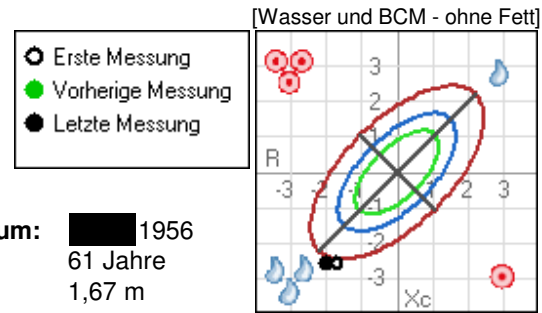


	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	539	483	463
Xc	21	40	35



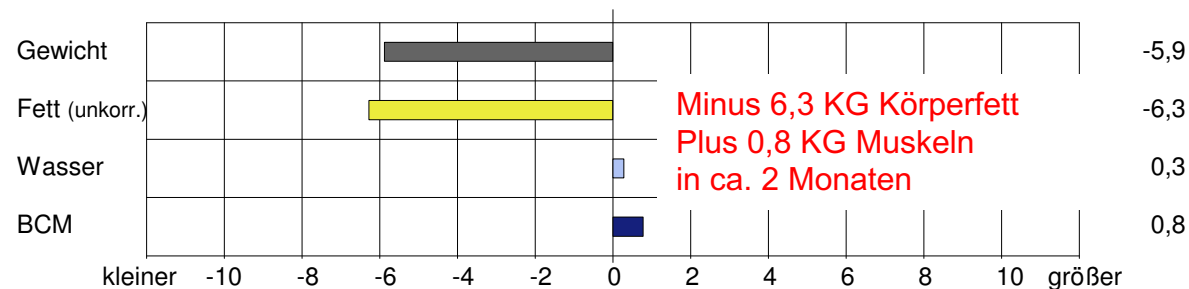
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: weiblich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1956
 Alter: 61 Jahre
 Größe: 1,67 m

	Erste Messung 31.05.2017	Aktuelle Messung 08.08.2017	Idealwerte
Gewicht	93,2	87,3	--- kg
Body Mass Index BMI	33,4	31,3	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1370	1400	--- Kcal

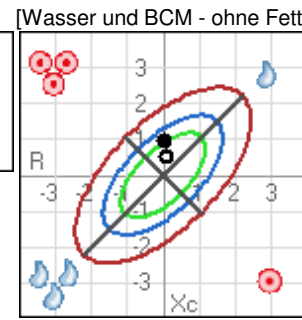
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	4,6	4,7	5,0 - 9,0 °
Körperwasser	39,9	40,2	26,6 - 41,7 Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	54,5	54,9	36,3 - 56,9 kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	30,5	30,2	17,1 - 26,8 kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	24,0	24,8	19,2 - 30,2 kg
ECM/BCM Index	1,27	1,22	< 1
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	44,0	45,1	50,0 - 56,0 %
Körperfett	38,7	32,4	10,0 - 16,7 kg
Körperfett %	41,5	37,1	11,5 - 19,1 %
Körperfett (korr.)	36,7	31,5	10,0 - 16,7 kg
Intrazelluläres Wasser ICW	21,3	21,8	19,4 - 21,7 Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	18,6	18,4	10,0 - 14,6 Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	708	609	573
Xc	30	72	63

- Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



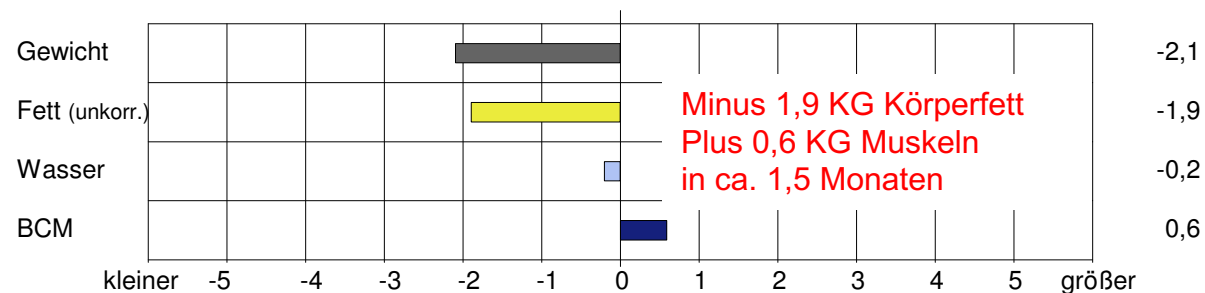
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: weiblich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1990
 Alter: 26 Jahre
 Größe: 1,60 m

