

## Kraftfahrzeuge, Unfälle

PeerKennzahlBezeichner:

- (C): Baugrundstückspreise
- (A): Preisdifferenz Neu/Bestand Reiheneigenheime in %
- (B): Preisdifferenz Neu/Bestand Eigentumswohnungen in %
- (D): Eigentums-Neubauwohnungspreise
- (E): Eigentums-Bestandwohnungspreise

94:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,71	wert	0,27		
<b>10 9 7 6 12 1 3 D 16</b>	<b>5 14</b>	<b>15 13</b>										-1,5%	0,84	0,9%	reaktionär	
1,0	1,7	1,8	1,9	1,9	2,0	2,1	2,1	2,2	2,2	2,8	1,9	1,7	2,0	2,2	2,1	
				A+ao	a+Aoa-A-							2,0	2,0	1,9		
				Bobob+	B+B-b-							2,0	1,9	2,0		
				coCoC+	c+c-	C-						2,0	1,9	1,9		
				D+do	d+Dod-	D-						2,0	2,0	1,9		
				E+eo	Eoe+e-	E-						2,0	2,0	1,9		
<b>10 7 6 9 8 3 1 12 D</b>	<b>16 5 14</b>	<b>15</b>	<b>13</b>										-0,6%	0,64	0,9%	erhaltend
1,1	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,2	2,3	2,8	1,9	1,8	2,0	2,2	2,1	
				AoA+a+	aoa-	A-						2,1	1,9	2,0		
				Bo	bob+B-B+							2,0	1,9	2,0		
		C+		co	Coc+	c-	C-					2,1	2,0	1,9		
				DoD+	dod-	d+	D-					2,1	1,9	2,0		
				eo	E+Eoe-	E-e+						2,1	2,0	2,0		
<b>10 7 6 9 8 3 1 D 12</b>	<b>5</b>	<b>16 14</b>	<b>15 13</b>										-2,1%	0,76	1,7%	reaktionär
0,8	1,8	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,2	2,3	2,7	2,7	1,9	1,8	2,0	2,2	2,1	
				a+A+	Aoa	a-A-						2,1	2,0	1,9		
				b+B+	Bo	b-boB-						2,0	2,0	1,9		
				c+CoC+		c-	co	C-				2,1	1,9	1,9		
				D+d+	Do	d-do	D-					2,1	2,0	1,9		
				Eo	E+e-	e+eo	E-					2,1	1,9	2,0		

k411 Bevölkerung pro Pkw

94:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,79	wert	0,23	
<b>2 16 8 3 1 13 14 15 6 10</b>	<b>5</b>										1,4%	0,37	0,7%	diskriminierend	
12,6	18,3	22,1	25,1	26,9	29,2	31,2	33,3	35,8	38,5	45,9	25,0	20,4	29,1	37,1	31,8
				aoA+Ao	a+A-a-							30,8	28,4	27,7	
				Bo	bob+	B-b-B+						29,5	26,4	30,8	
				C-co	c-C+Coc+							27,6	29,8	29,6	
				)-doD+d-d+	Do							27,8	30,1	28,6	
				eoE+eoE-	E+e-							29,1	28,3	29,4	
<b>2 3 8 16 1 13 6 14 15 10</b>	<b>5</b>										3,4%	0,11	4,6%	inflationär	
12,7	18,4	22,4	25,0	27,0	28,8	30,4	32,4	34,4	38,0	44,9	24,9	20,6	28,8	36,5	31,5
				Ao	A+a+a-	ao	A-					32,2	26,6	27,4	
					Bob+B-	bob-	B+					28,0	27,5	30,7	
				C-	coc+	CoC+	c-					26,9	29,1	30,0	
					d+D-Do	d-D+do						28,5	28,6	29,1	
				eo	E+eo	E-e-e+						29,0	28,6	28,5	
<b>8 12 1 16 13 D 6 14 15</b>	<b>10</b>	<b>5</b>										4,9%	0,15	6,7%	inflationär
5,9	18,1	21,4	24,4	26,1	27,9	29,7	30,9	33,5	36,1	44,0	24,1	19,7	27,8	35,1	30,1
				a+	A+Aoa	a-						27,7	27,0	26,6	
				B-	bob+Bob-	B+						25,2	27,2	28,6	
				c+C-	Coc-	C+co						26,0	27,2	28,6	
				D-	d-d+	D+doDo						25,3	28,4	28,1	
				)-EoE-eoE+	e+							26,9	26,7	27,4	

