

Peer-Kennzahlen: Veränderungen der Bevölkerungsanteile

2003	0,05-Q	1	2	3	4	5	6	7	0,95-Q
-0,007		--	--	-	o	+	++	+++	0,001
-0,001		--	-	+	-	-	-	-	0,004
-0,007		--	--	+	o	o	+	++	0,003
-0,004		++	--	+	o	--	o	+	0,001
0,002		+++	+	+	-	-	-	--	0,007

12 13 14	15 16	D 7 10	1 3 5 6 8 9
7	7	5	9 20 29 19
0,74	0,52	0,39	0,38 0,46 0,41 0,42

2001	0,010	--	--	-	o	+	++	+++	0,001
0,000		-	-	+++	o	--	-	+	0,004
-0,012		--	--	+	+	o	+	++	0,003
-0,004		--	++	+	+	--	o	++	0,001
0,001		+++	+	+++	o	-	-	--	0,007

12 13 14	15 16	D 7 10	1 3 5 6 8 9
4	11	4	5 17 32 23
0,65	0,56	0,72	0,41 0,52 0,47 0,55

1999	-0,011	--	--	-	o	+	++	+++	0,001
-0,001		o	+	+++	o	--	--	-	0,005
-0,012		--	o	+++	+	o	+	++	0,001
-0,003		--	-	+	+	o	+	++	0,002
-0,001		++	+	++	-	--	--	-	0,005

13 14 15	16	12	5	13	34	25
0,69	0,52	0,51	0,36	0,40	0,51	0,53

Veränderungen = Kleinbuchstaben

96 Anzahl:
0,45 avg.-max.-memb.

2,0 (A), (a): Anteil Alter [0-18]
1,0 (B), (b): Anteil Alter [18-25]
1,0 (C), (c): Anteil Alter [25-50]
1,0 (D), (d): Anteil Alter [50-65]
1,0 (E), (e): Anteil Alter [65+]

96 Anzahl:
0,52 avg.-max.-memb.

2,0 (A), (a): Anteil Alter [0-18]
1,0 (B), (b): Anteil Alter [18-25]
1,0 (C), (c): Anteil Alter [25-50]
1,0 (D), (d): Anteil Alter [50-65]
1,0 (E), (e): Anteil Alter [65+]

96 Anzahl:
0,51 avg.-max.-memb.

2,0 (A), (a): Anteil Alter [0-18]
1,0 (B), (b): Anteil Alter [18-25]
1,0 (C), (c): Anteil Alter [25-50]
1,0 (D), (d): Anteil Alter [50-65]
1,0 (E), (e): Anteil Alter [65+]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	1,00	wert	0,48	
13 15 16 12	14	10 D	7	5	8 3 6	9	1				10,4%	0,48	18,5%	marginalisierend	
-0,9	-0,7	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,6	-0,4	-0,5	-0,1	0,1	-0,2
a-A-	B+	c-C-	D+	e+	Ao	aoA+	B-Bo	c+C+	a+			-0,5	-0,1	0,1	
b-	Co	d+	d-do	E+Eo	bo	bo	Do	D-	e-			-0,3	-0,1	-0,1	
13 15	16 14 12	10	D	7	5	6 8	9 3	1			20,4%	0,27	100,0%	inflationär	
-1,4	-0,8	-0,5	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,2	-0,5	-0,6	-0,1	0,1	-0,2
a-	A-Ao	B+	c-	e+	A-Ao	A+ao	B-Bo	c+	a+			-0,6	-0,1	0,1	
b+	Co	D+d+do	Do	EoE+E-	bo	bo	D-	C+	e-			-0,2	-0,2	-0,2	
13 15	16 14 12	10	D	7	5	6 8	9 3	1			28,7%	0,26	100,0%	inflationär	
-1,6	-0,9	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,3	-0,6	-0,7	-0,1	0,0	-0,3
a-Ao	b+B+	c-	d-D+	e+E-	A+	A-ao	Bo	C+	a+			-0,7	-0,1	0,0	
b+	Co	D	Do	E+Eo	bo	bo	b-bo	C+	e-			-0,1	-0,1	-0,5	
13 15	16 14 12	10	D	7	5	6 8	9 3	1			28,7%	0,26	100,0%	inflationär	
-1,6	-0,9	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,3	-0,6	-0,7	-0,1	0,0	-0,3
a-Ao	b+B+	c-	d-D+	e+E-	A+	A-ao	Bo	C+	a+			-0,7	-0,1	0,0	
b+	Co	D	Do	E+Eo	bo	bo	b-bo	C+	e-			-0,1	-0,1	-0,5	

