

Alter

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

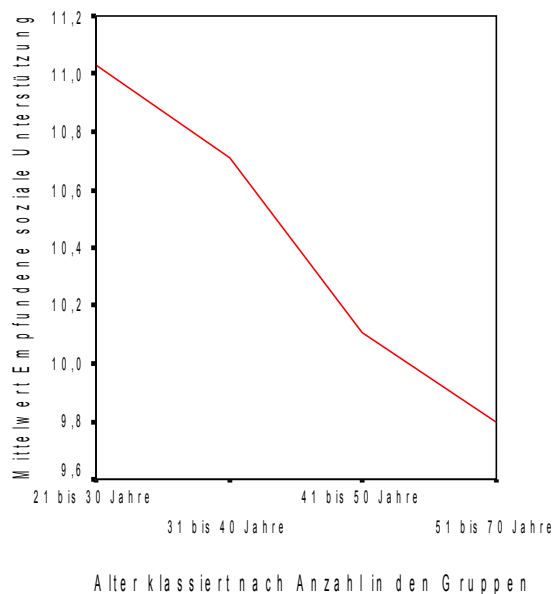
| | Alter gruppiert | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|-----------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | 21 bis 30 Jahre | 243 | 372,71 |
| | 31 bis 40 Jahre | 170 | 351,73 |
| | 41 bis 50 Jahre | 122 | 289,11 |
| | 51 bis 70 Jahre | 123 | 253,47 |
| | Gesamt | 658 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 45,008 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,000 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Alter klassiert nach Anzahl in den Gruppen



Geschlecht

Mann-Whitney-Test

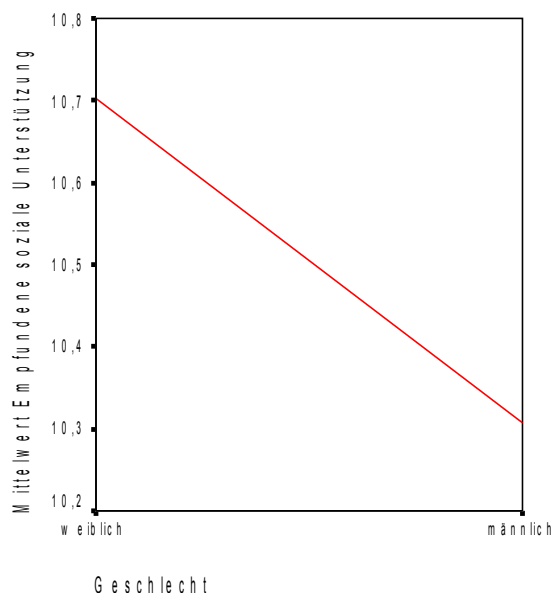
Ränge

| | Geschlecht | N | Mittlerer Rang | Rang-summe |
|----------------------------------|------------|-----|----------------|------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | weiblich | 393 | 346,39 | 136130,50 |
| | männlich | 263 | 301,77 | 79365,50 |
| | Gesamt | 656 | | |

Statistik für Test(a)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Mann-Whitney-U | 44649,500 |
| Wilcoxon-W | 79365,500 |
| Z | -3,126 |
| Asymptotische Signifikanz (2-seitig) | ,002 |

