

Peer-Kennzahlen: Verkehr und Teilzeitaufkommen
- traffic and part time employment -

| 2006 | 0,05-Q | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 0,95-Q |
|---------|--------|-----|---|----|----|----|-----|---|---------|
| 0,235 | --- | -- | - | o | + | ++ | +++ | | 0,378 |
| 0,032 | o | -- | o | -- | - | - | - | + | 0,093 |
| 421,284 | -- | + | o | ++ | - | - | + | - | 598,688 |
| 21,472 | o | +++ | - | - | -- | - | o | o | 42,169 |
| 19,717 | --- | - | - | ++ | o | + | o | | 53,737 |

2,0 (E): Teilzeit der Soziverspflichtigen Frauen in %
0,378
1,0 (D): Teilzeit der Soziverspflichtigen Männer in %
0,093
1,0 (A): Pkw' pro 1000 der Bevölkerung
598,688
1,0 (B): Lkw's pro 1000 der Bevölkerung
42,173
1,0 (C): Krads pro 1000 der Bevölkerung
53,737

| 2004 | 0,05-Q | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 0,95-Q |
|---------|--------|-----|---|----|----|----|-----|---|---------|
| 0,223 | --- | -- | - | o | + | ++ | +++ | | 0,363 |
| 0,029 | - | -- | o | -- | - | - | - | + | 0,088 |
| 421,216 | - | + | - | ++ | - | o | - | - | 590,147 |
| 21,627 | o | +++ | - | o | -- | - | o | o | 42,173 |
| 18,510 | --- | - | o | ++ | o | + | o | | 53,215 |

96
0,47
Anzahl:
avg.-max.-memb.
2,0 (E): Teilzeit der Soziverspflichtigen Frauen in %
0,363
1,0 (D): Teilzeit der Soziverspflichtigen Männer in %
0,088
1,0 (A): Pkw' pro 1000 der Bevölkerung
590,147
1,0 (B): Lkw's pro 1000 der Bevölkerung
42,173
1,0 (C): Krads pro 1000 der Bevölkerung
53,215

| 2002 | 0,05-Q | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 0,95-Q |
|---------|--------|-----|---|----|----|----|-----|---|---------|
| 0,215 | --- | -- | - | o | + | ++ | +++ | | 0,352 |
| 0,024 | - | o | o | -- | - | - | o | o | 0,086 |
| 421,506 | o | --- | o | ++ | - | o | o | o | 582,534 |
| 22,071 | +++ | o | - | o | -- | - | o | o | 43,242 |
| 16,736 | --- | --- | o | ++ | + | + | o | | 50,620 |

96
0,46
Anzahl:
avg.-max.-memb.
2,0 (E): Teilzeit der Soziverspflichtigen Frauen in %
0,352
1,0 (D): Teilzeit der Soziverspflichtigen Männer in %
0,086
1,0 (A): Pkw' pro 1000 der Bevölkerung
582,534
1,0 (B): Lkw's pro 1000 der Bevölkerung
43,242
1,0 (C): Krads pro 1000 der Bevölkerung
50,620

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

(E): part time employment of women subject to social insurance
(D): part time employment of men subject to social insurance
(A): population per passenger cars in 1000
(B): population per lorries in 1000
(C): population per motor cycles in 1000

