

Altersverteilung

PeerKennzahlBezeichner:

- (A): Geburten der Frauen des Alters [15-25]
- (B): Geburten der Frauen des Alters [25-30]
- (C): Geburten der Frauen des Alters [30-35]
- (D): Geburten der Frauen des Alters [35-40]
- (E): Geburten der Frauen des Alters [40-45]

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,59	wert	0,10			
	73,5	99,8	115,8	136,2	169,8	218,2	264,2	378,7	605,7	2719,7	82314,9	973,1	108,2	222,7	5.412,9	1.846,4	
	3 16 15 12 4 6 3 8 9 5										D	-0,2%	0,52	0,2%	marginalisierend		
	A+a+																
	a- A-ao																
	b+B- B+b- boBo																
	Coc+C- co c-C+																
	d+D- d-D+ Dodo																
	e- e+E- E+ Eeoe																
	74,9	99,6	117,2	134,8	171,2	219,3	265,2	382,8	601,9	2724,3	82500,8	974,5	108,3	222,4	5.421,8	1.849,4	
	3 16 15 12 4 6 3 8 9 5										D	0,0%	0,48	0,1%	diskriminierend		
	A+																
	a+9-Ao A-ao																
	b+B- B+b- boBo																
	CoC- c+c- coC+																
	d+ d- D-D+ Dodo																
	e-E- e+E+ Eeoe																
	75,3	100,4	118,4	131,4	173,1	220,9	265,4	383,8	601,4	2722,9	82536,7	974,5	108,0	222,1	5.423,2	1.848,7	
	3 16 15 12 4 6 3 8 9 5										D	-0,2%	0,52	2,2%	erhaltend		
	A+																
	a- A-ao																
	b+B- B+b- boBo																
	CoC- c+c- coC+																
	d+ d- D-D+ Dodo																
	e-E- e+E+ Eeoe																
k301	Bevölkerung in 1000																

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,58	wert	0,21		
	1,9	2,1	2,3	2,4	2,5	2,6	2,6	2,7	2,8	3,1	2,3	2,2	2,5	2,7	2,6	
	6 12 14 13										10	D	-3,5%	0,83	4,1%	reaktionär
	a+Ao															
	b+ B- B+B+ Bobo															
	C- Co c+C-co c-C+															
	D- do D-d+D+ Dod-															
	E- e+eoe+ e-Eo															
	1,8	2,1	2,3	2,5	2,6	2,7	2,8	2,8	2,9	3,1	2,4	2,2	2,6	2,9	2,6	
	6 14 13 12										10	D	-2,2%	0,77	4,4%	reaktionär
	Aoa+ A-ao															
	b+ B- B+B+ Bobo															
	C+c+ Co c-c+ C+															
	D- do D-d+D+ Dod-															
	E- eoe+ e+Eo															
	1,7	2,0	2,2	2,5	2,6	2,7	2,8	2,9	3,0	3,3	2,3	2,2	2,7	3,0	2,7	
	4 16 13 12										10	D	-5,6%	0,79	8,0%	reaktionär
	a+Ao															
	b+ B- B+B+ Bobo															
	C+c+ Co c-c+ C+															
	D- do D-d+D+ Dod-															
	E- eoe+ e+Eo															
k302	Anteil Alter [3-6]															

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,61	wert	0,26			
	9,7	11,0	11,1	11,3	11,5	11,6	11,9	12,2	12,6	13,7	16,4	11,9	11,0	11,7	13,3	12,8	
	1 6 10 3 5 9										D 7 8	4 15 12 16	13	-0,1%	0,39	1,4%	marginalisierend
	a-A+Ao																
	b+B+ B-Bo b+																
	C-C+c+ Co C-co																
	D+do DoD- d+																
	E+Eoeoe+ e- E-																
	9,5	10,8	11,0	11,2	11,3	11,5	11,9	12,3	13,2	13,9	17,1	11,8	10,8	11,6	13,6	12,9	
	1 6 10 3 5 9										D 7 8	14 15 12 16	13	2,5%	0,17	1,9%	inflationär
	A+A+Ao																
	b- boB+ B-Bo b+																
	Co C-C+co c+C-																
	D+Do d-d+do D-																
	E+Eo e+eoe- E-																
	9,3	10,4	10,7	10,8	11,0	11,2	11,5	12,0	13,1	13,7	16,1	11,5	10,5	11,3	13,4	12,6	
	1 6 10										5 3 7	9 8	D	2,4%	0,23	4,4%	s_marg
	a-A+ao																
	b+B- B+b-boBo																
	Coc-C+ co c+C-																
	Do d+D+d- doD-																
	E+Eoe- e+eo E-																
k303	Anteil Alter [15-25]																