a Gruppenvariable: Geschlecht



Wohnort

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

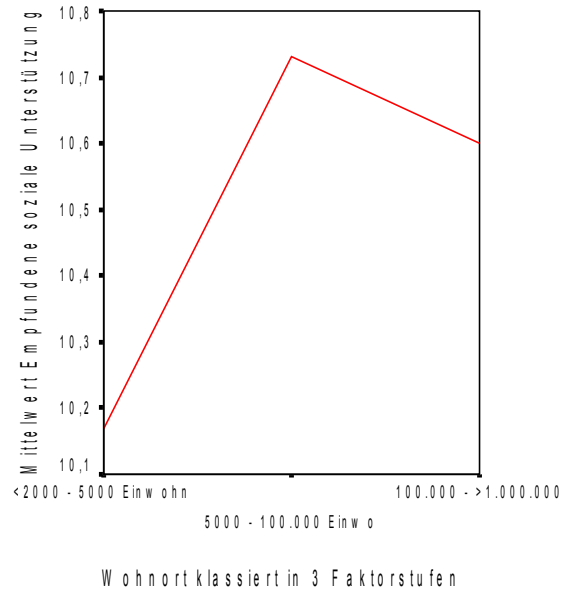
| | Wohnort klassiert in 3 Faktorstufen | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|-------------------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | <2000 - 5000 EinwohnerInnen | 137 | 298,94 |
| | 5000 - 100.000 EinwohnerInnen | 164 | 352,48 |
| | 100.000 - >1.000.000 EinwohnerInnen | 370 | 342,42 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 7,385 |
| df | 2 |
| Asymptotische Signifikanz | ,025 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Wohnort klassiert in 3 Faktorstufen



Wohnsituation

Mann-Whitney-Test

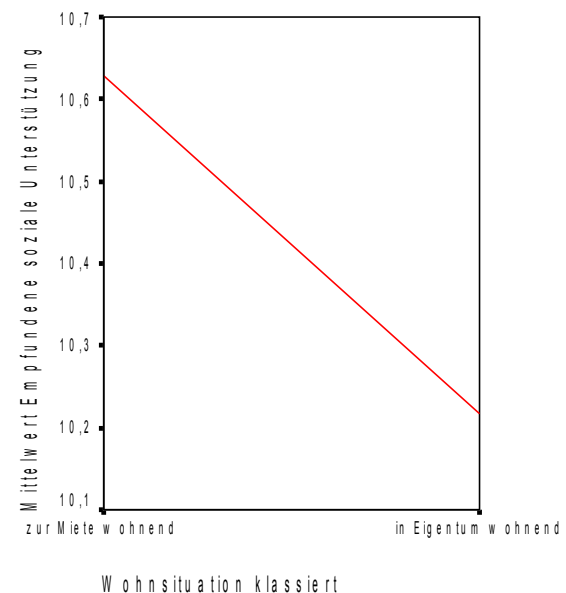
Ränge

| | Wohn-situation | N | Mittlerer Rang | Rang-summe |
|----------------------------------|---------------------|-----|----------------|------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | zur Miete wohnend | 472 | 334,01 | 157653,50 |
| | in Eigentum wohnend | 166 | 278,24 | 46187,50 |
| | Gesamt | 638 | | |

Statistik für Test(a)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Mann-Whitney-U | 32326,500 |
| Wilcoxon-W | 46187,500 |
| Z | -3,541 |
| Asymptotische Signifikanz (2-seitig) | ,000 |

a Gruppenvariable: Wohnsituation klassiert



Liebesbeziehung

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

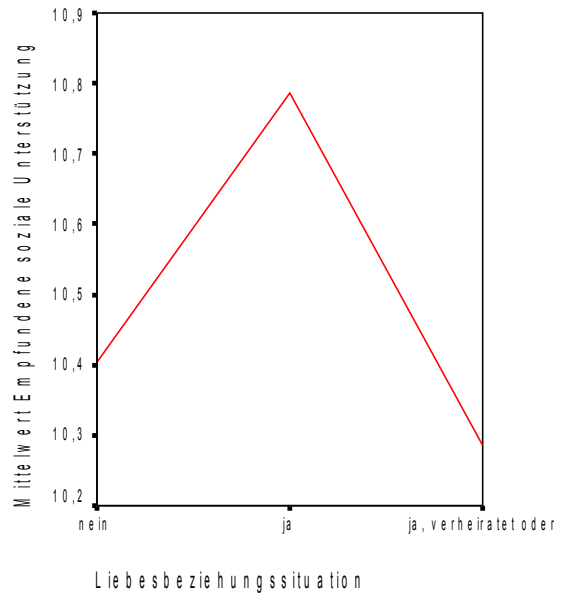
| | Liebesbeziehungssituation | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|---|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 211 | 320,93 |
| | ja | 296 | 362,16 |
| | ja, verheiratet oder eingetragene Partnerschaft | 164 | 308,18 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 11,239 |
| df | 2 |
| Asymptotische Signifikanz | ,004 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Liebesbeziehungssituation



