

# Kraftfahrzeuge, Unfälle

## Beschäftigte

PeerKennzahlBezeichner:

- (A): ausschließlich Geringfügig / Soziverspflichtige am Wohnort
- (B): ausschließlich Geringfügig / Soziverspflichtige am Arbeitsort
- (C): Nebenjob Geringfügig / Soziverspflichtig am WO
- (D): Nebenjob Geringfügig / Soziverspflichtig am AO
- (E): Anteil Nebenjob Geringfügig am Wohnort

94:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,68	wert	0,30	
<b>10 9 7 6 1 2 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	2,8		1,9	1,7	2,0	2,2	2,1
				AoAa+	A-a-A+							2,0	1,9	2,0	
			b+	B+B-	boBo	b-						1,9	2,0	1,9	
			Co	c+	C+c-co	C-						2,1	1,9	2,0	
			d+	D+Dd-	D-	do						2,0	1,9	1,9	
				E+e+	eoEoe-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%	0,68	0,9%	reaktionär	
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
			Ao	a-	aoA+	A-	a+					2,1	1,9	2,0	
				boB-	b-B+Bo	b+						2,0	2,0	2,0	
			Co	co	c+C+	c-	C-					2,1	1,9	2,0	
				d+Do	D+doD-	d-						2,0	2,0	2,0	
				E+eo	e+Eo	E-	e-					2,1	2,0	1,9	
<b>10 7 6 9 8 3 1 D 12</b>	<b>5</b>	<b>16 14</b>	<b>15 13</b>								-2,1%	0,78	1,7%	reaktionär	
0,8	1,8	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,1	2,2	2,3	2,7	1,9	1,8	2,0	2,2	2,1
			Ao	ao	a-A+	a+	A-					2,1	1,9	2,0	
				B+	bob-	B-Bo	b+					2,0	2,0	1,9	
				Coc+	C+co			c-C-				2,1	1,9	1,9	
			d+	D+	Do	do	D-d-					2,1	2,0	1,9	
				E+e+eo	Eo		E-e-					2,1	2,0	1,9	

k411 Bevölkerung pro Pkw

94:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,79	wert	0,21	
<b>2 16 8 3 1 13 14 15 6 10</b>	<b>5</b>										1,4%	0,38	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
				A-a-Aoao	a+A+							27,7	28,3	31,0	
				b-BoB-b+	boB+							28,5	28,5	29,8	
				Coc+c-	C+C-co							30,0	27,0	29,9	
			d+	D+d-D-	Do	do						28,7	30,7	27,4	
				e+Eoe-	E+E-eo							29,6	27,7	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
				a-	AoA-ao	A+	a+					27,9	27,9	30,0	
				boBoB-b+	b-B+							28,3	27,8	29,5	
			Co	c-co	C+c+C-							30,2	26,0	29,5	
				d+D+D-d-	Dodo							28,5	29,0	28,1	
				Eo	eo-	E+e+E-						30,0	26,7	29,1	
<b>8 12 1 16 13 D 6 14 15</b>	<b>10</b>	<b>5</b>									4,9%	0,16	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+	aoA-Ao	A+	a-					26,7	27,9	28,1	
				b+	boB+B-	Bo	b-					27,1	28,4	27,0	
				Co	c-co	c+C+C-						29,2	25,3	28,0	
				d+	D+D-d-	Dodo						27,7	28,2	26,7	
				Eo	eo-	e+E+E-						29,1	25,2	28,2	