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,83	wert	0,22				
	45,4	47,8	48,7	49,1	49,5	49,8	50,2	50,9	51,4	52,1	56,9	49,2	48,2	49,8	52,2	50,6		
	12 13 15 16										14 10 3 D 1	5 7 9 8	6	0,2%	0,37	0,1%	diskriminierend	
	A+																	
	a+ A-ao																	
	b+B- B+b- boBo																	
	C-c- C+ c+c+Co																	
	D- do Dod+ D+																	
	E- eoe- Eo e+E+																	
	44,2	47,8	48,7	49,1	49,4	49,6	50,2	50,7	51,2	51,9	56,4	49,2	48,1	49,8	51,9	50,5		
	13 12 15 16										14 10	3 D	7 5 1	9 8 6	0,2%	0,37	0,4%	erhaltend
	A+																	
	a+ A-ao																	
	b+B- B+b- boBo																	
	C-c- C+ c+c+Co																	
	D- do d+D+																	
	E- eoe- Eo e+E+																	
	44,2	47,8	48,8	49,1	49,3	49,5	49,8	50,5	51,0	51,9	56,4	49,1	48,1	49,5	51,8	50,5		
	3 15 12 16 14										10 D 3	7 5	1 9 8	6	0,4%	0,28	0,8%	inflationär
	A+																	
	a+ A-ao																	
	b+B- B+b- boBo																	
	C-c- C+ c+c+Co																	
	D- do d+D+																	
	E- eoe- Eo e+E+																	
k304	Anteil weiblich Alter [15-25]																	

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,40	wert	0,29							
	15,9	18,0	18,7	19,1	19,8	20,4	20,7	21,1	21,8	22,5	25,4	19,5	18,3	20,3	22,4	21,0					
	8 9										6 5	D 3 7	1 13	12	10 16	15 14	5,2%	0,01	5,5%	inflationär	
	A-																				
	a-ao																				
	b+B- B+b- Bob+																				
	C+ c+c+Co c-																				
	D+ do Dod-																				
	E+ e+ Eeoe e- E-																				
	15,4	17,2	17,8	18,4	18,8	19,1	19,8	20,0	20,6	21,3	23,3	18,6	17,5	19,3	21,0	19,8					
	8 9 6										D 5 13	12 3 1	7	16	10	15	14	5,5%	0,00	5,8%	inflationär
	A-																				
	a-ao																				
	b+B- B+b- Bob+																				
	C+ c+c+Co c-																				
	D+ do Dod-																				
	E+ e+ Eeoe e- E-																				
	15,0	16,5	16,9	17,3	17,9	18,2	18,7	19,0	19,5	20,0	21,4	17,7	16,6	18,3	19,8	18,8					
	8 9										13 12 6	D 3 1 5	16 7	15	10	14	11,0%	0,00	11,8%	inflationär	
	A-																				
	a+ A-ao																				
	b+B- B+b- Bob+																				
	C+c+Co c-																				
	D+ do Dod-																				
	E+ e+ Eeoe e- E-																				
k305	Anteil Alter >65																				

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,67	wert	0,27						
	56,8	57,7	58,3	58,6	58,9	59,3	59,6	59,8	60,1	60,7	61,7	58,7	58,0	59,2	60,4	59,7				
	1 6 8 7										3 9 5 D	12	10	13 16	15 14	-1,6%	1,00	1,6%	reaktionär	
	A+A+Ao																			
	B+B- Bobo b+																			
	C+ c+c+ C-Coco																			
	D- doD-D+ d+do																			
	E+Eoe+ E- e																			
	57,4	58,8	59,2	59,5	59,9	60,3	60,6	60,8	61,3	61,7	62,6	59,7	58,9	60,2	61,5	60,7				
	6 1 8 7										3 5 9	D 10	12	13 16	15 14	-1,8%	1,00	1,9%	reaktionär	
	A+A+Ao																			
	B+B- Bobo b+																			
	C+c+ C-Coco																			
	D- doD-D+ d+do																			
	E+Eoe+ E- e																			
	58,2	59,8	60,2	60,6	60,9	61,4	61,7	62,1	62,4	62,9	63,5	60,8	59,9	61,4	62,6	61,8				
	6 7 8										1 3 5 9	10 D	12	13	16	15 14	-3,4%	1,00	3,7%	reaktionär
	a- A+aoAo																			
	b+B- B+Bobob+																			