k412 Bevölkerung pro Lastkraftwagen und Zugmaschinen

94:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,60	wert	0,18		
<b>9 10 7 8 6 3 1 D 5</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>13 15 14</b>										-3,8%	0,87	5,8%	reaktionär
16,1	20,0	22,0	24,2	25,3	26,5	28,1	29,3	33,8	41,5	62,4	27,2	21,2	26,7	39,9	34,3	
					aoa+	A-	A+Aoa-					28,4	29,8	29,6		
					Bo	bob+	B+b-B-					31,8	26,7	29,6		
				Co	C+	c+	c-co	C-				36,5	24,9	25,6		
				Do	D+	do	d-	D-				36,7	24,9	26,4		
					EoE+eo	e+e-	E-					33,9	26,7	27,4		
<b>9 10 7 8 6 3 1 D 5</b>	<b>12</b>	<b>6 13 14 15</b>										-4,3%	0,91	6,5%	reaktionär	
16,9	20,8	22,4	24,8	25,9	27,0	28,8	30,6	35,9	44,5	65,4	28,7	21,7	27,2	42,0	36,6	
					Ao	aoa+	A+	a-A-				34,7	25,7	30,0		
					Bo	b-	boB+	b+B-				33,2	26,9	30,3		
				CoC+		coc-	c+	C-				39,2	25,1	25,8		
				Do	D+	d+do	d-	D-				37,6	25,0	27,0		
					EoE+eo	e-	e+E-					34,1	27,7	28,3		
<b>9 7 10 8 6 3 1</b>	<b>5 D</b>	<b>12 16</b>	<b>13 14 15</b>										-8,0%	0,91	11,9%	reaktionär
8,4	21,6	23,0	25,0	26,4	27,6	29,3	31,6	38,4	49,6	71,0	30,9	22,0	27,9	45,6	40,2	
					a+Ao	ao	A+A-a-					34,5	28,5	31,6		
					B+b+	Bo	b-bo	B-				39,7	26,6	26,3		
				Co	C+	c+	co	C-				44,5	24,9	26,5		
					Dod+	D+	d-do	D-				41,4	25,5	27,5		
					e+Eo	E+eo	e-E-					36,6	28,8	29,6		

k413 Bevölkerung pro Krad

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,92	wert	0,32	
	<b>5 14</b>	<b>8 16</b>	<b>12 6 D</b>	<b>15 7</b>	<b>13 3</b>	<b>9 1</b>	<b>10</b>				-3,5%	0,71	4,1%	reaktionär	
2,8	3,5	3,7	3,9	4,1	4,3	4,5	4,7	4,9	5,5	6,3	4,2	3,6	4,3	5,2	4,8
				a-AoA+	aoa+	A-						4,5	4,2	4,3	
				b-B-	B+Bobob+							4,3	4,4	4,3	
			co	C-Co	c+	c-C+						4,2	4,2	4,5	
				D-Dodod+	d-		D+					4,1	4,2	4,7	
			E-	e-eo	Eo	E+e+						4,1	4,3	4,6	
	<b>5 8 14</b>	<b>16 6 D 15 12</b>	<b>3 7 10</b>	<b>13 1 9</b>							-4,6%	0,87	3,6%	reaktionär	
2,8	3,6	3,9	4,1	4,2	4,4	4,7	4,9	5,2	5,6	6,1	4,3	3,7	4,5	5,4	4,9
				a-.a+AoA+ao								4,4	4,5	4,5	
				B+ job-B-b+Bo								4,5	4,7	4,3	
				Coc+C-	c-co	C+						4,4	4,3	4,8	
			Do	D-	d-dod+		D+					4,4	4,1	4,9	
				EoE-e+	eo-	E+						4,4	4,3	4,8	
	<b>5</b>	<b>8 14</b>	<b>6 15 16</b>	<b>D 7</b>	<b>10</b>	<b>3 1 12</b>	<b>13 9</b>				-7,9%	0,92	6,6%	reaktionär	
3,1	3,7	4,1	4,3	4,5	4,7	4,9	5,1	5,3	5,8	6,6	4,4	3,9	4,7	5,6	5,1
				A+a-Ao	aoa+A-							4,9	4,7	4,6	
				Bob+	boB+b-B-							4,8	4,6	4,7	
		co		C-	Coc+	C+	c-					4,5	4,7	5,0	
			doDo	D-	d-	d+	D+					4,6	4,5	5,1	
			EoE-	eo	e-e+	E+						4,5	4,5	5,1	

