

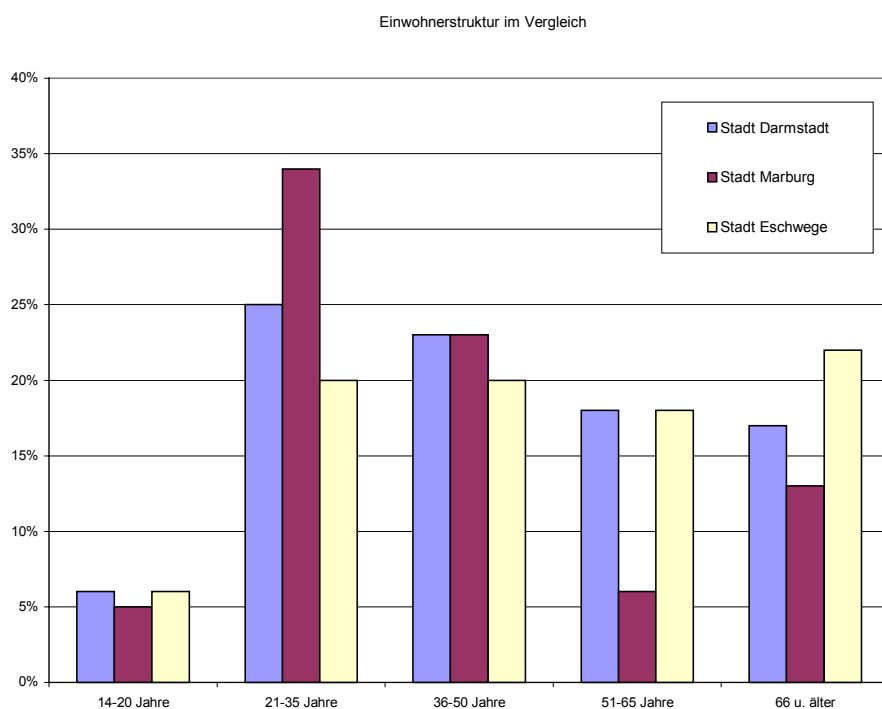
Soziale Grunddaten der einzelnen Städte

Grunddaten der einzelnen Städte

Hier werden die sozialen Grunddaten der einzelnen Städte dargelegt. Die Daten sind vom Hessischen Statistischen Landesamt erhoben worden. Beschrieben wird die Altersstruktur, Einwohnerzahl, die geschlechtliche Aufteilung und die sozialversicherungspflichtig beschäftigten Arbeitnehmer/innen in Marburg, Darmstadt und Eschwege.

a) Altersstruktur

Abbildung A: Altersstruktur der Städte im Vergleich



(Quelle: Hessisches Statistisches Landesamt, Bevölkerung am 31.12.1997, Wiesbaden 1998)

Tabelle A: Altersstruktur der Städte

	Marburg	Darmstadt	Eschwege
0-20 Jahre	17%	18%	20%
21-35 Jahre	34%	25%	20%
36-50 Jahre	23%	23%	20%
51-65 Jahre	6%	18%	18%
66 u. älter	13%	17%	22%

(Quelle: Hessisches Statistisches Landesamt, Bevölkerung am 31.12.1997, Wiesbaden 1998)

b) **Einwohnerzahl insgesamt und geschlechtliche Aufteilung**

Tabelle B: Einwohnerzahl der Städte

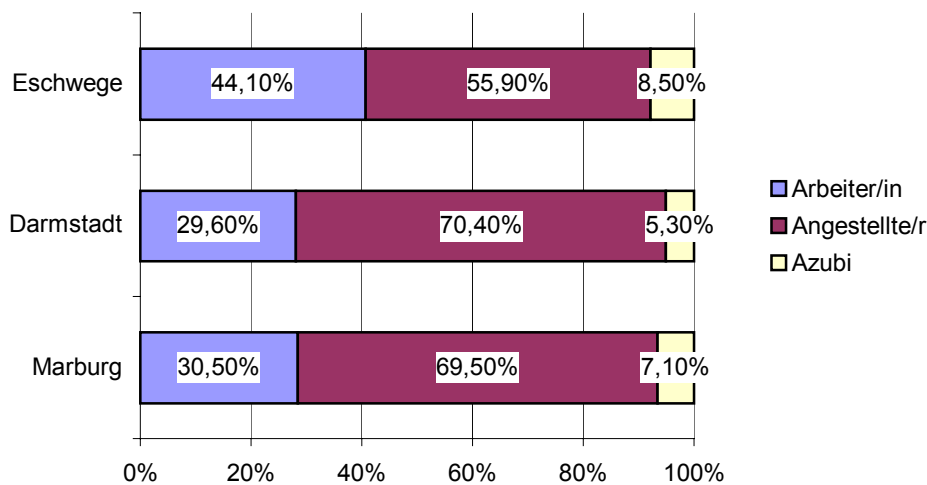
	Marburg	Darmstadt	Eschwege
Einwohner insgesamt	77.050	137.876	22.395
Männlich	48%	49%	47%
Weiblich	52%	51%	53%

(Quelle: Hessisches Statistisches Landesamt, Bevölkerung am 31.12.1997, Wiesbaden 1998)

Die Einwohnerzahl der drei Städte ist sehr unterschiedlich. Darmstadt mit über 137.000 Einwohnern ist die größte Stadt. Marburg mit über 77.000 ist die zweitgrößte Stadt. Die geringste Einwohnerzahl hat Eschwege mit über 22.000. Die geschlechtliche Aufteilung weist keine großen Unterschiede auf. Der männliche Anteil in den drei Städten liegt zwischen 47 und 59 %, der weibliche zwischen 51 und 53 %.

c) **Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Arbeitnehmer/innen**

Abbildung B: Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Arbeitnehmer/innen



(Quelle: Hessisches Statistisches Landesamt, Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Arbeitnehmer/innen am 30.06.1997, Wiesbaden 1998)

Tabelle C: Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Arbeitnehmer/innen

	Insgesamt	Arbeiter	Angestellte	Azubi
Marburg	32957	30,50%	69,50%	7,10%
Darmstadt	83736	29,60%	70,40%	5,30%
Eschwege	10026	44,10%	55,90%	8,50%

(Quelle: Hessisches Statistisches Landesamt, Sozialversicherungspflichtig beschäftigte Arbeitnehmer am 30.06.1997, Wiesbaden 1998)

Tabellen zur Auswertung der Mitgliederbefragung Kapitel 4

4.1 Mitgliederstruktur

4.1.1 Altersstruktur der einzelnen Vereine (Frage 38)

Altersstruktur der Vereinsmitglieder

Mitglied bei * Alter in fünf Stufen Kreuztabelle

			Alter in fünf Stufen					Gesamt
			14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	51-65 Jahre	über 66 Jahre	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	11	115	32	5	0	163
		% von Mitglied bei	6,7%	70,6%	19,6%	3,1%	,0%	100,0%
		% von Alter in fünf Stufen	18,0%	38,3%	18,3%	9,4%	,0%	27,4%
		Standardisierte Residuen	-1,4	3,6	-2,3	-2,5	-1,2	
	Radar	Anzahl	34	133	103	36	5	311
		% von Mitglied bei	10,9%	42,8%	33,1%	11,6%	1,6%	100,0%
		% von Alter in fünf Stufen	55,7%	44,3%	58,9%	67,9%	100,0%	52,4%
		Standardisierte Residuen	,4	-1,9	1,2	1,6	1,5	
	RFM	Anzahl	16	52	40	12	0	120
		% von Mitglied bei	13,3%	43,3%	33,3%	10,0%	,0%	100,0%
		% von Alter in fünf Stufen	26,2%	17,3%	22,9%	22,6%	,0%	20,2%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,1	,8	,4	-1,0	
Gesamt	Anzahl	61	300	175	53	5	594	
	% von Mitglied bei	10,3%	50,5%	29,5%	8,9%	,8%	100,0%	
	% von Alter in fünf Stufen	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,188	,000

a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.