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,48	wert	0,21		
	6	15	14	13	12	10	D	6	7	9	1	5	8	3		
	12,2	13,4	14,6	15,8	16,2	16,9	17,3	18,2	18,7	19,2	19,9	15,3	14,2	16,8	18,9	17,3
			a+Ao	A-ao	A+ao	A+ao	A+ao						16,4	16,1	17,4	
			b+	B-	Bo	bob+	B+						16,1	16,5	17,1	
			C-	co	c+Co	c-C+	c-C+						15,7	16,7	17,4	
			D-	do	d+D+	DoD-	DoD-						15,7	17,3	16,9	
			E-	eo	e+eo	eoE+	eoE+						15,4	17,5	17,0	
	14	16	15	12	13	10	D	6	7	19	5	8	3			
	13,4	14,5	15,3	16,1	16,7	17,3	17,9	18,6	19,2	19,8	20,5	16,2	15,0	17,3	19,4	18,0
			A-	Aoao+	Aoao+	A+ao	A+ao						16,6	16,9	18,2	
			b+B-	Bobo	Bobo	B+b-	B+b-						16,6	16,9	18,2	
			c+C-	Co	Co	c-coC+	c-coC+						16,1	17,5	18,2	
			D-	d+do	D+d-	Do	Do						16,2	18,1	17,4	
			E-	e+eoE+	e-	eo	eo						16,3	18,1	17,3	
	14	16	15	12	13	10	D	6	7	19	5	8	3			
	14,5	15,4	16,2	16,6	17,1	17,7	18,1	18,8	19,5	20,0	21,1	16,9	15,8	17,6	19,7	18,4
			a+	A-ao	A-ao	A+ao	A+ao						17,1	17,2	18,8	
			B-	b+Bo	bob-	B+	B+						16,9	17,5	18,7	
			c+	co	Co	C+	C+						16,4	18,0	18,7	
			D-	do	D+d+	d-Do	d-Do						16,9	18,5	17,7	
			E-E+eo	e-e+	e-e+	eo	eo						17,2	18,5	17,5	

N.N Anteil Alter [0-18]\_m

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,53	wert	0,18		
	15	14	16	13	12	10	D	6	7	5	9	1	8	3		
	11,0	11,9	13,3	14,2	14,7	15,1	15,6	16,4	16,8	17,3	18,5	13,7	12,7	15,1	17,0	15,5
			a+Ao	A-ao	A-ao	A+ao	A+ao						14,8	14,4	15,7	
			b+	B-	Bo	bob+B+	B+						14,5	14,8	15,5	
			C-co	c+Co	c+Co	c-C+	c-C+						14,2	14,9	15,8	
			D-dod+	D+do	D+do	d-	d-						14,2	15,5	15,2	
			E-	e+eo	E+eo	eo	eo						13,9	15,7	15,3	
	14	15	16	12	13	10	D	6	1	5	9	1	8	3		
	11,7	12,8	14,0	14,5	15,1	15,5	16,0	16,8	17,2	17,9	19,0	14,5	13,5	15,5	17,5	16,2
			A-	Aoao+	Aoao+	A+ao	A+ao						14,9	15,1	16,5	
			b+B-	Bobo	Bobo	B+b-	B+b-						14,9	15,1	16,5	
			c+C-	Co	Co	coc-C+	coc-C+						14,5	15,6	16,5	
			D+d+	d+do	doD+d-	Do	Do						14,6	16,2	15,7	
			E-	e+	E+eo	eo	eo						14,6	16,3	15,5	
	14	15	16	12	13	10	D	6	1	5	9	1	8	3		
	12,4	13,7	14,4	14,8	15,4	15,8	16,2	17,0	17,4	18,1	19,3	15,2	14,0	15,8	17,8	16,6
			a+	Ao	Ao	AoA+	AoA+						15,3	15,4	16,9	
			B-	b+Bo	bob-	B+	B+						15,0	15,6	16,9	
			c+	coCo	coCo	c-C+	c-C+						14,7	16,1	16,9	
			D-do	D+d+	D+d+	d-Do	d-Do						15,1	16,6	15,9	
			E-E+	e+eo	e+eo	eo	eo						15,4	16,6	15,6	