	Erste Messung 18.04.2017	Aktuelle Messung 07.06.2017	Idealwerte
Gewicht	51,0	48,9	--- kg
Body Mass Index BMI	19,9	19,1	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1300	1320	--- Kcal

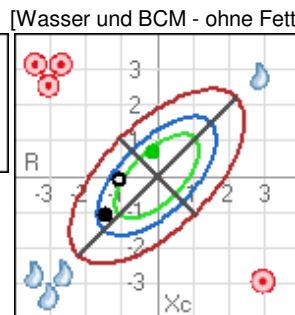
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	6,3	6,7	5,0 - 9,0	°
Körperwasser	29,8	29,6	23,9 - 37,9	Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	40,7	40,5	32,6 - 51,8	kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	18,9	18,1	15,3 - 24,4	kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	21,8	22,4	17,3 - 27,5	kg
ECM/BCM Index	0,87	0,81	< 1	
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	53,5	55,3	50,0 - 56,0	%
Körperfett	10,3	8,4	9,6 - 16,0	kg
Körperfett %	20,2	17,2	19,6 - 32,7	%
Körperfett (korr.)	1,6	0,0	9,6 - 16,0	kg
Intrazelluläres Wasser ICW	19,9	20,0	19,4 - 21,7	Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	9,9	9,6	10,0 - 14,6	Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	503	432	406
Xc	23	49	42

- Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



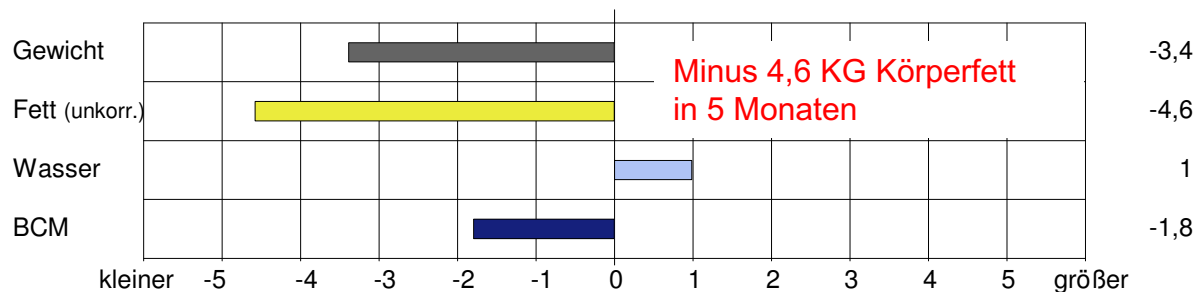
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: männlich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1964
 Alter: 52 Jahre
 Größe: 1,83 m

	Erste Messung 08.03.2017	Aktuelle Messung 08.08.2017	Idealwerte
Gewicht	93,4	90,0	- - - kg
Body Mass Index BMI	27,9	26,9	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1910	1850	- - - Kcal

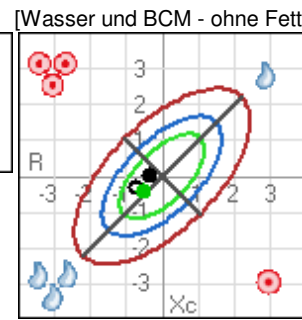
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	7,3	6,5	5,0 - 9,0	°
Körperwasser	51,9	52,9	35,9 - 53,5	Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	71,0	72,2	49,0 - 73,1	kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	30,1	33,1	21,6 - 32,2	kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	40,9	39,1	27,5 - 40,9	kg
ECM/BCM Index	0,74	0,85	< 1	
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	57,6	54,2	53,0 - 59,0	%
Körperfett	22,4	17,8	7,3 - 14,6	kg
Körperfett %	24,0	19,8	8,1 - 16,2	%
Körperfett (korr.)	24,6	22,0	7,3 - 14,6	kg
Intrazelluläres Wasser ICW	30,1	30,0	24,3 - 29,5	Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	21,9	22,9	14,8 - 21,5	Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	577	491	462
Xc	27	59	50