b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

4.1.2 Geschlecht (Frage 37)

Geschlechteraufteilung der drei Vereine

Mitglied bei * Geschlecht Kreuztabelle

			Geschlecht		Gesamt
			weiblich	männlich	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	54	110	164
		% von Mitglied bei	32,9%	67,1%	100,0%
		% von Geschlecht	26,3%	27,3%	27,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,1	
	Radar	Anzahl	105	216	321
		% von Mitglied bei	32,7%	67,3%	100,0%
		% von Geschlecht	51,2%	53,6%	52,8%
		Standardisierte Residuen	-,3	,2	
	RFM	Anzahl	46	77	123
		% von Mitglied bei	37,4%	62,6%	100,0%
		% von Geschlecht	22,4%	19,1%	20,2%
		Standardisierte Residuen	,7	-,5	
Gesamt	Anzahl	205	403	608	
	% von Mitglied bei	33,7%	66,3%	100,0%	
	% von Geschlecht	100,0%	100,0%	100,0%	

4.1.3 Einkommensstruktur (Frage 42)

Monatliches Nettoeinkommen der Vereinsmitglieder

Mitglied bei * monatliches Nettoeinkommen Kreuztabelle

			monatliches Nettoeinkommen			Gesamt
			unter 2.000 DM	2.000 bis unter 4.000 DM	über 4.000 DM	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	118	34	9	161
		% von Mitglied bei	73,3%	21,1%	5,6%	100,0%
		% von monatliches Nettoeinkommen	39,3%	19,0%	10,5%	28,5%
		Standardisierte Residuen	3,5	-2,4	-3,1	
	Radar	Anzahl	124	117	52	293
		% von Mitglied bei	42,3%	39,9%	17,7%	100,0%
		% von monatliches Nettoeinkommen	41,3%	65,4%	60,5%	51,9%
		Standardisierte Residuen	-2,5	2,5	1,1	
	RFM	Anzahl	58	28	25	111
		% von Mitglied bei	52,3%	25,2%	22,5%	100,0%
		% von monatliches Nettoeinkommen	19,3%	15,6%	29,1%	19,6%
		Standardisierte Residuen	-,1	-1,2	2,0	
Gesamt	Anzahl	300	179	86	565	
	% von Mitglied bei	53,1%	31,7%	15,2%	100,0%	
	% von monatliches Nettoeinkommen	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,204	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Monatliches Nettoeinkommen der Vereinsmitglieder nach Erwerbstätigkeit

V42_3 monatliches Nettoeinkommen * V40B Kreuztabelle

		V40B					Gesamt
		Schüler/Stud.	Angest. & Beamte	Selbständige	Arbeitslose	Sonst./k.A.	
unter 2.000 DM	Anzahl	168	49	18	28	37	300
	% von V42_3 monatliches Nettoeinkommen	56,0%	16,3%	6,0%	9,3%	12,3%	100,0%
	Standardisierte Residuen	8,1	-7,0	-2,5	3,0	,7	
2.000 bis unter 4.000 DM	Anzahl	3	130	26	1	19	179
	% von V42_3 monatliches Nettoeinkommen	1,7%	72,6%	14,5%	,6%	10,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-7,0	6,1	1,5	-2,8	-,1	
über 4.000 DM	Anzahl	0	62	17	1	6	86
	% von V42_3 monatliches Nettoeinkommen	,0%	72,1%	19,8%	1,2%	7,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-5,1	4,2	2,5	-1,7	-1,1	
Gesamt	Anzahl	171	241	61	30	62	565
	% von V42_3 monatliches Nettoeinkommen	30,3%	42,7%	10,8%	5,3%	11,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,498	,000
Anzahl der gültigen Fälle		565	

4.1.4 Bildungsabschluss (Frage 41)

Bildungsabschlüsse der Vereinsmitglieder

Mitglied bei * Bildungsabschluss Kreuztabelle

			Bildungsabschluss						Gesamt	
			Hauptschulabschluss	Realschulabschluss	Fachabitur	Abitur	Hochschulabschluss	sonstiges		k. A.
Mitglied bei	RUM	Anzahl	2	8	5	76	69	2	2	164
		% von Mitglied bei	1,2 %	4,9 %	3,0 %	46,3 %	42,1 %	1,2 %	1,2 %	100,0 %
		% von Bildungsabschluss	5,6 %	9,4 %	14,7 %	38,8 %	31,4 %	22,2 %	6,5 %	26,8 %
		Standardisierte Residuen	-2,5	-3,1	-1,4	3,2	1,3	-,3	-2,2	
	Radar	Anzahl	26	52	21	85	113	6	19	322
		% von Mitglied bei	8,1 %	16,1 %	6,5 %	26,4 %	35,1 %	1,9 %	5,9 %	100,0 %
		% von Bildungsabschluss	72,2 %	61,2 %	61,8 %	43,4 %	51,4 %	66,7 %	61,3 %	20,5
		Standardisierte Residuen	1,6	1,1	,7	-1,8	-,3	,6	,7	
	RFM	Anzahl	8	25	8	35	38	1	10	125
% von Mitglied bei		6,4 %	20,0 %	6,4 %	28,0 %	30,4 %	,8 %	8,0 %	100,0 %	
% von Bildungsabschluss		22,2 %	29,4 %	23,5 %	17,9 %	17,3 %	11,1 %	32,3 %	20,5 %	
	Standardisierte Residuen	,2	1,8	,4	-,8	-1,0	-,6	1,5		
Gesamt	Anzahl	36	85	34	196	220	9	31	611	
	% von Mitglied bei	5,9 %	13,9 %	5,6 %	32,1 %	36,0 %	1,5 %	5,1 %	100,0 %	
	% von Bildungsabschluss	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	100,0 %	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,204	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Bildungsabschluss nach Alter

V28_4A Alter in vier Rubriken * V41_3 Bildungsabschluss zusammengefasst Kreuztabelle

		V41_3 Bildungsabschluss zusammengefasst			Gesamt
		Haupt-/Realschulabschluss	Fach-/Abitur	Hochschulabschluss	
14-20 Jahre	Anzahl	25	21	0	46
	% von Alter in vier Rubriken	54,3 %	45,7 %	,0 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	4,9	,6	-4,2	
21-35 Jahre	Anzahl	36	162	101	299
	% von Alter in vier Rubriken	12,0 %	54,2 %	33,8 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	-3,4	3,8	-1,3	
36-50 Jahre	Anzahl	39	40	93	172
	% von Alter in vier Rubriken	22,7 %	23,3 %	54,1 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	,4	-3,5	3,3	
über 51 Jahre	Anzahl	20	6	25	51
	% von Alter in vier Rubriken	39,2 %	11,8 %	49,0 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	2,8	-3,2	1,2	
Gesamt	Anzahl	120	229	219	568
	% von Alter in vier Rubriken	21,1 %	40,3 %	38,6 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,315	,000
Anzahl der gültigen Fälle		568	

