

## Geschlecht

### Mann-Whitney-Test

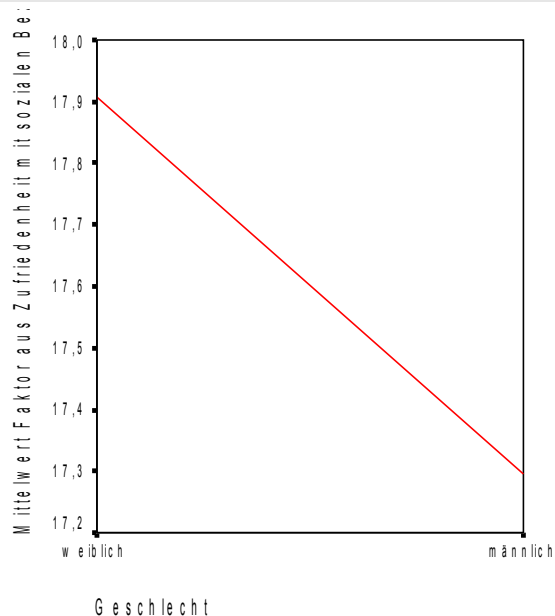
#### Ränge

	Geschlecht	N	Mittlerer Rang	Rangsumme
Faktor Soziale Zufriedenheit	weiblich	393	341,31	134136,50
	männlich	263	309,35	81359,50
	Gesamt	656		

#### Statistik für Test(a)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Mann-Whitney-U	46643,500
Wilcoxon-W	81359,500
Z	-2,124
Asymptotische Signifikanz (2-seitig)	,034

a Gruppenvariable: Geschlecht



## Liebesbeziehung

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

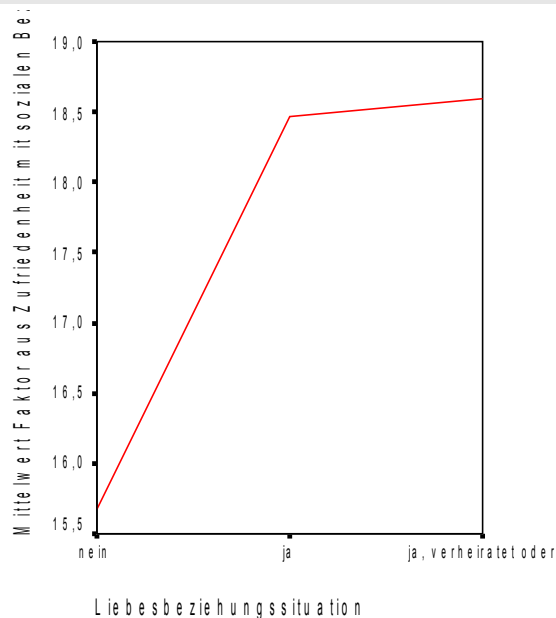
	Liebesbeziehungssituation	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	211	240,26
	ja	296	377,08
	ja, verheiratet oder eingetragene Partnerschaft	164	385,03
	Gesamt	671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	75,747
df	2
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Liebesbeziehungssituation



## Lebensform/ Zusammenleben mit?

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

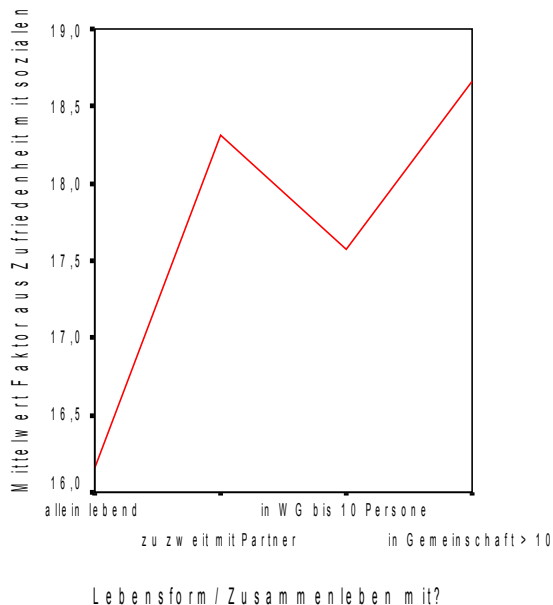
	Lebensform/ Zusammenleben mit?	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufrieden heit	allein lebend	167	263,11
	zu zweit mit Partner_in lebend	263	370,44
	in WG bis 10 Personen lebend	173	333,35
	in Gemeinschaft > 10 Personen lebend	68	388,54
	Gesamt	671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	37,184
df	3
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Lebensform/ Zusammenleben mit?