(Eigene Kinder)

Mann-Whitney-Test

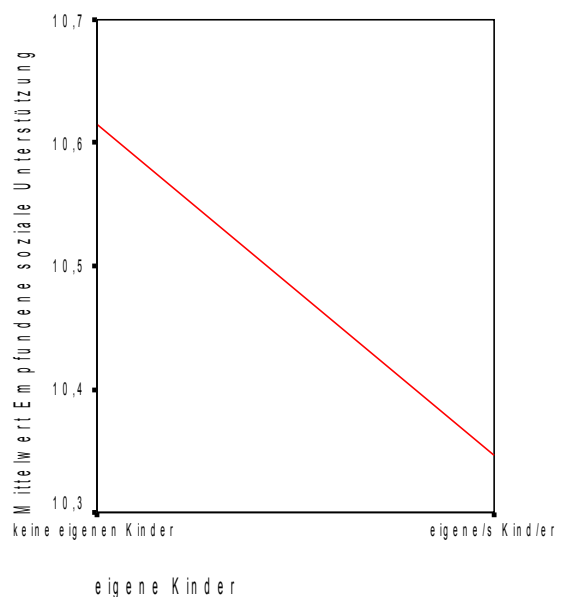
Ränge

| | eigene Kinder | N | Mittlerer Rang | Rangsumme |
|----------------------------------|----------------------|-----|----------------|-----------|
| Empfundene soziale Unterstützung | keine eigenen Kinder | 492 | 343,67 | 169088,00 |
| | eigene/s Kind/er | 179 | 314,91 | 56368,00 |
| | Gesamt | 671 | | |

Statistik für Test(a)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Mann-Whitney-U | 40258,000 |
| Wilcoxon-W | 56368,000 |
| Z | -1,799 |
| Asymptotische Signifikanz (2-seitig) | ,072 |

a Gruppenvariable: eigene Kinder



Lebensform / Zusammenleben mit?

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

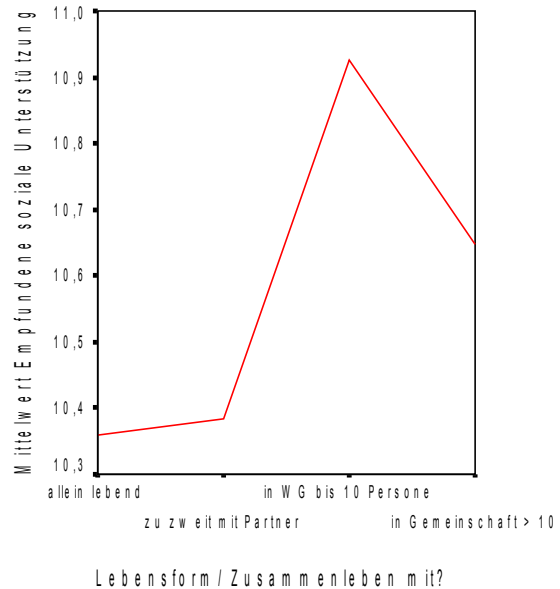
| | Lebensform/ Zusammenleben mit? | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|--------------------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | allein lebend | 167 | 313,54 |
| | zu zweit mit Partner_in lebend | 263 | 316,87 |
| | in WG bis 10 Personen lebend | 173 | 376,15 |
| | in Gemeinschaft > 10 Personen lebend | 68 | 363,00 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 15,159 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,002 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Lebensform/ Zusammenleben mit?