N.N Anteil Alter [0-18]\_w

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,75	wert	0,19		
	1	6	3	5	7	10	8	14	12	15	16	13				
	7,1	8,0	8,1	8,3	8,4	8,6	9,0	9,6	10,0	10,7	12,9	8,9	8,0	8,7	10,5	9,8
			a+A+	AoA+	AoA+	A+ao	A+ao						9,4	9,0	8,8	
			b-boB+	BoB+	BoB+	B+b-	B+b-						9,2	9,1	8,9	
			C-C+c+Co	C-co	C-co	c-C+	c-C+						9,4	9,0	8,8	
			D+Do	doD-d+	doD-d+	Do	Do						9,5	8,9	8,9	
			EoE+eo	e+eo	e+eo	eo	eo						9,7	8,7	8,8	
	1	6	3	5	7	10	8	14	12	15	16	13				
	6,9	7,8	8,0	8,2	8,3	8,4	9,0	9,5	10,0	10,6	13,7	8,8	7,8	8,6	10,4	9,7
			A+Ao	AoA+	AoA+	A+ao	A+ao						9,5	8,9	8,5	
			B-B+bo	B-Bo	B-Bo	B+b-	B+b-						9,1	9,2	8,7	
			Coc-coC+	c+	c+	C-	C-						9,6	8,5	8,8	
			DoD+d-d+	do	do	D-	D-						9,7	8,6	8,6	
			E+Eoee+	e-	e-	E-	E-						9,6	8,7	8,6	
	1	6	10	5	7	8	D	15	14	12	16	13				
	6,9	7,6	7,8	8,0	8,1	8,4	8,8	9,4	10,0	10,4	12,9	8,5	7,7	8,4	10,2	9,5
			a-A+ao	Ao	Ao	A+	A+						9,4	8,8	8,3	
			B+B+B-	bob-Bo	bob-Bo	B+b-	B+b-						8,7	9,1	8,6	
			Coc-C+	co	co	C-	C-						9,7	8,3	8,4	
			DoD+	d-D+	d-D+	doD-	doD-						9,7	8,2	8,5	
			Eo	E+e	E+e	eo	eo						9,5	8,4	8,5	

N.N Anteil Alter [18-25]\_m

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,82	wert	0,21			
	1	10	3	6	5	9	D	8	12	15	14	16	13				
	6,4	7,4	7,7	7,9	7,9	8,2	8,3	8,5	8,9	10,0	10,8	14,9	8,6	7,5	8,3	10,5	9,7
			A+	A+	A+	A+	A+						9,5	8,7	8,1		
			B+	B+	B+	B+	B+						9,5	8,7	8,2		
			C-	C-	C-	C-	C-						8,9	8,9	8,5		
			D-	D-	D-	D-	D-						8,6	8,7	9,0		
			E-	E-	E-	E-	E-						9,0	8,5	8,9		
	1	10	3	6	5	9	D	8	12	15	14	16	13				
	6,3	7,3	7,5	7,7	7,7	8,0	8,2	8,3	8,8	9,5	10,5	14,1	8,4	7,4	8,2	10,1	9,4
			A+	A+	A+	A+	A+						9,4	8,3	8,0		
			B+	B+	B+	B+	B+						9,2	8,6	7,9		
			C-Co	C+co	C+co	c+C-	c+C-						9,0	8,3	8,4		
			Do	dod-D+	dod-D+	d+D-	d+D-						8,8	8,2	8,7		
			eoE+eoE-	eoE+eoE-	eoE+eoE-	eoE+eoE-	eoE+eoE-						8,7	8,3	8,7		
	1	10	5	3	6	7	D	8	15	14	12	16	13				
	6,1	7,1	7,4	7,4	7,6	7,8	8,0	8,2	8,6	9,1	9,9	13,3	8,0	7,2	8,0	9,7	9,0
			A+A+	AoA+	AoA+	A+ao	A+ao						9,2	8,0	7,8		
			B+	B+	B+	B+	B+						8,9	8,3	7,8		
			C-	C-	C-	C-	C-						8,9	8,2	8,0		
			DoD-	do	do	d+	d+						8,7	7,8	8,6		
			E-	Eo	Eo	eoE-	eoE-						8,4	8,1	8,6		