## Einkommenszufriedenheit

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

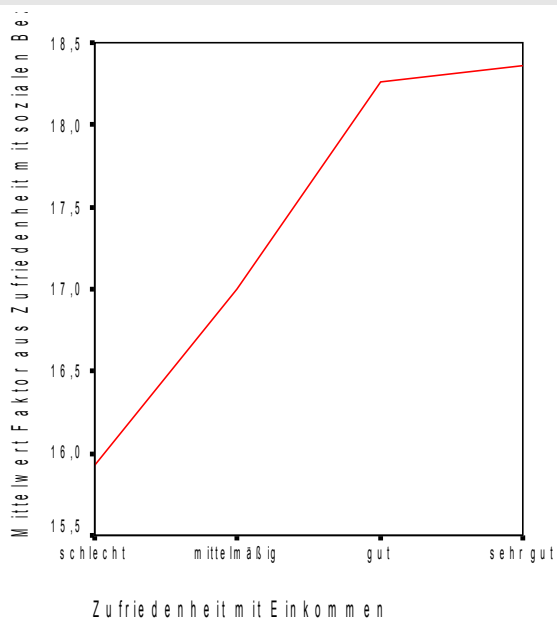
	Zufriedenheit mit Einkommen	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	schlecht	65	250,05
	mittelmäßig	231	303,43
	gut	244	369,72
	sehr gut	131	373,26
	Gesamt	671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	31,730
df	3
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Zufriedenheit mit Einkommen



## Arbeit bei Arbeitslosigkeit

### Mann-Whitney-Test

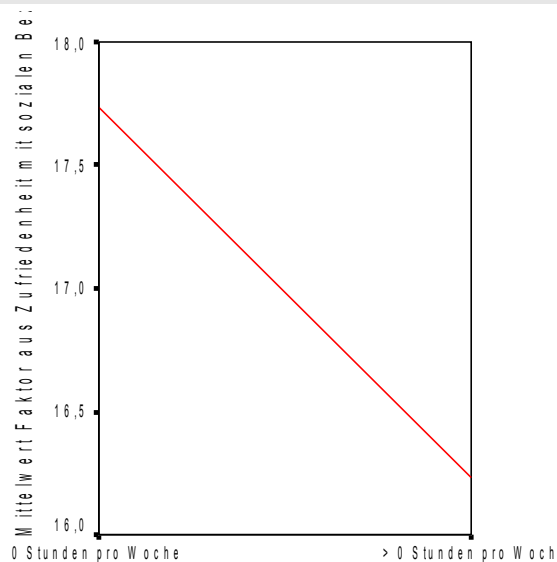
#### Ränge

	Arbeit bei Arbeitslosigkeit	N	Mittlerer Rang	Rangsumme
Faktor Soziale Zufriedenheit	0 Stunden pro Woche	619	342,17	211805,50
	> 0 Stunden pro Woche	52	262,51	13650,50
	Gesamt	671		

#### Statistik für Test(a)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Mann-Whitney-U	12272,500
Wilcoxon-W	13650,500
Z	-2,856
Asymptotische Signifikanz (2-seitig)	,004

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



Arbeit bei Arbeitslosigkeit (Antragstellung, Bewert...

## (Arbeit für Abschluss)

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

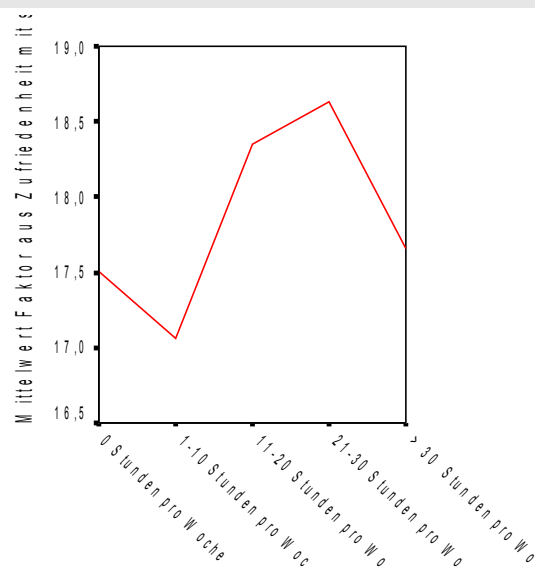
	Arbeit für Schul-, Berufs- oder akademischen Abschluss	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	0 Stunden pro Woche	436	329,98
	1-10 Stunden pro Woche	81	308,01
	11-20 Stunden pro Woche	59	374,75
	21-30 Stunden pro Woche	51	388,04
	> 30 Stunden pro Woche	44	334,93
	Gesamt	671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	8,197
df	4
Asymptotische Signifikanz	,085

a Kruskal-Wallis-Test

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



Arbeit für Schul-, Berufs- oder akademischen Abs...