Gemeinschaftserfahrung

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

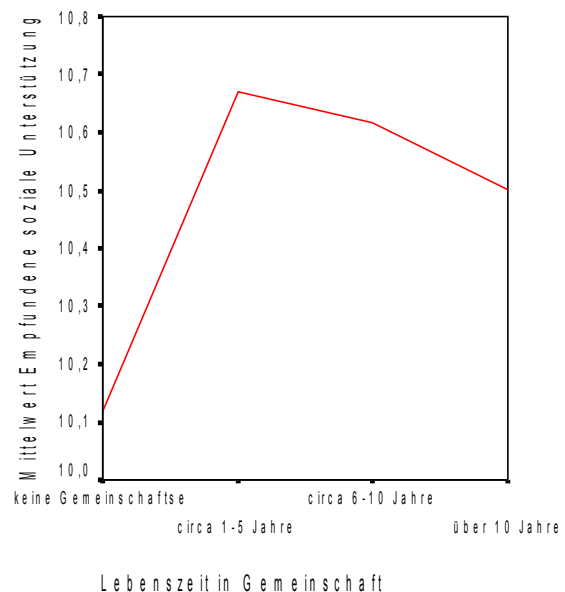
| | Lebenszeit in Gemeinschaft | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|------------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | keine Gemeinschaftserfahrung | 67 | 279,00 |
| | circa 1-5 Jahre | 215 | 351,64 |
| | circa 6-10 Jahre | 154 | 353,21 |
| | über 10 Jahre | 235 | 326,66 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 10,021 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,018 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Lebenszeit in Gemeinschaft



Schulabschluss

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

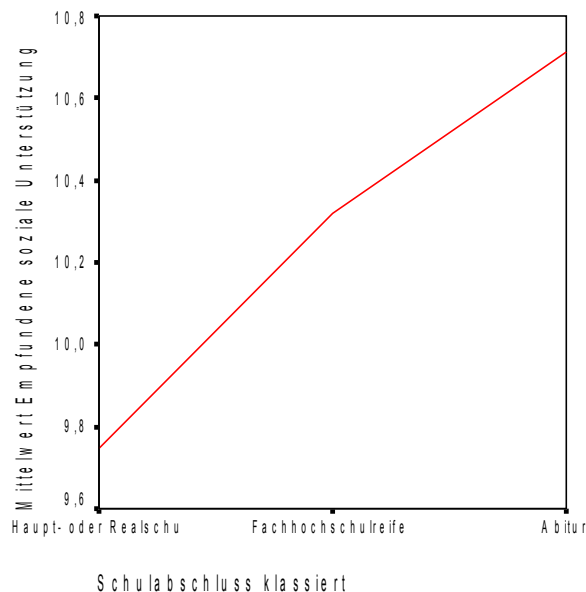
| | Schulabschluss klassiert | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|--------------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | Haupt- oder Realschulabschluss | 79 | 243,99 |
| | Fachhochschulreife | 97 | 319,88 |
| | Abitur | 490 | 350,63 |
| | Gesamt | 666 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 24,031 |
| df | 2 |
| Asymptotische Signifikanz | ,000 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Schulabschluss klassiert



Ausbildung / Studium

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

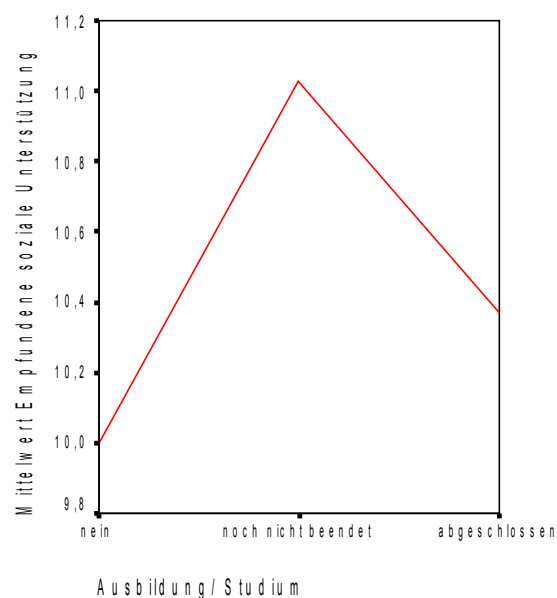
| | Ausbildung/ Studium | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|---------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 21 | 260,33 |
| | noch nicht beendet | 185 | 385,47 |
| | abgeschlossen | 460 | 315,94 |
| | Gesamt | 666 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 22,801 |
| df | 2 |
| Asymptotische Signifikanz | ,000 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Ausbildung/ Studium

