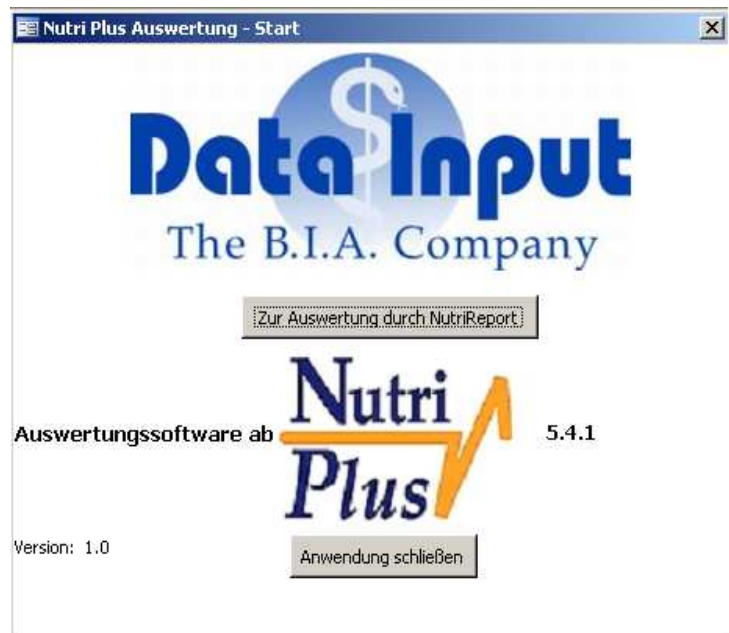
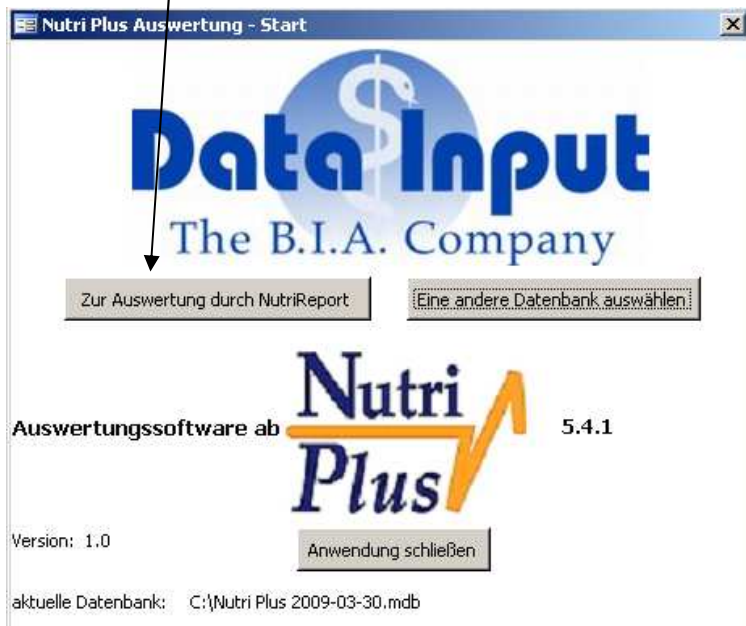


# Gebrauchsanleitung NutriReport 1.0

Startansicht: Vollversion

Startansicht: Demoverision

Hier starten Sie die Software



Auswertungsansicht 1

Hier wählen Sie das auszuwertende Kollektiv (Gruppe).

Data Input  
The B.I.A. Company

Nutri Plus

Startmenü

Grafik öffnen

Gruppenauswertung

Anzahl der Teilnehmer

erste Messung

letzte Messung

Differenz

Veränderung in %

Körperwasser [kg]

Gewicht [kg]

Magermasse [kg]

Fettmasse [kg]

Zellanteil [%]

ECM [kg]

BCM [kg]

BMI

Phasenwinkel [°]

Bauchumfang [cm]

HbA1c [%]

Filteroptionen

Anzahl gefilterter Teilnehmer:

Beginn

Ende

Phasenwinkel:

Bauchumfang:

HbA1c:

Veränderung des Phasenwinkels:

Veränderung des Gewichts:

Veränderung der BCM:

Veränderung der ECM:

Veränderung des % Zellanteils:

Veränderung der Fettmasse:

Veränderung des BMI:

Veränderung des Bauchumfang:

Veränderung des HbA1c-Wertes:

☒ männlich

☒ weiblich

☐ Gewichtslos

Filter setzen

Auswahl exportieren

Filter entfernen

gefiltertes Kollektiv als Grundlage verwenden

Ausgangskollektiv verwenden

## Auswertungsansicht 2

Mittelteil mit Selektionsfeldern und Funktionsknöpfen

**Gruppenauswertung**

Anzahl der Teilnehmer: 58

	erste Messung	letzte Messung	Differenz	Veränderung in %
Körperwasser [kg]	41,66	39,72	-1,94	-4,88
Gewicht [kg]	86,53	80,36	-6,17	-7,68
Magermasse [kg]	56,91	54,26	-2,66	-4,90
Fettmasse [kg]	29,62	26,11	-3,51	-13,45
Zellanteil [%]	52,22	51,80	-0,41	-0,80
ECM [kg]	27,10	26,00	-1,11	-4,25
BCM [kg]	29,82	28,25	-1,57	-5,55
BMI	31,09	28,89	-2,20	-7,62
Phasenwinkel [°]	6,08	6,00	-0,07	-1,24
Bauchumfang [cm]	100,28	93,59	-6,69	-7,15
HbA1c [%]	7,38	6,74	-0,64	-9,50

**Filteroptionen**

Anzahl gefilterter Teilnehmer: 58

Beginn: Ende:

Phasenwinkel:

Bauchumfang:

HbA1c:

Veränderung des Phasenwinkels:

Veränderung des Gewichts:

Veränderung der BCM:

Veränderung der ECM:

Veränderung des % Zellanteils:

Veränderung der Fettmasse:

Veränderung des BMI:

Veränderung des Bauchumfang:

Veränderung des HbA1c-Wertes:

☒ männlich ☒ weiblich ☐ Gewichtslos

Filter setzen Auswahl exportieren Filter entfernen

gefiltertes Kollektiv als Grundlage verwenden Ausgangskollektiv verwenden

fktn:	Name:	Vorname:	GebDat:	Teilnah	Anfang körp	Er
3030	R.	Dagmar	03.04.1956	12	40,5	
3031	P.	Ursula	14.04.1936	19	43,0	
3032	B.	Gudrun	22.04.1940	23	40,4	
3033	B.	Christiane	12.05.1964	4	36,1	
3043	K.	Inge	16.11.1934	18	31,9	
3087	S.	Annelie	05.12.1948	20	37,2	
3142	H.	Frauke	25.03.1964	13	36,3	
3189	H.	Kornelia	15.02.1958	13	41,4	
3237	B.	Johanna	01.02.1935	13	32,2	
3297	K.	Renate	04.03.1944	18	37,6	
3308	B.	Christa	06.07.1935	13	46,0	
3396	A.	Hannelore	20.04.1977	12	33,3	
3448	L.	Elisabeth	21.01.1936	8	41,8	
3449	E.	Gisela	25.05.1944	3	34,8	
3487	B.	Hans	02.05.1936	8	55,6	
3496	F.	Iris	14.06.1963	11	38,2	
3551	G.	Bernhard	19.04.1947	10	50,2	
3562	F.	Hans-Diete	16.06.1947	9	51,5	
3563	W.	Adelheid	22.10.1938	113	36,5	
3624	B.	Kerstin	22.03.1967	7	40,7	
3637	E.	Rudolf	16.10.1947	4	63,1	
3643	S.	Ingrid	23.09.2027	5	37,3	
3707	E.	Helmut	27.08.1952	4	76,1	
3711	V.	Wera	10.01.1958	3	34,3	
3724	S.	Hannelore	22.08.1956	3	39,6	
3726	V.	Eise	18.11.1934	4	37,1	
3730	D.	Rolf	28.10.1941	4	63,9	
3731	D.	Tanja	10.08.1970	3	35,1	
3743	K.	Gisela	16.04.1957	4	38,5	
3747	L.	Irene	22.03.1941	4	39,7	
3753	M.	Beate	02.10.1961	2	40,3	

Datensatz: 10 von 58 (gefiltert)

Hier ist Ihre ausgewählte Gruppe ausgewertet.

Dabei wurde berücksichtigt:

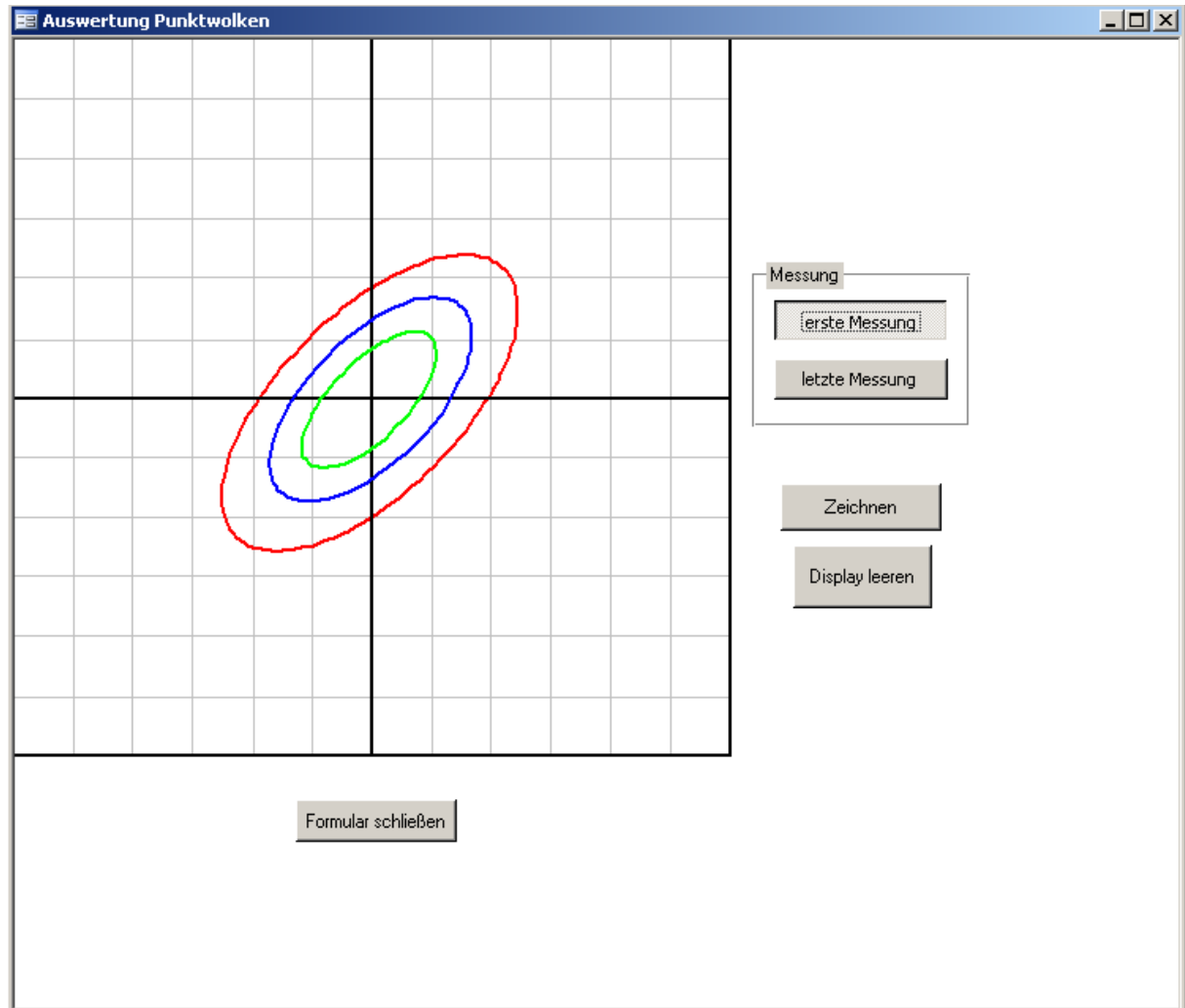
Erste und letzte Messung, und bei Bauchumfang und HbA1c wird nur ausgewertet, wenn mindestens ein Anfangswert und der letzte Wert vorhanden sind. Anderenfalls werden diese Zeilen „durchgestrichen“ angezeigt.

Im mittleren Teil des Bildes sind weitere Filteroptionen, mit deren Hilfe Sie diese Gruppe weiter unterteilen können, um z.B. zu selektieren, wer von dieser Gruppe, die Gewicht reduzieren soll, einen sinkenden Phasenwinkel entwickelt oder bei Diabetikergruppen seinen HbA1c Wert nicht verbessert oder ...

Im rechten Teil des Bildes finden Sie dann die Namen und Messdaten der Gruppe. So lässt sich ermitteln, ob bei bestimmten Personen einer Gruppe die Intervention überprüft oder geändert werden sollte.

### Auswertungsansicht 3

Auswertungsmöglichkeit von Gruppen oder Untergruppen mit Hilfe des Vektorgraphen. Zu diesem Bild gelangen Sie, wenn Sie den Funktionsknopf „Graphik“ gedrückt haben.



In dieses Bild können Sie sich die „Punktwolke“ der gewählten Gruppe einzeichnen lassen und mit dem Normalkollektiv vergleichen. Sie können hiermit auch individuelle „Referenzkollektive“ abbilden.

## Auswertungsansicht 4

### Punktwolke einer Gruppe