## Sinnerleben der Arbeit

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

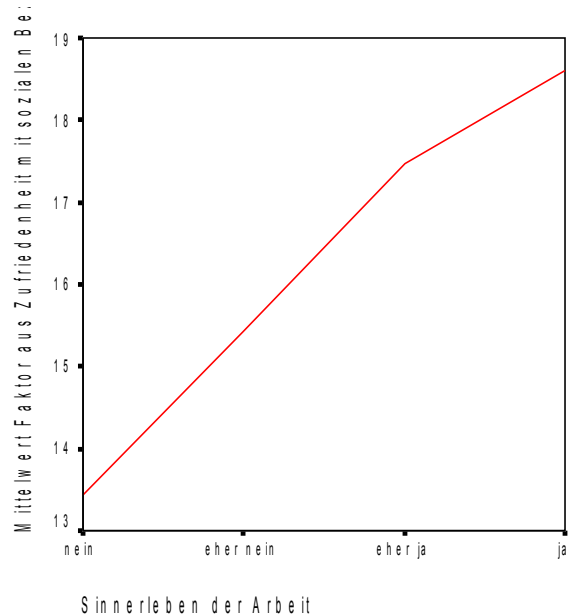
	Sinnerleben der Arbeit	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	16	171,84
	eher nein	61	229,64
	eher ja	340	325,36
	ja	254	386,13
	Gesamt	671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	48,160
df	3
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Sinnerleben der Arbeit



## Arbeitszufriedenheit

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

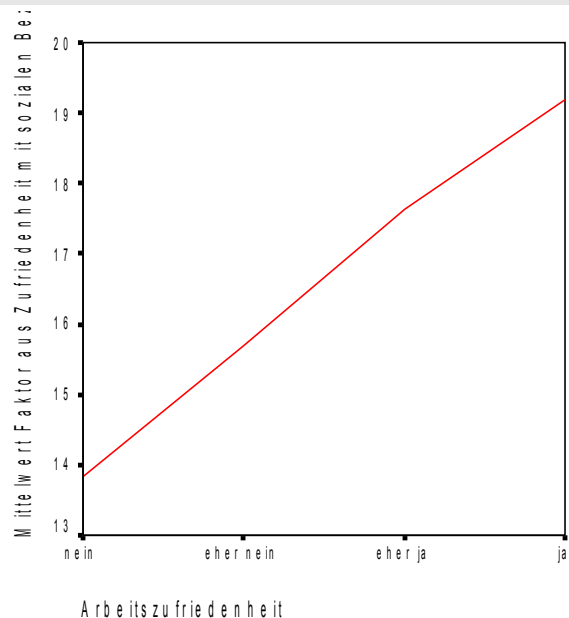
	Arbeitszufriedenheit	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	25	178,94
	eher nein	120	236,89
	eher ja	319	333,29
	ja	205	414,12
	Gesamt	669	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	82,136
df	3
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Arbeitszufriedenheit



## Arbeit vor Arbeitslosigkeit

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

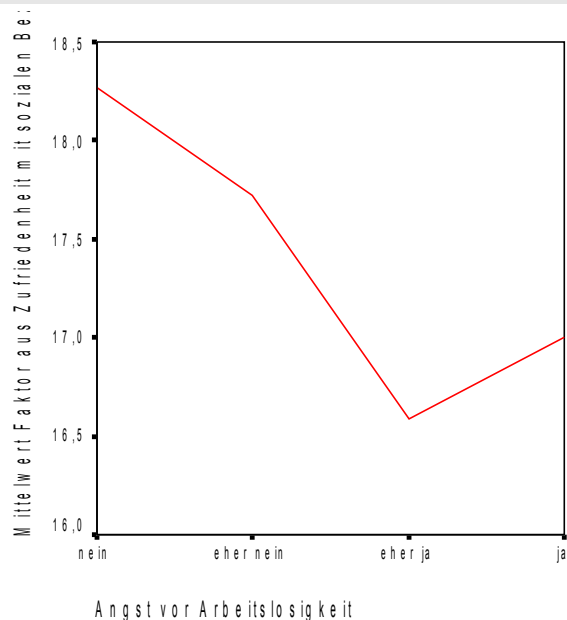
	Angst vor Arbeitslosigkeit	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	234	371,10
	eher nein	240	337,09
	eher ja	131	284,47
	ja	66	309,87
Gesamt		671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	18,254
df	3
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Angst vor Arbeitslosigkeit