- ⊙ Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



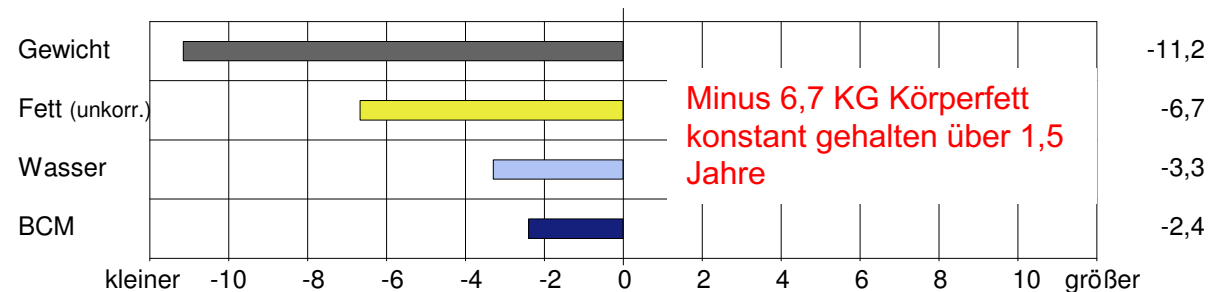
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: männlich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1977
 Alter: 42 Jahre
 Größe: 1,77 m

	Erste Messung 11.08.2017	Aktuelle Messung 10.04.2019	Idealwerte
Gewicht	84,1	72,9	- - - kg
Body Mass Index BMI	26,8	23,3	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1750	1680	- - - Kcal

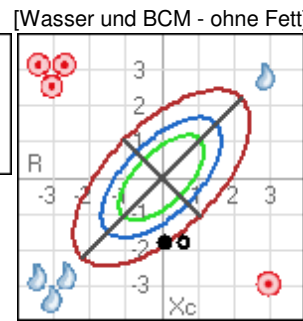
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	6,8	6,9	5,0 - 9,0	°
Körperwasser	47,3	44,0	33,2 - 49,8	Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	64,6	60,1	45,3 - 68,1	kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	28,7	26,6	19,9 - 30,0	kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	35,9	33,5	25,4 - 38,1	kg
ECM/BCM Index	0,80	0,79	< 1	
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	55,6	55,8	53,0 - 59,0	%
Körperfett	19,5	12,8	7,1 - 14,2	kg
Körperfett %	23,2	17,6	9,7 - 19,5	%
Körperfett (korr.)	20,4	12,0	7,1 - 14,2	kg
Intrazelluläres Wasser ICW	27,8	26,5	24,3 - 29,5	Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	19,5	17,5	14,8 - 21,5	Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	674	612	588
Xc	22	47	43

- Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



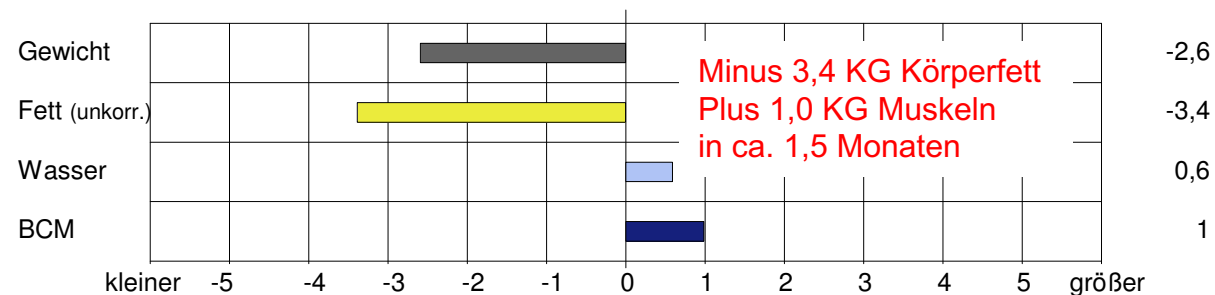
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: weiblich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1936
 Alter: 80 Jahre
 Größe: 1,58 m