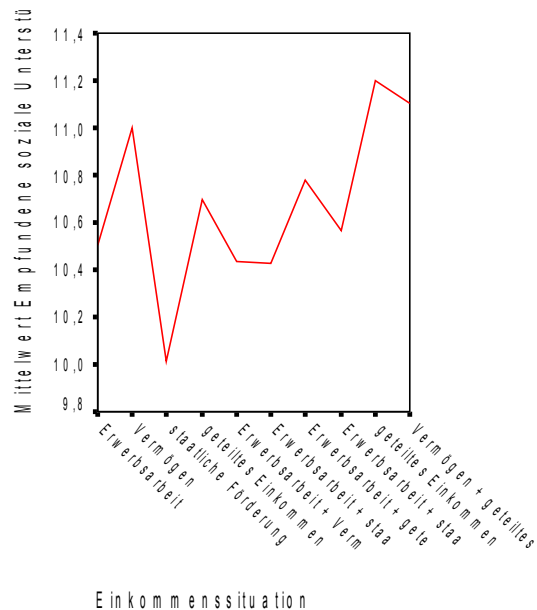


(Einkommenssituation)

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

| | Einkommenssituation | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|--|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | Erwerbsarbeit | 319 | 322,90 |
| | Vermögen | 11 | 377,68 |
| | staatliche Förderung | 65 | 266,27 |
| | geteiltes Einkommen | 53 | 328,79 |
| | Erwerbsarbeit + Vermögen | 23 | 296,89 |
| | Erwerbsarbeit + staatliche Förderung | 54 | 308,59 |
| | Erwerbsarbeit + geteiltes Einkommen | 76 | 356,87 |
| | Erwerbsarbeit + staatliche Förderung + geteiltes Einkommen | 16 | 358,94 |
| | geteiltes Einkommen + staatliche Förderung | 20 | 382,30 |
| | Vermögen + geteiltes Einkommen | 10 | 373,25 |
| | Gesamt | 647 | |



Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 15,111 |
| df | 9 |
| Asymptotische Signifikanz | ,088 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Einkommenssituation

Einkommenszufriedenheit

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

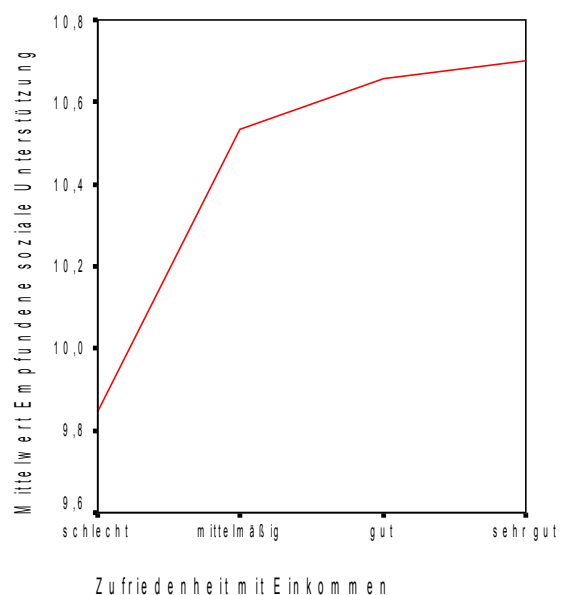
| | Zufriedenheit mit Einkommen | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|-----------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | schlecht | 65 | 251,21 |
| | mittelmäßig | 231 | 329,14 |
| | gut | 244 | 352,58 |
| | sehr gut | 131 | 359,30 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 18,358 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,000 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Zufriedenheit mit Einkommen



