

Peer-Kennzahlen: Wanderungen über die Gemeindegrenzen nach Altersgruppen
(in %) - migration by parts of age

2004	0,05-Q	1	2	3	4	5	6	7	0,95-Q
0,057	---	--	-	o	+	++	+++		0,125
0,152	---	--	-	o	o	+++	+		0,432
0,090	---	---	-	o	+	+++	++		0,211
0,023	---	---	-	o	++	+++	+++		0,054
0,018	---	---	--	-	+	+	+		0,037

	5	14	16	10	D	6	8	9	15	1	3	7	12	13
	14	15	14	20	14	12	7							
	0,77	0,61	0,49	0,49	0,50	0,58	0,59							

2002	0,060	---	--	-	o	+	++	+++	0,133
0,147	---	--	-	o	-	+	+++	+	0,436
0,091	---	---	-	o	-	+	+++	+	0,213
0,024	---	---	-	o	-	++	+++	+	0,053
0,018	---	---	-	-	+	+	+	+	0,037

	5	10	14	15	16	D	6	8	9	1	3	7	12	13
	15	18	9	14	24	11	5							
	0,81	0,59	0,51	0,54	0,50	0,63	0,69							

2000	0,062	---	--	-	o	+	++	+++	0,138
0,148	---	---	-	-	+	+	+++		0,417
0,090	---	---	-	o	-	+	+++		0,210
0,024	---	---	-	-	+	+++	++		0,055
0,019	---	---	--	-	o	++	+		0,041

	5	10	14	15	16	D	9	1	3	6	7	8	12	13
	14	16	10	14	22	12	8							
	0,81	0,55	0,50	0,52	0,51	0,54	0,72							

- | | | | |
|---|--------------------|----|------------------------|
| D | Deutschland | 8 | Baden-Württemberg |
| 1 | Schleswig-Holstein | 9 | Bayern |
| 3 | Niedersachsen | 10 | Saarland |
| 5 | NRW | 12 | Brandenburg |
| 6 | Hessen | 13 | Mecklenburg-Vorpommern |
| 7 | Rheinland-Pfalz | 14 | Sachsen |
| | | 15 | Sachsen-Anhalt |
| | | 16 | Thüringen |

2004	0,05-Q	1	2	3	4	5	6	7	0,95-Q
0,068	---	--	-	o	+	++	+++		0,141
0,195	---	--	-	+	-	+	++		0,407
0,095	---	---	-	o	+	+	+++		0,203
0,024	---	---	-	o	+	++	+++		0,062
0,020	---	---	-	o	o	+	+++		0,048

	5	10	14	16	D	6	8	9	12	13	15	3	7	1
	50	94	94	103	55	57	31							
	0,72	0,49	0,50	0,45	0,54	0,45	0,65							

2002	0,071	---	--	-	o	+	++	+++	0,152
0,193	---	--	-	o	-	+	++		0,411
0,094	---	---	-	o	--	+	+++		0,208
0,026	---	---	-	o	--	+	+++		0,063
0,020	---	---	-	o	o	++	+++		0,051

	5	10	14	16	D	9	15	6	7	8	13	1	3	12
	53	92	103	77	89	42	28							
	0,75	0,50	0,50	0,50	0,42	0,43	0,63							

2000	0,073	---	--	-	o	+	++	+++	0,164
0,178	---	--	-	o	+	+	+++		0,412
0,095	---	---	-	o	+	++	+++		0,216
0,026	---	---	-	o	+	++	+++		0,067
0,023	---	---	-	o	o	++	+++		0,054

	5	10	14	16	15	D	6	9	7	8	13	1	3	12
	52	82	99	100	83	36	32							
	0,77	0,52	0,48	0,49	0,43	0,45	0,64							

Großbuchstaben

- 2,0 (A): Wanderung Alter [0-18]
- 1,0 (B): Wanderung Alter [18-25]
- 1,0 (C): Wanderung Alter [25-50]
- 1,0 (D): Wanderung Alter [50-65]
- 1,0 (E): Wanderung Alter [65+]

Anzahl:
avg.-max.-memb.

- 2,0 (A): Wanderung Alter [0-18]
- 1,0 (B): Wanderung Alter [18-25]
- 1,0 (C): Wanderung Alter [25-50]
- 1,0 (D): Wanderung Alter [50-65]
- 1,0 (E): Wanderung Alter [65+]

Anzahl:
avg.-max.-memb.

- 2,0 (A): Wanderung Alter [0-18]
- 1,0 (B): Wanderung Alter [18-25]
- 1,0 (C): Wanderung Alter [25-50]
- 1,0 (D): Wanderung Alter [50-65]
- 1,0 (E): Wanderung Alter [65+]

Anzahl:
avg.-max.-memb.

