018 07:48	TopSci LiDang	Increment treatments to 14/20.
7-2-2018 08:18	TopSci LiDang	Download plan
7-2-2018 08:18	TopSci LiDang	Download plan

ge was gelesen wurde  Zeige von den letzten Monaten 1

Als LESEN gewählt Setze ALLE als LESEN

Zeige was gelesen wurde

- ✓ 17-8-2018
- ✓ 18-8-2018
- ✓ 18-8-2018
- ✓ 21-8-2018
- ✓ 25-8-2018
- ✓ 30-8-2018

**Neues von Raymedy**  
 Sie bekommen  
 Informationen und  
 Newsletter von Raymedy  
 International BV und  
 können diese hier öffnen.

**Patienten Aktivität**  
 Sie sehen, welche  
 Anwendungen Ihr Klient  
 wann genutzt hat



Konfiguration Extra Hilfe

Name: den Boer, w.m.j. Energie: +5 %

Überprüfen Sie auf Aktualisierungen der Programm

**meine offenen Fälle**  
Übersicht über laufende Fälle

Meine offenen Fälle		
Casus3 voor René 3	21-7-2017 15:46	koortslip
Casus3 voor René 3	21-7-2017 16:06	koortslip
w.m.j. den Boer	10-8-2017 16:17	Dikke darm etc.
Louise Merel Crum	18-8-2017 15:39	Schwachmann Daimund
Louise Merel Crum	18-8-2017 15:52	Schwachmann Daimund
anonymus Guest	31-8-2017 12:10	Verzuurd
versie 7 nul een test	5-9-2017 22:07	test
Thomas Musterkerl	7-2-2018 12:32	sinusitis

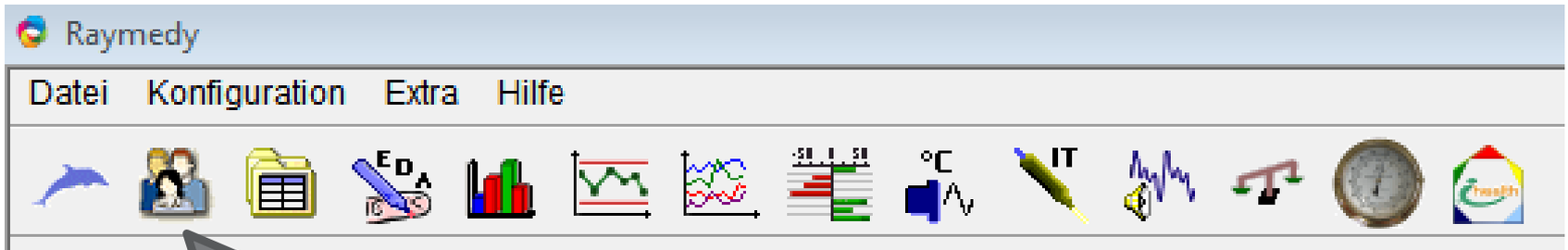
**Nachrichten von Patienten**

Zeige was gelesen wurde  Zeige von den letzten Monaten

**eingehende Daten von Patienten**

- ✓ 17-8-2017 Beispiel 4 Mustermann vier
- ✓ 18-8-2017 Mauk den Boer
- ✓ 18-8-2017 Mauk den Boer
- ✓ 21-8-2017 Mauk den Boer
- ✓ 25-8-2017 Mauk den Boer
- ✓ 30-8-2017 Guest

Zeige was gelesen wurde



**Patientendaten**  
eine Bildschirmoberfläche zur Verwaltung aller  
Klientendaten



Daten Lokal  Import

**PATIENTENDATEN**

Nachname  

Vorname

Geb.-Dat.  Alter

Erster Besuch

Letzter Besuch  

Anamnese

Suche (Nachname)

**Daten**

Vorname

Nachname

Geb.-Dat.  Alter

Geschlecht

Strasse & Hausnr.

PLZ und Ort

Land

Tel.

Fax.

E-Mail

Use casuistry

AFT-Frequenz

Anamnese

**Bedienfeld**

Notizen

Öffnen Neu Import... Formen Export Pat. Neu Bericht Patientendaten löschen

**Bedienfeld**  
Schaltfläche zum Öffnen  
der  
Behandlungsdokumentation



Anamnese + Notizen (Auswahl der Scans, Testmittel, Therapie, Ergebnis):

**Anamnese** Datum einfügen

**Notizen (Auswahl der Scans, Testmittel, Therapie, Ergebnis):** Datum einfügen

Date	Closed	Web	Name

Text rückgängig machen

Text drucken

**Anamnese**  
Daten werden automatisch übernommen

**Notizen**  
Daten werden automatisch übernommen



Anamnese + Notizen (Auswahl der Scans, Testmittel, Therapie, Ergebnis):

Anamnese Datum einfügen

Cases

Date	Closed	Web	Name

**+** Neu — Entfernen Schliessen Schicke nach Raymedy

**Cases / Fälle**  
Verzeichnis der Fälle

Notizen (Auswahl der Scans, Testmittel, Therapie, Ergebnis):

Keine Kasuistikfälle vorhanden.  
Stadium, um Beschwerden und Fortschritte zu geben.

**Neu**  
neuen Fall anlegen

Text rückgängig machen Text drucken







**Beschwerdeliste**  
max. 6 ausgewählte  
Beschwerden werden  
angezeigt

Beschwerden im linken Baum aus, oder geben ein. Sie können auch einen Text eingeben und auf die Schaltfläche unten klicken



Beschwerdeliste (max. 6): Hinweis: Text in Zellen ist editierbar, indem Sie darauf klicken.

Allgemeine Unteraktivität	
12	schwitzt leicht
13	nächtliche Muskelkrämpfe in den Beinen/Zehen
14	Augenlider geschwollen
15	Verdauungsstörungen kurz nach dem Essen
16	rasche/häufige Verdauung
17	Häufiges Erbrechen
18	Schwierigkeiten beim Schlucken
19	Verstopfung
20	Durchfall
21	Gelenksteifigkeit beim Austehen

Sie können auch doppelklicken, um hinzuzufügen.

Beschwerde	
9	Häufige Schweißausbrüche
13	nächtliche Muskelkrämpfe in den Beinen/Zehen

 A screenshot of a software dialog box titled "Enter complaint level.vi". The dialog box has a light gray background and a blue title bar with a close button. The main content area contains the text "Complaint level (0..10)" above a numeric input field. The input field has a white background and a black border, with the number "0" entered. Below the input field is a button with a green checkmark icon and the text "OK (enter)".

**Beschwerdelevel**  
Wert zwischen 0 und 10  
eingeben, um die  
Schwere der  
Beschwerden zu  
beschreiben. (0=keine und  
10=stärkste Beschwerden)



Anamnese + Notizen (Auswahl der Scans, Testmittel, Therapie, Ergebnis):

**Anamnese** Datum einfügen

7-2-2018 Kopfschmerzen, Narben nach Kiefer OP (im Frühling) sind schmerzhaft geblieben. Nebenhöhlen Entzündung. Stress mit Kollegen. In der Familie läuft alles rund. Müde nach dem Essen. Verträgt seit einige Monate kein Alkohol.

**Cases**

Date	Closed	Web	Name
7-2-2018		x	sinusitis

+ Neu   - Entfernen   Schliessen   Schicke nach Raymedy

Complaints & degree (0..10)   Consults in this case   Select dashboard

Complaints	STUFE		
	7-2-2018	14-2-2018	15-2-2018
56 Belegte Zunge	7	3	2
81 rasende Kopfschmerzen	8	0	1

**Notizen (Auswahl der Scans, Testmittel, Therapie, Ergebnis):** Datum einfügen

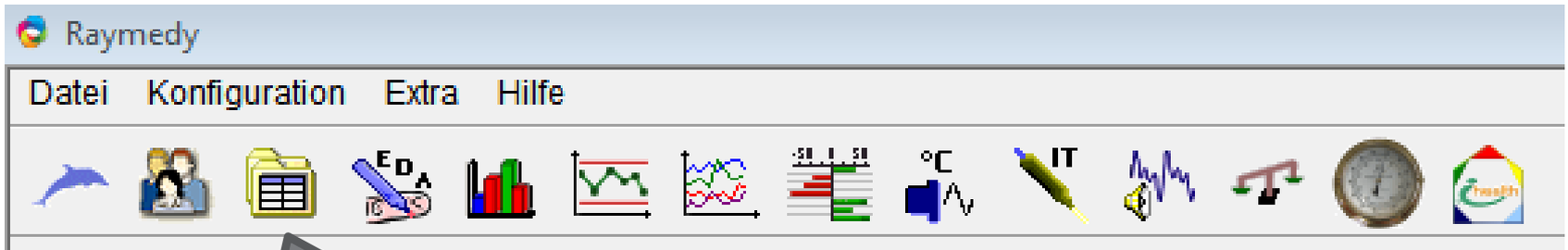
7-2-2018:  
Kiefernarbe mit Taumaprotokoll behandelt. Beamer und PowerMe. Cicatron 5 Min. Sonstige Ramedys 3.  
Wegen Zungenbelag Leberentgiftung angekurbelt. Mit EMT Vitatron Lysine, Threonine, Sulphur als gut ( stabilisierend en Energie steigernd) getestet.

Text rückgängig machen   Text drucken

Diagnose: chronische Sinusitis

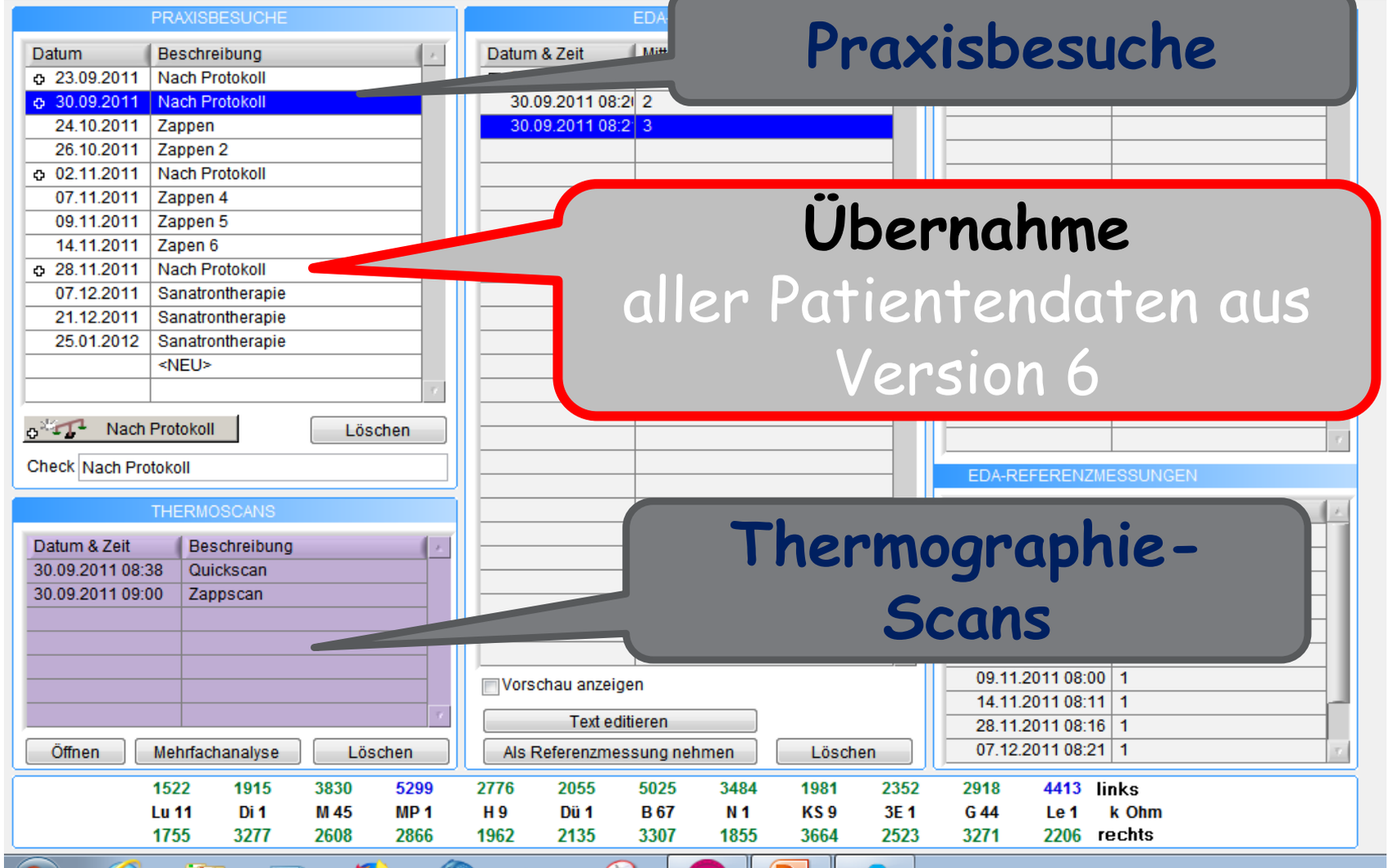
**Falldokumentation  
vollständig**

**Versand  
An Raymedy  
Internationa**



## Behandlungsdokumentation

eine Bildschirmoberfläche zur Verwaltung aller Konsultationen und zur Zusammenstellung von verschiedenen Messungen zum Vergleich



**Praxisbesuche**

Datum	Beschreibung
23.09.2011	Nach Protokoll
30.09.2011	Nach Protokoll
24.10.2011	Zappen
26.10.2011	Zappen 2
02.11.2011	Nach Protokoll
07.11.2011	Zappen 4
09.11.2011	Zappen 5
14.11.2011	Zapen 6
28.11.2011	Nach Protokoll
07.12.2011	Sanatrontherapie
21.12.2011	Sanatrontherapie
25.01.2012	Sanatrontherapie
	<NEU>