Pv1 Bevölkerung [0-18]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,78	wert	0,71	
13 14	15 12 16	1	6 3	D 9 7 5	10	8					-43,6%	0,78	36,8%	reaktionär	
-0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	1,3	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2
b-	c-				A+	bo	a-	a+	A-Aoao	B+b+			0,1	0,1	0,1
					Bo	Bo	Do	D+	Coco	C+c+			0,0	0,1	0,2
					Co	Co	D+	D+do	D-				0,1	0,1	0,1
					E+	Eo	e+e-	eo	E-				0,1	0,1	0,1
1	6	3 5 10 15	D 14	7 8 13	9	12 16					55,4%	0,23	9,7%	inflationär	
-0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	0,9	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2
b-					A+	boBo	ao	Aoa-a+	A-				0,2	0,1	0,2
					B-	co	co	Co	B+b+				0,0	0,1	0,3
					C-c-	D+Do	doD-d+	doD-d+	C+c+				0,1	0,2	0,3
					E+eo	E+eo	E+eo	e-e-					0,1	0,2	0,2
1 3	6	5 8	9 7 10	D	15 14 16	13 12					-12,3%	0,52	15,8%	marginalisierend	
-0,2	-0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,3	0,8	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2
b-					aoA+	a+	Ao	A-a-	B+b+				0,2	0,1	0,1
					Bo	Bo	Co	Coc+					0,0	0,1	0,3
					c-	C-	coC+	Coc+					0,1	0,1	0,2
					doD-d+	doD-d+	doD-d+	D+					0,1	0,1	0,1
					eo	e-EoE+	e-E	E-	e+				0,1	0,0	0,2

Pv2 Bevölkerung [18-25]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,83	wert	0,56	
15 13 16	14 10 12	7	D 5 6 3	1	8 9						49,7%	0,18	92,4%	inflationär	
-1,1	-0,6	-0,4	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,1	0,2	2,2	-0,3	-0,5	-0,1	0,2	0,0
a-	b-	c-	D+	E+	A+	bo	B+	Bo	b+	a+			-0,5	-0,1	0,1
					Coco	Co	Co	Co	C+	c+			-0,3	-0,2	0,0
					D+	doD-d+	doD-d+	doD-d+	D-				-0,5	-0,1	0,2
					E+	e+	eo	e-	E-				-0,2	-0,2	-0,1
5 14 16 13	10	12	7	D 5	6 3	1 8	9				26,6%	0,29	100,0%	inflationär	
-1,6	-1,0	-0,6	-0,5	-0,4	-0,2	-0,2	-0,1	0,0	0,2	0,7	-0,6	-0,8	-0,3	0,1	-0,2
a-	B+b-	c-C-	D+	e+	A-aoAoA+	boB-	Coco	Co	b+Bo	a+			-0,7	-0,3	0,1
					doD-d+	doD-d+	doD-d+	doD-d+	C+	c+			-0,5	-0,4	-0,1
					E+	E+eo	E+eo	e-e-					-0,8	-0,3	0,1
					10	15	14 16	13 7	6 5 D 1	3 9 8	12		-0,4	-0,3	-0,3
-1,8	-1,0	-0,6	-0,6	-0,5	-0,4	-0,3	-0,2	-0,1	-0,1	1,6	63,0%	0,15	100,0%	inflationär	
-0,7	-0,8	-0,4	0,0	-0,4									-0,1	-0,2	-0,6
a-	c-	d-			Ao	aoA+	bo	A-	a+				-0,7	-0,4	-0,2
					B-BoB+b+	bo	C+						-0,5	-0,4	-0,4
					C-	coCo	C+						-0,8	-0,4	0,0
					D+	doD-d+	D-						-0,7	-0,4	-0,2
					E+	E+eo	E+eo						-0,4	-0,4	-0,4

