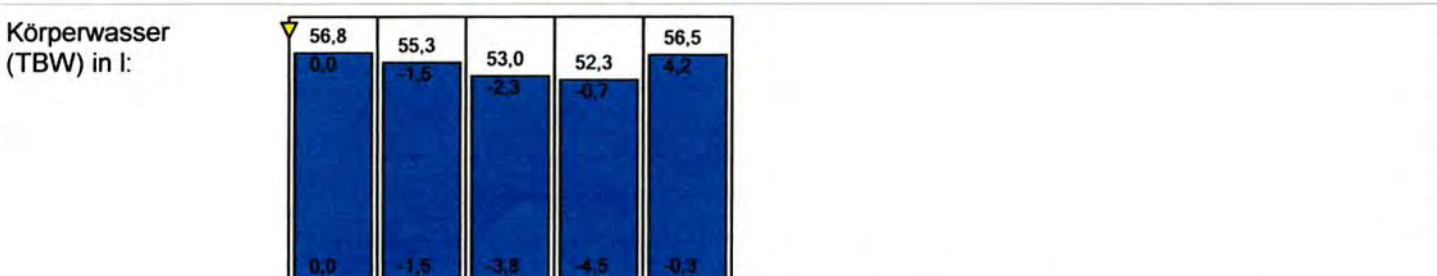
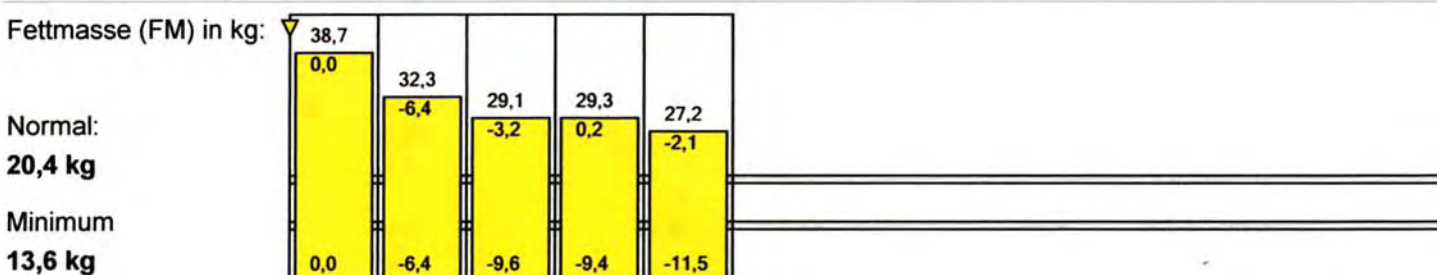
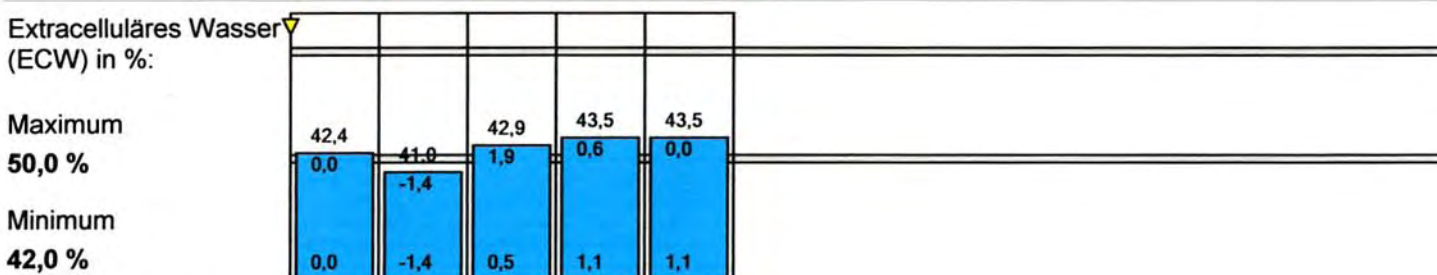
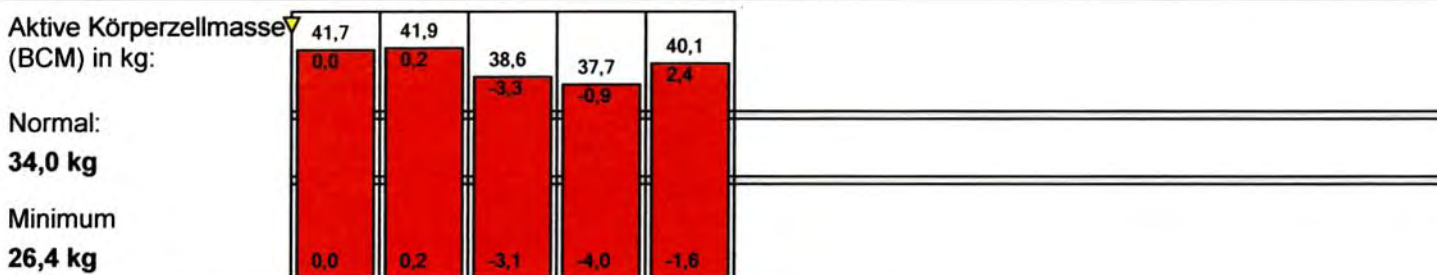
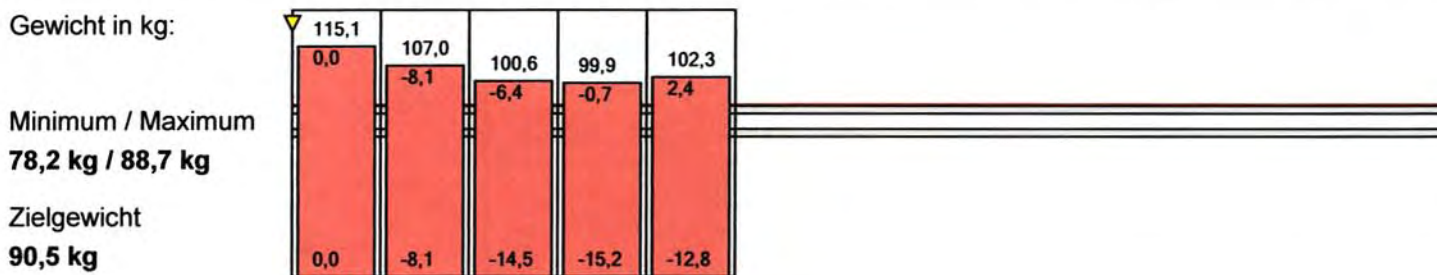