k412 Bevölkerung pro Lastkraftwagen und Zugmaschinen

94:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,45	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%	0,84	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
				Ao	aoA+a+			a-A-				37,4	24,4	25,8	
			B+	b+	bo	Bo	b-B-					33,3	28,6	23,7	
				Coc+	C+	co		c-C-				36,8	24,4	26,3	
				D+d+	Do	do	d-	D-				35,0	26,0	24,6	
					e+E+	Eo	eo	e-E-				35,1	26,7	25,7	
<b>9 10 7 8 6 3 1 D 5</b>	<b>12</b>	<b>6 13 14 15</b>									-4,3%	0,95	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
				AoA+	ao	a-	a+	A-				39,7	25,1	25,8	
				B+	b-bo	Bo	b+B-					33,9	29,1	25,4	
			coCo		C+c+			C-c-				38,8	24,6	27,1	
				d+	Do	do		D-d-				36,7	26,4	25,3	
				eo	EoE+	e+		E-e-				37,8	26,4	26,5	
<b>9 7 10 8 6 3 1</b>	<b>5 D</b>										-8,0%	0,92	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	a-	ao		a+A-				43,2	25,9	25,9	
				B+		b-Bobo	b+	B-				39,1	28,4	24,6	
				co	Co	C+c+		C-c-				42,3	25,5	27,2	
				d+	D+	Do	do	D-d-				39,8	27,3	25,5	
				eo	EoE+e+			E-e-				41,0	26,9	27,2	

k413 Bevölkerung pro Krad

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,89	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%	0,74	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-	ao	A-A+ao		a+					4,3	4,4	4,3	
			b-	B+	boBoB-		b+					4,5	4,4	4,2	
			C-c-		co	Coc+C+						4,0	4,5	4,6	
				D-d-do	D+	Dod+						4,2	4,5	4,4	
			E-	e-eo	Eo	E+e+						4,0	4,4	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%	0,89	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+	λ-A+aoa-Ao								4,4	4,6	4,5	
				B+b+	boBob-B-							4,7	4,6	4,3	
			C-		coc-c+Co		C+					4,0	4,7	4,8	
				d+)	d-DoD+do							4,4	4,6	4,6	
			E-	e-eoEoe+		E+						4,1	4,6	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%	0,90	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-AoaoA+		a-						4,7	4,7	4,8	
				B+b+	Bobob-		B-					4,9	4,7	4,6	
			C-		co c-Coc+		C+					4,3	4,8	5,1	
				d+	D-d-DoD+		do					4,7	4,8	4,8	
			E-	e-eoEoe+		E+						4,4	4,8	5,1	

k415 Unfälle mit Personenschaden pro 1000 Einwohner

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,95	wert	0,43	
	<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%	0,62	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+	ao	A-a-	a+Ao						1,2	1,3	1,1	
				bo	B+	b-B-Bo	b+					1,2	1,3	1,2	
					coCo	C-c-	C+c+					1,2	1,2	1,3	
				do	D+	D-d+	Dod-					1,3	1,3	1,2	
				eo	Eo	E-E+	e-e+					1,3	1,2	1,3	
	<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%	0,71	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+	ao	A-a-a+Ao							1,3	1,4	1,2	
				b+	B+bo	B-BoB-						1,3	1,3	1,2	
				co	C-c-	CoC+c+						1,2	1,3	1,3	
				D+do		d+D-d-Do						1,3	1,3	1,2	
				eo	Eoe-	E+E-e+						1,3	1,2	1,3	
	<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%	0,76	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+	a-aoA-a+		Ao						1,4	1,4	1,2	
				b-B+	B-Bo	bob+						1,4	1,4	1,3	
				C-c-co	Co	C+c+						1,2	1,3	1,4	
				l-D-dod+Do								1,3	1,4	1,3	
				e-	E-eoEo	E+e+						1,3	1,3	1,4	