Pv3 Bevölkerung [25-50]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,89	wert	0,63				
1											5	3 D 6	10 15 14 8	9	7 16 12 13			
-0,5	-0,3	-0,3	-0,2	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,8	-0,2	-0,3	-0,2	0,0	-0,1			
				A+ao	Aoa+a-	A-					-0,1	-0,2	-0,1					
			B-	Bobo	b-	b+		B+			-0,1	-0,2	-0,1					
		C-		c-	coc+	C+Co					-0,2	-0,1	-0,1					
d-				D+	Dodo	D-			d+		-0,3	-0,2	0,0					
		E+	eo	Eo	e-	e+		E-			-0,1	-0,2	-0,1					
5 10 15 1											D 3 6 14 8 13	7 9 16 12						
-0,4	-0,3	-0,2	-0,2	-0,1	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,2	-0,2	-0,3	-0,1	0,0	-0,1			
				ao	A+a-A-	Aoa+					-0,1	-0,2	-0,1					
				b-B-	boBo	B+	B+b+				-0,2	-0,1	-0,1					
		C-		c-	co	C+c+	Co				-0,2	-0,1	-0,1					
d-				D+Do	do	D-	d+				-0,3	-0,1	0,0					
		E+eo	Eo	e+e-		E-					-0,1	-0,2	-0,1					
15 13 14 16											12	5	D 8 10	7 3 9	1 6			
-0,6	-0,2	-0,1	-0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,2	0,9	-0,1	-0,2	0,0	0,2	0,0			
		a-Ao		aoA+		A-a+					-0,1	0,0	0,1					
			b-b+B+	B-		Bobo					0,0	0,1	0,0					
		c-C-	co	C+	Co	c+					-0,1	0,0	0,1					
d-				D+	Dodo	D-	d+				-0,2	0,0	0,2					
		e+	E-E+eo	Eo	e-						0,0	0,0	0,0					

Pv4 Bevölkerung [50-65]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,81	wert	0,32		
6											7 5 10 9	3 14 15 16	1	13 12		
0,1	0,2	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,5	0,5	0,7	1,2	0,4	0,3	0,4	0,6	0,5	
				Aoa+ao	A+	A-	a-				0,5	0,4	0,4			
				B-	Bobob-	b+	B+				0,4	0,4	0,4			
		C+		c+co	Co	c-C-					0,5	0,4	0,4			
		D-		do	d-d+	D+					0,5	0,4	0,5			
e-				eoEoE+	E-	e+					0,3	0,4	0,6			
6											9 5 7 8 15 10 16	14 1	13 12			
0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,5	0,6	0,8	0,3	0,2	0,3	0,5	0,5	
				a+	aoAo	A-	A+	a-			0,5	0,3	0,3			
				Bo	B-b+b-	bo	B+				0,4	0,4	0,4			
		C+		c+	co	C-	Coc-				0,4	0,3	0,3			
				D-	Dodod-	d+	D+				0,4	0,4	0,4			
e-				E+	eo	EoE-	e+				0,2	0,3	0,5			
6 10 9 3											5 D 1 8 14	16 15	13 12			
-0,2	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,3	0,4	1,1	0,1	0,0	0,1	0,4	0,3	
				aoA-a+		AoA+	a-				0,3	0,1	0,1			
				b-BoboB-		B+b+					0,1	0,1	0,3			
				C+	coc-	C-c+	Co				0,1	0,1	0,2			
				D-do	Dod+	d-	D+				0,2	0,1	0,2			
e-				E+eo	EoE-	e+					0,0	0,1	0,4			

Pv5 Bevölkerung [65+]