| 94: | 10% | 20% | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 90% | 100% | trend | 0,53 | wert | 0,26 | | |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | 1,2% | 0,18 | 2,0% | inflationär | |
| | 360,5 | 445,6 | 468,6 | 487,6 | 496,5 | 514,5 | 527,4 | 537,6 | 554,6 | 580,3 | 987,9 | 490,5 | 453,6 | 512,8 | 584,9 | 535,4 |
| | A- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 453,6 | 512,1 | 583,3 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 502,3 | 509,2 | 539,8 | |
| | | | | | D+d+ | Do | d-do | D- | | | | | 475,0 | 513,5 | 562,5 | |
| | | | | | e- | E+e | eoEo | | | | | | 552,2 | 513,8 | 489,8 | |
| | | | | | | | | | | | | | 511,1 | 537,1 | 509,9 | |
| | | | | | | | | | | | | | 1,1% | 0,23 | 1,5% | inflationär |
| | 361,9 | 442,4 | 464,6 | 483,4 | 492,6 | 510,4 | 520,3 | 527,1 | 540,7 | 576,1 | 850,2 | 487,0 | 449,4 | 507,1 | 576,6 | 531,6 |
| | A- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 449,4 | 507,1 | 576,6 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 491,5 | 517,3 | 523,9 | |
| | | | | | d+D+ | DoDo | d- | D- | | | | | 469,3 | 503,3 | 560,6 | |
| | | | | | e- | E+e | eoEo | | | | | | 530,4 | 510,9 | 511,3 | |
| | | | | | | | | | | | | | 500,5 | 530,9 | 511,3 | |
| | | | | | | | | | | | | | 2,4% | 0,18 | 2,9% | inflationär |
| | 363,9 | 440,4 | 460,8 | 478,4 | 487,3 | 504,5 | 513,3 | 522,4 | 531,5 | 567,8 | 1022,1 | 482,8 | 446,9 | 501,6 | 574,1 | 525,3 |
| | A- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 446,9 | 501,6 | 574,1 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 497,2 | 501,1 | 524,5 | |
| | | | | | d-D+ | DoDo | d- | D- | | | | | 463,1 | 508,1 | 551,3 | |
| | | | | | e- | E+e | eoEo | | | | | | 522,7 | 509,5 | 506,2 | |
| | | | | | | | | | | | | | 501,9 | 521,7 | 514,5 | |

| 94: | 10% | 20% | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 90% | 100% | trend | 0,61 | wert | 0,19 | | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------------|------------|
| | | | | | | | | | | | | -1,9% | 0,77 | 3,0% | reaktionär | |
| | 18,2 | 22,3 | 24,0 | 25,7 | 27,0 | 29,3 | 30,9 | 33,1 | 34,2 | 38,4 | 49,6 | 27,7 | 23,2 | 29,1 | 37,2 | 39,0 |
| | B- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 28,5 | 28,6 | 32,4 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 23,2 | 29,1 | 37,2 | |
| | | | | | d-D+ | DoDo | d- | D- | | | | | 30,8 | 29,5 | 29,3 | |
| | | | | | e- | E+e | eoEo | | | | | | 29,3 | 30,9 | 29,4 | |
| | | | | | | | | | | | | | 31,9 | 27,4 | 30,1 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0,82 | 2,2% | reaktionär | |
| | 18,5 | 22,4 | 24,4 | 26,7 | 27,7 | 29,2 | 31,0 | 33,3 | 35,2 | 40,1 | 50,7 | 28,3 | 23,7 | 29,5 | 38,1 | 34,2 |
| | B- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 28,3 | 30,2 | 32,7 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 23,7 | 29,5 | 38,1 | |
| | | | | | d+D+ | DoDo | d- | D- | | | | | 32,8 | 28,0 | 30,4 | |
| | | | | | e-E | e+e | eoEo | | | | | | 29,2 | 32,6 | 29,0 | |
| | | | | | | | | | | | | | 32,9 | 28,7 | 29,2 | |
| | | | | | | | | | | | | | -4,5% | 0,85 | 6,4% | reaktionär |
| | 19,4 | 23,2 | 25,7 | 27,0 | 28,5 | 30,3 | 31,3 | 33,8 | 36,6 | 41,0 | 64,3 | 29,1 | 24,3 | 30,0 | 39,3 | 35,1 |
| | B- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 29,6 | 31,5 | 32,5 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 24,3 | 30,0 | 39,3 | |
| | | | | | d+D+ | DoDo | d- | D- | | | | | 33,9 | 28,8 | 31,1 | |
| | | | | | e-E | e+e | eoEo | | | | | | 29,9 | 33,3 | 29,5 | |
| | | | | | | | | | | | | | 34,4 | 28,7 | 29,6 | |

