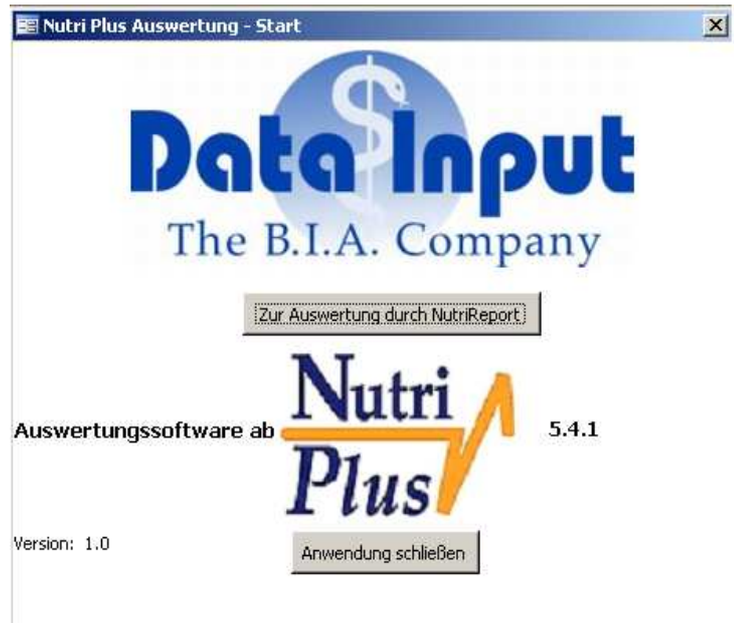
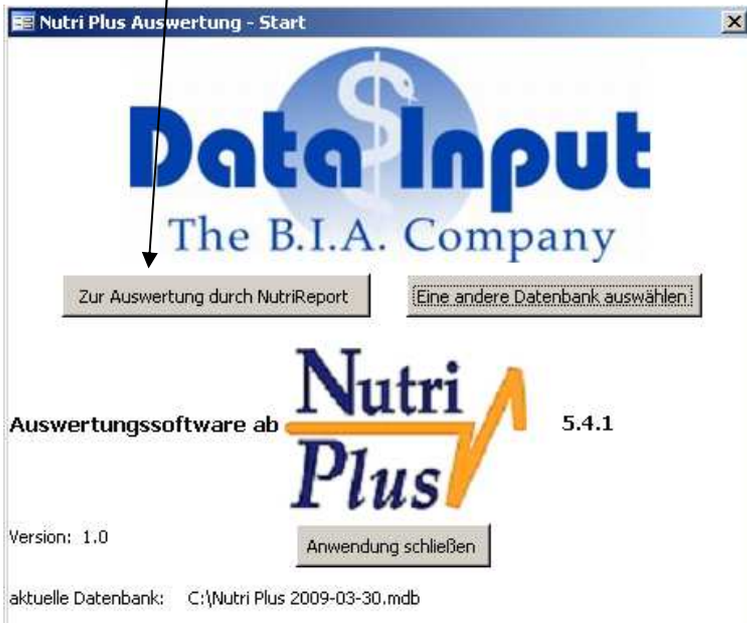


Gebrauchsanleitung NutriReport 1.0

Startansicht: Vollversion

Startansicht: Demoverision

Hier starten Sie die Software



Auswertungsansicht 1

Hier wählen Sie das auszuwertende Kollektiv (Gruppe).

Auswertungsansicht 2

Mittelteil mit Selektionsfeldern und Funktionsknöpfen

The screenshot displays the 'Gruppenauswertung' (Group Evaluation) interface. On the left, a table shows the 'Anzahl der Teilnehmer' (Number of Participants) as 58. Below this, a table lists various physiological measurements for the group, including Körperwasser, Gewicht, Magermasse, Fettmasse, Zellanteil, ECM, BCM, BMI, Phasenwinkel, Bauchumfang, and HbA1c, with columns for 'erste Messung', 'letzte Messung', 'Differenz', and 'Veränderung in %'. The central 'Filteroptionen' (Filter Options) section allows for filtering by 'Anzahl gefilterter Teilnehmer' (58), 'Phasenwinkel', 'Bauchumfang', and 'HbA1c', with fields for 'Beginn' and 'Ende'. It also includes checkboxes for 'männlich' and 'weiblich', and a 'Gewichtslos' option. At the bottom of the filter section are buttons for 'Filter setzen', 'Auswahl exportieren', 'Filter entfernen', 'gefiltertes Kollektiv als Grundlage verwenden', and 'Ausgangskollektiv verwenden'. On the right, a data table lists individual participants with columns for 'fktn.', 'Name', 'Vorname', 'GebDat.', 'Teilnah', 'Anfang körp', and 'Er'. The bottom status bar shows 'Datensatz: 10 von 58 (Gefiltert)'.