**Übernahme aller Patientendaten aus Version 6**

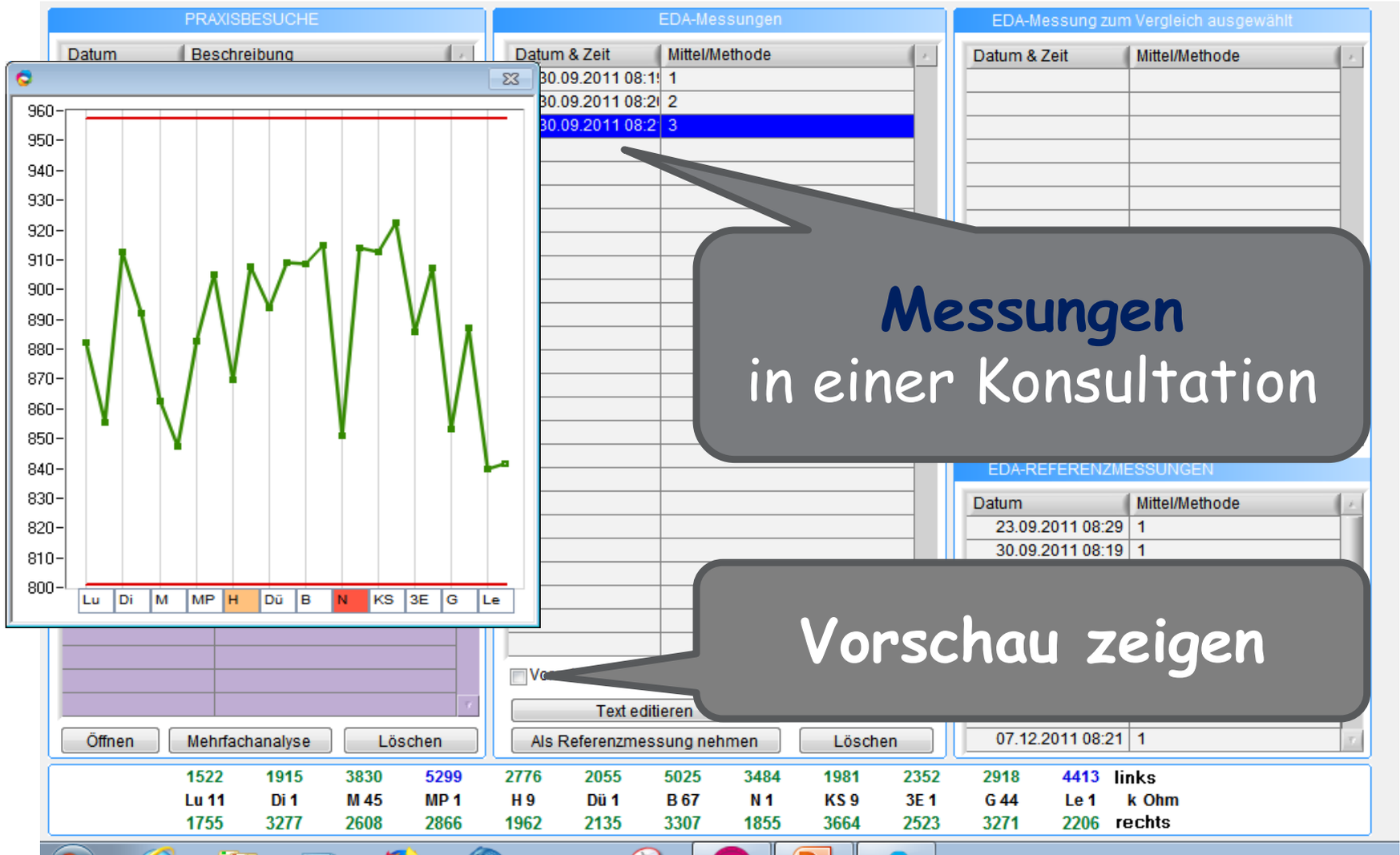
**Thermographie-Scans**

Datum & Zeit	Beschreibung
30.09.2011 08:38	Quickscan
30.09.2011 09:00	Zapscan

**EDA-REFERENZMESSUNGEN**

30.09.2011 08:21	2
30.09.2011 08:21	3
09.11.2011 08:00	1
14.11.2011 08:11	1
28.11.2011 08:16	1
07.12.2011 08:21	1

1522 1915 3830 5299 2776 2055 5025 3484 1981 2352 2918 4413 links  
 Lu 11 Di 1 M 45 MP 1 H 9 Dü 1 B 67 N 1 KS 9 3E 1 G 44 Le 1 k Ohm  
 1755 3277 2608 2866 1962 2135 3307 1855 3664 2523 3271 2206 rechts



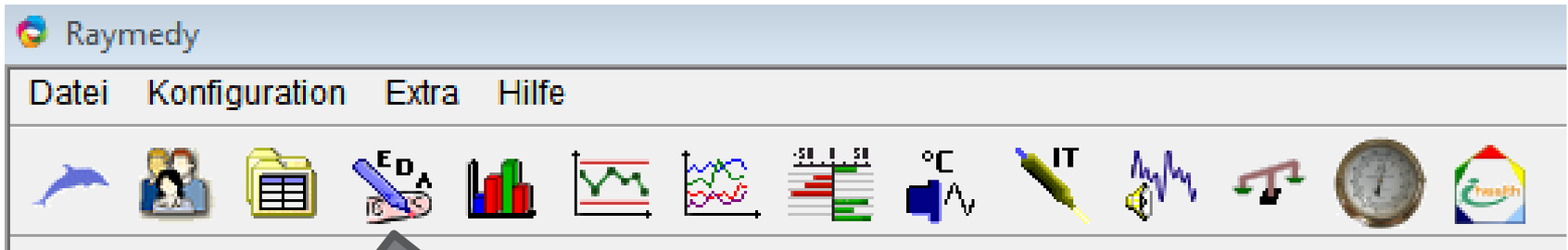
The screenshot displays the Raymedy software interface with several panels:

- PRAXISBESUCHE**: A table with columns 'Datum' and 'Beschreibung'.
- EDA-Messungen**: A table with columns 'Datum & Zeit' and 'Mittel/Methode'. It contains three entries for 30.09.2011 at 08:19, 08:21, and 08:23.
- EDA-Messung zum Vergleich ausgewählt**: A table with columns 'Datum & Zeit' and 'Mittel/Methode'.
- EDA-REFERENZMESSUNGEN**: A table with columns 'Datum' and 'Mittel/Methode'. It contains two entries for 23.09.2011 and 30.09.2011.
- Line Graph**: A window showing a line graph of EDA measurements. The y-axis ranges from 800 to 960. The x-axis shows days of the week (Lu, Di, M, MP, H, Dü, B, N, KS, 3E, G, Le). A red horizontal line is drawn at approximately 955.
- Buttons**: 'Öffnen', 'Mehrfachanalyse', 'Löschen', 'Text editieren', 'Als Referenzmessung nehmen', and 'Löschen'.
- Summary Table**: A table with 14 columns of numerical data and two columns for 'links' and 'rechts'.

Messungen  
in einer Konsultation

Vorschau zeigen

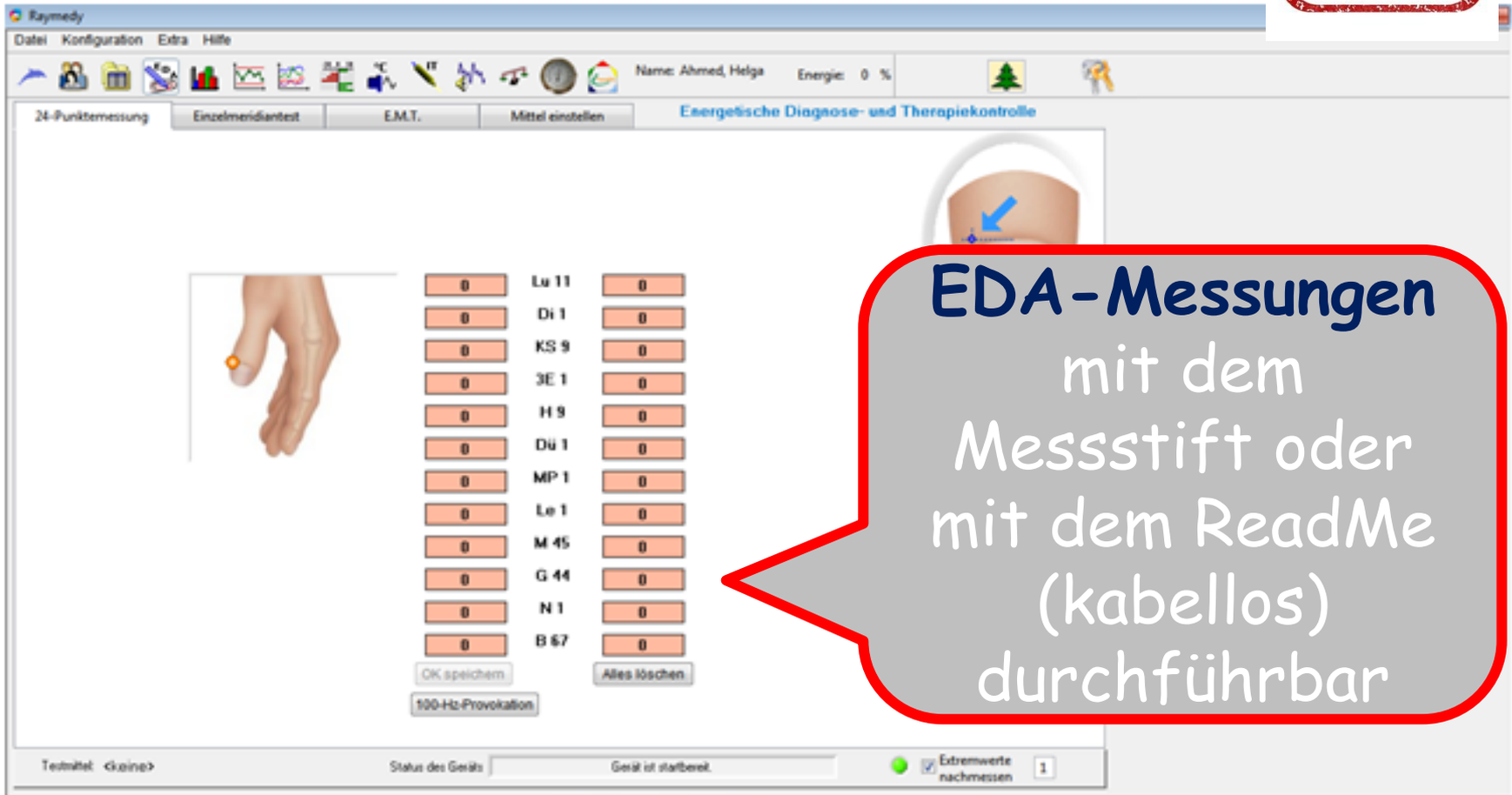




## EDA Messungen

die Bildschirmoberfläche für verschiedene  
Messungen

- 24-Punkte-Messung
- Einzelmeridiantest
- E.M.T.



The screenshot shows the Raymedy software interface. The main window displays a hand with a sensor on the index finger. To the right, there is a list of acupuncture points with corresponding measurement buttons:

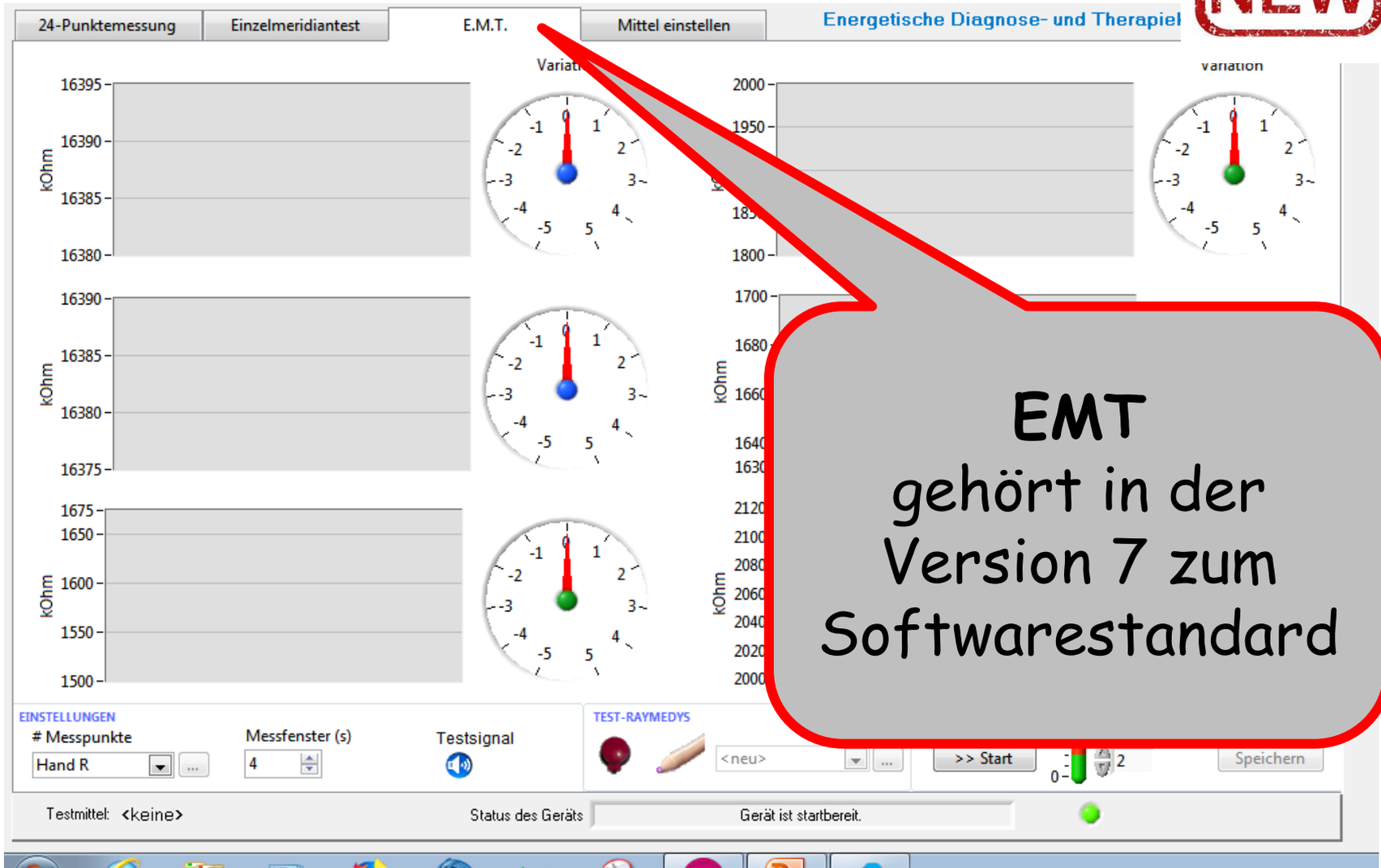
<input type="text" value="0"/>	Lu 11	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	Di 1	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	KS 9	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	3E 1	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	H 9	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	Dü 1	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	MP 1	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	Le 1	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	M 45	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	G 44	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	N 1	<input type="text" value="0"/>
<input type="text" value="0"/>	B 67	<input type="text" value="0"/>

Below the list are buttons for "OK speichern", "100-Hz-Provokation", and "Alles löschen". The status bar at the bottom shows "Testmittel: <none>", "Status des Geräts", "Gerät ist startbereit.", and "Extremwerte nachmessen" with a counter of 1.

**EDA-Messungen**  
mit dem  
Messstift oder  
mit dem ReadMe  
(kabellos)  
durchführbar



24-Punktemessung Einzelmeridiantest **E.M.T.** Mittel einstellen Energetische Diagnose- und Therapie



The screenshot displays the E.M.T. software interface. It features three graphs on the left and right, each with a y-axis labeled 'kOhm' and a corresponding gauge. The gauges show values ranging from -5 to 5. The interface includes a top menu bar with options like '24-Punktemessung', 'Einzelmeridiantest', 'E.M.T.', 'Mittel einstellen', and 'Energetische Diagnose- und Therapie'. A large red speech bubble is overlaid on the right side of the screen, containing the text: **EMT gehört in der Version 7 zum Softwarestandard**. At the bottom, there are settings for '# Messpunkte' (Hand R), 'Messfenster (s)' (4), 'Testsignal', and 'TEST-RAYMEDYS' (Hand R). A status bar at the bottom indicates 'Gerät ist startbereit.' (Device is ready).