| 94: | 10% | 20% | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 90% | 100% | trend | 0,42 | wert | 0,18 | | |
|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|------|------|-------------|-------------|
| | | | | | | | | | | | | 3,4% | 0,15 | 1,8% | inflationär | |
| | 16,1 | 24,3 | 29,9 | 34,3 | 35,6 | 37,7 | 39,4 | 41,2 | 45,5 | 50,0 | 62,2 | 32,9 | 26,6 | 37,5 | 47,7 | 41,4 |
| | A- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 29,7 | 37,9 | 43,9 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 38,2 | 38,7 | 34,8 | |
| | | | | | d+ | D+ | Do | d- | do | D- | | | 26,8 | 37,5 | 47,5 | |
| | | | | | e+ | E+ | eoEo | | | | | | 41,9 | 37,2 | 34,3 | |
| | | | | | | | | | | | | | 30,7 | 43,4 | 39,8 | |
| | | | | | | | | | | | | | 0,06 | 3,9% | inflationär | |
| | 15,3 | 22,4 | 27,9 | 32,2 | 34,7 | 37,1 | 38,6 | 40,5 | 45,0 | 48,7 | 69,7 | 31,2 | 25,2 | 36,8 | 47,3 | 39,9 |
| | A- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 29,0 | 36,4 | 43,9 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 37,8 | 38,3 | 33,3 | |
| | | | | | d+D+ | DoDo | d- | D- | | | | | 25,2 | 36,8 | 47,3 | |
| | | | | | e- | E+e | eoEo | | | | | | 39,5 | 35,6 | 35,8 | |
| | | | | | | | | | | | | | 28,7 | 41,7 | 40,8 | |
| | | | | | | | | | | | | | 7,3% | 0,09 | 4,9% | inflationär |
| | 14,1 | 20,2 | 26,0 | 31,2 | 34,1 | 36,1 | 37,9 | 39,9 | 43,3 | 46,2 | 94,4 | 28,9 | 23,4 | 35,9 | 46,4 | 37,6 |
| | A- | a- | aoAo | b- | b+ | B+ | a+ | A+ | | | | | 27,0 | 34,7 | 43,9 | |
| | | | | C- | coCo | c- | c+ | C+ | | | | | 36,9 | 36,9 | 31,7 | |
| | | | | | d- | DoD+ | d+ | D- | do | | | | 23,4 | 35,9 | 46,4 | |
| | | | | | e- | E+e | eoEo | | | | | | 39,0 | 34,2 | 35,8 | |
| | | | | | | | | | | | | | 27,8 | 41,5 | 39,9 | |

| 85: | 10% | 20% | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 90% | 100% | trend | 0,77 | wert | 0,17 | | |
|-----|----------|---------|-----------|-----------|----------|--------|------|-----|-----|------|-------|------|-------|-------------|-----|-----|
| | 10 16 15 | 8 3 | 5 12 D 14 | | 6 | | | | | | 6,8% | 0,12 | 6,3% | inflationär | | |
| | 1,2 | 3,5 | 4,0 | 4,3 | 4,8 | 5,2 | 5,5 | 6,1 | 6,6 | 7,9 | 10,4 | 4,9 | 3,6 | 5,2 | 7,5 | 6,4 |
| | | | A+ | | a+aoAo | a- | A- | | | | | | 6,4 | 5,4 | 4,6 | |
| | | | | Bo | b-B+bob+ | B- | | | | | | | 5,6 | 5,2 | 5,3 | |
| | | | C+c+ | | coc-CoC- | | | | | | | | 6,1 | 5,7 | 4,6 | |
| | | | D- | d- | Dodo | | d+ | D+ | | | | | 3,6 | 5,2 | 7,6 | |
| | | | | e-Eo | E- | eo+e+ | | | | | | | 5,3 | 5,1 | 6,0 | |
| | 10 | 15 | 16 8 3 | 13 5 12 D | 14 | 6 | | | | | 12,3% | 0,03 | 12,4% | inflationär | | |
| | 1,0 | 3,3 | 3,8 | 4,0 | 4,4 | 4,8 | 5,1 | 5,7 | 6,2 | 7,4 | 10,9 | 4,7 | 3,4 | 4,8 | 7,2 | 6,0 |
| | | | | A+ao | Aoa+ | a- | A- | | | | | | 5,8 | 5,0 | 4,5 | |
| | | | | b-Bo | boB+ | B+b | | | | | | | 5,5 | 4,7 | 5,0 | |
| | | | C+ | c+ | co | C-CoC- | | | | | | | 5,3 | 5,5 | 4,4 | |
| | | | D- | | Dodod+ | d- | | D+ | | | | | 3,4 | 4,8 | 7,2 | |
| | | | | eoE- | eoE+ | | E+ | | | | | | 5,0 | 4,7 | 5,7 | |
| | 10 15 | 8 3 9 7 | 12 5 16 D | 6 13 | 14 | | | | | | 20,0% | 0,01 | 19,8% | inflationär | | |
| | 1,0 | 2,8 | 3,3 | 3,6 | 3,9 | 4,3 | 4,7 | 5,1 | 5,7 | 6,6 | 10,4 | 4,1 | 2,9 | 4,3 | 6,6 | 5,3 |
| | | | | A+ | aoAoa+ | | A- | | | | | | 5,2 | 4,5 | 4,1 | |
| | | | | | B+b+Bo | boB- | | | | | | | 4,8 | 4,5 | 4,3 | |
| | | | | c+C+ | c-C-Coco | | | | | | | | 4,8 | 4,8 | 4,0 | |
| | | | D- | d- | Dodo | | | d+ | D+ | | | | 2,9 | 4,3 | 6,6 | |
| | | | | e-Eo | E-eo | | e+E+ | | | | | | 4,4 | 4,2 | 5,3 | |