N.N Anteil Alter [18-25]\_w

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,58	wert	0,14		
	10	1	3	15	7	14	5	16	13	12	6	8	9			
	34,1	35,8	36,6	37,1	37,6	38,0	39,0	40,5	41,2	42,6	44,6	38,1	36,2	38,3	42,0	40,3
			A+	A+	A+	A+	A+						40,9	38,4	37,2	
			B+	B+	B+	B+	B+						41,6	37,9	37,0	
			C-	C-	C-	C-	C-						38,0	38,8	39,6	
			D-	D-	D-	D-	D-						37,0	38,3	41,2	
			E-	E-	E-	E-	E-						37,3	38,2	41,0	
	1	15	10	14	3	7	14	5	16	13	12					

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,53	wert	0,40	
				<b>8</b>	<b>9 5 3</b>	<b>D</b>	<b>7 1 6</b>	<b>10 13 2 14 16 15</b>			-1,7%	0,84	1,2%	reaktionär	
15,1	16,8	17,3	17,7	18,0	18,5	18,7	18,9	19,7	20,1	22,7	17,9	17,0	18,4	19,9	19,0
		A-		a-	a+ao		AoA+					17,4	19,0	19,0	
	B-			bob-	b+Bo		B+					17,3	18,9	19,1	
		C+		coc+	c-		C-					19,2	18,5	17,7	
			D+	d+Do	d-		D-					19,7	18,2	17,4	
			E+	eo	eo		E-					19,5	18,3	17,5	
				<b>8</b>	<b>5 9</b>	<b>7 3</b>	<b>D</b>	<b>6</b>	<b>1 10 13</b>	<b>12</b>	<b>16 14 15</b>	-2,6%	0,92	2,6%	reaktionär
15,5	17,1	17,9	18,2	18,4	18,8	19,0	19,3	19,7	20,4	23,5	18,2	17,4	18,7	20,3	19,3
		A-		a-	aoa+		A+		Ao			18,0	19,4	19,0	
	B-		b-	bo	B+		B+		b+Bo			17,7	19,4	19,2	
		C+		coCoc	c+		C-					19,6	18,6	18,1	
			D+	d+Do	d-		D-					19,9	18,7	17,8	
			E+	eo	eo		E-					19,8	18,6	17,9	
				<b>8</b>	<b>7 5 9</b>	<b>13 3 D</b>	<b>6</b>	<b>10 12</b>	<b>1</b>	<b>16 15</b>	<b>14</b>	-4,2%	0,88	2,8%	reaktionär
15,4	17,6	18,4	18,7	19,0	19,2	19,5	19,8	20,2	20,7	23,8	18,6	17,8	19,2	20,7	19,7
		A-		a+	aoa-A+		Ao					18,4	20,0	19,3	
	B-		b+	bo	B+		Bob-					18,3	19,8	19,6	
		C+Co		coc-	c+		C-					20,0	19,0	18,8	
			D+	d+	Dodo		d-		D-			20,1	19,2	18,3	
			E+	e+	eo		E-					20,3	19,1	18,3	

N.N Anteil Alter (50-65)\_m

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,45	wert	0,34		
				<b>8</b>	<b>9 3</b>	<b>5 7</b>	<b>D 6</b>	<b>1</b>	<b>10 3 12 14 16</b>	<b>15</b>		-1,8%	0,87	2,0%	reaktionär	
14,8	16,4	17,3	17,6	17,8	18,0	18,2	18,4	19,0	20,2	22,5	17,6	16,7	18,0	19,6	18,9	
		A-		a-	ao		AoA+					17,1	18,6	18,7		
	B-		bo	b-	B+		Bob+B+					17,0	18,6	18,8		
		C+		co	c+c-		C-					18,7	18,1	17,5		
			D+	Dod+	d-		D-					19,5	17,9	17,0		
			E+	eo	eo		E-					19,3	17,9	17,1		
				<b>8</b>	<b>7 9</b>	<b>3 5</b>	<b>D</b>	<b>6</b>	<b>10 1</b>	<b>13</b>	<b>12 16 14</b>	<b>15</b>	-1,9%	0,91	2,3%	reaktionär
15,0	16,9	17,6	17,8	18,0	18,3	18,5	18,8	19,5	20,3	23,2	18,0	17,0	18,3	20,0	19,2	
		A-		a-	ao		A+a+		Ao			17,8	18,9	18,6		
	B-		b-	bo	B+		b+Bo					17,3	19,2	18,8		
		C+		coCo	c-		c+C-					19,3	18,1	17,9		
			D+	d+Do	d-		D-					19,6	18,2	17,4		
			E+	eo	eo		E-					19,6	18,2	17,6		
				<b>8</b>	<b>7 9 5 3</b>	<b>D 6 10</b>	<b>13</b>	<b>1 12 16</b>	<b>15 14</b>			-3,7%	0,89	4,3%	reaktionär	
15,1	17,3	17,8	18,2	18,3	18,5	18,8	19,3	20,2	20,5	23,5	18,4	17,4	18,6	20,4	19,4	
		A-		a-aoA+	a+		Ao					18,1	19,6	18,7		
	B-		b+	b+bo	B+b-		Bo					17,7	19,6	19,1		
		C+		Co	c+c-		c+C-					19,6	18,4	18,3		
			D+	d+	D-		D-					19,9	18,7	17,8		
			E+	e+	eo		E-					20,1	18,5	17,8		