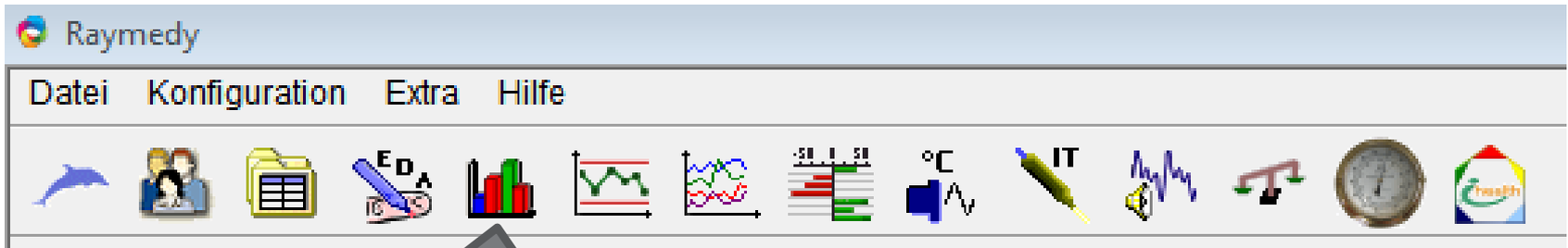
24-Punktemessung Einzelmeridiantest E.M.T. Mittel einstellen **Energetische Diagnose- und Therapiekontrolle**

Lieferant	Protokolle (eigene & vorgegebene)	Mittel im Testsatz	Standardmittel
Energ	Aambeien	Biomega-3	
Energ	acne vulgaris	Bioprotect	
Energ	allergie	Black Currant Seed oil	
Energ	alopecia	GSH-Plus	
Energ	alveesklier insuffizientie	IAG	
Energ	alzheimer	IPS	
Energ	anemie	KappaRest	
Energ	anovulatie	Phytolens	
Energ	aritmieën	Symbioflor therapie	
Energ	arthritis	coQ-zyme	
Energ	artrose	flaxseed oil	
Energ	astma	optimal EFA's	
Energ	atherosclerose		
Energ	atopisch eczeem		
Energ	<b>auto-immuunaandoeningen</b>		
Energ	Barrett slokdarm		
Energ	bechterew, ziekte van		
Energ	bekkeninstabiliteit		
Energ	beroerte preventie		
Energ	beroerte resverschijnselen		
Energ	bijnieren, overactiviteit		
Energ	bijnieren, uitputting		
Energ	bindweefselontsteking		
Energ	bindweefselzwakte		
Energ	blaasontsteking		
Energ	bronchitis, acuut		
Energ	bronchitis, chronisch		
Energ	burnout		
Energ	bursitis		
Energ	cachexie		
Energ	caries preventie		
Energ	carpaaltunnel syndroom		

Neu [X] Download [Globe] Liste bearbeiten

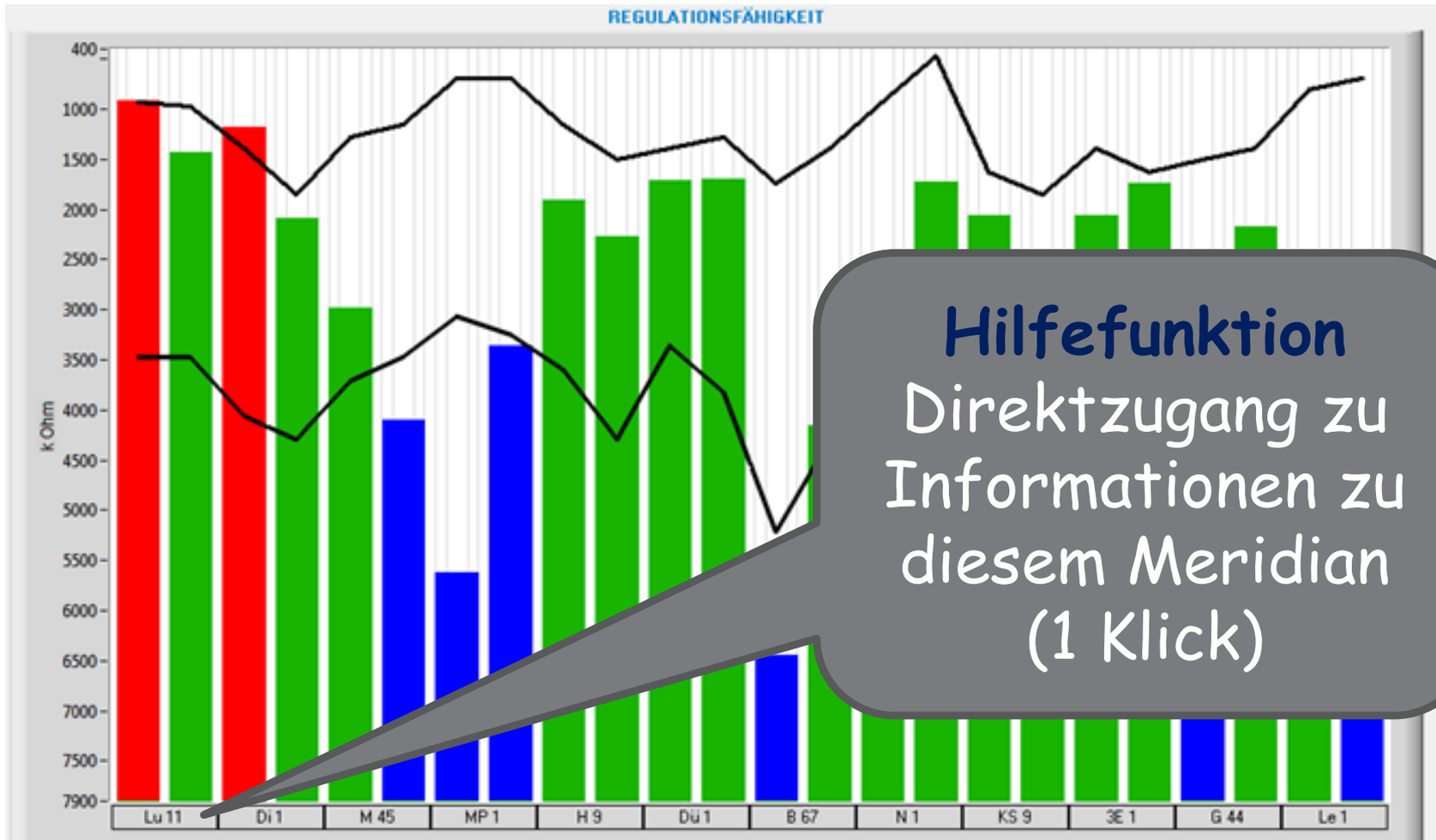
Testmittel: <keine> Status des Geräts: Kommunikationfehler: Kontrolliere Gerät und Kabel.

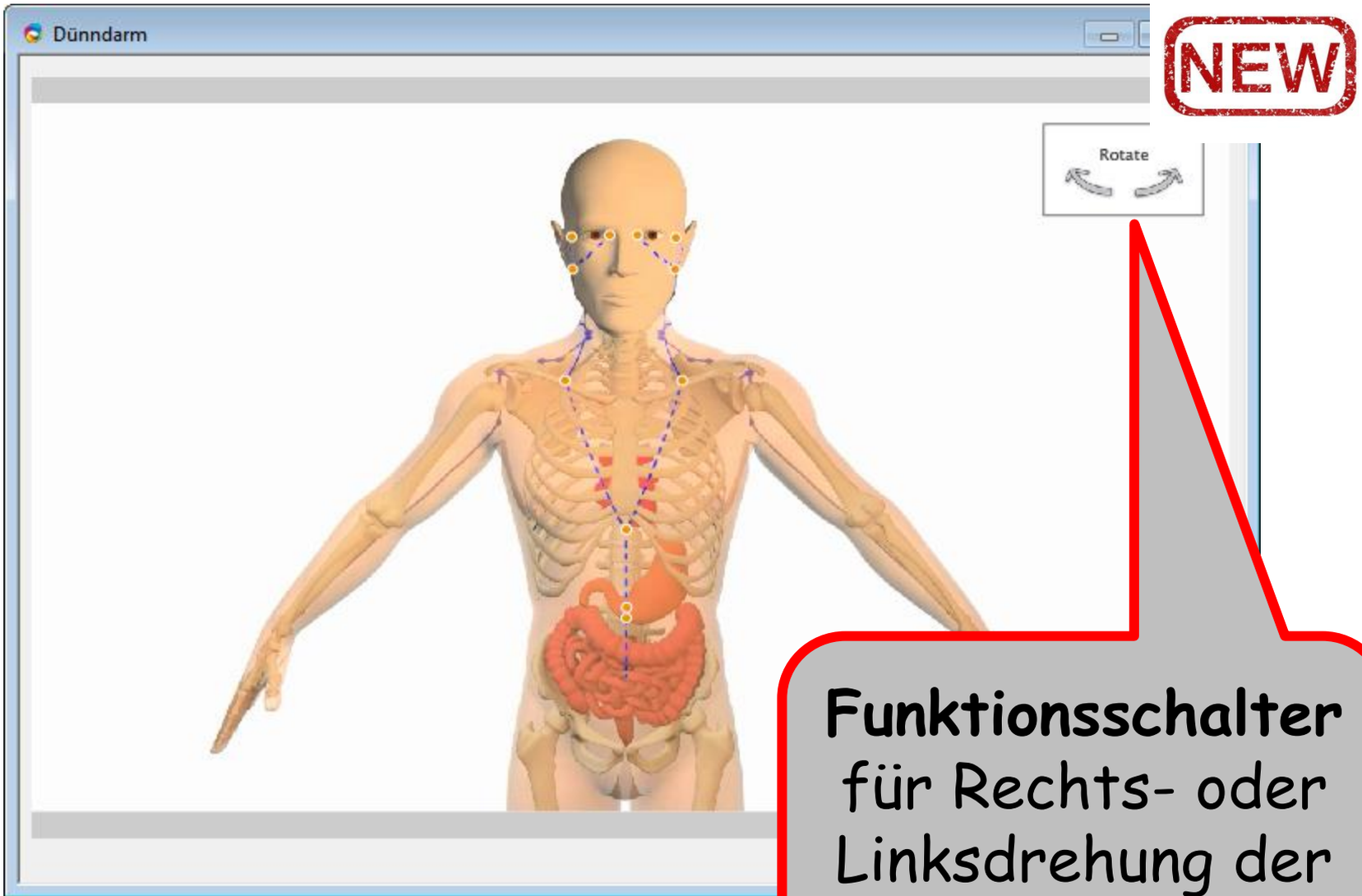
**Mittel einstellen**  
 Download und  
 Erstellen eigener  
 Listen wie in  
 Version 6 möglich



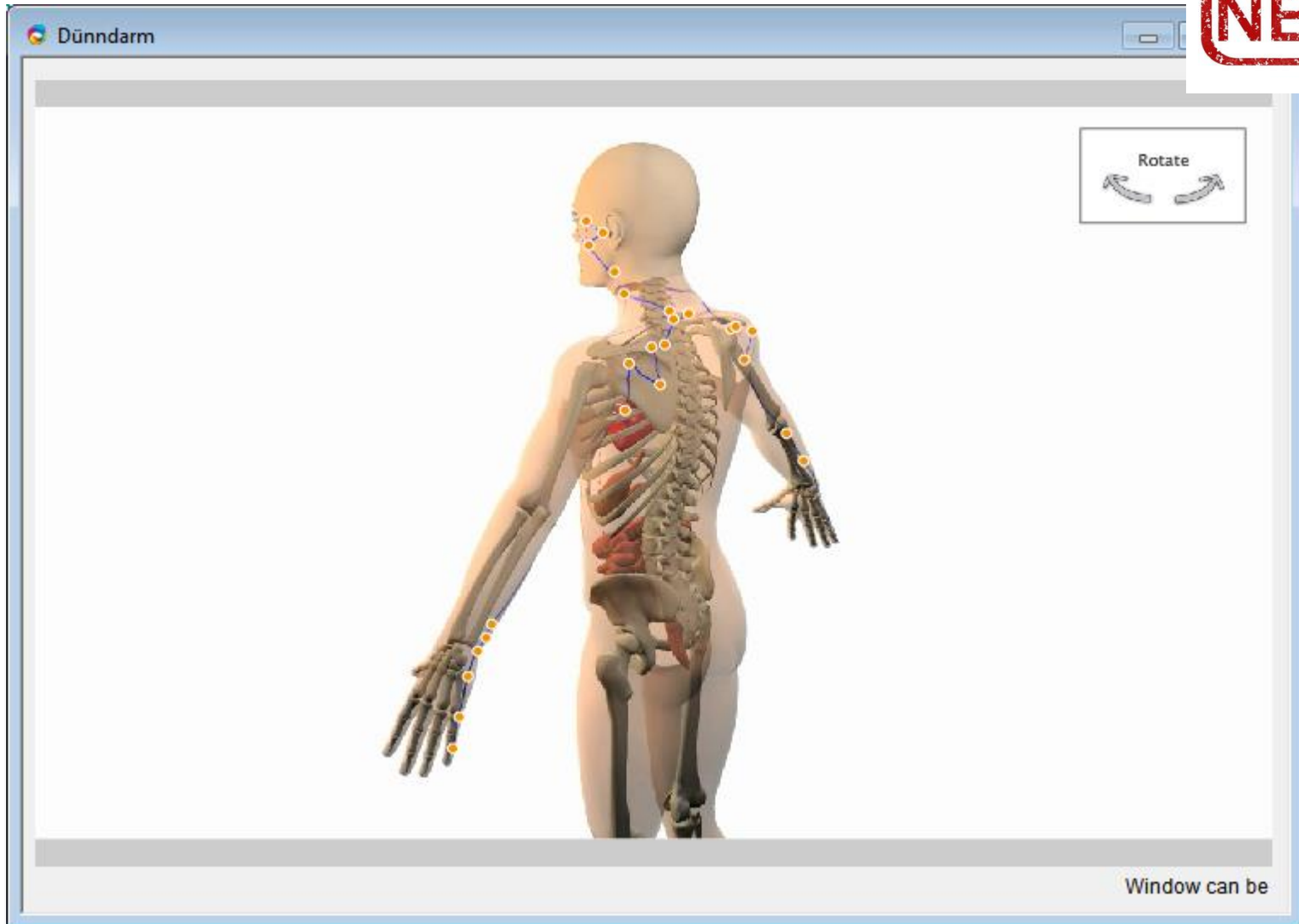
## Regulationsfähigkeit

die Bildschirmoberfläche für die graphische Darstellung der Regulationsfähigkeit





**NEW**



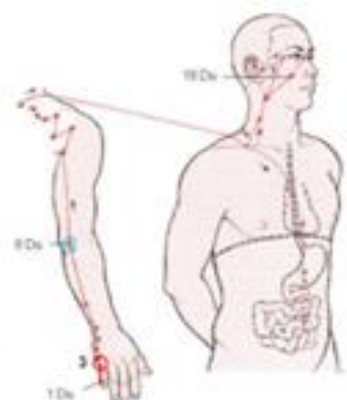
Ausblenden
Startseite

Inhalt
Index
Suchen

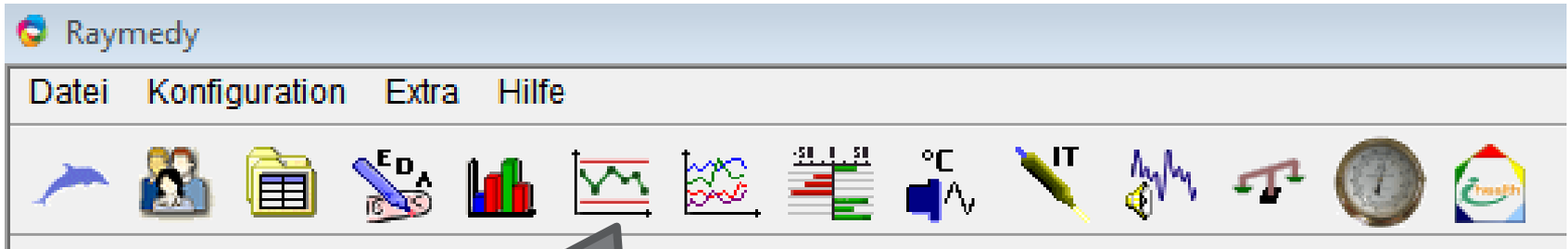
- ⊕ Dickdammeridian
- ⊕ Magenmeridian
- ⊕ Milz-Pankreas-Meridian
- ⊕ Herzmeridian
- ⊖ Dünndammeridian
  - 📖 Dünndarm Meridian Übersicht
  - 📖 Dünndarm Meridian Pathologie
  - 📖 Dünndarm Meridian Stichwort
  - 📖 Dünndarm Meridian Raymedy
  - 📖 Dünndarm Meridian Kommand
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü1 Meta
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü2 Was
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü3 Holz
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü3 Kardi
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü4 Quell
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü5 Feue
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü8 Erde
  - 📖 Dünndarm Meridian Dü6 Xipur
  - 📖 Dünndarm Meridian JM4 Alam
  - 📖 Dünndarm Meridian B27 Zusti
- ⊖ Blasenmeridian
  - 📖 Blasenmeridian Übersicht