| 85: | 10% | 20% | 30% | 40% | 50% | 60% | 70% | 80% | 90% | 100% | trend | 0,71 | wert | 0,17 | | |
|-----|---------------|------|------|----------|--------|--------|------|------|------|------|-------|------|------|-------------|------|------|
| | 13 2 15 16 14 | | | D 5 10 | 8 9 | 6 | | 7 3 | | | 4,4% | 0,01 | 3,1% | inflationär | | |
| | 22,1 | 25,3 | 27,7 | 29,8 | 30,6 | 31,5 | 32,5 | 33,8 | 34,7 | 36,6 | 44,6 | 29,1 | 26,6 | 31,6 | 36,2 | 32,8 |
| | | | | a+A-A+ | a-aoAo | | | | | | | | 30,9 | 32,2 | 31,2 | |
| | | | | B+B+ | b+boB- | | | | | | | | 32,4 | 31,2 | 30,6 | |
| | | | C- | co | Co | C+c- | | | | | | | 28,7 | 32,3 | 32,8 | |
| | | | | Dod+D-d- | do | D+ | | | | | | | 31,1 | 30,6 | 32,8 | |
| | | | E- | e+ | eo | e- | | E+ | | | | | 26,6 | 31,7 | 36,4 | |
| | 13 5 12 16 14 | | | D 10 5 | 8 9 | 6 | | 7 3 | | | 4,9% | 0,01 | 5,0% | inflationär | | |
| | 20,6 | 23,7 | 25,5 | 28,8 | 29,6 | 30,4 | 31,1 | 32,5 | 33,7 | 35,6 | 44,5 | 27,7 | 25,1 | 30,5 | 34,9 | 31,6 |
| | | | | a+ | A-A+ | Aoa-ao | | | | | | | 29,7 | 30,6 | 30,0 | |
| | | | | B+ | Bobo | | b+B- | | | | | | 31,7 | 29,9 | 28,4 | |
| | | | C-c+ | co | CoC+ | | c- | | | | | | 26,9 | 31,5 | 31,6 | |
| | | | | Do | doD-d- | d+ | D+ | | | | | | 30,1 | 28,4 | 32,0 | |
| | | | E- | | e-eoEo | e+ | | E+ | | | | | 24,8 | 30,3 | 34,8 | |
| | 13 5 12 16 14 | | | D 5 10 | 9 8 6 | | | 7 3 | | | 9,5% | 0,01 | 8,5% | inflationär | | |
| | 19,5 | 21,9 | 24,3 | 27,6 | 28,2 | 29,0 | 30,1 | 30,9 | 32,0 | 34,0 | 43,6 | 26,0 | 23,8 | 29,1 | 33,3 | 30,0 |
| | | | | a-A-a+ | A+ | Ao | ao | | | | | | 27,7 | 29,3 | 29,0 | |
| | | | | b-B+ | Bo | bo | B-b+ | | | | | | 30,3 | 28,8 | 26,8 | |
| | | | | C-c+ | co | Co | C+c- | | | | | | 25,4 | 29,9 | 30,3 | |
| | | | | d- | Do | doD- | D+ | | d+ | | | | 29,0 | 27,9 | 29,4 | |
| | | | E- | e- | eo | Eo | | e+E+ | | | | | 23,8 | 29,1 | 33,3 | |

P5 Teilzeit der Soziverspflichtigen Frauen in %