4.1.5 Erwerbstätigkeit/ Wohnort (Frage 40, 7, 39)

Erwerbstätigkeitsbereiche der Vereinsmitglieder

V01 Mitglied bei * V40B Kreuztabelle

			V40B					Gesamt
			Schüler/Stud.	Angest. & Beamte	Selbständige	Arbeitslose	Sonst./k. A.	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	75	54	16	11	8	164
		% von V01 Mitglied bei	45,7%	32,9%	9,8%	6,7%	4,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,2	-1,7	-4	,9	-2,4	
	Radar	Anzahl	82	141	41	16	42	322
		% von V01 Mitglied bei	25,5%	43,8%	12,7%	5,0%	13,0%	100,0%
		Standardisiert Residue	-2,0	,7	1,1	-,1	,9	
	RFM	Anzahl	36	57	9	4	19	125
		% von V01 Mitglied bei	28,8%	45,6%	7,2%	3,2%	15,2%	100,0%
		Standardisiert Residue	-,6	,8	-1,2	-,9	1,3	
Gesamt	Anzahl	193	252	66	31	69	611	
	% von V01 Mitglied bei	31,6%	41,2%	10,8%	5,1%	11,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,160	,000

Anzahl der Einwohner der Herkunftsorte der Vereinsmitglieder im Vergleich

Einwohnerzahl * Mitglied bei Kreuztabelle

		Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
Einwohnerzahl < 2000	Anzahl	19	6	28	53
	% von Mitglied bei	11,6%	1,9%	22,4%	8,7%
	Standardisierte Residuen	1,3	-4,1	5,2	
2000-5000	Anzahl	2	9	16	27
	% von Mitglied bei	1,2%	2,8%	12,8%	4,4%
	Standardisierte Residuen	-1,9	-1,4	4,5	
5000-20000	Anzahl	5	29	24	58
	% von Mitglied bei	3,0%	9,0%	19,2%	9,5%
	Standardisierte Residuen	-2,7	-,3	3,5	
20000-50000	Anzahl	7	34	45	86
	% von Mitglied bei	4,3%	10,6%	36,0%	14,1%
	Standardisierte Residuen	-3,3	-1,7	6,5	
50000-100000	Anzahl	116	13	1	130
	% von Mitglied bei	70,7%	4,0%	,8%	21,3%
	Standardisierte Residuen	13,7	-6,7	-5,0	
100000-200000	Anzahl	4	212	6	222
	% von Mitglied bei	2,4%	65,8%	4,8%	36,3%
	Standardisierte Residuen	-7,2	8,8	-5,8	
> 200000	Anzahl	5	12	3	20
	% von Mitglied bei	3,0%	3,7%	2,4%	3,3%
	Standardisierte Residuen	-,2	,4	-,5	
k. A.	Anzahl	6	7	2	15
	% von Mitglied bei	3,7%	2,2%	1,6%	2,5%
	Standardisierte Residuen	1,0	-,3	-,6	
Gesamt	Anzahl	164	322	125	611
	% von Mitglied bei	100,0%	100,0%	100,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,684	,000

- Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Häufigkeitstabelle für Einwohnerzahl des Herkunftsortes der RUM Mitglieder

		Häufigkeit	Gültige Prozente
Gültig	kleiner als 50.000	33	20,
	50.000-100.000	11	73,
	größer als 100.000	9	5,7
	Gesamt	15	100,

Häufigkeitstabelle für Einwohnerzahl des Herkunftsortes der RADAR Mitglieder

		Häufigkeit	Gültige Prozente
Gültig	kleiner als 20.000	44	14,
	20.000-100.000	47	14,
	größer als 100.000	22	71,
	Gesa	31	100,

Häufigkeitstabelle für Einwohnerzahl des Herkunftsortes d. RFM Mitglieder

		Häufigkeit	Gültige Prozente
Gültig	kleiner als 2.000 Einw.	28	22,8
	2.000-20.000 Einw.	40	32,5
	20.000-50.000 Einw.	45	36,6
	über 50.000 Einw.	10	8,1
	Gesamt	123	100,0

4.1.6 Zeitraum der Mitgliedschaft im NKL (Frage 2)

Statistiken

	N		Mittelwert	Median	Standardabweichung
	Gültig	Fehlend			
V02 Zeitraum Aktivität	571	40	17,81	15,00	11,06

Häufigkeitstabelle für V02 Zeitraum Aktivität

	Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig 0	12	2,0	2,1	2,1
1	5	,8	,9	3,0
2	8	1,3	1,4	4,4
3	12	2,0	2,1	6,5
4	5	,8	,9	7,4
5	11	1,8	1,9	9,3
6	16	2,6	2,8	12,1
7	4	,7	,7	12,8
8	11	1,8	1,9	14,7
9	12	2,0	2,1	16,8
10	34	5,6	6,0	22,8
11	11	1,8	1,9	24,7
12	70	11,5	12,3	37,0
13	27	4,4	4,7	41,7
14	34	5,6	6,0	47,6
15	48	7,9	8,4	56,0
16	17	2,8	3,0	59,0
17	5	,8	,9	59,9
18	26	4,3	4,6	64,4
19	8	1,3	1,4	65,8
20	15	2,5	2,6	68,5
21	2	,3	,4	68,8
22	12	2,0	2,1	70,9
23	6	1,0	1,1	72,0
24	49	8,0	8,6	80,6
25	4	,7	,7	81,3
26	9	1,5	1,6	82,8
27	1	,2	,2	83,0
28	3	,5	,5	83,5
29	3	,5	,5	84,1
30	19	3,1	3,3	87,4
31	4	,7	,7	88,1
32	5	,8	,9	89,0
33	1	,2	,2	89,1
34	6	1,0	1,1	90,2
35	4	,7	,7	90,9
36	19	3,1	3,3	94,2
38	5	,8	,9	95,1
40	2	,3	,4	95,4
41	1	,2	,2	95,6
42	2	,3	,4	96,0
43	1	,2	,2	96,1
44	2	,3	,4	96,5
45	2	,3	,4	96,8
46	1	,2	,2	97,0
47	1	,2	,2	97,2
48	7	1,1	1,2	98,4
50	3	,5	,5	98,9
51	3	,5	,5	99,5
52	1	,2	,2	99,6
53	1	,2	,2	99,8
74	1	,2	,2	100,0
Gesamt	571	93,5	100,0	
Fehlend Systemdefiniert fehlend	40	6,5		
Gesamt	40	6,5		
Gesamt	611	100,		

Zeitraum der Mitgliedschaft in drei Phasen

Häufigkeitstabelle für V02_3A Zeitraum der Mitgliedschaft in 3 Phasen

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	Konsolidierungsphase	69	11,3	12,1	12,1
	Aufbauphase	391	64,0	68,5	80,6
	Gründungsphase	111	18,2	19,4	100,0
	Gesamt	571	93,5	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	40	6,5		
	Gesamt	40	6,5		
Gesamt		611	100,0		

V01 Mitglied bei * V02_3A Zeitraum der Mitgliedschaft in 3 Phasen Kreuztabelle

			V02_3A Zeitraum der Mitgliedschaft in 3 Phasen			
			Konsolidierungsphase	Aufbauphase	Gründungsphase	Gesamt
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	25	94	28	157
		% von V01 Mitglied bei	15,9 %	59,9 %	24,2 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,3	1,4	
Radar	Anzahl	33	202	60	295	
		% von V01 Mitglied bei	11,2 %	68,5 %	20,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,4	,0	,4	
RFM	Anzahl	11	95	13	119	
		% von V01 Mitglied bei	9,2 %	79,8 %	10,9 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,9	1,5	-2,1	
Gesamt		Anzahl	69	391	111	571
		% von V01 Mitglied bei	12,1 %	68,5 %	19,4 %	100,0