### Dünndammeridian

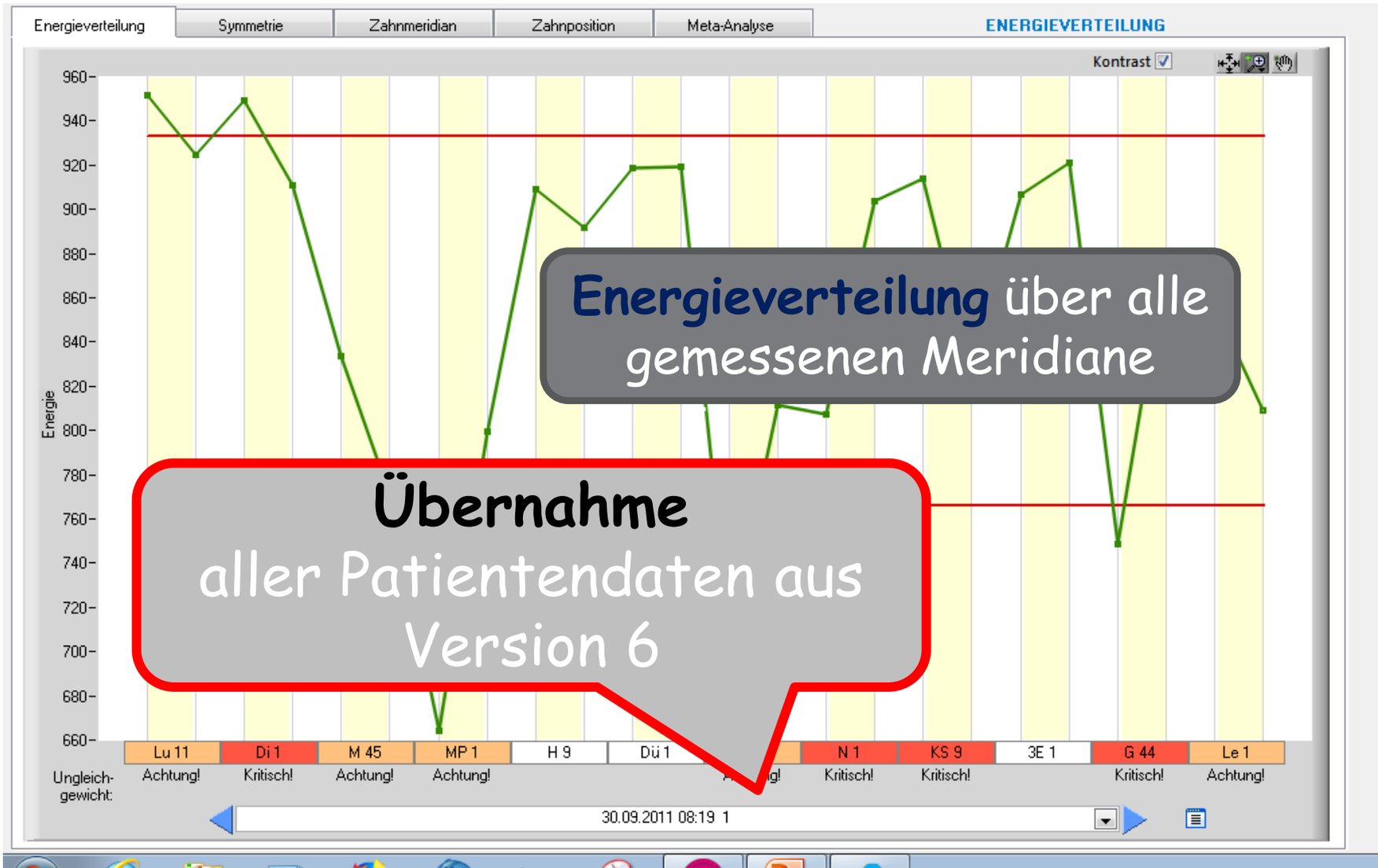
- 📖 repräsentiert Hals-Nasen-Ohren-Bereich, Schleimhaut, enzymatische Verdauung
- 📖 *Psychologisch:*
  - Aufnahmefähigkeit, Anstau und Verarbeitung von Druck und Information; Wahrnehmung und Klarheit von Gedanken, Gefühlen und Motiven, Transformationskraft
- 📖 *Physisch:*
  - Nahrungsmittelunverträglichkeit
  - Pilze, Parasiten, Dysbakteriose

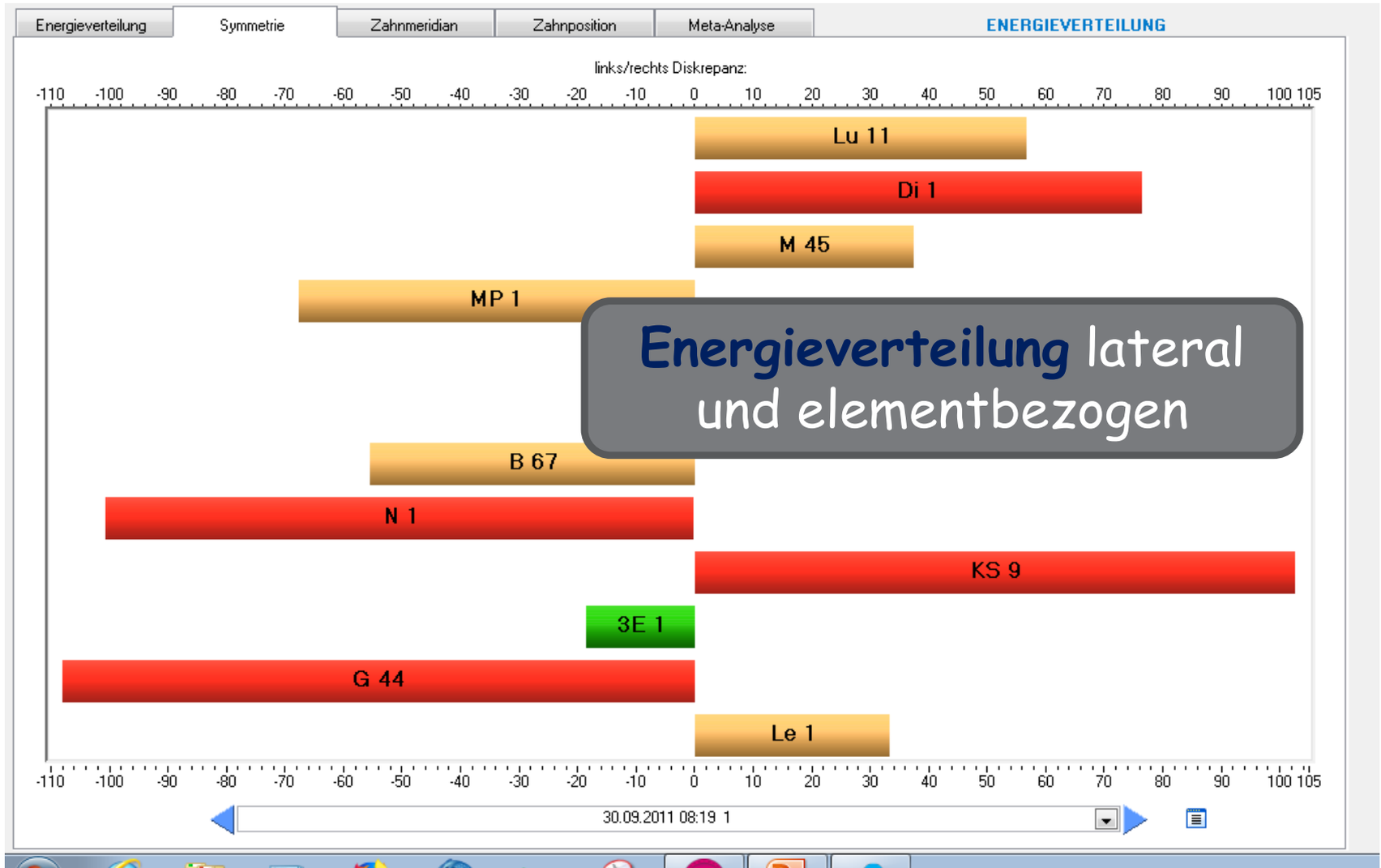


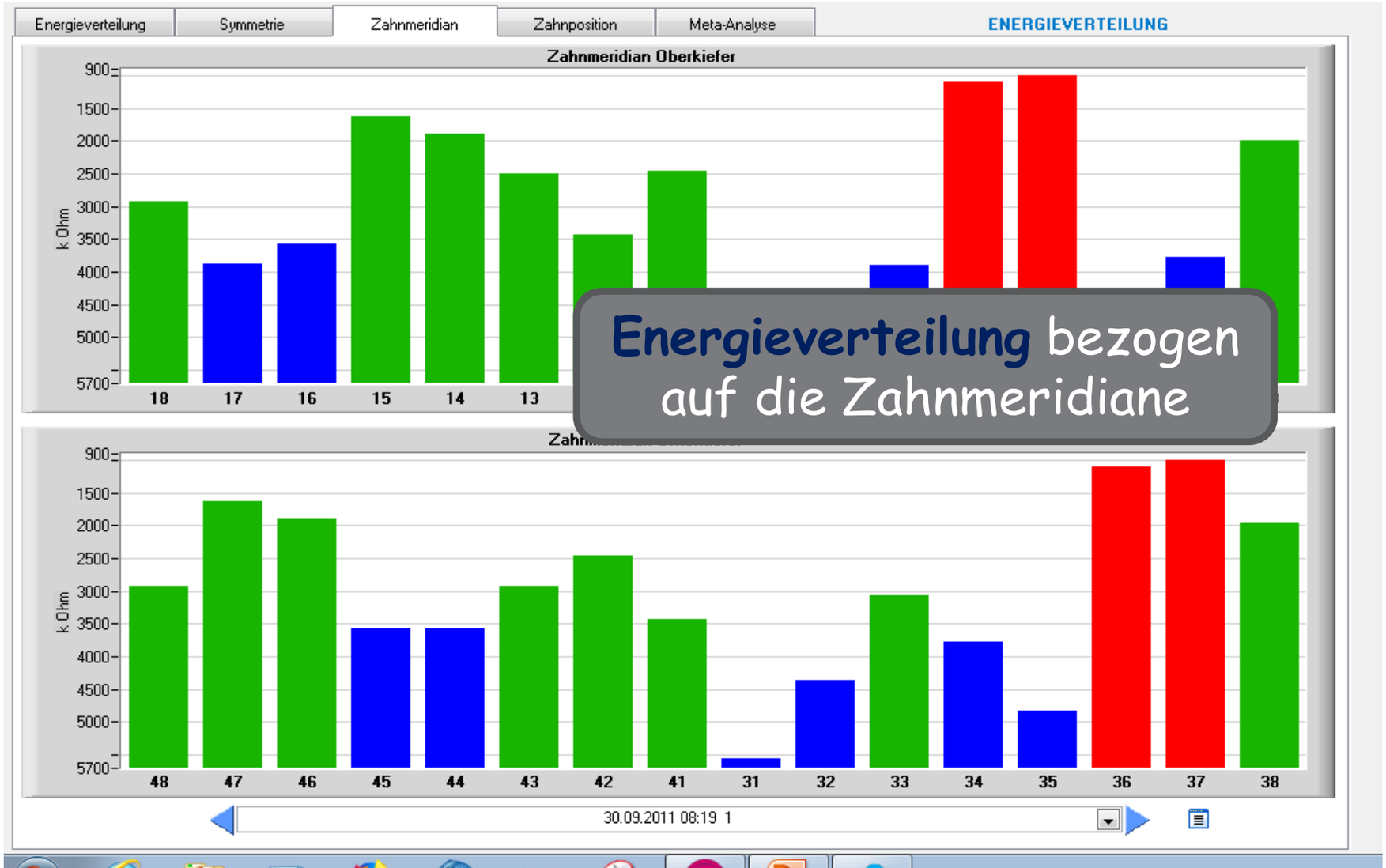
© 2008 i-health systems 229



**Auswertung der Energieverteilung**  
die Bildschirmoberfläche für die graphische  
Darstellung der Energieverteilung





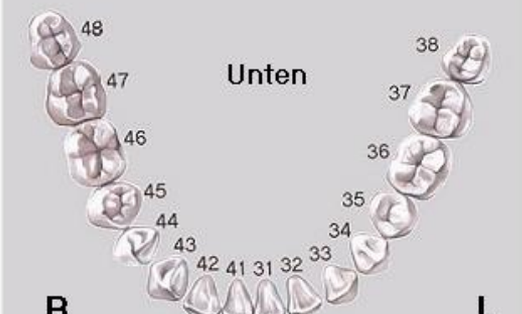


Energieverteilung bezogen auf die Zahnmeridiane

Energieverteilung
Symmetrie
Zahnmeridian
Zahnposition
Meta-Analyse
ENERGIEVERTEILUNG