- 2,0 (A): Wanderung Alter [0-18]
- 1,0 (B): Wanderung Alter [18-25]
- 1,0 (C): Wanderung Alter [25-50]
- 1,0 (D): Wanderung Alter [50-65]
- 1,0 (E): Wanderung Alter [65+]

Anzahl:
avg.-max.-memb.

- 2,0 (A): Wanderung Alter [0-18]
- 1,0 (B): Wanderung Alter [18-25]
- 1,0 (C): Wanderung Alter [25-50]
- 1,0 (D): Wanderung Alter [50-65]
- 1,0 (E): Wanderung Alter [65+]

Anzahl:
avg.-max.-memb.

- 2,0 (A): Wanderung Alter [0-18]
- 1,0 (B): Wanderung Alter [18-25]
- 1,0 (C): Wanderung Alter [25-50]
- 1,0 (D): Wanderung Alter [50-65]
- 1,0 (E): Wanderung Alter [65+]

Anzahl:
avg.-max.-memb.

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,83	wert	0,13	
	5	14	16	9	10	8	D	6	15	7	12	13	3	1	
	5,3	6,0	6,8	7,4	8,2	8,7	9,3	9,9	10,4	11,4	13,8	-6,1%	0,93	7,1%	reaktionär
	7,8												6,5	8,8	11,1
	A-	ao	a+	Ao	a-	B+	A+						6,5	8,8	11,1
	B-	bob+	b-Bo	Co	c-								6,7	9,3	10,4
	C-	coc+	Co	c-									6,8	9,0	10,6
	D-	do	d+Dod-										6,9	9,0	10,5
	E-	eo+	Eoe-										6,9	8,9	10,6
	5,2	6,3	7,0	7,8	8,9	9,3	9,7	10,6	11,2	12,3	16,9	-5,8%	0,92	6,5%	reaktionär
	8,3												6,8	9,3	12,0
	A-	a+	Ao	aoa-	A+								6,8	9,3	12,0
	B-	b-	Bo	Bob+	B+								7,0	9,9	11,2
	C-	c+	coCoc-										7,1	9,5	11,5
	D-	dod-	do	d+									7,3	9,5	11,3
	E-	e-	eo	e+Eo	E+								6,9	9,9	11,3
	5,3	6,7	7,2	8,3	9,1	9,9	10,6	11,2	12,0	13,3	18,0	-11,6%	0,98	13,1%	reaktionär
	8,9												7,1	9,8	12,9
	A-	a+Aoa	a-	A+									7,1	9,8	12,9
	B-	bo	Bo	b+	B+								7,3	10,4	12,1
	C-	co	Coc+c-										7,5	10,0	12,3
	D-	do	Dod+d-										7,6	9,9	12,2
	E-	eo+Eo	e-	E+									7,8	9,8	12,2

P1 Wanderung (Gemeindegrenze) mit Alter [0-18]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,78	wert	0,16	
	5	10	14	16	15	D	12	9	7	6	13	8	3	1	
	14,3	17,2	20,7	23,5	25,1	28,1	29,7	32,5	35,1	38,8	53,6	24,4	19,2	27,6	37,9
	24,4												19,2	27,6	37,9
	A-	ao	a+Ao	a-	A+								20,3	29,0	35,4
	B-	bo	Bo	b+	B+								19,2	27,6	37,9
	C-	co	Coc+c-										19,6	28,4	36,7
	D-	do	Dod-	d+	D+								20,8	28,5	35,4
	E-	eo+eo	Eo	e-	E+								21,1	29,2	34,4
	5	16	10	14	15	D	12	6	9	7	13	8	3	1	
	14,5	16,3	20,2	22,3	24,1	27,2	30,0	32,3	34,5	37,5	53,1	23,4	18,5	27,1	37,7
	23,4												18,5	27,1	37,7
	A-	a+	Aoa	a-	A+								19,5	27,8	35,9
	B-	b-	Bo	bo	b+	B+							18,5	27,1	37,7
	C-	co	c+Coc-										18,8	27,5	36,9
	D-	do	Dod-d-										20,0	27,7	35,6
	E-	e-	eo+eo	Eo	e-	E+							19,4	29,8	34,0
	5	16	14	10	15	D	12	6	13	9	7	8	1		
	13,8	15,9	17,6	20,9	22,9	25,4	28,6	30,7	33,5	37,2	55,2	23,0	17,4	25,6	36,6
	23,0												18,4	26,5	34,7
	A-	a+Aoa	a-	A+									17,4	25,6	36,6
	B-	bo	Bob-	b+	B+								17,8	26,1	35,7
	C-	co	Coc+c-										18,7	26,6	34,3
	D-	do	Dod-d-										20,0	26,5	33,1
	E-	eo	Eoe+	e-	E+										