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,108	,010

4.1.7 Aktivitäten der Mitglieder im NKL (Fragen 5, 6)

Aktivität der Mitglieder

Mitglied bei * Aktivität Kreuztabelle

			Aktivität			Gesamt
			Ja, bin derzeit aktiv	Bin derzeit nicht aktiv	Nein, noch nie aktiv	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	80	42	42	164
		% von Mitglied bei	48,8%	25,6%	25,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	1,7	-1,4	
Radar	Anzahl	136	55	131	322	
		% von Mitglied bei	42,2%	17,1%	40,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	-1,0	2,8	
RFM	Anzahl	80	23	22	125	
		% von Mitglied bei	64,0%	18,4%	17,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,5	-,3	-2,8	
Gesamt		Anzahl	296	120	195	611
		% von Mitglied bei	48,4%	19,6%	31,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,159	,000

- Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Aktivität der Mitglieder nach Erwerbsstatus

V40B * V05 Aktivität Kreuztabelle

		V05 Aktivität			Gesamt
		Ja, bin derzeit aktiv	Bin derzeit nicht aktiv	Nein, noch nie aktiv	
Schüler/Stud.	Anzahl	104	53	36	193
	% von V40B	53,9%	27,5%	18,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,1	2,5	-3,3	
Angest. & Beamte	Anzahl	104	46	102	252
	% von V40B	41,3%	18,3%	40,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,6	-,5	2,4	
Selbständige	Anzahl	33	9	24	66
	% von V40B	50,0%	13,6%	36,4%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,2	-1,1	,6	
Arbeitslose	Anzahl	17	5	9	31
	% von V40B	54,8%	16,1%	29,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,5	-,4	-,3	
Sonst./k.A.	Anzahl	38	7	24	69
	% von V40B	55,1%	10,1%	34,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,8	-1,8	,4	
Gesamt	Anzahl	296	120	195	611
	% von V40B	48,4%	19,6%	31,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,164	,000
Anzahl der gültigen Fälle		611	

Gründe nicht aktiv: will als Mitglied nur unterstützen

Kreuztabelle

			Gründe nicht aktiv: will als Mitglied nur unterstützen		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	30	12	42
		% von Mitglied bei	71,4%	28,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	1,2	
	Radar	Anzahl	44	11	55
		% von Mitglied bei	80,0%	20,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	22	1	23
		% von Mitglied bei	95,7%	4,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,7	
Gesamt	Anzahl	96	24	120	
	% von Mitglied bei	80,0%	20,0%	100,0%	

Gründe nicht aktiv: weil keine Zeit mehr

Kreuztabelle

			Gründe nicht aktiv: weil keine Zeit mehr		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	14	28	42
		% von Mitglied bei	33,3%	66,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,1	-,6	
	Radar	Anzahl	8	47	55
		% von Mitglied bei	14,5%	85,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	,9	
	RFM	Anzahl	8	15	23
		% von Mitglied bei	34,8%	65,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,5	
Gesamt	Anzahl	30	90	120	
	% von Mitglied bei	25,0%	75,0%	100,0%	

Gründe nicht aktiv: weil zu aufwendig im Radio zu arbeiten

Kreuztabelle

			Gründe nicht aktiv: weil zu aufwendig im Radio zu arbeiten		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	38	4	42
		% von Mitglied bei	90,5%	9,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,5	
	Radar	Anzahl	51	4	55
		% von Mitglied bei	92,7%	7,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
	RFM	Anzahl	22	1	23
		% von Mitglied bei	95,7%	4,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,6	
Gesamt	Anzahl	111	9	120	
	% von Mitglied bei	92,5%	7,5%	100,0%	

Gründe nicht aktiv: weil ich meine Ideen nicht realisieren kann

Kreuztabelle

			Gründe nicht aktiv: weil ich meine Ideen nicht realisieren kann		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	38	4	42
		% von Mitglied bei	90,5%	9,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	1,3	
	Radar	Anzahl	54	1	55
		% von Mitglied bei	98,2%	1,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-1,1	
	RFM	Anzahl	22	1	23
		% von Mitglied bei	95,7%	4,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
Gesamt	Anzahl	114	6	120	
	% von Mitglied bei	95,0%	5,0%	100,0%	

Sonstige Gründe der Nichtaktivität

Kreuztabelle

			V06E_REC Gründe nicht aktiv: weil sonstiges nämlich		Gesamt
			NKL spezifische Gründe	NKL nicht spezifische Gründe	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	2	6	8
		% von V01 Mitglied bei	25,0%	75,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,2	
	Radar	Anzahl	0	7	7
		% von V01 Mitglied bei	,0%	100,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,2	,6	
	RFM	Anzahl	3	7	10
		% von V01 Mitglied bei	30,0%	70,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-,4	
Gesamt	Anzahl	5	20	25	
	% von V01 Mitglied bei	20,0%	80,0%	100,0%	

4.1.8 Aktivitäten der Mitglieder neben der Radiotätigkeit (Frage 31)

Häufigkeit des Engagement neben der Radioarbeit

Häufigkeitstabelle für Tätigk. / sonst. Engagement

		Häufigkeit	Gültige Prozenzte
Gültig	nein	21	5,4
	ja	368	94,6
	Gesamt	389	100,0
Fehlend	Filter: noch nie aktiv / k. A.	222	
	Gesamt	222	
Gesamt		611	

Aktivitäten der Mitglieder neben der Radiotätigkeit

	Insgesamt	RFM	RADAR	RUM
Arbeit in einem anderen Verein				
Anzahl	178	53	81	44
Anteil %	44%	54%	44%	37%
Standardisierte Residuen		1,4	-0,1	-1,1
Besuche von Veranstaltungen anderer Vereine und Initiativen				
Anzahl	297	68	132	97
Anteil %	74%	69%	71%	82%
Standardisierte Residuen		-0,6	-0,4	1,1
Diskussionen mit Freunden und Bekannten über Probleme der Gemeinde/ Stadt				
Anzahl	301	72	137	92
Anteil %	75%	74%	74%	78%
Standardisierte Residuen		-0,2	-0,2	0,4
Diskussionen mit Politikern und Politikerinnen				
Anzahl	105	39	45	21
Anteil %	26%	39%	24%	18%
Standardisierte Residuen		2,6	-0,5	-1,8
Arbeit in einer Kirchengemeinde				
Anzahl	50	21	23	6
Anteil %	12%	21%	12%	5%
Standardisierte Residuen		2,5	0	-2,3
Arbeit in sozialen oder karitativen Organisationen				
Anzahl	78	28	28	22
Anteil %	19%	28%	15%	19%
Standardisierte Residuen		2	-1,3	-0,2
Engagement in einer Selbsthilfegruppe				
Anzahl	25	5	13	7
Anteil %	6%	5%	7%	6%
Standardisierte Residuen		-0,5	0,4	-0,1
Aktive Mitarbeit in einer Partei				
Anzahl	36	10	18	8
Anteil %	9%	10%	10%	7%
Standardisierte Residuen		0,4	0,4	0,8
Aktive politische Mitarbeit in sonstigen Institutionen (z. B. Hochschulpolitik, ...)				
Anzahl	76	11	32	33
Anteil %	19%	11%	17%	28%
Standardisierte Residuen		-1,8	-0,5	2,3

Vertreter/in einer juristischen Person im Verein

Kreuztabelle

			Funktion im Verein: Vertreter Institution		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	121	1	122
		% von Mitglied bei	99,2%	,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-2,4	
	Radar	Anzahl	182	9	191
		% von Mitglied bei	95,3%	4,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,9	
	RFM	Anzahl	87	16	103
		% von Mitglied bei	84,5%	15,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	3,8	
Gesamt	Anzahl	390	26	416	
	% von Mitglied bei	93,8%	6,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,230	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Arbeit in einem anderen Verein nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Arbeit in einem anderen Verein					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	74	22	13	4	5	118
		% von Mitglied bei	62,7%	18,6%	11,0%	3,4%	4,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,5	,9	-,6	-,5	
	Radar	Anzahl	105	50	16	10	5	186
		% von Mitglied bei	56,5%	26,9%	8,6%	5,4%	2,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	,3	,0	,6	-1,5	
	RFM	Anzahl	46	32	6	4	11	99
		% von Mitglied bei	46,5%	32,3%	6,1%	4,0%	11,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,2	1,3	-,9	-,2	2,6	
Gesamt	Anzahl	225	104	35	18	21	403	
	% von Mitglied bei	55,8%	25,8%	8,7%	4,5%	5,2%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,149	,022