k416 Schwerwiegende Unfälle mit Sachschaden pro 1000 Einwohner

96:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	1,03	wert	0,51	
	<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+	a+	aoAo		a-A-					0,3	0,3	0,2	
				boB+b+	Bo	B-b-						0,3	0,3	0,3	
			Co	c+	coC+		c-C-					0,3	0,2	0,3	
				doD+d+	Do	D-	d-					0,3	0,3	0,3	
				EoE+e+eo		e-E-						0,3	0,3	0,3	
	<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%	0,76	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
				aoAoA+	a-	a+A-						0,4	0,3	0,3	
				Bo	boB+b-b+	B-						0,3	0,3	0,3	
				co	Co	c+C-	c-					0,3	0,3	0,3	
				D+	dod+	D-Dod-						0,3	0,3	0,3	
				eo	E+Eo	e+	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>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
				Ao	A+a-	ao	a+	A-				0,4	0,3	0,3	
				BoB+	b-bo		b+	B-				0,4	0,3	0,3	
				co	C+Co	c+		C-c-				0,4	0,3	0,3	
				D+	d+doDo		d-	D-				0,4	0,3	0,3	
				eoE+	Eo	e+		E-e-				0,4	0,3	0,3	

k417 Sonstige Alkoholunfälle pro 1000 Einwohner

# Pendler

## Beschäftigte

PeerKennzahlBezeichner:

- (A): ausschließlich Geringfügig / Soziverspflichtige am Wohnort
- (B): ausschließlich Geringfügig / Soziverspflichtige am Arbeitsort
- (C): Nebenjob Geringfügig / Soziverspflichtig am WO
- (D): Nebenjob Geringfügig / Soziverspflichtig am AO
- (E): Anteil Nebenjob Geringfügig am Wohnort

95:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,77	wert	0,21	
			<b>10</b>	<b>1 5 3</b>		<b>7</b>	<b>12 15 14 6</b>		<b>8 16 9</b>		-4,3%	1,00	3,9%	reaktionär	
0,0	27,0	28,6	29,2	29,8	30,8	31,4	31,9	32,3	33,3	37,4	29,1	26,9	30,7	33,1	31,2
	A+		ao	a-Ao	a+		A-					32,2	30,3	28,2	
		B+		b+boBob-	B-							31,4	30,4	28,9	
		co	Co	c-C-C+		c+						30,6	29,5	30,6	
		do	Do	D-D+d+	d-							30,3	29,8	30,4	
			Eoeo	E-e+e-	E+							30,0	29,5	31,2	
			<b>10</b>	<b>1 5 3</b>	<b>7</b>		<b>13 12 15 6</b>	<b>14</b>	<b>8 9</b>	<b>16</b>	-4,1%	0,99	4,5%	reaktionär	
26,6	28,6	29,8	30,4	31,3	32,2	32,8	33,3	33,6	34,6	38,7	30,6	29,1	32,1	34,4	32,6
	A+		a+	ao	Aoa-		A-					33,6	32,4	29,6	
		B+		Bob-b+bo	B-							33,9	31,6	30,1	
		Coco	c+C-	C+c-								32,1	31,2	32,3	
		Dod+	D+	dod-D-								32,8	30,8	31,9	
		Eo	E-ee+	e-	E+							31,3	31,0	33,3	
			<b>10</b>	<b>3 1 5</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>15 12 14</b>	<b>13 8</b>	<b>9</b>	<b>16</b>	-8,2%	1,00	8,4%	reaktionär	
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+		a-a+	Aoa-		A-						35,4	33,5	30,8	
		B+		b+Bobo	b-	B-						35,2	33,0	31,3	
		Coco	c+	C-C+c-								33,6	32,3	33,6	
		Dod+	D+	dod-D-								34,2	32,0	33,2	
		Eoeo	E-e+	e-	E+							32,9	32,1	34,6	
k421	Sozialversicherungspflichtige am Wohnort in %														
67:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,89	wert	0,25	
	<b>14 3 13 16 12</b>	<b>1 8 7</b>	<b>10 9</b>	<b>6</b>							-0,9%	0,51	0,5%	marginalisierend	
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
			aoa-	A+A-Ao		a+						22,0	23,4	22,0	
		B+b-		B-bo	Bob+							22,6	25,8	17,1	
		C-	c-Co	co	c+	C+						17,7	20,6	27,9	
			doD-	D+d-	Dod+							21,0	25,9	21,3	
		E-	e-Eo	eo	et	E+						17,3	20,9	28,0	
	<b>3 16 13 12 1</b>	<b>8 7</b>	<b>10 9</b>	<b>6</b>							1,4%	0,53	0,5%	diskriminierend	
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+aoa-	Ao							21,4	26,4	20,5	
		B+	b+	boBoB-	b-							24,7	24,6	16,9	
		C-	Coc-	co	c+C+							17,8	18,4	30,1	
		d+	D-d-DoD+	do								22,2	22,9	23,4	
		E-	Eoe-	eo	e+E+							17,5	19,8	29,5	
	<b>16 8 12 14 1</b>	<b>7</b>	<b>10 9</b>	<b>6 13</b>							0,5%	0,53	0,1%	diskriminierend	
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
			a+	A+A-aoAo	a-							22,9	23,2	21,2	
		B+b+		bo	BoB-b-							24,5	24,3	17,2	
			C-Co	c-co	c+	C+						18,6	18,6	28,1	
		d+	D+DoD-d-	do								22,9	22,2	21,7	
			E-Eo	e-eo	et	E+						18,3	19,9	27,5	
k422	Einpendler zum Arbeitsort pro Wohnbevölkerung in %														
67:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,89	wert	0,27	
	<b>14 3 13</b>	<b>16</b>	<b>8 1 12 10</b>	<b>7</b>	<b>9 6</b>						-1,4%	0,55	0,4%	marginalisierend	
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-ao	A+A-	Ao	a+						16,1	17,3	15,4	
		B+b-		boB-	Bob+							16,4	17,7	13,9	
		C-c-		Coco	c+C+							13,5	15,6	19,1	
		do		D-d-DoD+	Do	d+						15,1	18,3	16,0	
		E-		e-Eoeo	et	E+						13,1	15,4	19,6	
	<b>14 3 13</b>	<b>16 8 1</b>	<b>12 10</b>	<b>7</b>	<b>9 6</b>						2,6%	0,64	1,6%	diskriminierend	
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-aoa-	Ao							16,0	18,8	14,6	
		B+	bob+	Bo	B-	b-						17,9	16,9	13,6	
		C-	c-Co	co	c+C+							13,7	14,8	20,2	
		d+	D-d-DoD+	do								15,9	16,6	17,2	
		E-	e-Eo	eo	e+E+							13,2	15,1	20,4	
	<b>8 3</b>	<b>14 16</b>	<b>1 12 10</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>13</b>				1,2%	0,61	1,6%	diskriminierend	
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
			a+	A+Ao	aoA-a-							17,3	16,6	15,3	
		b+B+		boBo	B-	b-						17,8	17,1	13,8	
			C-Co	c-co	c+	C+						14,5	15,0	18,9	
		d+	D+Dod-D-	do								16,6	16,3	16,2	
		E-	Eoe-eo	et	E+							14,2	15,2	19,0	
k423	(Ein+Auspendler)/2 vom Wohnort in %														

91:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,83	wert	0,20		
	<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>								
32,5	42,1	43,5	44,7	45,2	45,9	46,8	48,4	49,2	51,4	54,8	45,2	0,08	42,1	46,1	50,6	48,3
			Ao	aoA+	a+	a-A-							48,4	45,1	45,5	
			bo	B+	b+	B-Bob-							47,0	47,1	44,8	
			Co		coc+c-	C+C-							47,2	44,5	47,1	
				doDo	D+d+D-	d-							46,8	45,5	46,5	
				eoEo	e+E+E-	e-							46,4	46,2	46,2	
	<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%	0,03	41,7	45,8	50,1	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+a-	Ao	a+	ao	A-						48,0	45,0	44,8	
				B+	bo	b+B-b-	Bo						46,2	47,0	44,5	
			Co		c+C-C+	c-							46,6	44,4	46,6	
				d+	Do	doD-D+	d-						46,3	44,9	46,4	
				eo	Eo	e+E+E-	e-						46,4	45,1	46,1	
	<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	40,9	45,1	49,3	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	
			Ao	ao	a-A+	a+	A-						47,7	43,1	44,7	
				B+	b-bo	Bo	b+B-						46,1	45,3	44,0	
				coCo		c+C-C+	c-						45,8	43,6	45,9	
				d+Do		doD-D+	d-						45,5	44,1	45,7	
				eo	Eo	e+E+E-	e-						45,5	44,4	45,5	