	Erste Messung 18.04.2017	Aktuelle Messung 31.05.2017	Idealwerte	
Gewicht	64,9	62,3	- - -	kg
Body Mass Index BMI	26,0	25,0	19,0 - 25,0	
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1150	1180	- - -	Kcal

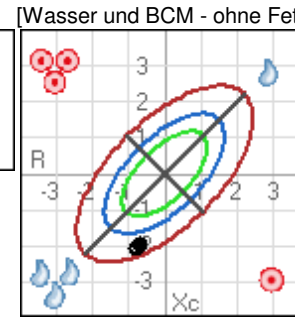
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	4,2	4,4	5,0 - 9,0	°
Körperwasser	30,1	30,7	23,2 - 36,9	Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	41,1	41,9	31,6 - 50,4	kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	24,1	23,9	14,9 - 23,7	kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	17,0	18,0	16,8 - 26,7	kg
ECM/BCM Index	1,42	1,33	< 1	
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	41,4	42,9	50,0 - 56,0	%
Körperfett	23,8	20,4	9,5 - 15,8	kg
Körperfett %	36,7	32,7	15,2 - 25,4	%
Körperfett (korr.)	8,0	5,9	9,5 - 15,8	kg
Intrazelluläres Wasser ICW	18,9	19,3	19,4 - 21,7	Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	11,2	11,4	10,0 - 14,6	Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	534	474	453
Xc	17	41	35

- Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



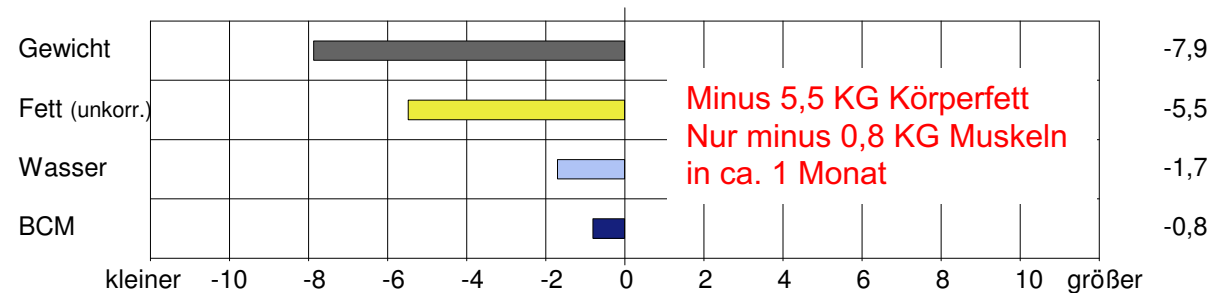
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: männlich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1965
 Alter: 53 Jahre
 Größe: 1,96 m

	Erste Messung 31.01.2019	Aktuelle Messung 05.03.2019	Idealwerte
Gewicht	119,2	111,3	- - - kg
Body Mass Index BMI	31,0	29,0	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1800	1780	- - - Kcal

Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	4,9	4,9	5,0 - 9,0	°
Körperwasser	59,8	58,1	41,9 - 61,8	Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	81,7	79,3	57,3 - 84,4	kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	44,1	42,6	25,2 - 37,1	kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	37,6	36,8	32,1 - 47,3	kg
ECM/BCM Index	1,17	1,16	< 1	
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	46,0	46,3	53,0 - 59,0	%
Körperfett	37,5	32,0	7,8 - 15,7	kg
Körperfett %	31,4	28,8	7,0 - 14,1	%
Körperfett (korr.)	37,5	31,3	7,8 - 15,7	kg
Intrazelluläres Wasser ICW	31,8	31,3	24,3 - 29,5	Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	28,0	26,8	14,8 - 21,5	Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	648	566	539
Xc	31	54	46

- Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



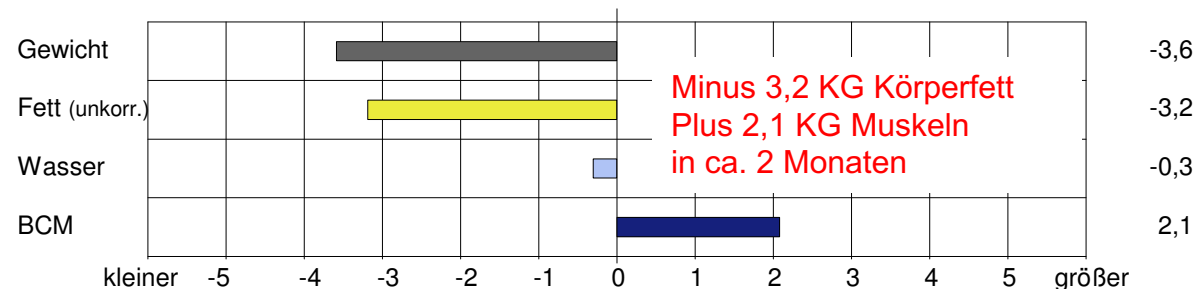
Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: weiblich

Geburtsdatum: [REDACTED].1969
 Alter: 50 Jahre
 Größe: 1,70 m

	Erste Messung 22.07.2019	Aktuelle Messung 23.09.2019	Idealwerte
Gewicht	69,0	65,4	--- kg
Body Mass Index BMI	23,9	22,6	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1300	1370	--- Kcal

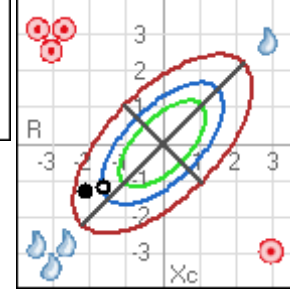
Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	4,6	5,4	5,0 - 9,0 °
Körperwasser	35,6	35,3	27,8 - 43,3 Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	48,7	48,3	37,9 - 59,2 kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	27,1	24,5	17,8 - 27,8 kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	21,6	23,7	20,1 - 31,4 kg
ECM/BCM Index	1,26	1,03	< 1
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	44,3	49,2	50,0 - 56,0 %
Körperfett	20,3	17,1	10,2 - 17,0 kg
Körperfett %	29,5	26,1	15,6 - 26,0 %
Körperfett (korr.)	19,5	16,4	10,2 - 17,0 kg
Intrazelluläres Wasser ICW	21,1	21,5	19,4 - 21,7 Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	14,6	13,9	10,0 - 14,6 Liter

Differenzen zur ersten Analyse



	5 KHz	50 KHz	100 KHz
R	474	398	376
Xc	27	47	37

- Erste Messung
- Vorherige Messung
- Letzte Messung



Name: [REDACTED]
 Vorname: [REDACTED]
 Geschlecht: männlich

Geburtsdatum: [REDACTED] 1979
 Alter: 39 Jahre
 Größe: 1,90 m

	Erste Messung 03.03.2018	Aktuelle Messung 29.11.2018	Idealwerte
Gewicht	101,5	99,4	--- kg
Body Mass Index BMI	28,1	27,5	19,0 - 25,0
Grundumsatz (Energieverbrauch in Ruhe)	1980	2050	--- Kcal

Phasenwinkel (Qualität der Magermasse)	6,5	6,7	5,0 - 9,0 °
Körperwasser	58,2	59,9	39,1 - 57,9 Liter
Magermasse (Fettfreie Masse, BCM plus ECM)	79,5	81,9	53,4 - 79,0 kg
ECM (Interstitium, Knochen, Bindegew.)	36,4	36,6	23,5 - 34,8 kg
BCM (Muskel- u. Organzellmasse)	43,0	45,3	29,9 - 44,3 kg
ECM/BCM Index	0,85	0,81	< 1
%-Zellanteil (Anteil BCM i.d. Magermasse)	54,2	55,3	53,0 - 59,0 %
Körperfett	22,0	17,5	7,6 - 15,2 kg
Körperfett %	21,7	17,6	7,6 - 15,3 %
Körperfett (korr.)	22,0	20,5	7,6 - 15,2 kg
Intrazelluläres Wasser ICW	32,5	33,3	24,3 - 29,5 Liter
Extrazelluläres Wasser ECW	25,7	26,6	14,8 - 21,5 Liter

Differenzen zur ersten Analyse