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Besuche von Veranstaltungen nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Besuche von Veranstaltungen					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	21	78	15	2	2	118
		% von Mitglied bei	17,8%	66,1%	12,7%	1,7%	1,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,8	,2	2,2	,4	1,8	
	Radar	Anzahl	54	120	10	2	0	186
		% von Mitglied bei	29,0%	64,5%	5,4%	1,1%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	,0	-,9	-,2	-1,0	
	RFM	Anzahl	31	63	4	1	0	99
		% von Mitglied bei	31,3%	63,6%	4,0%	1,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-,1	-1,2	-,2	-,7	
Gesamt		Anzahl	106	261	29	5	2	403
		% von Mitglied bei	26,3%	64,8%	7,2%	1,2%	,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,146	,029

- Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Diskussionen mit Freunden über Probleme der Stadt nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Diskussionen mit Freunden über Probleme der Stadt					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	26	76	11	2	3	118
		% von Mitglied bei	22,0%	64,4%	9,3%	1,7%	2,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	,0	1,0	-,2	,7	
	Radar	Anzahl	48	120	10	4	3	185
		% von Mitglied bei	25,9%	64,9%	5,4%	2,2%	1,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	,1	-,8	,2	-,1	
	RFM	Anzahl	26	62	7	2	1	98
		% von Mitglied bei	26,5%	63,3%	7,1%	2,0%	1,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,1	,1	,0	-,5	
Gesamt		Anzahl	100	258	28	8	7	401
		% von Mitglied bei	24,9%	64,3%	7,0%	2,0%	1,7%	100,0%

Diskussionen mit Politikern nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Diskussionen mit Politikern				Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	97	20	1	0	118
		% von Mitglied bei	82,2%	16,9%	,8%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,3	-1,2	-,9	
	Radar	Anzahl	141	39	5	1	186
		% von Mitglied bei	75,8%	21,0%	2,7%	,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,5	,0	-,3	
	RFM	Anzahl	60	32	5	2	99
		% von Mitglied bei	60,6%	32,3%	5,1%	2,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,5	2,0	1,4	1,5	
Gesamt		Anzahl	298	91	11	3	403
		% von Mitglied bei	73,9%	22,6%	2,7%	,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,142	,013

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Arbeit in der Kirchengemeinde nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Arbeit in der Kirchengemeinde					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	112	4	1	0	1	118
		% von Mitglied bei	94,9%	3,4%	,8%	,0%	,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,3	-1,3	-,9	-1,0	
	Radar	Anzahl	163	14	5	2	2	186
		% von Mitglied bei	87,6%	7,5%	2,7%	1,1%	1,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,6	-,2	,5	-1,1	
	RFM	Anzahl	78	8	6	1	6	99
		% von Mitglied bei	78,8%	8,1%	6,1%	1,0%	6,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,6	1,8	,3	2,5	
Gesamt		Anzahl	353	26	12	3	9	403
		% von Mitglied bei	87,6%	6,5%	3,0%	,7%	2,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,153	,015

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Arbeit in sozialen Organisationen nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Arbeit in sozialen Organisationen					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	96	7	5	3	7	118
		% von Mitglied bei	81,4%	5,9%	4,2%	2,5%	5,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-1,7	,4	,7	1,9	
	Radar	Anzahl	158	19	4	2	3	186
		% von Mitglied bei	84,9%	10,2%	2,2%	1,1%	1,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-,4	-1,0	-,7	-1,1	
	RFM	Anzahl	71	19	5	2	2	99
		% von Mitglied bei	71,7%	19,2%	5,1%	2,0%	2,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	2,4	,8	,2	-,6	
Gesamt		Anzahl	325	45	14	7	12	403
		% von Mitglied bei	80,6%	11,2%	3,5%	1,7%	3,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,149	,022

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Engagement in einer Selbsthilfegruppe nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Engagement in einer Selbsthilfegruppe			Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	111	7	0	118
		% von Mitglied bei	94,1%	5,9%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,1	-,8	
	Radar	Anzahl	172	12	1	185
		% von Mitglied bei	93,0%	6,5%	,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,4	,1	
	RFM	Anzahl	94	4	1	99
		% von Mitglied bei	94,9%	4,0%	1,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,7	,7	
Gesamt		Anzahl	377	23	2	402
		% von Mitglied bei	93,8%	5,7%	,5%	100,0%

Aktive Mitarbeit in einer Partei nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Aktive Mitarbeit in einer Partei					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	110	7	1	0	0	118
		% von Mitglied bei	93,2%	5,9%	,8%	,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	-,6	-,8	-,5	
	Radar	Anzahl	167	13	3	1	1	185
		% von Mitglied bei	90,3%	7,0%	1,6%	,5%	,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	,1	,1	,8	
	RFM	Anzahl	89	7	2	1	0	99
		% von Mitglied bei	89,9%	7,1%	2,0%	1,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,1	,4	,7	-,5	
Gesamt		Anzahl	366	27	6	2	1	402
		% von Mitglied bei	91,0%	6,7%	1,5%	,5%	,2%	100,0%

Aktive politische Mitarbeit in sonstigen Institutionen nach Stunden im Monat

Kreuztabelle

			Aktive politische Mitarbeit in s. Institutionen					Gesamt
			0 Stunden im Monat	1-10 Stunden im Monat	11-20 Stunden im Monat	21-40 Stunden im Monat	über 41 Stunden im Monat	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	84	22	5	5	1	117
		% von Mitglied bei	71,8%	18,8%	4,3%	4,3%	,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	1,4	1,0	1,7	1,3	
	Radar	Anzahl	153	24	5	3	0	185
		% von Mitglied bei	82,7%	13,0%	2,7%	1,6%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,4	,0	-,4	-,7	
	RFM	Anzahl	88	10	1	0	0	99
		% von Mitglied bei	88,9%	10,1%	1,0%	,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,0	-1,0	-1,4	-,5	
Gesamt		Anzahl	325	56	11	8	1	401
		% von Mitglied bei	81,0%	14,0%	2,7%	2,0%	,2%	100,0%

4.1.9 Vergütung der Mitglieder in den drei Vereinen (Frage 9)

Vergütung der Arbeit ohne Aufwandsentschädigung

Kreuztabelle

			Vergütung der Arbeit: ohne Aufwandsentschädigung		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	11	111	122
		% von Mitglied bei	9,0%	91,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-,3	
	Radar	Anzahl	12	179	191
		% von Mitglied bei	6,3%	93,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	3	100	103
		% von Mitglied bei	2,9%	97,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,4	,3	
Gesamt		Anzahl	26	390	416
		% von Mitglied bei	6,3%	93,8%	100,0%

Vergütung der Arbeit mit Aufwandsentschädigung

Kreuztabelle

			Vergütung der Arbeit: mit Aufwandsentschädigung		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	119	3	122
		% von Mitglied bei	97,5%	2,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	1,3	
	Radar	Anzahl	190	1	191
		% von Mitglied bei	99,5%	,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,9	
	RFM	Anzahl	102	1	103
		% von Mitglied bei	99,0%	1,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,2	
Gesamt		Anzahl	411	5	416
		% von Mitglied bei	98,8%	1,2%	100,0%