k415 Unfälle mit Personenschaden pro 1000 Einwohner

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	1,05	wert	0,44	
	<b>3</b>	<b>9 1</b>	<b>12</b>	<b>D 5</b>	<b>6 10</b>	<b>16 8</b>	<b>14 15 13</b>	<b>7</b>			-1,0%	0,59	0,0%	diskriminierend	
0,3	0,7	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,9	2,3	1,1	0,8	1,2	1,7	1,5
				a+	a-A-	A+	Ao	ao				1,2	1,3	1,3	
				B-b+	bo	BoB+b-						1,2	1,3	1,3	
				Coc-c+	C-	C+	co					1,2	1,2	1,4	
				+doDod-D+								1,2	1,2	1,3	
				+eoEoE-E-		e-						1,2	1,2	1,2	
	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>D 5</b>	<b>16 6</b>	<b>15 8 10</b>	<b>14</b>	<b>13 7</b>		-5,8%	0,67	5,7%	reaktionär	
0,3	0,8	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,8	2,6	1,1	0,8	1,2	1,8	1,5
				a+	A-Ao	ao	a-A+					1,2	1,2	1,5	
				bob+B-	B+Bob-							1,3	1,3	1,3	
				c+Coco	C-C+c-							1,3	1,2	1,4	
				D+D-	d-d+do		Do					1,2	1,4	1,2	
				E+	e-eo	e+E-Eo						1,3	1,3	1,2	
	<b>3 1</b>	<b>9 10 D 6 5 14</b>	<b>16</b>	<b>12 15 8</b>	<b>13 7</b>						-6,7%	0,74	7,4%	reaktionär	
0,4	0,9	1,0	1,1	1,2	1,3	1,4	1,5	1,6	1,9	2,8	1,2	0,9	1,3	1,8	1,6
				A-	aoa+A+	a-Ao						1,2	1,4	1,4	
				B+	b+bo	B-b-Bo						1,4	1,4	1,3	
				Co	c+coC-c-	C+						1,3	1,3	1,4	
				Dod+	D-	d-doD+						1,4	1,3	1,4	
				e+E-	eoEo	E+	e-					1,2	1,4	1,5	

k416 Schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden pro 1000 Einwohner

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	1,06	wert	0,54	
	<b>6 1</b>	<b>3</b>	<b>9 5 D</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>10 14</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	-14,7%	0,84	14,1%	reaktionär	
0,1	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,6	0,2	0,2	0,3	0,4	0,3
				a+aoAoA+	A-a-							0,3	0,3	0,3	
				Bo	boB-	b+b-	B+					0,3	0,2	0,3	
				C+	c+Coc-	co	C-					0,3	0,3	0,3	
				D+	Dodod-	d+	D-					0,3	0,3	0,3	
		E+		eo	e-e+E-Eo							0,3	0,3	0,2	
	<b>3 1</b>	<b>9 8</b>	<b>5 D</b>	<b>6</b>	<b>12 16</b>	<b>7 14</b>	<b>10</b>	<b>15</b>	<b>13</b>		-7,6%	0,73	7,2%	reaktionär	
0,1	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,6	0,3	0,2	0,3	0,4	0,4
				a+Ao		A-A+ao	a-					0,3	0,3	0,3	
				Bo	B-b+	b-boB+						0,3	0,3	0,3	
				C+Co	co	c-c+	C-					0,3	0,3	0,3	
				D+do		d+D-d-Do						0,3	0,3	0,3	
				E+eo	Eoe-	e+	E-					0,4	0,3	0,3	
	<b>3 9</b>	<b>1 8</b>	<b>5 D 6 10</b>	<b>14 16 7</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>15</b>	<b>13</b>			-21,2%	0,91	20,1%	reaktionär	
0,2	0,2	0,3	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,7	0,3	0,3	0,3	0,4	0,4
				a+	Aoao	A+	A-	a-				0,4	0,3	0,4	
				B+	b+Bo	b-	boB-					0,4	0,3	0,3	
				Co	C+	c+c-	co	C-				0,4	0,3	0,3	
				D+	Dod+	d-	do	D-				0,4	0,3	0,3	
				e+	E+Eo	eo	E-	e-				0,4	0,3	0,3	