N.N Anteil Alter (50-65)\_w

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,45	wert	0,35	
				<b>8</b>	<b>9</b>	<b>6 D 13 5</b>	<b>3 7</b>	<b>12 16</b>	<b>1</b>	<b>10 15 14</b>		7,8%	0,00	7,6%	inflationär
13,0	14,9	15,6	16,2	16,8	17,1	17,4	17,7	18,1	19,1	21,6	16,3	15,3	17,0	18,8	17,7
		A-		a-ao	a+		AoA+					15,9	17,5	17,7	
	B-		bo	b-	B+		b+Bo					15,7	17,6	17,8	
		C+co		c+Co	c-C-							17,6	17,0	16,4	
			D+	d+	D-		D-					18,2	17,2	15,7	
			E+	eo	eo		E-					18,1	17,2	15,8	
				<b>8 9 13</b>	<b>12</b>	<b>6 D 5 16</b>	<b>3</b>	<b>7 1</b>	<b>15</b>	<b>10 14</b>		8,1%	0,00	8,2%	inflationär
12,3	13,9	14,6	15,0	15,5	15,9	16,2	16,5	16,9	17,4	19,4	15,1	14,3	15,8	17,3	16,3
		A-		aoa-	a+A+		Ao					14,9	16,3	16,2	
	B-		b+	b+bo	B+B+							14,7	16,4	16,3	
		c+C+		coCo	c-c-							16,1	15,8	15,5	
			D+	d+dod-	D-		D-					16,5	16,0	14,8	
			E+	e+eo	eo		E-					16,5	16,0	14,8	
				<b>13</b>	<b>12 8 9</b>	<b>16 D</b>	<b>6 3 5</b>	<b>1 15</b>	<b>7</b>	<b>14</b>	<b>10</b>	16,6%	0,00	16,9%	inflationär
11,7	13,1	13,5	13,9	14,3	14,6	15,0	15,2	15,5	16,2	18,0	14,1	13,2	14,6	15,9	15,1
		A-		a+	aoAoa-		A+					13,8	14,9	15,0	
	B-		b+	bob+	BoB+		b-					13,9	14,8	15,0	
		c+		coC+C-	Co		c-					14,6	14,7	14,5	
			D+	d+	D-Do		d-					14,9	15,0	13,8	
			E+	e+	eoE-Eo		e-					14,9	15,0	13,9	

N.N Anteil Alter (65+\_m)