Vergütung der Arbeit durch freie Mitarbeit gegen Honorar

Kreuztabelle

			Vergütung der Arbeit: freie Mitarbeit gegen Honorar		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	122	0	122
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,5	
	Radar	Anzahl	191	0	191
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,7	
	RFM	Anzahl	102	1	103
		% von Mitglied bei	99,0%	1,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	1,5	
Gesamt		Anzahl	415	1	416
		% von Mitglied bei	99,8%	,2%	100,0%

Vergütung der Arbeit durch Arbeitsvertrag mit Bezügen

Kreuztabelle

			Vergütung der Arbeit: Arbeitsvertrag mit Bezügen		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	119	3	122
		% von Mitglied bei	97,5%	2,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	1,3	
	Radar	Anzahl	191	0	191
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-1,5	
	RFM	Anzahl	101	2	103
		% von Mitglied bei	98,1%	1,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,7	
Gesamt	Anzahl	411	5	416	
	% von Mitglied bei	98,8%	1,2%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	,164	,000
		611	

4.2 Funktionen und Zeiträume des Engagements im NKL

4.2.1 Funktion im Verein (Frage 7, 8)

Mitglied bei * Funktion im Verein: Vorstand Kreuztabelle

			Funktion im Verein: Vorstand		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	120	2	122
		% von Mitglied bei	98,4%	1,6%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Vorstand	29,9%	15,4%	29,3%
		Standardisierte Residuen	,2	-1,0	
	Radar	Anzahl	184	7	191
		% von Mitglied bei	96,3%	3,7%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Vorstand	45,5%	53,8%	45,9%
		Standardisierte Residuen	-,1	,6	
	RFM	Anzahl	99	4	103
		% von Mitglied bei	96,1%	3,9%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Vorstand	24,6%	30,8%	24,8%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	
Gesamt	Anzahl	403	13	416	
	% von Mitglied bei	96,9%	3,1%	100,0%	
	% von Funktion im Verein: Vorstand	100,0%	100,0%	100,0%	

Kreuztabelle

			Funktion im Verein: Mitglied in Gremium		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	107	15	122
		% von Mitglied bei	87,7%	12,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,1	
	Radar	Anzahl	165	26	191
		% von Mitglied bei	86,4%	13,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	
	RFM	Anzahl	91	12	103
		% von Mitglied bei	88,3%	11,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,3	
Gesamt		Anzahl	363	53	416
		% von Mitglied bei	87,3%	12,7%	100,0%

Kreuztabelle

			Funktion im Verein: Hauptamtlicher		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	119	3	122
		% von Mitglied bei	97,5%	2,5%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Hauptamtlicher	29,0%	60,0%	29,3%
		Standardisierte Residuen	-,1	1,3	
	Radar	Anzahl	191	0	191
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Hauptamtlicher	46,5%	,0%	45,9%
		Standardisierte Residuen	,2	-1,5	
	RFM	Anzahl	101	2	103
		% von Mitglied bei	98,1%	1,9%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Hauptamtlicher	24,6%	40,0%	24,8%
		Standardisierte Residuen	-,1	,7	
Gesamt		Anzahl	411	5	416
		% von Mitglied bei	98,8%	1,2%	100,0%
		% von Funktion im Verein: Hauptamtlicher	100,0%	100,0%	100,0%

Kreuztabelle

			Funktion im Verein: einfaches Mitglied		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	12	110	122
		% von Mitglied bei	9,8%	90,2%	100,0%
		% von Funktion im Verein: einfaches Mitglied	19,7%	31,0%	29,3%
		Standardisierte Residuen	-1,4	,6	
	Radar	Anzahl	30	161	191
		% von Mitglied bei	15,7%	84,3%	100,0%
		% von Funktion im Verein: einfaches Mitglied	49,2%	45,4%	45,9%
		Standardisierte Residuen	,4	-,2	
	RFM	Anzahl	19	84	103
		% von Mitglied bei	18,4%	81,6%	100,0%
		% von Funktion im Verein: einfaches Mitglied	31,1%	23,7%	24,8%
		Standardisierte Residuen	1,0	-,4	
Gesamt		Anzahl	61	355	416
		% von Mitglied bei	14,7%	85,3%	100,0%
		% von Funktion im Verein: einfaches Mitglied	100,0%	100,0%	100,0%

Funktion im Verein: Vorstand * Stunden pro Monat NKL-Arbeit

Kreuztabelle

		V11 5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit						Gesamt
		0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden	k. A.	
Vorstand	Anzahl	0	1	2	3	8	0	14
	% Vorstand	,0%	7,1%	14,3%	21,4%	57,1%	,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,3	-1,7	-,7	,5	5,1	-,8	

Funktion im Verein: Mitglied in Gremium * Stunden pro Monat NKL-Arbeit

Kreuztabelle

		V11 5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit						Gesamt
		0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden	k. A.	
Mitglied in Gremium	Anzahl	0	6	16	17	14	0	53
	% Mitglied in Gremium	,0%	11,3%	30,2%	32,1%	26,4%	,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-2,5	-2,8	1,1	3,0	3,3	-1,6	

Funktion im Verein: Vertreter Institution * Stunden pro Monat NKL-Arbeit

Kreuztabelle

		V11 5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit						Gesamt
		0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden	k. A.	
Vertreter Institution	Anzahl	1	15	7	3	0	0	26
	% Vertreter Institution	3,8%	57,7%	26,9%	11,5%	,0%	,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,2	2,2	,4	-,6	-1,7	-1,1	

Funktion im Verein: Hauptamtlicher * Stunden pro Monat NKL-Arbeit

Kreuztabelle

		V11 5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit						Gesamt
		0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden	k. A.	
Haupt- amtlicher	Anzahl	0	0	0	0	5	0	5
	% Hauptamtlicher	,0%	,0%	,0%	,0%	100,0%	,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,8	-1,3	-1,1	-,9	5,9	-,5	

Funktion im Verein: einfaches Mitglied * Stunden pro Monat NKL-Arbeit

Kreuztabelle

		V11 5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit						Gesamt
		0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden	k. A.	
einfaches Mitglied	Anzahl	47	121	81	55	37	14	355
	% einfaches Mitglied	13,2%	34,1%	22,8%	15,5%	10,4%	3,9%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,7	,3	-,1	-,2	-,5	-,5	

Redaktionell aktiv als: Redaktionssprecher/in

Kreuztabelle

			Redaktionell aktiv als: Redaktionssprecher		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	114	8	122
		% von Mitglied bei	93,4%	6,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,8	
	Radar	Anzahl	164	27	191
		% von Mitglied bei	85,9%	14,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,7	
	RFM	Anzahl	87	16	103
		% von Mitglied bei	84,5%	15,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,9	
Gesamt		Anzahl	365	51	416
		% von Mitglied bei	87,7%	12,3%	100,0%

Redaktionell aktiv als: feste/r ehrenamtliche/r Redakteur/in

Kreuztabelle

			Redaktionell aktiv als: fester ehrenamtlicher Redakteur		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	68	54	122
		% von Mitglied bei	55,7%	44,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,3	-1,3	
	Radar	Anzahl	83	108	191
		% von Mitglied bei	43,5%	56,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	,7	
	RFM	Anzahl	46	57	103
		% von Mitglied bei	44,7%	55,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,4	
Gesamt		Anzahl	197	219	416
		% von Mitglied bei	47,4%	52,6%	100,0%

Redaktionell aktiv als: Techniker/in

Kreuztabelle

			Redaktionell aktiv als: Techniker		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	110	12	122
		% von Mitglied bei	90,2%	9,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,3	-2,5	
	Radar	Anzahl	141	50	191
		% von Mitglied bei	73,8%	26,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	1,8	
	RFM	Anzahl	81	22	103
		% von Mitglied bei	78,6%	21,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	
Gesamt	Anzahl	332	84	416	
	% von Mitglied bei	79,8%	20,2%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,173	,002