Hier ist Ihre ausgewählte Gruppe ausgewertet.

Dabei wurde berücksichtigt:

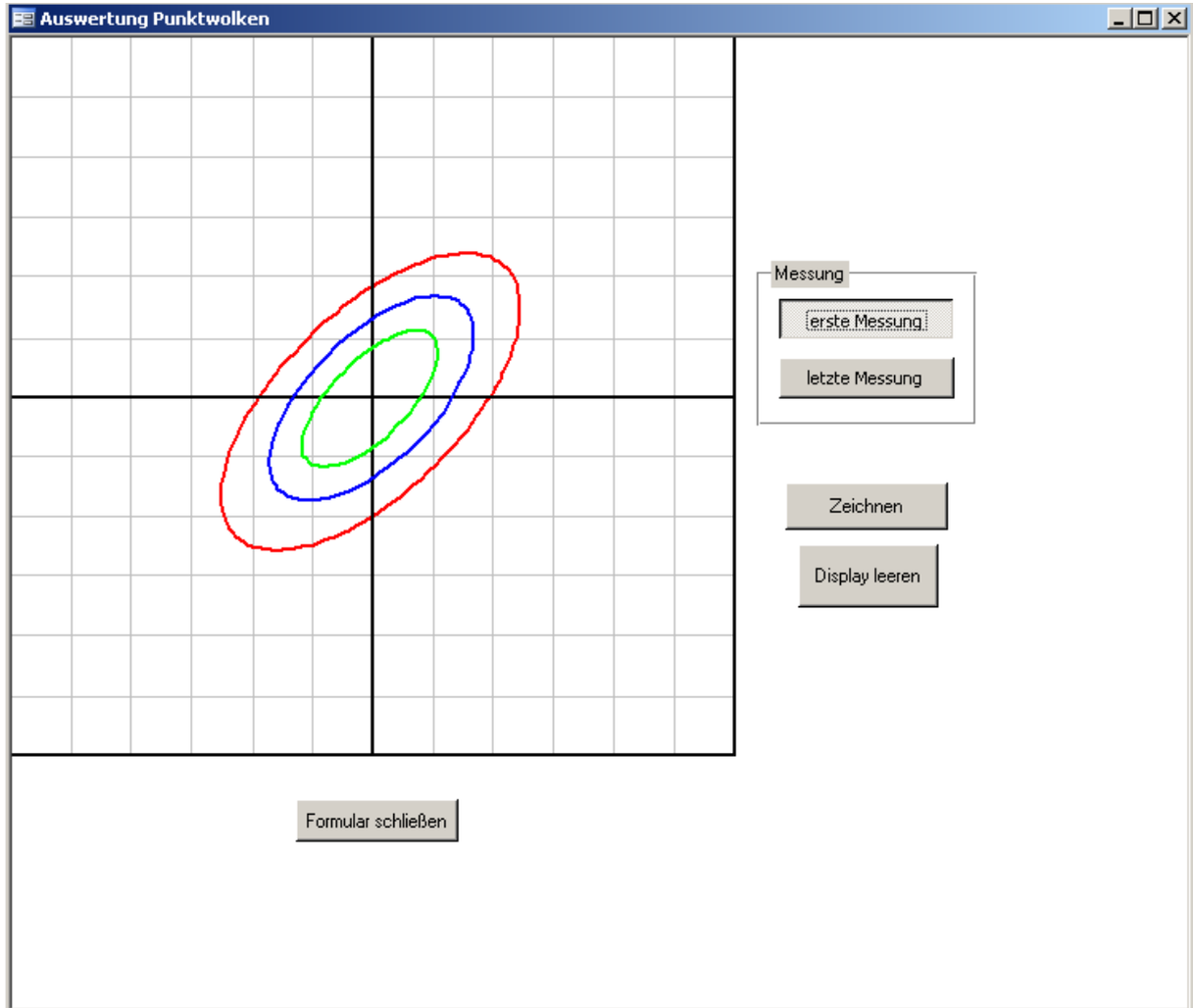
Erste und letzte Messung, und bei Bauchumfang und HbA1c wird nur ausgewertet, wenn mindestens ein Anfangswert und der letzte Wert vorhanden sind. Anderenfalls werden diese Zeilen „durchgestrichen“ angezeigt.

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