P2 Wanderung (Gemeindegrenze) mit Alter [18-25]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,68	wert	0,13		
	16	14	15	10	5	13 D	12 9 8	7	6 3 1		1,3%	0,38	1,5%	erhaltend		
	1,9	2,5	2,7	2,9	3,2	3,7	4,2	4,6	5,0	5,1	7,2	3,4	2,6	3,7	5,1	4,2
	A-			aoa-	Ao	a+	A+					2,8	3,9	4,7		
	B-			bo	b+BoB-		B+					2,7	4,0	4,7		
	C-			co	Coc+c+		C+					2,6	3,8	4,9		
	D-			do	Dod-d+	d+		D+				2,6	3,7	5,1		
	E-			eo	e-Eoe+		E+					2,7	3,8	4,9		
	16	14	15	10	5	D	13 9 6	8 12 7	1 3		-3,2%	0,68	2,5%	reaktionär		
	2,1	2,5	2,6	2,8	3,3	3,6	4,0	4,6	4,8	5,1	6,2	3,3	2,6	3,6	5,0	4,2
	A-		a+		Aoa-	ao	A+					2,7	3,8	4,6		
	B-			b-	boBo	b+	B+					2,7	3,9	4,6		
	C-			c+	CocCoc-		C+					2,6	3,8	4,8		
	D-			do	Dod-d+			D+				2,6	3,6	5,0		
	E-			e-	Eoeoe+		E+					2,7	3,7	4,8		
	16	10	14	15 5		D	9 6	7 8 13 3	1 12		-2,0%	0,51	1,7%	erhaltend		
	2,2	2,6	2,7	2,9	3,4	3,7	4,3	4,6	5,0	5,3	6,3	3,5	2,7	3,8	5,1	4,4
	A-			a+	aoAoa-		A+					2,8	3,9	4,8		
	B-			bo	b-BoB+	B+						2,8	4,2	4,6		
	C-			co	Coc+c-			C+				2,8	3,8	5,0		
	D-			do	Dod-d+			D+				2,7	3,8	5,1		
	E-			eoEo	e-e+		E+					3,0	3,6	4,9		

P4 Wanderung (Gemeindegrenze) mit Alter [50-65]

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,60	wert	0,25		
	10	16 5	14	15 D 6 7 8 13 12 3	1						1	-4,3%	0,80	3,9%	reaktionär	
	1,6	1,8	2,0	2,1	2,3	2,4	2,7	2,8	3,1	3,3	4,4	2,3	1,9	2,5	3,3	2,8
	A-			ao	Aoa+a-		A+					2,0	2,5	3,1		
	B-			b+	bob-Bo		B+					2,0	2,7	2,9		
	C-			c+	CocCoc-		C+					2,0	2,6	3,0		
	D-			do	Dod-d+			D+				2,0	2,5	3,1		
	E-			eo	Eoe-e+		E+					1,9	2,5	3,3		
	10			5 16	14	15 6 D 9 7 8 13 12 3	1					-6,8%	0,90	5,3%	reaktionär	
	1,6	1,9	2,0	2,2	2,4	2,6	2,8	3,0	3,2	3,5	4,5	2,5	2,0	2,6	3,4	3,0
	A-		a+		Ao	aoa-	A+					2,1	2,7	3,3		
	B-			b-	b+bo	BoB+						2,1	2,9	3,0		
	C-			c+	Cococ-		C+					2,1	2,7	3,1		
	D-			do	Dod-d+			D+				2,1	2,6	3,3		
	E-			e-	Eoe+	eo	E+					2,0	2,6	3,4		
	10			5	16	6 D 9 7 8 3 1 13	12					-10,9%	0,92	9,0%	reaktionär	
	1,6	2,1	2,3	2,4	2,6	2,8	2,9	3,2	3,4	3,7	5,4	2,6	2,2	2,8	3,6	3,1
	A-			a+	aoAo	a-	A+					2,3	2,8	3,5		
	B-			bob-	BoB+	b+						2,3	3,1	3,2		
	C-			coc+	Co	c-C+						2,4	2,9	3,3		
	D-			d+Dodo		d-	D+					2,3	2,8	3,5		
	E-			ee+eEo	e-		E+					2,2	2,8	3,6		

P5 Wanderung (Gemeindegrenze) mit Alter [65+]