k417 Sonstige Alkoholunfälle pro 1000 Einwohner

## Pendler

PeerKennzahlBezeichner:

- (C): Baugrundstückspreise
- (A): Preisdifferenz Neu/Bestand Reiheneigenheime in %
- (B): Preisdifferenz Neu/Bestand Eigentumswohnungen in %
- (D): Eigentums-Neubauwohnungspreise
- (E): Eigentums-Bestandwohnungspreise

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,69	wert	0,24	
0,0	27,0	28,6	29,2	29,8	30,8	31,4	31,9	32,3	33,3	37,4	-4,3%	1,00	3,9%	reaktionär	
		a+	A-	A+	a-Aoao							29,6	30,9	30,5	
		B+	b-	bo	Bob+B-							31,2	30,8	28,9	
		Coc-		C-	coc+	C+						30,6	28,7	31,5	
		Do	do	D-d-d+		D+						30,4	29,1	31,8	
			Eoe-	E-eo	e+	E+						30,0	29,2	31,9	
26,6	28,6	29,8	30,4	31,3	32,2	32,8	33,3	33,6	34,6	38,7	-4,1%	0,99	4,5%	reaktionär	
			a+A+A-ao	a-Ao								31,9	32,3	31,7	
			B+	b+b-bo	BoB-							32,6	32,3	31,0	
			Co	c-c+	C-co	C+						32,2	30,7	33,2	
			Do	d+D-	d-do	D+						32,0	31,0	32,8	
			E-	Eoeoe-e-		E+						31,0	31,6	33,3	
27,8	29,8	30,9	31,5	32,6	33,4	34,3	34,9	35,3	36,1	40,8	31,9	30,3	33,4	35,9	34,0
			A+Aoa+ao	a-A-								33,9	33,2	33,1	
			B+b+	Bo	b-boB-							34,2	33,2	32,3	
			Co	c-	c+coC-C+							34,0	31,9	34,3	
				Dod+doD-	d-D+							33,2	32,8	34,1	
			E-	Eoe+eo	e-	E+						32,5	32,9	34,4	
k421	Sozialversicherungspflichtige am Wohnort in %														
67:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,93	wert	0,21	
0,0	10,0	14,0	15,9	18,0	21,1	24,2	27,1	29,6	36,4	47,8	18,8	11,4	21,2	34,9	27,6
				a+Ao	A+a-	aoA-						25,6	20,2	23,2	
				b-B+	B-b+	boBo						22,4	26,5	21,0	
				C-Co	c+coc-		C+					19,9	20,7	27,7	
			do	D-Do	d-		d+	D+				19,3	19,9	29,8	
				E-e-	Eoeo		e+E+					19,5	21,2	28,4	
1,6	10,4	13,8	15,6	18,1	21,1	24,9	27,2	30,2	36,6	48,1	19,2	11,8	21,5	35,2	27,9
				a-	A-a+A+Ao	ao						22,4	24,7	22,9	
				boB+	b+BoB-	b-						24,2	24,1	20,5	
			C-	c+	Coc-co		C+					17,4	22,7	29,6	
				D-d+	Dodo		d-D+					19,0	21,9	28,0	
				E-	eoEoe-e+		E+					18,3	22,3	27,5	
5,6	10,8	14,0	15,8	18,0	20,4	23,6	27,1	28,7	36,9	49,4	19,5	12,2	20,7	34,1	28,2
				Aoa-	A+a+ao	A-						25,0	18,8	22,3	
				b-	BoB-b+	B+	bo					21,7	21,2	24,8	
			C-	co	c+	c-C+Co						17,9	25,4	25,3	
				D-do	Dod-	d+	D+					19,7	22,6	27,2	
				E-	eo	e+Eo	e-E+					17,4	22,2	26,0	
k422	Einpender zum Arbeitsort pro Wohnbevölkerung in %														
67:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,89	wert	0,25	
0,0	10,9	11,5	13,0	14,4	15,0	17,2	18,8	22,1	23,8	29,6	15,2	10,2	15,6	23,2	19,5
				a+	AoA+a-	A-ao						17,8	15,8	16,2	
			B+	b-	B-b+	boBo						16,8	18,7	14,4	
			C-	Co	coc-c+		C+					14,3	14,8	19,7	
			doD-		Dod-		d+D+					14,1	15,3	20,2	
				E-	e-Eoeo		e+E+					13,9	15,6	19,9	
2,2	10,8	11,5	13,0	14,4	15,3	17,7	18,8	22,8	24,5	29,6	15,3	10,5	15,8	23,5	19,9
				a-	A-a+A+	aoAo						15,9	18,3	16,4	
				B+bo	b+BoB-	b-						17,4	17,1	15,2	
			C-c+		Coc-	co	C+					13,5	15,5	21,0	
			d+D-		Dodo		D+d-					14,3	17,0	19,0	
				E-	eoEoe-		E+					13,6	16,5	19,3	
4,5	10,6	11,7	13,2	14,3	15,1	17,1	18,4	20,4	24,2	29,8	15,1	10,8	15,4	22,9	19,7
				Ao	a-A+aoa+	A-						17,8	15,1	16,1	
				b-	B-b+B+Bo		bo					16,1	17,0	16,9	
				C-	coCoc+c-		C+					14,3	16,9	18,6	
					D-doDod-	d+	D+					15,2	16,9	18,8	
				E-	e+	eoEo	e-	E+				13,9	16,3	18,4	
k423	(Ein+Auspender)/2 vom Wohnort in %														

91:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,91	wert	0,13	
	<b>10</b>	<b>5 8 3 7</b>	<b>6 9</b>			<b>1 16</b>	<b>14 15 12</b>	<b>13</b>			0,8%	0,14	0,9%	inflationär	
32,5	42,1	43,5	44,7	45,2	45,9	46,8	48,4	49,2	51,4	54,8	45,2	42,1	46,1	50,6	48,3
				a+A+	Aoa-ao	A-						47,0	46,3	45,4	
				B+B+	bob+b-	B-						47,6	45,8	45,3	
			Co	co	C+c-c+	C-						47,4	45,2	46,0	
			do	Do	d+d+	d-D-						47,0	45,3	46,5	
				E-e	eoE+Eoe+							45,7	46,6	46,4	
	<b>10 5</b>	<b>8 3 7</b>	<b>6</b>	<b>9</b>		<b>1 16</b>	<b>14 12 15</b>	<b>13</b>			1,7%	0,04	1,4%	inflationär	
32,2	41,2	43,3	44,4	44,9	45,5	46,7	48,0	48,9	50,9	54,3	44,5	41,7	45,8	50,1	47,7
				a+Ao	A+aoa-	A-						46,9	45,3	45,6	
				b-B+	Bobob+B-							46,5	45,9	45,4	
			Co	C+	coc+c-	C-						48,1	44,5	45,2	
			Do	d-	doD+D-	d+						46,6	44,6	46,5	
				Eo	eoE-e+E+							45,7	45,5	46,5	
	<b>10 5</b>	<b>7 3</b>	<b>8 6</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>6 12 14 15</b>	<b>13</b>				2,5%	0,02	2,3%	inflationär	
32,6	40,5	42,3	43,5	44,2	44,9	46,0	47,3	48,3	50,0	53,0	43,7	40,9	45,1	49,3	46,8
				a+	A+	Aoa-	aoA-					46,4	45,0	44,5	
			B+	Bo	bo	b-b+		B-				47,7	44,1	43,5	
			Co	C+c-	c+co			C-				47,5	43,7	44,8	
			Do	dod+	D+	d-D-						46,6	43,4	45,5	
				e+Eo	E-eoe-E+							45,1	44,6	45,7	