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Redaktionell aktiv als: freie/r Mitarbeiter/in in keiner festen Redaktion

Kreuztabelle

			Redaktionell aktiv als: freier Mitarbeiter		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	95	27	122
		% von Mitglied bei	77,9%	22,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	1,8	
	Radar	Anzahl	171	20	191
		% von Mitglied bei	89,5%	10,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,8	
	RFM	Anzahl	85	18	103
		% von Mitglied bei	82,5%	17,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
Gesamt	Anzahl	351	65	416	
	% von Mitglied bei	84,4%	15,6%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,139	,018

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit in einer Redaktion

Kreuztabelle

			Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	85	37	122
		% von Mitglied bei	69,7%	30,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	1,6	
	Radar	Anzahl	152	39	191
		% von Mitglied bei	79,6%	20,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,8	
	RFM	Anzahl	82	21	103
		% von Mitglied bei	79,6%	20,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,6	
Gesamt	Anzahl		319	97	416
	% von Mitglied bei		76,7%	23,3%	100,0%

Redaktionell aktiv als: Redaktionsprecher * Alter in vier Rubriken

Kreuztabelle

			V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
			14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
V08A Redaktionell aktiv als: Redaktionsprecher	trifft nicht zu	Anzahl	46	203	77	28	354
		% von V08A Redaktionell aktiv als: Redaktionsprecher	13,0 %	57,3 %	21,8 %	7,9 %	100,0 %
	trifft zu	Anzahl	4	25	18	3	50
		% von V08A Redaktionell aktiv als: Redaktionsprecher	8,0 %	50,0 %	36,0 %	6,0 %	100,0 %
Gesamt	Anzahl		50	228	95	31	404
	% von V08A Redaktionell aktiv als: Redaktionsprecher		12,4 %	56,4 %	23,5	7,7 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,114	,152

Redaktionell aktiv als: fester ehrenamtlicher Redakteur * Alter in vier Rubriken

Kreuztabelle

			V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
			14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
V08B Redaktionell aktiv als: fester ehrenamtlicher Redakteur	trifft nicht zu	Anzahl	21	107	42	19	189
		% von V08B Redaktionell aktiv als: fester ehrenamtlicher Redakteur	11,1%	56,6%	22,2%	10,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,0	-,4	1,2	
	trifft zu	Anzahl	29	121	53	12	215
		% von V08B Redaktionell aktiv als: fester ehrenamtlicher Redakteur	13,5%	56,3%	24,7%	5,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	,0	,3	-1,1	
Gesamt		Anzahl	50	228	95	31	404
		% von V08B Redaktionell aktiv als: fester ehrenamtlicher Redakteur	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,091	,343

Redaktionell aktiv als: Techniker * Alter in vier Rubriken

Kreuztabelle

			V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
			14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
V08C Redaktionell aktiv als: Techniker	trifft nicht zu	Anzahl	34	180	77	31	322
		% von V08C Redaktionell aktiv als: Techniker	10,6%	55,9%	23,9%	9,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	-,1	,1	1,3	
	trifft zu	Anzahl	16	48	18	0	82
		% von V08C Redaktionell aktiv als: Techniker	19,5%	58,5%	22,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,8	,3	-,3	-2,5	
Gesamt		Anzahl	50	228	95	31	404
		% von V08C Redaktionell aktiv als: Techniker	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,175	,006

Redaktionell aktiv als: freier Mitarbeiter * Alter in vier Rubriken

Kreuztabelle

			V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
			14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
V08D Redaktionell aktiv als: freier Mitarbeiter	trifft nicht zu	Anzahl	44	191	83	24	342
		% von V08D Redaktionell aktiv als: freier Mitarbeiter	12,9%	55,8%	24,3%	7,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,1	,3	-,4	
	trifft zu	Anzahl	6	37	12	7	62
		% von V08D Redaktionell aktiv als: freier Mitarbeiter	9,7%	59,7%	19,4%	11,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	,3	-,7	1,0	
Gesamt		Anzahl	50	228	95	31	404
		% von V08D Redaktionell aktiv als: freier Mitarbeiter	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,076	,502

Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit * Alter in vier Rubriken

Kreuztabelle

			V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
			14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
V08E Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit	trifft nicht zu	Anzahl	42	174	74	22	312
		% von V08E Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit	13,5%	55,8%	23,7%	7,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,2	,1	-,4	
	trifft zu	Anzahl	8	54	21	9	92
		% von V08E Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit	8,7%	58,7%	22,8%	9,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	,3	-,1	,7	
Gesamt		Anzahl	50	228	95	31	404
		% von V08E Redaktionell aktiv als: keine aktive Mitarbeit	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,073	,547

4.2.2 Übernahme von verantwortungsvollen Aufgaben im NKL (Frage 10)

Verantwortlich für eigene Sendung

Kreuztabelle

			Verantwortlich: eigene Sendung		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	108	2	110
		% von Mitglied bei	98,2%	1,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-1,5	
	Radar	Anzahl	171	7	178
		% von Mitglied bei	96,1%	3,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,7	
	RFM	Anzahl	88	11	99
		% von Mitglied bei	88,9%	11,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	2,6	
Gesamt	Anzahl	367	20	387	
	% von Mitglied bei	94,8%	5,2%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,162	,006

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Verantwortlich für die Organisation des Sendebetriebs

Kreuztabelle

			Verantwortlich: Organisation des Sendebetriebs		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	53	52	105
		% von Mitglied bei	50,5 %	49,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,9	-,8	
	Radar	Anzahl	76	94	170
		% von Mitglied bei	44,7 %	55,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	36	58	94
		% von Mitglied bei	38,3 %	61,7 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,9	,8	
Gesamt	Anzahl	165	204	369	
	% von Mitglied bei	44,7 %	55,3 %	100,0 %	

Verantwortlich für die Öffentlichkeitsarbeit

Kreuztabelle

			Verantwortlich: Öffentlichkeitsarbeit		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	39	70	109
		% von Mitglied bei	35,8%	64,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	,8	
	Radar	Anzahl	70	102	172
		% von Mitglied bei	40,7%	59,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,2	
	RFM	Anzahl	48	46	94
		% von Mitglied bei	51,1%	48,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,2	
Gesamt	Anzahl	157	218	375	
	% von Mitglied bei	41,9%	58,1%	100,0%	

Verantwortlich für die Einarbeitung neuer Mitglieder

Kreuztabelle

			Verantwortlich: Einarbeitung neuer Mitglieder		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	33	72	105
		% von Mitglied bei	31,4%	68,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,4	1,1	
	Radar	Anzahl	76	92	168
		% von Mitglied bei	45,2%	54,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,1	-,9	
	RFM	Anzahl	37	56	93
		% von Mitglied bei	39,8%	60,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
Gesamt	Anzahl	146	220	366	
	% von Mitglied bei	39,9%	60,1%	100,0%	

Verantwortlich für die Motivierung der Mitarbeiter/innen

Kreuztabelle

			Verantwortlich: Motivierung Mitarbeiter		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	35	69	104
		% von Mitglied bei	33,7%	66,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,9	1,7	
	Radar	Anzahl	78	84	162
		% von Mitglied bei	48,1%	51,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,4	
	RFM	Anzahl	52	41	93
		% von Mitglied bei	55,9%	44,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,3	
Gesamt	Anzahl	165	194	359	
	% von Mitglied bei	46,0%	54,0%	100,0%	