k424 Frauenquote der Sozialversicherungspflichtig Beschäftigten

57:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,85	wert	0,21		
	<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%	0,17	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	
			Ao	ao	A+a+	a-A-							41,6	39,4	40,5	
				B+b+	B-	Bo	b-						40,5	42,0	39,8	
			Co		coc+c+	C-C+							41,8	38,8	42,1	
					ioDod-d+D-	d-							40,9	40,7	40,6	
					:+e-e+eoEo								40,3	41,4	40,3	
	<b>14</b>	<b>10 3</b>	<b>6 7</b>	<b>9</b>	<b>1 16</b>	<b>13</b>	<b>12</b>				1,7%	0,07	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-Ao	A+		aoA-a+							41,3	38,8	39,7	
			bo	B+	B-b+b+	Bo							40,1	41,0	39,6	
			Coco		c-c+	C-C+							41,4	38,0	41,5	
			Dod+		d-D-	D+do							40,5	39,1	41,0	
			eo	Eo	E+e+e+	E-							40,9	39,6	40,3	
	<b>10</b>	<b>3</b>	<b>6 7</b>	<b>9</b>	<b>1 16</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>13</b>			2,9%	0,07	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	
			Ao	ao	a-	A+	a+A-						41,4	35,6	39,6	
				b-	B+	B-bob+	Bo						39,5	40,4	38,7	
			Coco		c+c-	C+	C-						40,9	37,3	40,6	
			Dod+		d-D-	D+do							40,0	38,2	40,3	
			eo	Eo	E+e+e-	E-							40,5	38,9	39,4	

k425 (Ein-, Auspendler)- Frauenquote

92:	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	90%	100%	trend	0,89	wert	0,15		
	<b>1 12 3 15 13 16</b>	<b>5 14 10</b>	<b>6 9 8</b>								-3,9%	0,94	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	
			ao	a-A+	Ao	A-	a+						43,7	41,3	36,6	
				B+	b-bo	B-Bob+							43,7	44,9	32,9	
					C-c-Co	co	c+	C+					36,3	37,7	46,8	
				do	D+	D-d-Do	d+						40,2	42,0	39,2	
				E-	Eoeoe-	e+	E+						35,6	38,4	46,8	
	<b>1 12 7 3 15 13 16</b>	<b>5 14 10</b>	<b>9 6 8</b>								-3,5%	0,94	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+	a+	ao	A-a-Ao						44,2	46,1	37,1	
				B+	b+bo	BoB-b-							47,8	45,7	33,6	
					C-Coco	c-	c+	C+					37,9	38,1	50,6	
				d+	DoD+D-	d-do							43,5	41,7	41,8	
				E-	Eoeo	e-	e+	E+					36,7	39,3	50,5	
	<b>1 7 12 15 13 16 5</b>	<b>10 14</b>	<b>9 6 8</b>								-7,3%	0,95	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+	a-Ao	aoA-						46,7	45,2	39,2	
				B+	b+bo	BoB-b-							48,6	46,6	35,7	
				C-	Coco	c-	c+	C+					39,1	39,2	52,1	
				d+	Do	D+D-	d-do						44,9	42,9	43,2	
				E-	Eoeoe-	e+	E+						37,9	40,5	52,1	

k426 Sozialversicherungspflichtige am Arbeitsort in % der Bevölkerung