**Oben**



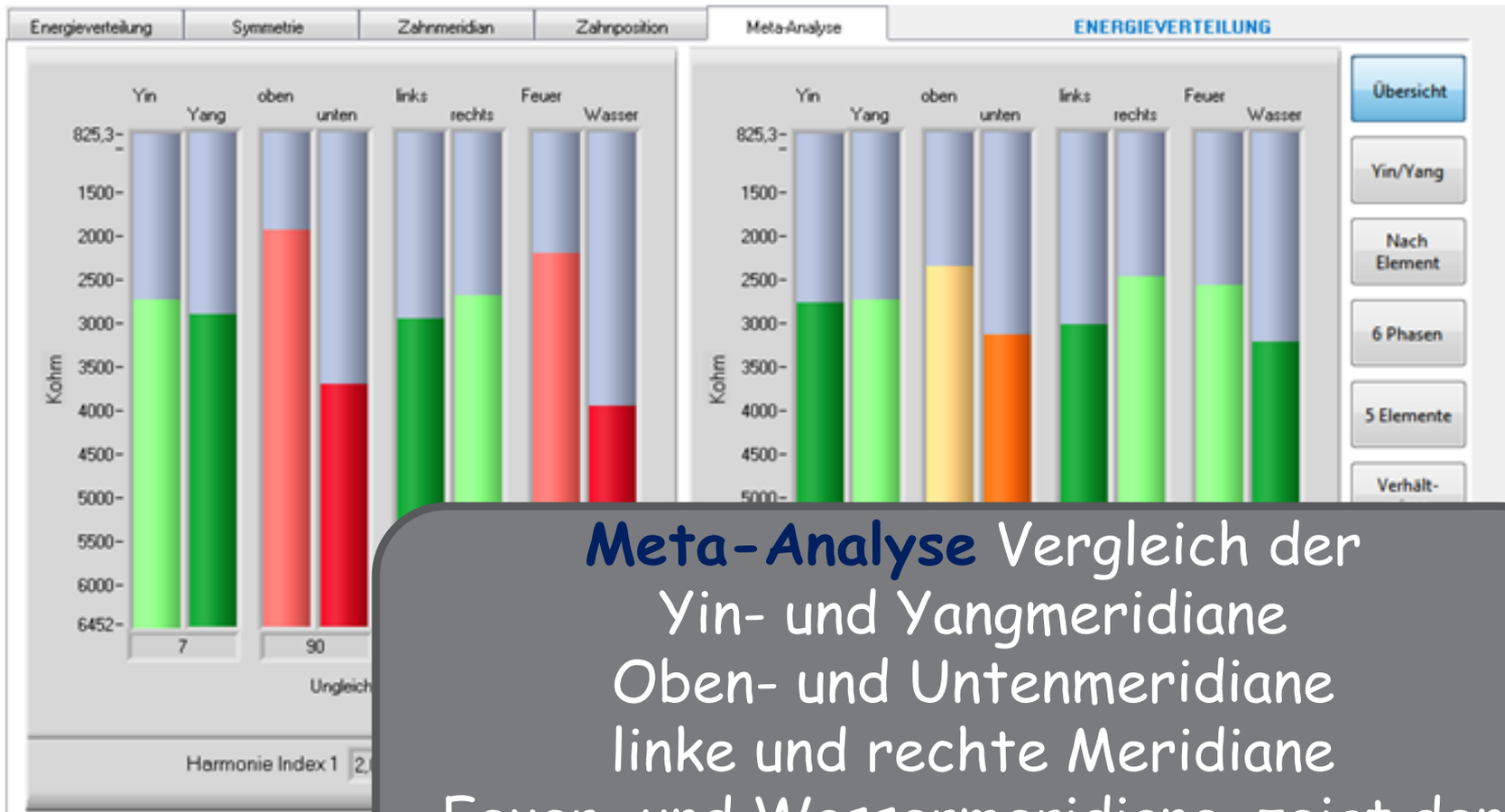
**Unten**

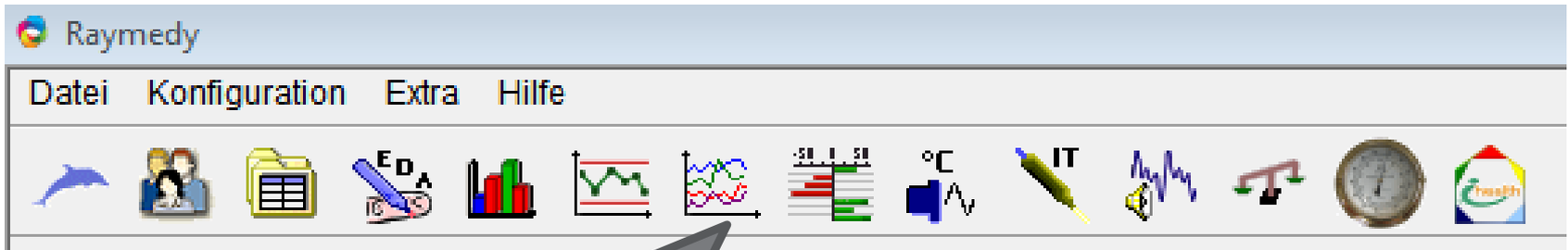
18 = H 9 R + KS 9 R + 3E 1 R + Dü 1 R  
 17 = M 45 R + MP 1 R  
 16 = M 45 R + MP 1 R  
 15 = Lu 11 R + Di 1 R  
 14 = Lu 11 R + Di 1 R  
 13 = G 44 R + Le 1 R  
 12 = B 67 R + N 1 R  
 11 = B 67 R + N 1 R  
 21 = B 67 L + N 1 L  
 22 = B 67 L + N 1 L  
 23 = G 44 L + Le 1 L  
 24 = Lu 11 L + Di 1 L  
 25 = Lu 11 L + Di 1 L  
 26 = M 45 L + MP 1 L  
 27 = M 45 L + MP 1 L  
 28 = H 9 L + KS 9 L + 3E 1 L + Dü 1 L

48 = H 9 R + KS 9 R + Dü 1 R + 3E 1 R  
 47 = Lu 11 R + Di 1 R  
 46 = Lu 11 R + Di 1 R  
 45 = M 45 R + MP 1 R  
 44 = M 45 R + MP 1 R  
 43 = G 44 R + Le 1 R  
 42 = B 67 R + N 1 R  
 41 = B 67 R + N 1 R  
 31 = B 67 L + N 1 L  
 32 = B 67 L + N 1 L  
 33 = G 44 L + Le 1 L  
 34 = M 45 L + MP 1 L  
 35 = M 45 L + MP 1 L  
 36 = Lu 11 L + Di 1 L  
 37 = Lu 11 L + Di 1 L  
 38 = H 9 L + KS 9 L + Dü 1 L + 3E 1 L

Lu 11 = Lunge  
 Di 1 = Dickdarm  
 M 45 = Magen  
 MP 1 = Milz-Pankreas  
 H 9 = Herz  
 Dü 1 = Dünndarm  
 B 67 = Blase  
 N 1 = Nieren  
 KS 9 = Kreislauf  
 3E 1 = Dreifach-Erwärmer  
 G 44 = Gallenblase  
 Le 1 = Leber



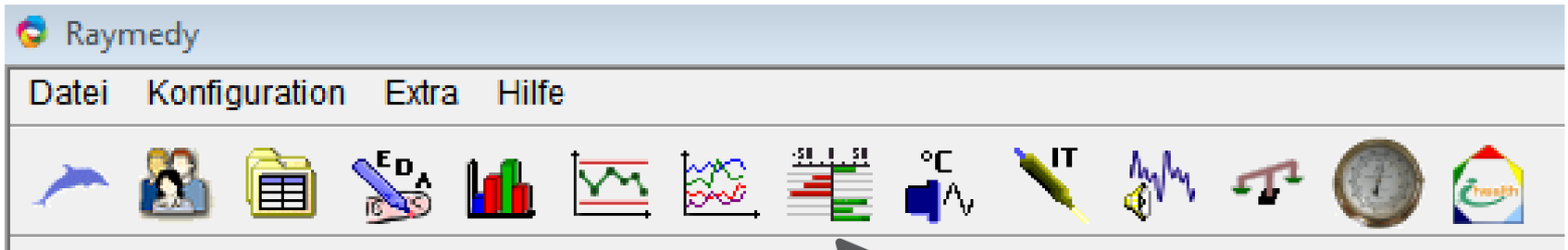




## Therapeutische Wertung

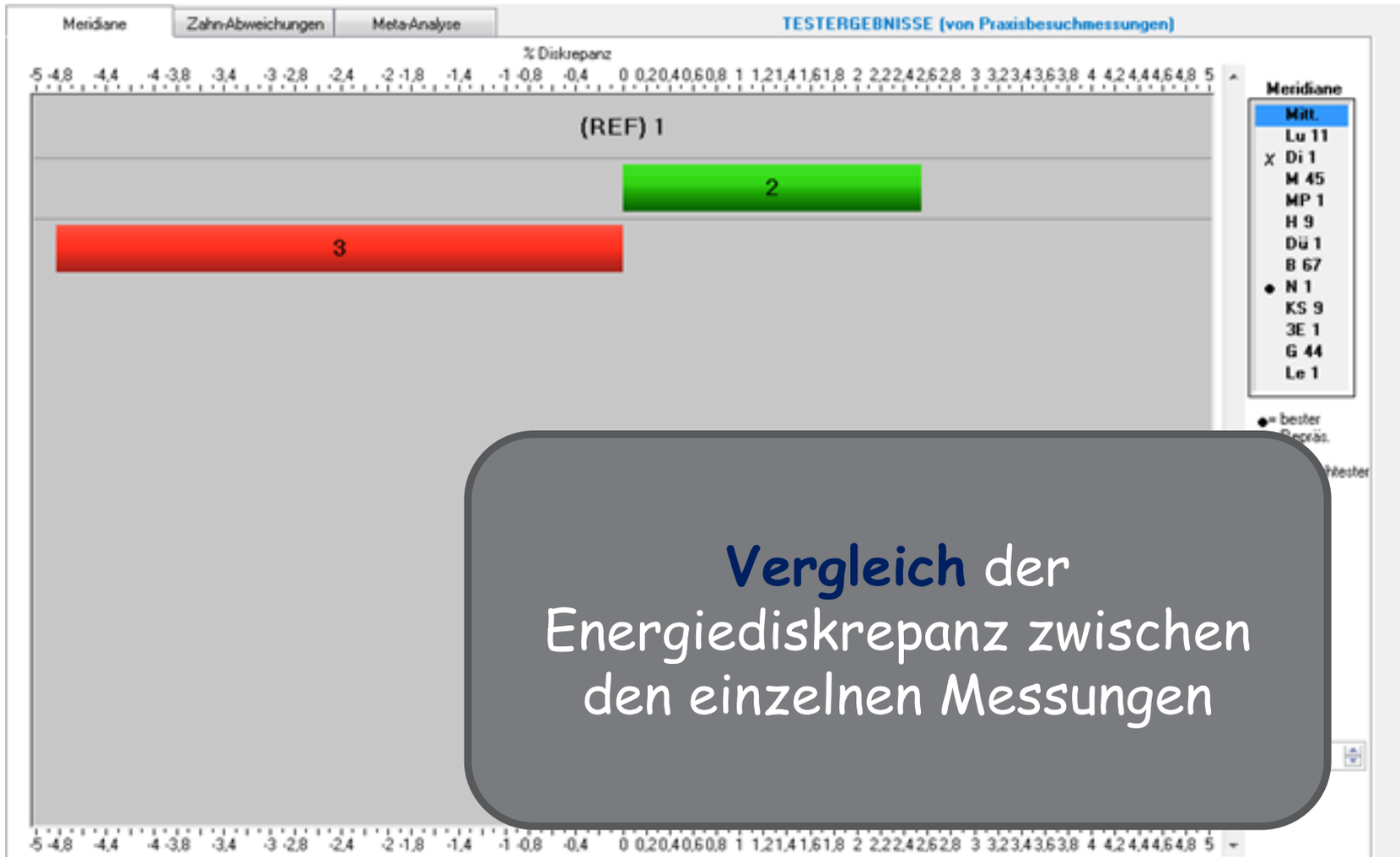
die Bildschirmoberfläche für den Vergleich der einzelnen Messungen innerhalb einer Konsultation

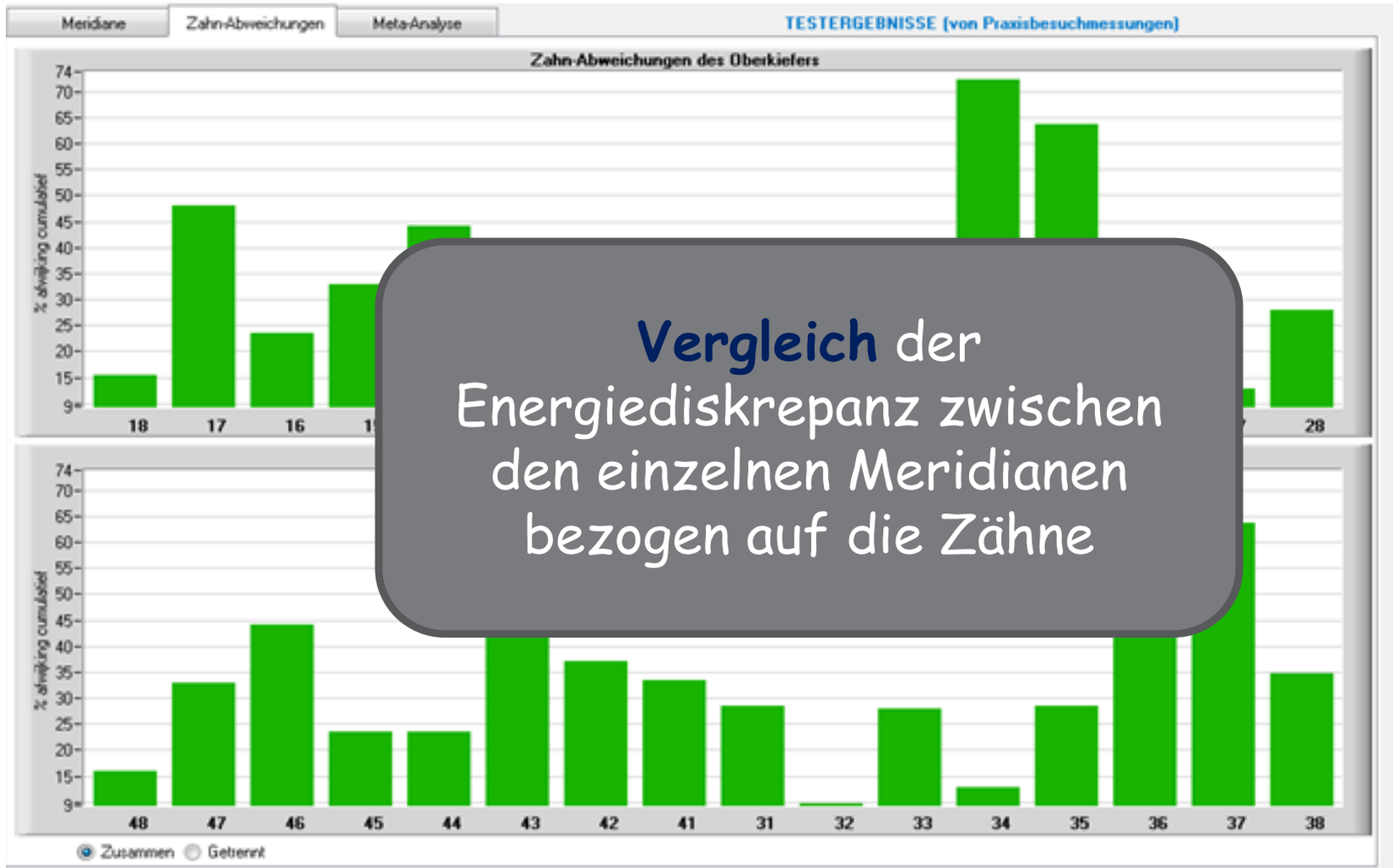




## Testergebnisse

die Bildschirmoberfläche für die Zusammenstellung  
der Test- und Messergebnisse





Meridiane
Zahn-Abweichungen
Meta-Analyse
TESTERGEBNISSE (von Praxisbesuchsmessungen)