Balken Verlauf für: **Neubauer, Stefan-Günther** **20.08.2010**

Name: **Neubauer, Stefan-Günther** Größe: **185 cm**
 Alter: **52**
 Geschlecht: **männlich**

Datum:	12.04.10	14.05.10	14.06.10	12.07.10	20.08.10
Rz/Xc [Ohm]:	445/53	447/56	463/54	472/54	421/48
BMI:	33,6	31,3	29,4	29,2	29,9
Bauchumfang [m]:	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00



Daten-Bericht für

Neubauer, Stefan-Günther

20.08.2010

Messung vom: **20.08.2010**

Name: **Neubauer, Stefan-Günther**

Größe: **185 cm**

Alter: **52**

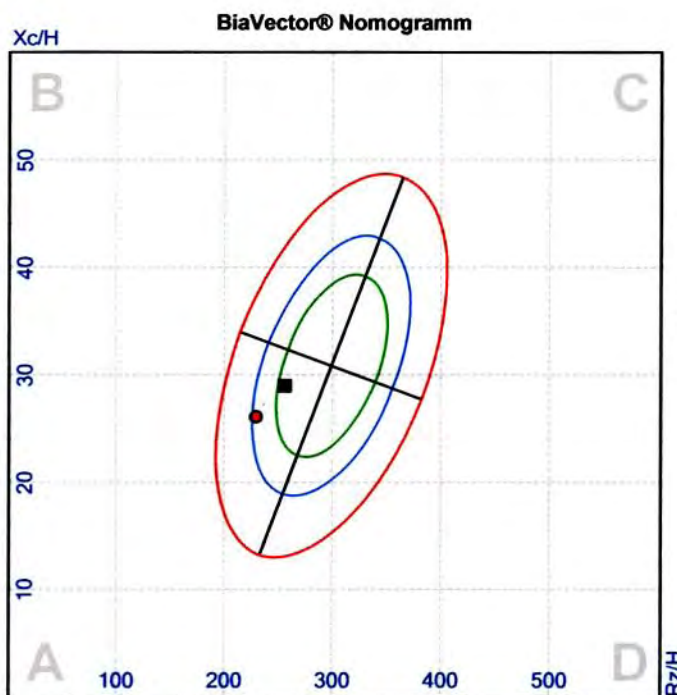
Gewicht: **102,3 kg**

Geschlecht: **männlich**

Anzahl der Messungen: **5**

● Xc: **48 Ohm**
 Rz: **421 Ohm**

■ Xc: **54 Ohm**
 Rz: **472 Ohm**



	■ Letzte Messung	in %	● Aktuelle Messung	in %	Normalbereiche
Datum, Uhrzeit	12.07.2010 08:40		20.08.2010 15:59		
Resistanz Rz [ohm]	472		421		250 - 1500
Reaktanz Xc [ohm]	54		48		1 - 120
Phasenwinkel PA [°]	6,5		6,5		5° - 8°
Gewicht [kg]	99,9		102,3		78,2 - 85,0 kg
Differenz [kg]	-0,7		2,4		90,5 kg
Differenz gesamt [kg]	-15,2		-12,8		11,8
Körperzellmasse BCM [kg]	37,7	37,8	40,1	39,2	min. 26,4 kg (31,0%)
Differenz [kg]	-0,90		2,4		Normal:> 34,0 kg
Differenz gesamt [kg]	-4,0		-1,6		(> 40%)
Fettmasse FM [kg]	29,3	29,4	27,2	26,6	13,6 - 20,4 kg
Differenz [kg]	0,2		-2,1		(16 - 24%)
Körperwasser TBW [l]	52,3	52,4	56,5	55,2	56 - 60 %
Differenz [l]	-0,7		4,2		
ECW [l]	22,7	43,5	24,6	43,5	42,0 - 50,0 %
Fettfreie Masse FFM [kg]	70,6	70,6	75,1	73,4	75,0 - 80,0 %
Zellanteil [%]	53,5		53,4		50 - 56 %
Grundumsatz BMR [kcal]	1.719		1.779		
BCMI [BCM/m2]	11,0		11,7		min 8,0 kg/m2
BMI [kg/m2]	29,2		29,9		20,0 - 24,9 kg/m2