Arbeit bei Arbeitslosigkeit

Mann-Whitney-Test

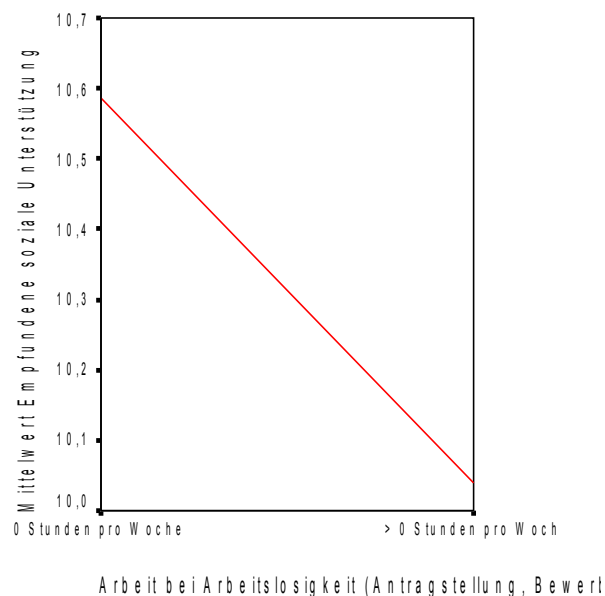
Ränge

| | Arbeit bei Arbeitslosigkeit | N | Mittlerer Rang | Rangsumme |
|----------------------------------|-----------------------------|-----|----------------|-----------|
| Empfundene soziale Unterstützung | 0 Stunden pro Woche | 619 | 341,69 | 211504,00 |
| | > 0 Stunden pro Woche | 52 | 268,31 | 13952,00 |
| | Gesamt | 671 | | |

Statistik für Test(a)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|--------------------------------------|----------------------------------|
| Mann-Whitney-U | 12574,000 |
| Wilcoxon-W | 13952,000 |
| Z | -2,774 |
| Asymptotische Signifikanz (2-seitig) | ,006 |

a Gruppvariable: Arbeit bei Arbeitslosigkeit (Antragstellung, Bewerbungen, etc.)



Arbeit für Abschluss

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

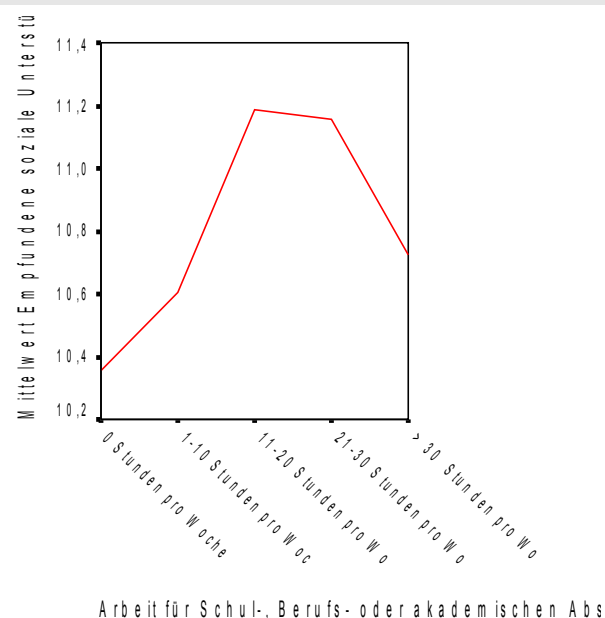
| | Arbeit für Schul-, Berufs- oder akademischen Abschluss | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|--|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | 0 Stunden pro Woche | 436 | 318,67 |
| | 1-10 Stunden pro Woche | 81 | 332,19 |
| | 11-20 Stunden pro Woche | 59 | 414,69 |
| | 21-30 Stunden pro Woche | 51 | 388,65 |
| | > 30 Stunden pro Woche | 44 | 348,15 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 19,220 |
| df | 4 |
| Asymptotische Signifikanz | ,001 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppvariable: Arbeit für Schul-, Berufs- oder akademischen Abschluss