SEQ.	Mittel	Rang	Score	% Diskrepanz	Diskrepanz Yin/Yang	Diskrepanz l/r	Diskrepanz oben/unten	Diskrepanz obenL/untenL	Diskrepanz obenR/untenR	Diskrepanz obenL/untenR	Diskrepanz obenR/untenL	Vitalitäts-Index	Harmonie-Index 1
2	2	1	172,4	+ 3	- 1	- 22	+ 33	+ 69	- 1	+ 10	+ 53	+ 25	2,9
3	3	2	244,8	- 5	+ 4	- 20	+ 47	+ 98	+ 5	+ 28	+ 63	+ 41	2,9
1	1	3	436,9	+ 0	+ 7	- 10	+ 90	+ 159	+ 40	+ 91	+ 90	+ 79	2,0

### Funktionsschalter für Darstellung als Balkendiagramm

### Vergleich verschiedener Verhältnisse in den einzelnen Messungen

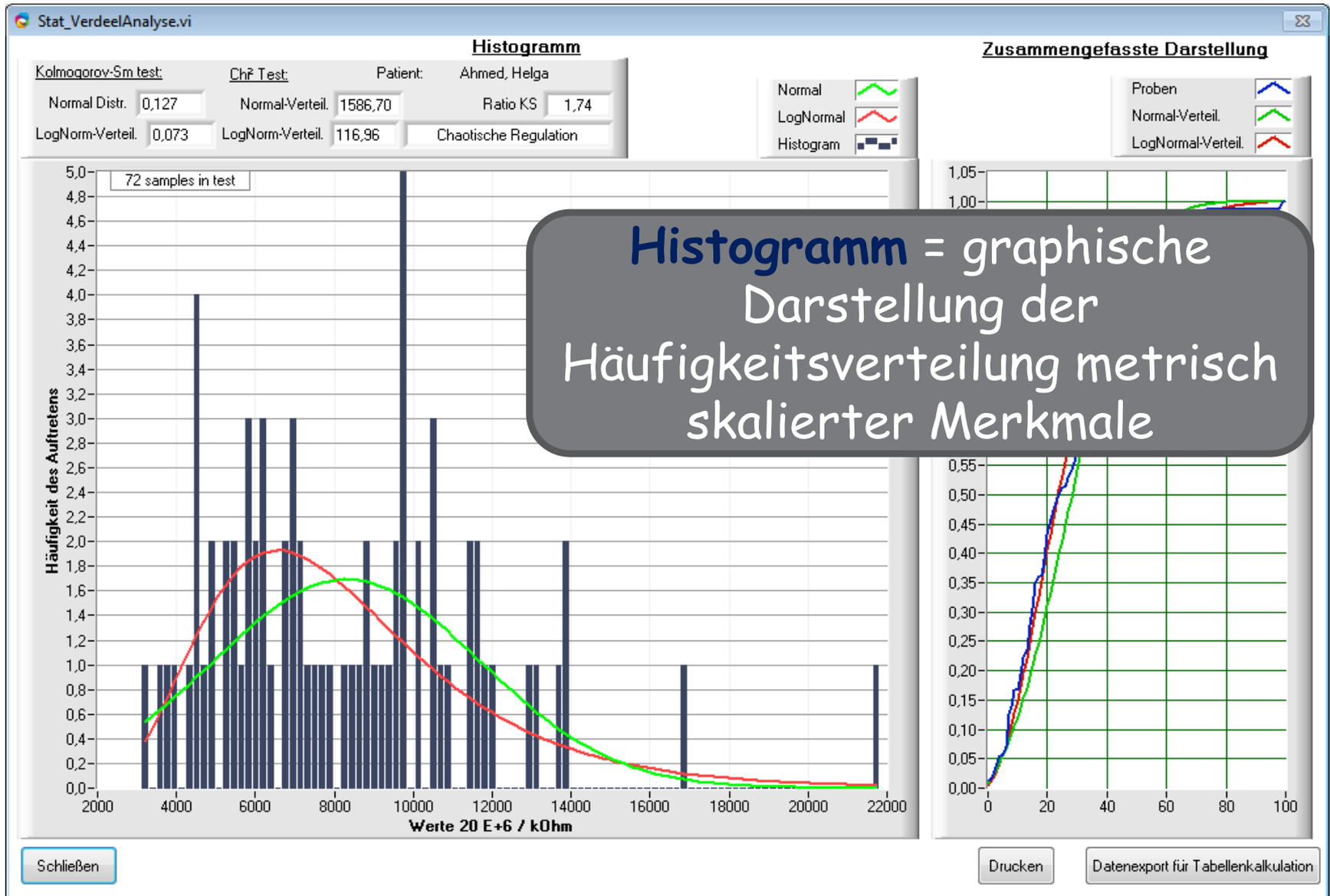
SEQ.	Mittel	Rang	Score	% Diskrepanz	Diskrepanz Yin/Yang	Diskrepanz l/r	Diskrepanz oben/unten	Diskrepanz obenL/untenL	Diskrepanz obenR/untenR	Diskrepanz obenL/untenR	Diskrepanz obenR/untenL	Vitalitäts-Index	Harmonie-Index 1
1													
2													
3													
										Test K6			
										Test K14			
										Test K18			
										Test K1			
										Test K17			
										Test K13			
										Test K9			
										Test K3			
										Test K1			

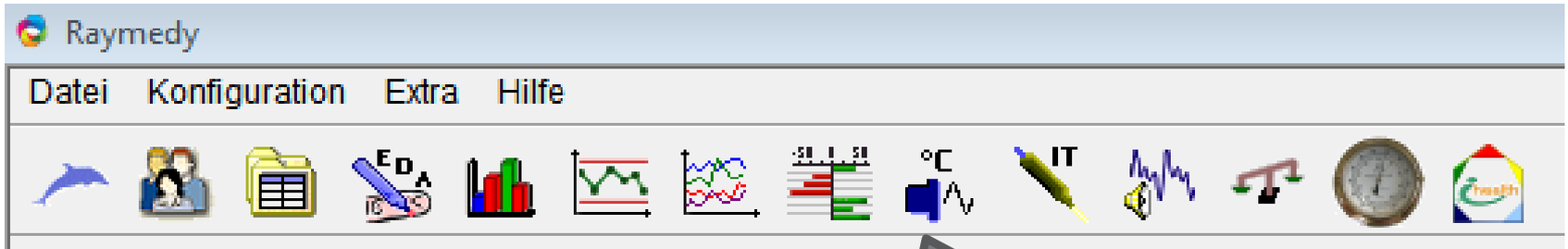
Harmonie-Index 2:  Vegetative Labilität:

Normal-Verteil.  Chaotische Regulation:

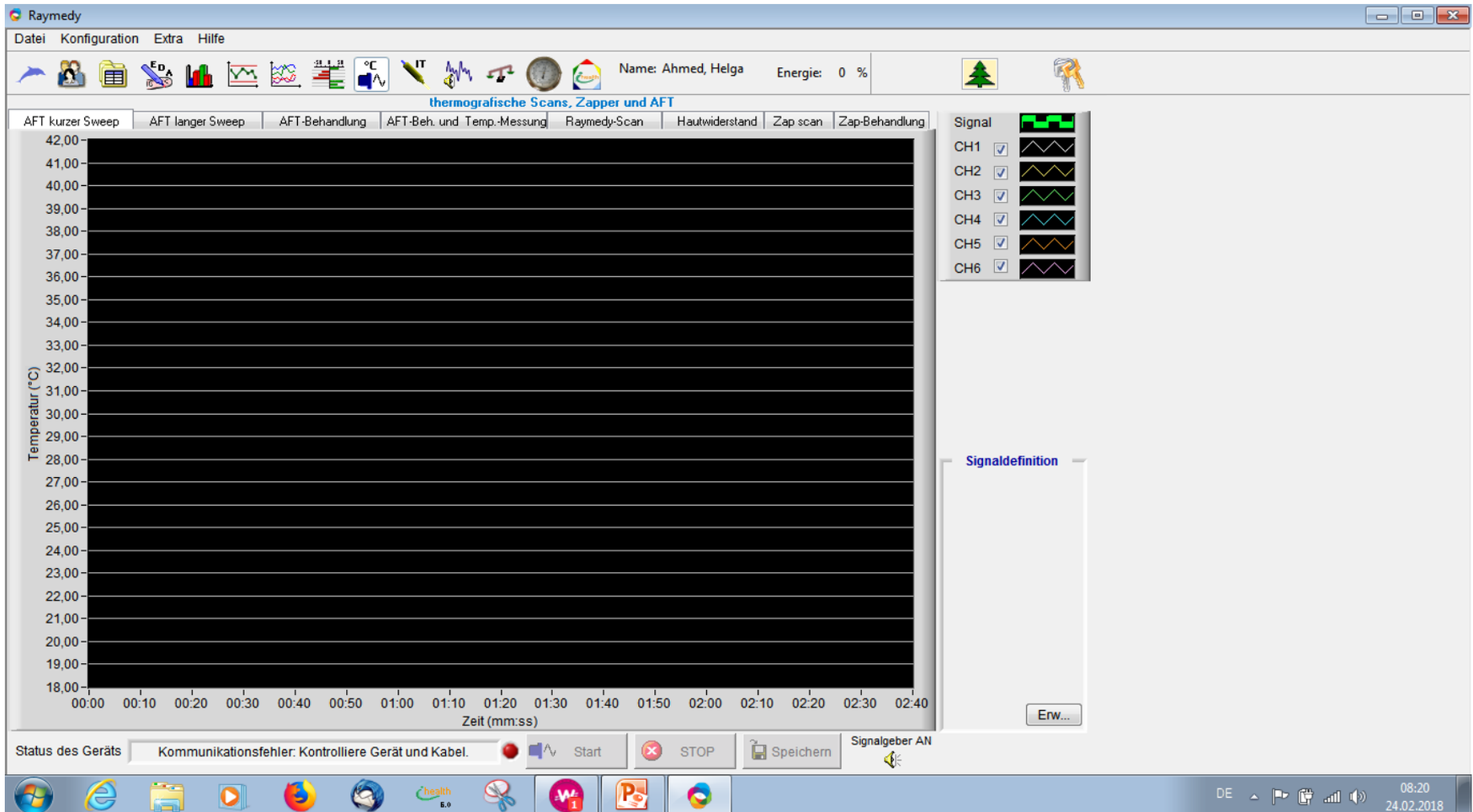
LogNormal-Verteil.

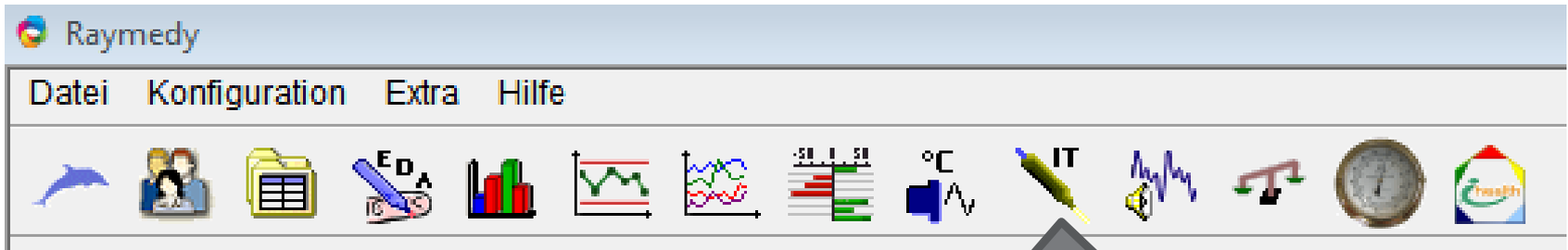
 Raymedy Ausbildungszentrum Chemnitz, Institut für OFTT



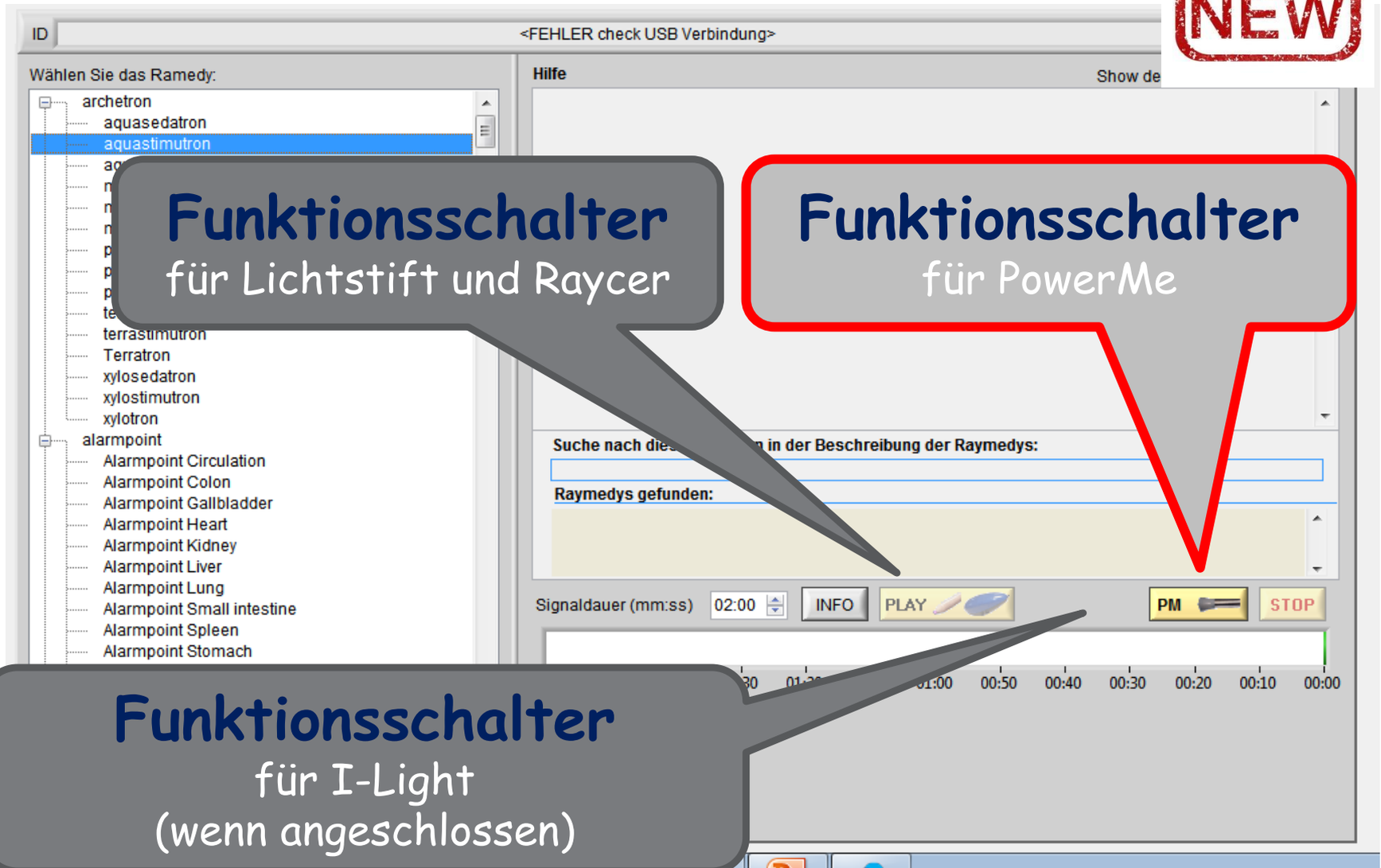


**Thermographiemodul**  
die Bildschirmoberfläche für die  
Hauttemperaturmessung bei AFT, Raymedy-Scans  
und Zapp-Scans