k424 Frauenquote der Sozialversicherungspflichtig Beschäftigten

57:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,83	wert	0,34	
	<b>14</b>	<b>10 3</b>	<b>6 7</b>	<b>9</b>	<b>1 16</b>	<b>13</b>	<b>12</b>				1,1%	0,21	1,4%	inflationär	
26,7	35,5	36,8	39,6	40,3	41,4	42,4	43,6	44,3	45,5	49,0	38,8	35,7	41,3	45,2	42,2
			A+a+	a-	Ao	A-ao						42,5	41,4	38,8	
			B+	b+b-Bobo	B-							42,1	41,0	38,9	
			co	C-C+Coc-	c+							40,6	41,3	40,9	
			do	D-D+d-	d+Do							40,3	41,7	40,8	
			E-e	E+eo	e+Eo							39,1	42,3	41,1	
	<b>14</b>	<b>10 3</b>	<b>6 7</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>12</b>			1,7%	0,16	2,5%	inflationär	
25,8	35,2	36,7	39,1	39,9	40,9	41,6	42,9	43,5	45,4	48,2	38,6	35,1	40,8	44,7	42,0
			a+aoa+A-Ao									40,6	40,8	40,0	
			b+B+	b-B+boB-								40,9	39,9	40,6	
			CoC+	c+co	c-C-							41,5	39,5	39,8	
			-D+DoD-d+	do								40,5	40,4	40,3	
			E-	e+Eoe-	eoE+							39,7	40,3	41,2	
	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>6 7</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>13</b>		2,9%	0,11	4,0%	inflationär	
25,7	34,9	36,9	38,6	39,2	40,2	40,7	41,9	42,5	44,2	47,2	38,0	35,0	40,0	43,6	41,1
			a+	A+Ao	A-aoa-							40,7	39,9	39,7	
			B+	Bo	b-b+	bo		B-				42,1	38,8	37,7	
			c-	CoC+	c+			C-		co		41,7	38,7	39,0	
			D+	dod+Do	D-d-							40,9	39,5	39,0	
			e+	EoE-	E+e-	eo						39,9	39,9	40,3	

k425 (Ein-, Auspendler)- Frauenquote

92:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,80	wert	0,11	
	<b>1 12 3 15 13 16</b>	<b>5 14 10</b>	<b>6 9 8</b>								-3,9%	0,90	4,6%	reaktionär	
0,0	27,9	30,6	32,4	35,7	40,0	42,1	45,7	48,2	56,7	75,8	37,5	28,6	39,0	53,7	47,1
				a+Ao	A-	a-aoA+						41,3	37,9	43,5	
				b-B+	B-	boBob+						41,2	42,8	39,0	
			Co	C-c-coc+			C+					40,2	36,0	46,3	
			Do	doD-	d-	d+		D+				39,1	34,8	50,7	
				E-Eoe-eo		e+E+						37,7	38,0	47,4	
	<b>1 12 7 3 15 13 16</b>	<b>5 14 10</b>	<b>9 6 8</b>								-3,5%	0,88	2,5%	reaktionär	
24,7	29,1	31,6	34,0	37,4	41,3	43,9	47,9	51,4	57,3	76,5	38,5	30,6	40,9	55,5	47,9
				a+AoA+	ao							42,8	42,1	42,5	
				B+bo	b+B+	b-B-						45,4	43,0	39,0	
			Co	C-Coc+	c-co		C+					38,9	39,5	48,9	
			Do	D-d+	do	d-	D+					39,9	36,6	50,6	
				E-eoEo	e+e-		E+					37,8	40,7	48,7	
	<b>1 7 12 15 13 16 5</b>	<b>10 14</b>	<b>9 6 8</b>								-7,3%	0,92	6,4%	reaktionär	
24,8	30,3	33,0	35,3	39,2	43,0	45,3	48,8	53,5	58,8	76,5	39,8	31,6	42,4	57,0	49,3
				a-A+Ao	a+ao	A-						46,4	41,7	41,6	
				Bob-	B+b+bo	B-						45,6	40,8	43,1	
				coC-Co	c+c-C+							39,8	42,6	48,2	
				D-Dodo	d-d+	D+						39,7	40,3	51,8	
				E-	eoEo	e+	e-	E+				37,1	41,3	50,4	

k426 Sozialversicherungspflichtige am Arbeitsort in % der Bevölkerung