Sinnerleben der Arbeit

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

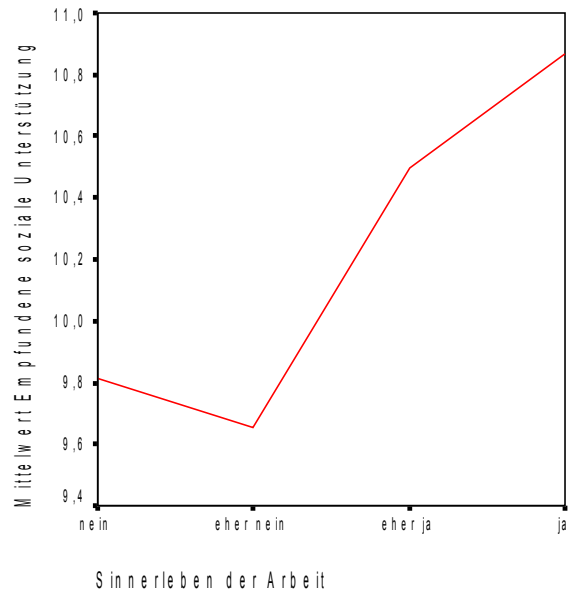
| | Sinnerleben der Arbeit | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 16 | 288,03 |
| | eher nein | 61 | 250,24 |
| | eher ja | 340 | 320,21 |
| | ja | 254 | 380,75 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 32,138 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,000 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Sinnerleben der Arbeit



Arbeitszufriedenheit

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

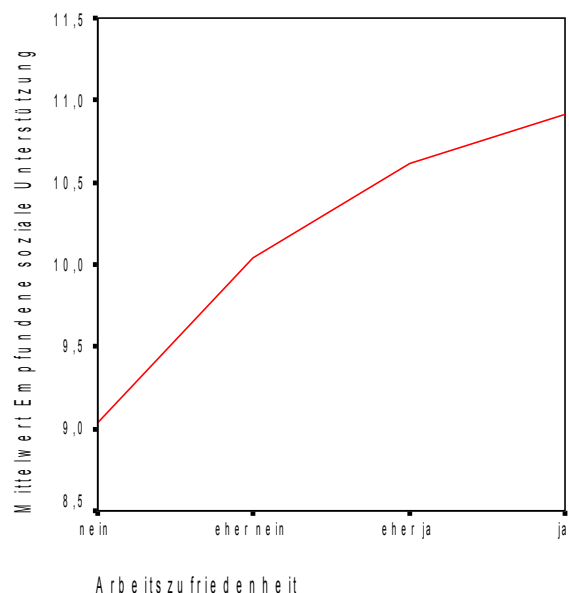
| | Arbeitszu- friedenheit | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|---------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 25 | 203,46 |
| | eher nein | 120 | 282,49 |
| | eher ja | 319 | 335,51 |
| | ja | 205 | 380,99 |
| | Gesamt | 669 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 35,867 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,000 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Arbeitszufriedenheit



Angst vor Arbeitslosigkeit

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

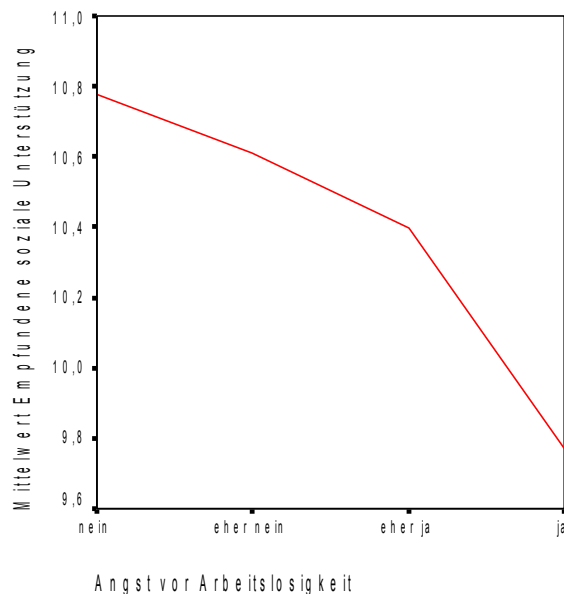
| | Angst vor Arbeitslosigkeit | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|----------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 234 | 366,44 |
| | eher nein | 240 | 337,36 |
| | eher ja | 131 | 311,57 |
| | ja | 66 | 271,60 |
| | Gesamt | 671 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 16,954 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,001 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Angst vor Arbeitslosigkeit