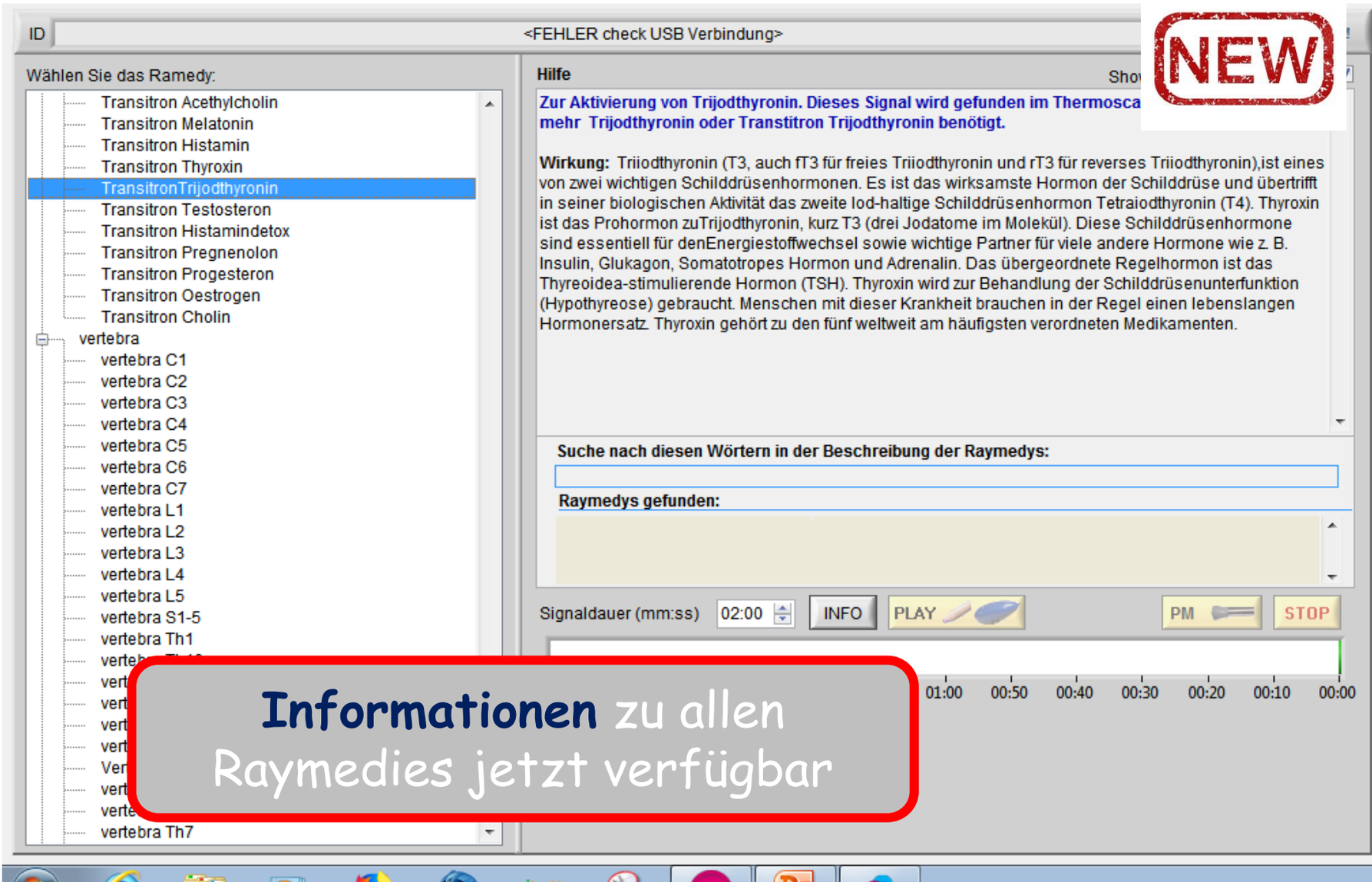




**Anwendung der Lichtsignale**  
die Bildschirmoberfläche für die Anwendung der  
Lichtsignale



The screenshot shows the Raymedy software interface. On the left, a tree view lists various Raymedy devices, including 'archetron', 'aquasedatron', 'aquastimutron', 'Terratron', 'xylosedatron', 'xylostimutron', 'xylotron', and 'alarmpoint' (with sub-items like 'Alarmpoint Circulation', 'Alarmpoint Colon', etc.). A callout bubble points to the 'aquastimutron' device, stating: **Funktionsschalter für Lichtstift und Raycer**. Another callout bubble points to the 'PLAY' button in the control panel, stating: **Funktionsschalter für PowerMe**. A third callout bubble points to the 'PM' button, stating: **Funktionsschalter für I-Light (wenn angeschlossen)**. The control panel also features a timer set to 02:00, an 'INFO' button, and a 'STOP' button. A search bar and a 'Raymedys gefunden:' section are visible in the center.



The screenshot displays the Raymedy software interface. On the left, a list titled "Wählen Sie das Ramedy:" contains various items, with "Transitron Triiodthyronin" selected. Below this list is a tree view for "vertebra" with sub-items like "vertebra C1" through "vertebra Th7". On the right, a help window titled "Hilfe" provides information about Triiodthyronin. A red "NEW" stamp is overlaid on the top right of the help window. At the bottom, a control panel includes a "Signaldauer (mm:ss)" field set to "02:00", buttons for "INFO", "PLAY", "PM", and "STOP", and a progress bar.

**NEW**

**Hilfe**

Zur Aktivierung von Triiodthyronin. Dieses Signal wird gefunden im Thermosca mehr Triiodthyronin oder Transitron Triiodthyronin benötigt.

**Wirkung:** Triiodthyronin (T3, auch fT3 für freies Triiodthyronin und rT3 für reverses Triiodthyronin), ist eines von zwei wichtigen Schilddrüsenhormonen. Es ist das wirksamste Hormon der Schilddrüse und übertrifft in seiner biologischen Aktivität das zweite Iod-haltige Schilddrüsenhormon Tetraiodthyronin (T4). Thyroxin ist das Prohormon zu Triiodthyronin, kurz T3 (drei Jodatome im Molekül). Diese Schilddrüsenhormone sind essentiell für den Energiestoffwechsel sowie wichtige Partner für viele andere Hormone wie z. B. Insulin, Glukagon, Somatotropes Hormon und Adrenalin. Das übergeordnete Regelhormon ist das Thyreoidea-stimulierende Hormon (TSH). Thyroxin wird zur Behandlung der Schilddrüsenunterfunktion (Hypothyreose) gebraucht. Menschen mit dieser Krankheit brauchen in der Regel einen lebenslangen Hormonersatz. Thyroxin gehört zu den fünf weltweit am häufigsten verordneten Medikamenten.

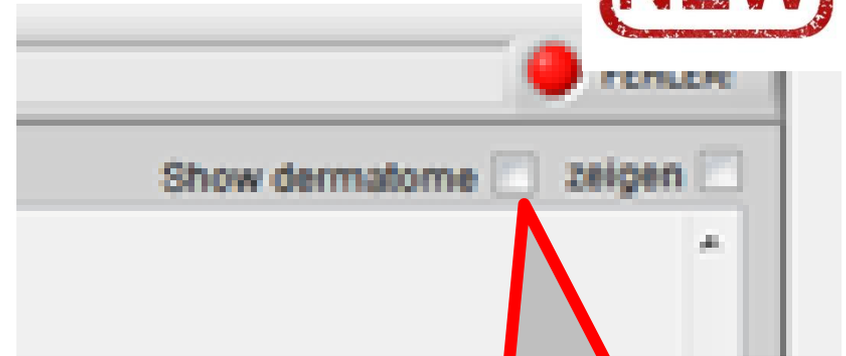
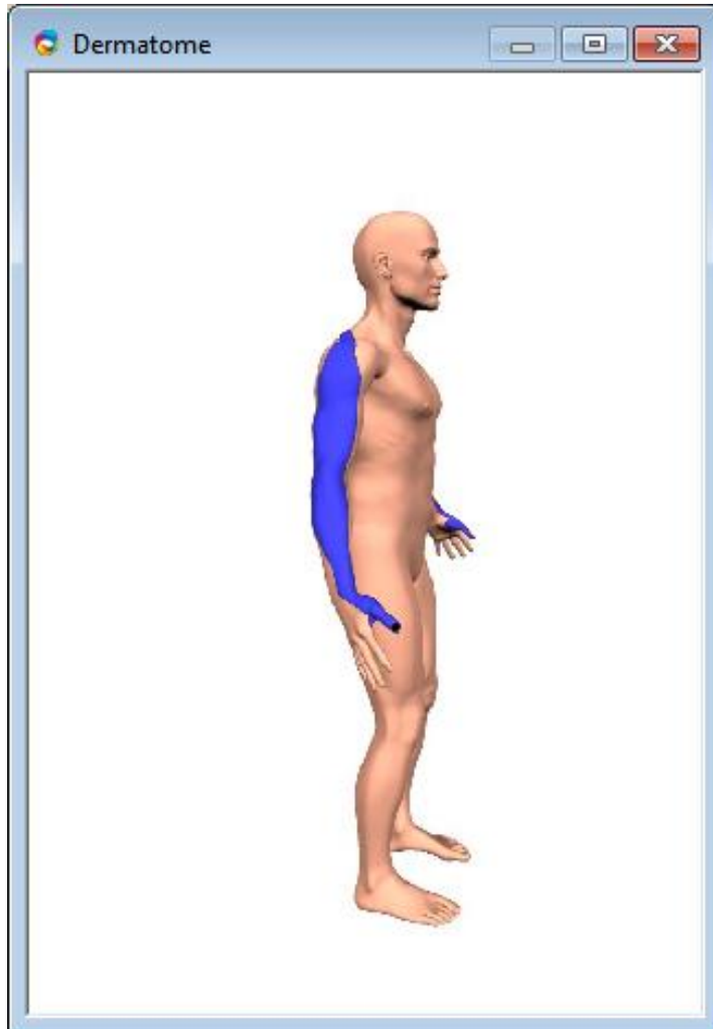
Suche nach diesen Wörtern in der Beschreibung der Raymedys:

Raymedys gefunden:

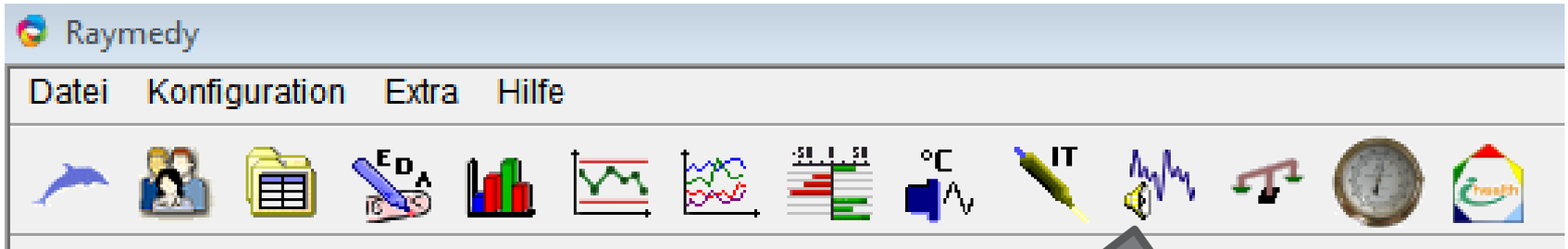
Signaldauer (mm:ss) 02:00 INFO PLAY PM STOP

01:00 00:50 00:40 00:30 00:20 00:10 00:00

**Informationen** zu allen  
Raymedies jetzt verfügbar

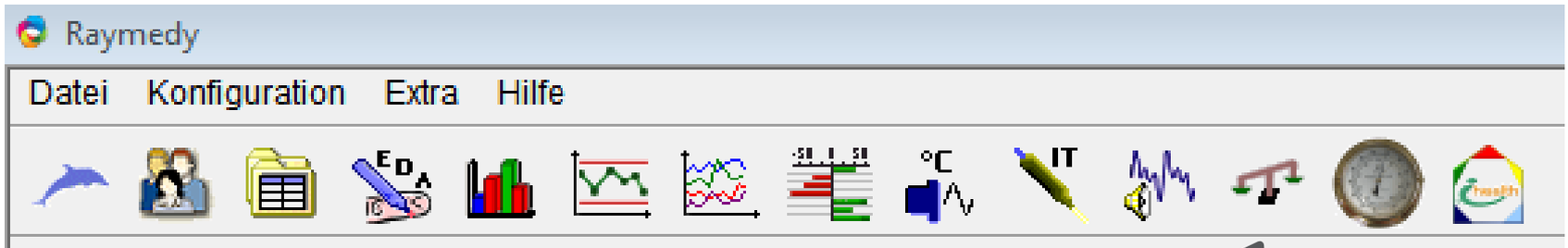
**NEW**

**Dermatome**  
zu allen Vertebrae  
werden jetzt auch die  
entsprechenden  
Dermatome gezeigt



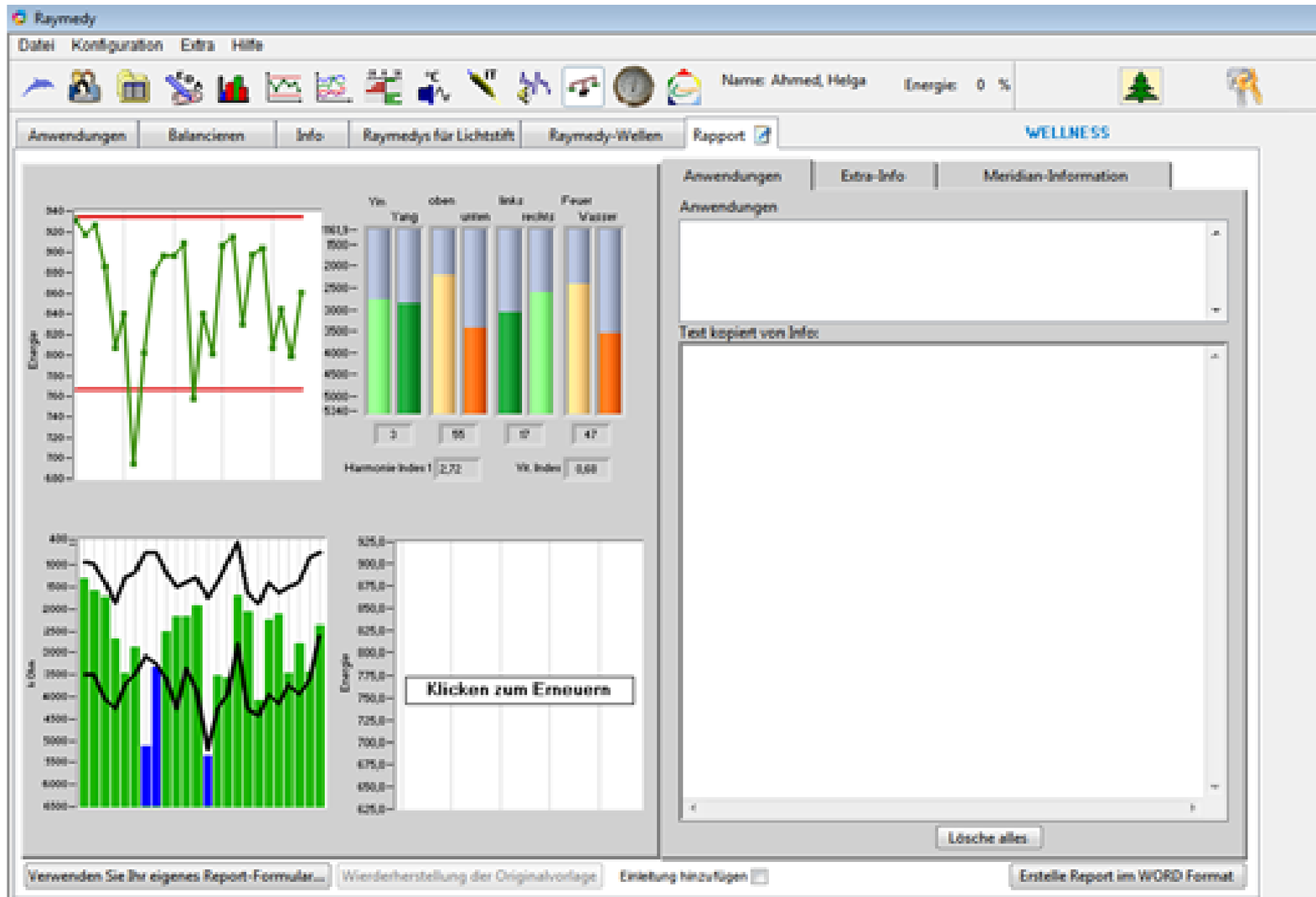
**Anwendung der Beamersignale**  
die Bildschirmoberfläche für die Anwendung der  
Beamersignale