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,40	wert	0,30			
				<b>8 9</b>	<b>6</b>	<b>5 D</b>	<b>3 7 1</b>	<b>12 13</b>			<b>10</b>	<b>16</b>	<b>15 14</b>	3,6%	0,01	4,2%	inflationär
18,5	20,8	21,6	22,1	22,6	23,3	23,9	24,3	25,2	25,9	29,0	22,5	21,0	23,3	25,8	24,2		
		A-		a-ao	a+		AoA+					21,9	24,0	24,2			
	B-		bo	b-	B+		Bo					21,8	23,9	24,4			
		C+		coc+	c-		C-					24,4	23,5	22,3			
			D+	d+Do	d-		D-					25,2	23,4	21,5			
			E+	eo	eo		E-					25,0	23,5	21,6			
				<b>8 9</b>	<b>5 9</b>	<b>6 D 3 1 7</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>16 10</b>			<b>15</b>	<b>14</b>	3,8%	0,00	4,3%	inflationär
18,3	20,2	20,8	21,4	22,0	22,4	23,1	23,5	24,2	24,9	27,3	21,8	20,5	22,5	24,6	23,3		
		A-		a-ao	a+		Ao					21,4	23,2	22,9			
	B-		bo	b-	B+		Bo					21,3	23,2	23,0			
		C+		coCo	c+c-		C-					23,4	22,4	21,7			
			D+	d+doDo	d-		D-					23,9	22,6	21,0			
			E+	eo	eo		E-					23,8	22,6	21,1			
				<b>8</b>	<b>9 6</b>	<b>12 13</b>	<b>D 5 1 3</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>10 15</b>			<b>14</b>	7,5%	0,00	8,8%	inflationär
18,0	19,6	20,1	20,6	21,2	21,8	22,2	22,6	23,2	23,8	25,6	21,0	19,8	21,7	23,6	22,4		
		A-		a+ao	a-Ao		A+					20,9	22,0	22,2			
	B-		b+	bob+	B+Bob-							21,0	22,1	22,0			
		C+		c+coc+Co	c-		C-					22,3	21,6	21,3			
			D+	d+	doDo		d-D-					22,6	21,9	20,6			
			E+	e+	eoEo		E-e-					22,4	21,9	20,8			

N.N Anteil Alter (65+\_w)

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,45	wert	0,18	
				<b>15 14 16</b>	<b>13 12</b>		<b>10</b>	<b>D</b>	<b>6 7</b>	<b>9 5 1 8 3</b>		-3,4%	0,97	2,7%	reaktionär
11,6	12,6	13,8	15,0	15,4	15,9	16,4	17,3	17,6	18,2	19,2	14,5	13,5	15,9	17,9	16,3
		A+Ao		A-ao	A+a-		A+a-					15,5	15,2	16,5	
		b+	B-	Bo	boB+							15,3	15,7	16,3	
		C-	co	c+Co	c-C+							14,9	15,8	16,6	
		D-	do	D+Do	d-							14,9	16,4		

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,53	wert	0,18	
	<b>14 15</b>	<b>10 16</b>	<b>1 3 7</b>	<b>13 5 12</b>	<b>D 8 6 9</b>						-0,8%	0,80	0,0%	reaktionär	
	32,0	33,8	34,7	35,3	35,6	36,3	36,9	37,9	38,9	40,5	42,6	36,0	34,3	36,3	39,7
		A+			Aoa+a-	ao	A-						38,7	36,3	35,2
		B+			Bo	b+bo		B-					39,4	35,9	35,0
					C-c	Co	c+coC+						35,8	36,6	37,7
		D-			d-	Do	d+do		D+				34,7	36,4	39,1
					e-	eo		E+					35,0	36,3	39,0
	<b>14 15</b>	<b>10</b>	<b>1 16 3</b>	<b>7 5 13</b>	<b>D 12</b>	<b>9 8 6</b>					-1,0%	0,87	0,5%	reaktionär	
	32,2	34,4	35,3	35,7	36,0	36,6	37,0	37,9	39,3	40,4	43,1	36,4	34,7	36,6	39,8
			A+		Aoa+	a-ao	A-						38,7	36,5	36,0
		B+			Bob+	b-bo		B-					39,5	36,0	35,6
					C-c	co	C+Coc+						36,1	37,6	37,4
		D-			Dodod-	d+	D+						35,3	36,6	39,2
					Eo	e-eo	E+						35,5	36,5	39,2
	<b>14 15</b>	<b>1</b>	<b>3 16 10</b>	<b>7 5</b>	<b>D 13 12</b>	<b>9 8 6</b>					-1,8%	0,86	0,7%	reaktionär	
	32,8	34,8	35,7	36,3	36,6	37,0	37,4	38,2	39,5	40,6	43,6	36,8	35,2	37,0	40,0
			A+		Ao	aoa+	A-						38,8	37,0	36,4
		B+b-			Bo	bo	b+	B-					39,7	36,5	36,1
					C-C-	C+c+Coco							36,9	37,8	37,6
		D-			Dodo	d+D+							35,9	37,0	39,3
		E-			e-Eo	eo	e+	E+					35,8	37,0	39,5

N.N Anteil Alter [25-50]