## Work-privacy-Konflikt

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

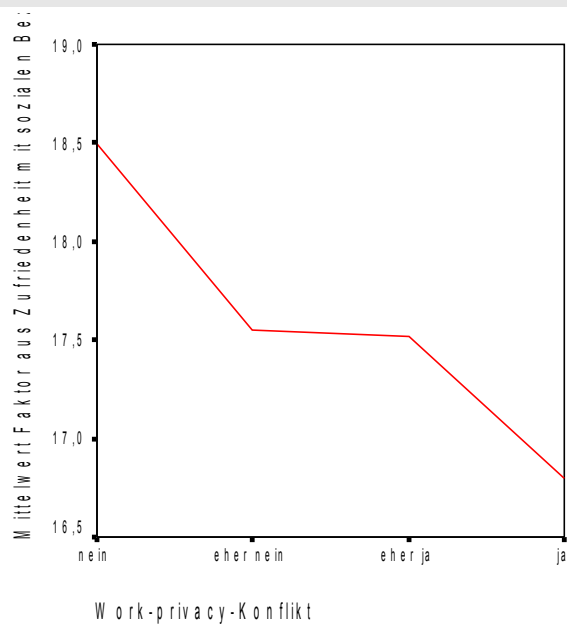
	Work-privacy-Konflikt	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	121	350,70
	eher nein	208	297,77
	eher ja	202	302,73
	ja	79	263,70
Gesamt		610	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	12,938
df	3
Asymptotische Signifikanz	,005

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Work-privacy-Konflikt



## Zufriedenheit mit sozialer Gerechtigkeit

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

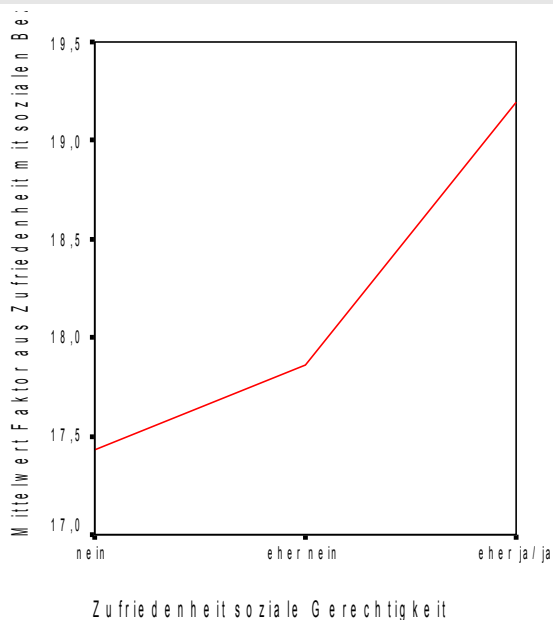
	Zufriedenheit soziale Gerechtigkeit	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	454	327,38
	eher nein	191	344,80
	eher ja/ ja	26	421,92
	Gesamt	671	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	6,442
df	2
Asymptotische Signifikanz	,040

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Zufriedenheit soziale Gerechtigkeit



## Zufriedenheit mit politischer Partizipation

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

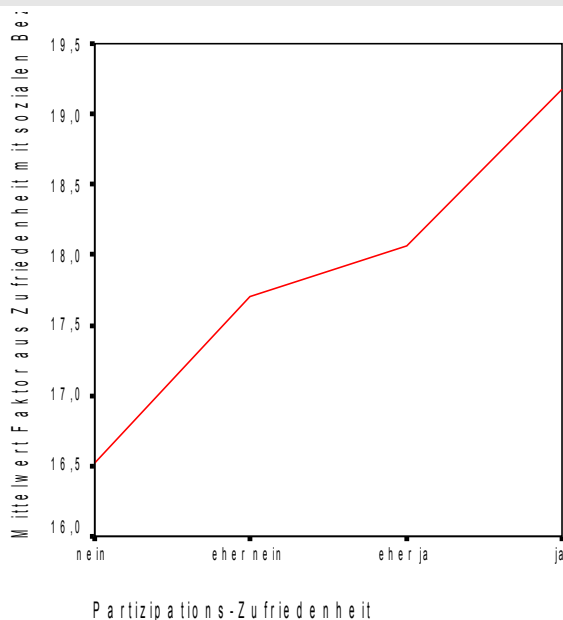
	Partizipations-Zufriedenheit	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	129	283,07
	eher nein	320	337,19
	eher ja	196	354,07
	ja	23	418,74
	Gesamt	668	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	15,724
df	3
Asymptotische Signifikanz	,001

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Partizipations-Zufriedenheit



## Zufriedenheit mit der in Deutschland gelebten Demokratie

### Kruskal-Wallis-Test

#### Ränge

	Demokratie-Zufriedenheit	N	Mittlerer Rang
Faktor Soziale Zufriedenheit	nein	140	294,76
	eher nein	235	310,25
	eher ja	256	363,97
	ja	39	447,03
	Gesamt	670	

#### Statistik für Test(a,b)

	Faktor Soziale Zufriedenheit
Chi-Quadrat	28,875
df	3
Asymptotische Signifikanz	,000

a Kruskal-Wallis-Test

b Gruppenvariable: Demokratie-Zufriedenheit