## Wellness und Report

die Bildschirmoberfläche für das Wellness- oder Präventionsprotokoll und die Rapportfunktion



Anwendungen
Balancieren
Info
Raymedys für Lichtstift
Raymedy-Wellen
Rapport

WELLNESS

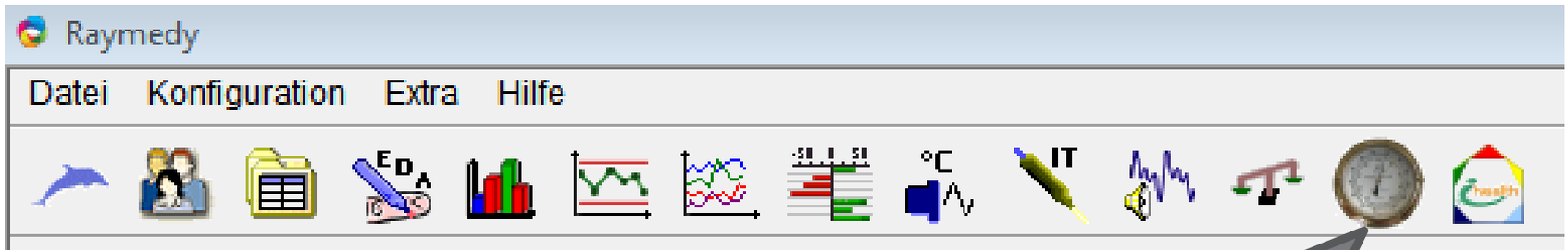
### HOLZ

Charakter des Elements	Holz im Energieüberschuss	Fünf-Elemente-Broschüre traditionell	
Element auf psychologischer Ebene	Ernährung: zu vermeiden	5-elements brochure corporate	
Element auf physischer Ebene	Ernährung: zu empfehlen	Fünf-Elemente-Broschüre	
Elementbezogene Schwächen	Nahrungsergänzung		
Elementbezogene Eigenschaften und	Affirmationen		
Elementbezogene Herausforderungen	Lifestyle		
Holz im Energiemangel	Zusammenfassung		

#### Charakter des Elements

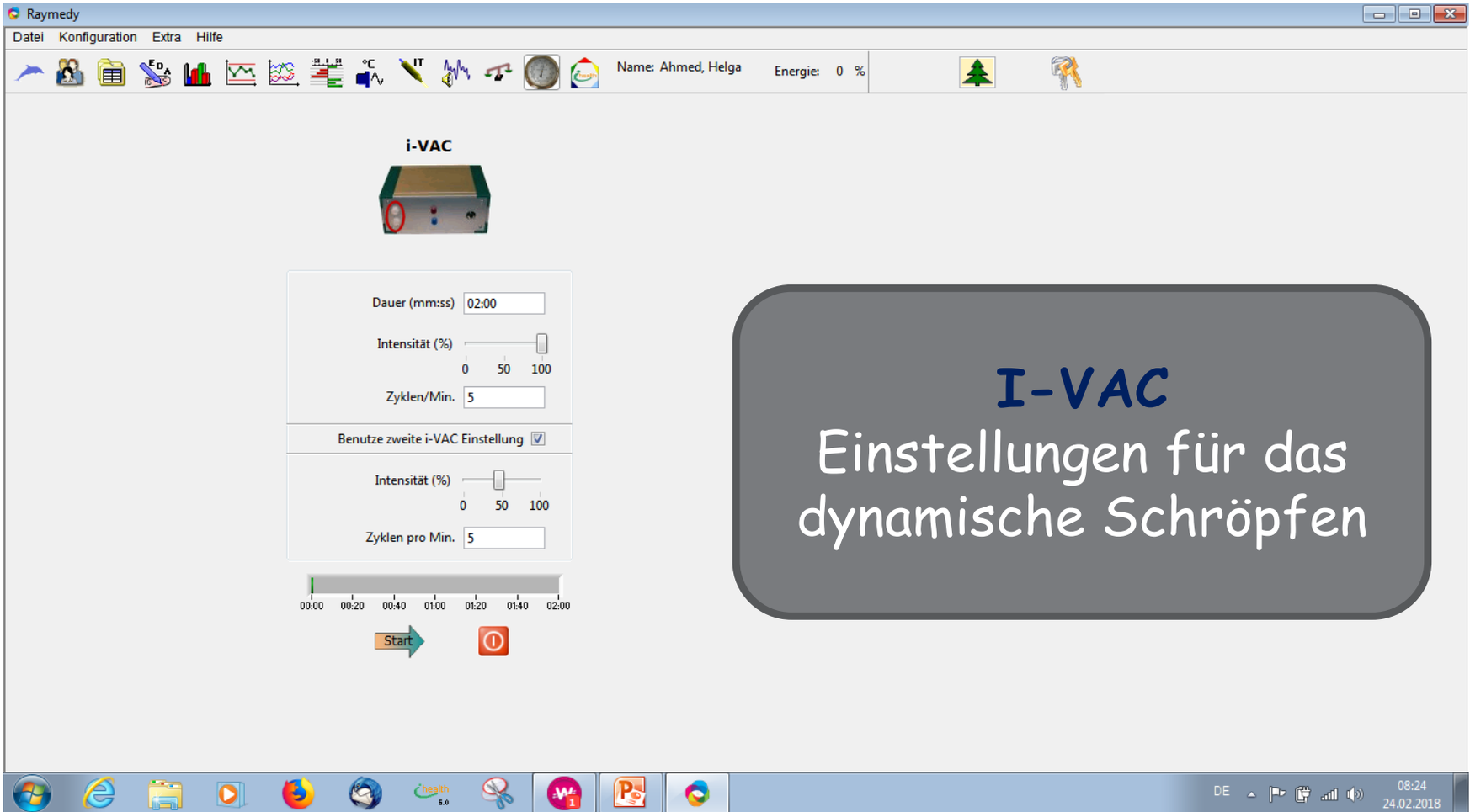
Das Element Holz kontrolliert alles, was mit Bewegung, Flexibilität und Kreislauf (Blutspeicherung, Blutverteilung, Energiefluss) in Zusammenhang steht.

Text kopieren  
Rapport drucken



## **I-VAC**

die Bildschirmoberfläche für das Skin-Care-Modul  
(I-ON für Mikrostrom und  
I-VAC für Vakuum-Schröpfen im Modul SkinCare)



**i-VAC**

Dauer (mm:ss) 02:00

Intensität (%) 0 50 100

Zyklen/Min. 5

Benutze zweite i-VAC Einstellung

Intensität (%) 0 50 100

Zyklen pro Min. 5

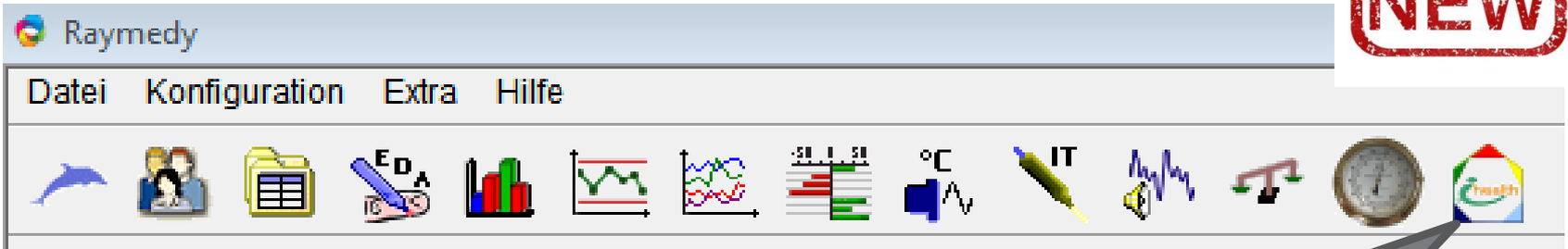
00:00 00:20 00:40 01:00 01:20 01:40 02:00

Start

Stop

DE 08:24 24.02.2018

**I-VAC**  
Einstellungen für das  
dynamische Schröpfen



## Raymedy-Heimmodul

die Bildschirmoberfläche für das Erstellen von  
Heimbehandlungsplänen und verschiedenen  
Datenanalysen

Screen zum Erstellen  
eines Planes

**NEW**

Erstelle Raymedy-Plan

Blick auf Raymedy-Plan Geschichte

Form. Sie Kriterien für die Datenanal.

Gegenwärtige Patientdaten analysieren

Analyse des Datensatzes

Analyseergebnisse entfernen

Übersicht über alle  
bereits erstellten Pläne

Kriterien für die Analyse  
des Klientenstammes  
festlegen

Analyse durchführen



The screenshot shows the Raymedy software interface. At the top, there is a toolbar with various icons and a status bar displaying "Name: den Boer, w.m.j." and "Energie: -10 %". Below the toolbar, there are tabs for "Zap", "Licht Stift", "Beamer", "Vorbestimmter Plan", "Jetzt durchführen", and "Hochladen". The main area is titled "RAYMEDY PLAN" and contains several sections:

- Interaktives Präventionsprotokoll:** Includes a dropdown for "Zeitspanne für jeden Punkt" set to "02:00 mm:ss", buttons for "Prävention-Protokoll hinzufügen" and "Behandlung nach Mussat hinzufügen", and checkboxes for "Licht" and "Beamer" (both checked). Below this, it says "Result based on ... from 10-5-2007".
- Spezifische Protokolle:** A dropdown menu showing "Prostata Protokoll bei Inkontinenz/" with a ">> wählen" button and a "Protokoll anzeigen" button.
- Meine eigene Protokolle:** A dropdown menu showing "Dick Darm Sanierung / Large Intestine" with a ">> wählen" button and a "Protokolle verwalten" button.

At the bottom, there is a "Raymedyplan" section with a list of items, including "Raycer Beamer" and "strop 1" on kies time 05:00 (Place PowerMe as near as possible to Prostate and sit on it during all treatment steps. Auf dem Geraet sitzen. Op ...".

**Fertig zum  
Versenden  
Präventionsprotokoll  
und die Behandlung  
nach Mussat**



Name: den Boer, w.m.j. Energie: -10 %

Zap Licht Stift Beamer Vorbestimmter Plan Jetzt durchführen Hochladen RAYMEDY PLAN

Interaktives Präventionsprotokoll

Spezifische Protokolle

Prostata Protokoll bei Inkontinenz/ >> wählen

Protokoll anzeigen

Meine eigene Protokolle

Dick Darm Sanierung / Large Intestine >> wählen

Protokolle verwalten

as possible to Prostate and sit on it during all treatment steps. Auf dem Geraet sitzen. Op h

**Fertig zum Versenden**

Weitere Protokolle

- Narbenbehandlung
- Fersensporn
- Entgiften
- neu Balancieren
- Prostata/ Inkontinenz



The screenshot shows the Raymedy software interface. At the top, there is a toolbar with various icons and a status bar displaying "Name: den Boer, w.m.j." and "Energie: -10 %". Below the toolbar, there are tabs for "Zap", "Licht Stift", "Beamer", "Vorbestimmter Plan", "Jetzt durchführen", and "Hochladen". The main content area is titled "RAYMEDY PLAN" and contains two sections for protocol management:

- Spezifische Protokolle**: A dropdown menu showing "Prostata Protokoll bei Inkontinenz/" with a ">> wählen" button and a "Protokoll anzeigen" button below it.
- Meine eigene Protokolle**: A dropdown menu showing "Dick Darm Sanierung / Large Intestine" with a ">> wählen" button and a "Protokolle verwalten" button below it.

A large red-bordered speech bubble is overlaid on the left side of the interface, containing the text: "Fertig zum Versenden Eigene Protokolle verwalten".

At the bottom of the screenshot, there is a small audio icon and a text line: "Raycer Beamer raymedy 'renastimutron' on kies time 05:00 [Place PowerMe as near as possible to Prostate and sit on it during all treatment steps. Auf dem Geraet sitzen. Op h...



Zap   Licht Stift   Beamer   Vorbestimmter Plan   Jetzt durchführen   Hochladen   RAYMEDY PLAN

**Hardware auswählen**

  Classic  ...  ...

Neustart

Raymedyplan

**Funktionsbutton für PowerMe**

Eine Zeile nach oben bewegen   Eine Zeile nach unten bewegen   Zeile löschen   Liste loeschen   Gesamtausführungszeit: 00:00 (mm:ss)

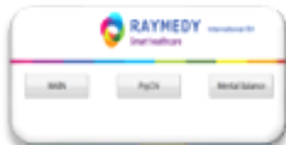
Plan speichern

# Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



...und nun kommen  
wir zu Ihren Fragen...

# RAYMEDY-Software



RAYMEDY Smart healthcare Version 7  
Main & Mental Balance

605,00 €\*

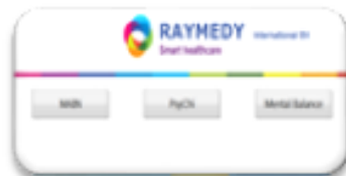


Heimmodul für Klienten

00,00 €\*

\* Alle Preise incl. gesetzlicher Mehrwertsteuer (Niederlande) 21%

**Einführungsangebot** für Smart Healthcare Version 7 incl. Mental Balance:



+ 30 Monate Software-Wartung  
(511,50€ gespart!)

968,00 €\*

bestellung@raymedy.com

- formlos
- Name
- Adresse
- Email
- Ihre Module
- Sonderangebot ja oder nein