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,48	wert	0,35	
	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>5 3</b>	<b>7 D</b>	<b>6 1</b>	<b>10</b>	<b>13 12</b>	<b>14 16 15</b>			-1,7%	0,87	1,2%	reaktionär	
	15,0	16,5	17,3	17,7	17,9	18,1	18,4	18,6	19,3	20,1	22,6	17,7	16,9	18,2	19,8
		A-			a-	ao	a+	AoA+					17,3	18,8	18,8
		B-			bo	b-	b+BoB+						17,1	18,7	18,9
					co	CoC+	c-	C-					18,9	18,3	17,6
		D+			d+Do	d-	do		D-				19,6	18,0	17,2
		E+			eo	eo	e-	E-					19,4	18,1	17,3
	<b>8</b>	<b>9 5 7</b>	<b>3</b>	<b>D 6</b>	<b>10 1 13</b>	<b>12 16</b>	<b>14 15</b>				-2,3%	0,91	2,3%	reaktionär	
	15,3	16,9	17,7	18,0	18,2	18,5	18,7	19,0	19,5	20,3	23,3	18,0	17,2	18,5	20,1
			A-		a-	ao	a+A+	Ao					17,9	19,1	18,8
		B-			bo	b+	B+	b+Bo					17,5	19,3	19,0
					C+	coCo	c-	C-					19,4	18,4	18,0
		D+			d-Do	d+	do		D-				19,8	18,4	17,6
					Eoe	eo	eo	E-					19,7	18,4	17,7
	<b>8</b>	<b>7 5 9</b>	<b>3</b>	<b>D 6 13 10</b>	<b>12 1</b>	<b>16 15</b>	<b>14</b>				-4,0%	0,90	3,5%	reaktionär	
	15,3	17,4	18,1	18,5	18,6	18,9	19,2	19,7	19,9	20,5	23,6	18,5	17,6	18,9	20,5
			A-		aoa-A+a+	bo	B+b-	Bo					18,3	19,8	19,0
		B-			b+	Bo	C-						18,0	19,7	19,3
					Cococ-	c+							19,8	18,7	18,5
		D+			d+	Do	d-do		D-				20,0	18,9	18,0
					e+Eo	eo	e-	E-					20,2	18,8	18,0

N.N Anteil Alter [50-65]

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,40	wert	0,29	
	<b>8 9</b>	<b>6 5</b>	<b>D 3 7</b>	<b>1 13</b>	<b>12</b>	<b>10 16</b>	<b>15 14</b>				5,2%	0,01	5,5%	inflationär	
	15,9	18,0	18,7	19,1	19,8	20,4	20,7	21,1	21,8	22,5	25,4	19,5	18,3	20,3	22,4
		A-			a-ao	a+	AoA+						19,0	20,9	21,0
		B-			bob-	Bob+	B+						18,8	20,8	21,2
					C+	coC+	c-	C-					21,1	20,4	19,4
		D+			dod+	Dod-	e-	D-					21,8	20,4	18,7
					Eoeo	eo	e-	E-					21,6	20,5	18,8
	<b>8</b>	<b>9 6</b>	<b>D 5 13</b>	<b>12 3 1</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>14</b>		5,5%	0,00	5,8%	inflationär	
	15,4	17,2	17,8	18,4	18,8	19,1	19,8	20,0	20,6	21,3	23,3	18,6	17,5	19,3	21,0
			A-		a-ao	a+A+	Ao						18,3	19,9	19,6
		B-			b-	bob+B+	Bo						18,1	19,9	19,8
					C+	c+co	Coc-						19,9	19,2	18,7
		D+			d+dod-Do	d-	D-						20,3	19,4	18,0
					E+	eoEo	eo	E-					20,2	19,4	18,1
	<b>8 9</b>	<b>13 12 6</b>	<b>D 3 1 5</b>	<b>16 7</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>14</b>				11,0%	0,00	11,8%	inflationär	
	15,0	16,5	16,9	17,3	17,9	18,2	18,7	19,0	19,5	20,0	21,4	17,7	16,6	18,3	19,8
			A-		a+	aoa-Ao	A+						17,4	18,6	18,8
		B-			bob+	BoB+	b-						17,6	18,6	18,6
					C+c+co	CoC-c-							18,5	18,2	18,0
		D+			d+	doDo	D-d-						18,9	18,6	17,3
					E+e+	eoEo	E-e-						18,7	18,6	17,4

N.N Anteil Alter [65+]