Work-privacy-Konflikt

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

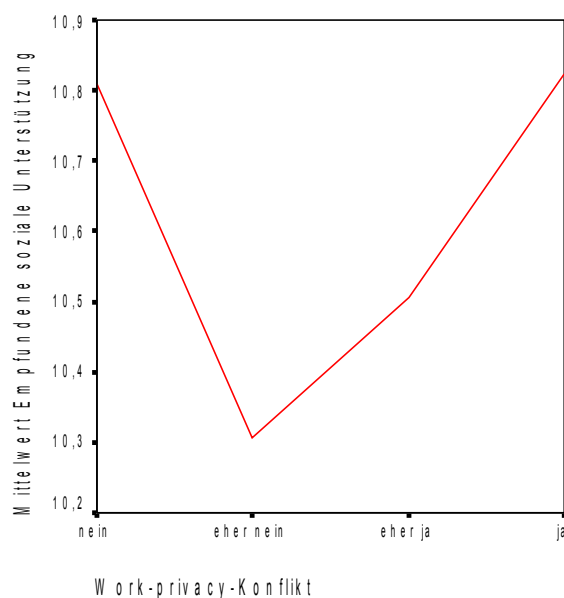
| | Work-privacy-Konflikt | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|-----------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 121 | 335,56 |
| | eher nein | 208 | 282,09 |
| | eher ja | 202 | 308,43 |
| | ja | 79 | 313,61 |
| | Gesamt | 610 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 8,273 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,041 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Work-privacy-Konflikt



Zufriedenheit mit politischer Partizipation

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

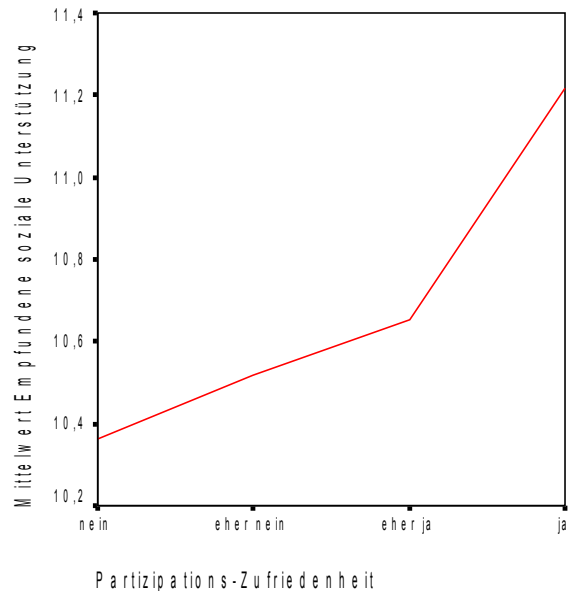
| | Partizipations-Zufriedenheit | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|------------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 129 | 313,25 |
| | eher nein | 320 | 330,38 |
| | eher ja | 196 | 344,64 |
| | ja | 23 | 424,61 |
| | Gesamt | 668 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 8,145 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,043 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Partizipations-Zufriedenheit



Zufriedenheit mit der in Deutschland gelebten Demokratie

Kruskal-Wallis-Test

Ränge

| | Demokratie-Zufriedenheit | N | Mittlerer Rang |
|----------------------------------|--------------------------|-----|----------------|
| Empfundene soziale Unterstützung | nein | 140 | 312,27 |
| | eher nein | 235 | 325,52 |
| | eher ja | 256 | 348,68 |
| | ja | 39 | 392,54 |
| | Gesamt | 670 | |

Statistik für Test(a,b)

| | Empfundene soziale Unterstützung |
|---------------------------|----------------------------------|
| Chi-Quadrat | 8,071 |
| df | 3 |
| Asymptotische Signifikanz | ,045 |

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Demokratie-Zufriedenheit