Motivierung der Mitarbeiter/innen /Geschlecht

Geschlecht * Verantwortlich: Motivierung Mitarbeiter Kreuztabelle

			Verantwortlich: Motivierung Mitarbeiter		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Geschlecht	weiblich	Anzahl	59	54	113
		% von Geschlecht	52,2%	47,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,9	
	männlich	Anzahl	106	138	244
		% von Geschlecht	43,4%	56,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	,6	
Gesamt		Anzahl	165	192	357
		% von Geschlecht	46,2%	53,8%	100,0%
		% von Verantwortlich: Motivierung Mitarbeiter	100,0%	100,0%	100,0%

Verantwortung Sendebetrieb / Es bildet sich ein harter Kern von Leuten, die die Arbeit im NKL bestimmen

Kreuztabelle

Mitglied bei				Es bildet sich ein harter Kern von Leuten, die die Arbeit im Radio bestimmen		Gesamt
				trifft zu	trifft nicht zu	
RUM	Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	trifft zu	Anzahl	26	26	52
			% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	50,0%	50,0%	100,0%
			Standardisierte Residuen	,2	-,2	
		trifft nicht zu	Anzahl	19	23	42
		% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	45,2%	54,8%	100,0%	
		Standardisierte Residuen	-,2	,2		
	Gesamt	Anzahl	45	49	94	
		% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	47,9%	52,1%	100,0%	
Radar	Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	trifft zu	Anzahl	45	29	74
			% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	60,8%	39,2%	100,0%
			Standardisierte Residuen	,1	-,2	
		trifft nicht zu	Anzahl	51	36	87
		% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	58,6%	41,4%	100,0%	
		Standardisierte Residuen	-,1	,1		
	Gesamt	Anzahl	96	65	161	
		% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	59,6%	40,4%	100,0%	
RFM	Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	trifft zu	Anzahl	19	16	35
			% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	54,3%	45,7%	100,0%
			Standardisierte Residuen	-,8	1,1	
		trifft nicht zu	Anzahl	40	15	55
		% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	72,7%	27,3%	100,0%	
		Standardisierte Residuen	,7	-,9		
	Gesamt	Anzahl	59	31	90	
		% von Verantwortlich: Orga Sendebetrieb	65,6%	34,4%	100,0%	

V38_5A Alter in fünf Stufen * V17H_2 Mitbestimmung Programm Kreuztabelle

			V17H_2 Mitbestimmung Programm		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V38_5A Alter in fünf Stufen	14-20 Jahre	Anzahl	25	20	45
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	55,6%	44,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,4	2,4	
	21-35 Jahre	Anzahl	154	42	196
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	78,6%	21,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,2	
	36-50 Jahre	Anzahl	57	20	77
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	74,0%	26,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	51-65 Jahre	Anzahl	18	7	25
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	72,0%	28,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
über 66 Jahre	Anzahl	1	0	1	
	% von V38_5A Alter in fünf Stufen	100,0%	,0%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,3	-,5		
Gesamt		Anzahl	255	89	344
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	74,1%	25,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,175	,033

V38_5A Alter in fünf Stufen * V17I_2 Mitbestimmung Organisation Kreuztabelle

			V17I_2 Mitbestimmung Organisation		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V38_5A Alter in fünf Stufen	14-20 Jahre	Anzahl	20	23	43
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	46,5%	53,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	2,2	
	21-35 Jahre	Anzahl	137	51	188
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	72,9%	27,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-1,7	
	36-50 Jahre	Anzahl	44	32	76
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	57,9%	42,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	1,2	
	51-65 Jahre	Anzahl	17	8	25
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	68,0%	32,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
über 66 Jahre	Anzahl	1	0	1	
	% von V38_5A Alter in fünf Stufen	100,0%	,0%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,4	-,6		
Gesamt		Anzahl	219	114	333
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	65,8%	34,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,205	,007

Mitglied bei * Mitbestimmung Organisation

Kreuztabelle

			V17I_2 Mitbestimmung Organisation		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	79	18	97
		% von V01 Mitglied bei	81,4%	18,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,0	-2,7	
	Radar	Anzahl	98	59	157
		% von V01 Mitglied bei	62,4%	37,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,6	
RFM	Anzahl	45	41	86	
	% von V01 Mitglied bei	52,3%	47,7%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-1,5	2,0		
Gesamt	Anzahl	222	118	340	
	% von V01 Mitglied bei	65,3%	34,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,231	,000

Mitglied bei * Mitbestimmung Programm

Kreuztabelle

			V17H_2 Mitbestimmung Programm		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	91	15	106
		% von V01 Mitglied bei	85,8%	14,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-2,5	
	Radar	Anzahl	107	53	160
		% von V01 Mitglied bei	66,9%	33,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,6	
RFM	Anzahl	61	25	86	
	% von V01 Mitglied bei	70,9%	29,1%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,3	,5		
Gesamt	Anzahl	259	93	352	
	% von V01 Mitglied bei	73,6%	26,4%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,186	,002

Mitarbeit weil: Spaß am Umgang mit der Radiotechnik * verantwortlich für zusätzliche Aufgaben im NKL

Kreuztabelle

			F10_1_2 verantwortlich für zusätzliche Aufgaben im NKL		Gesamt
			trifft eher zu	trifft eher nicht zu	
V18C_2 Mitarbeit weil: Spaß am Umgang mit der Radiotechnik	trifft nicht zu	Anzahl	26	52	78
		% von V18C_2 Mitarbeit weil: Spaß am Umgang mit der Radiotechnik	33,3%	66,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,2	2,2	

Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen * verantwortlich für zusätzliche Aufgaben im NKL

Kreuztabelle

			F10_1_2 verantwortlich für zusätzliche Aufgaben im NKL		Gesamt
			trifft eher zu	trifft eher nicht zu	
V18F_2 Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen	trifft zu	Anzahl	119	75	194
		% von V18F_2 Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen	61,3%	38,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,0	-2,1	
	trifft nicht zu	Anzahl	47	85	132
		% von V18F_2 Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen	35,6%	64,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,5	2,5	
Gesamt		Anzahl	166	160	326
		% von V18F_2 Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen	50,9%	49,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,253	,000

Mitarbeit weil: Spaß mit Anderen auf ein Ziel hinzuarbeiten * verantwortlich für zusätzliche Aufgaben im NKL

Kreuztabelle

			F10_1_2 verantwortlich für zusätzliche Aufgaben im NKL		Gesamt
			trifft eher zu	trifft eher nicht zu	
V18H_2 Mitarbeit weil: Spaß mit Anderen auf ein Ziel hinzuarbeiten	trifft nicht zu	Anzahl	16	35	51
		% von V18H_2 Mitarbeit weil: Spaß mit Anderen auf ein Ziel hinzuarbeiten	31,4%	68,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,0	2,0	

4.2.3 Investierte Zeit pro Monat in die Radioarbeit (Frage 11, 12)

Anzahl der Stunden im Monat an Radioarbeit aller aktiven Mitglieder

V01 Mitglied bei * V11_5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit Kreuztabelle

			V11_5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit					k. A.	Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden		
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	0	21	29	15	14	1	80
		% von V01 Mitglied bei	,0%	26,3%	36,3%	18,8%	17,5%	1,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	-1,0	1,1	-,3	,6	-,3	
	Radar	Anzahl	1	47	37	31	18	2	136
		% von V01 Mitglied bei	,7%	34,6%	27,2%	22,8%	13,2%	1,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	,4	-,5	,7	-,5	-,2	
	RFM	Anzahl	1	29	22	14	12	2	80
		% von V01 Mitglied bei	1,3%	36,3%	27,5%	17,5%	15,0%	2,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	,5	-,4	-,6	,0	,6	
Gesamt	Anzahl	2	97	88	60	44	5	296	
	% von V01 Mitglied bei	,7%	32,8%	29,7%	20,3%	14,9%	1,7%	100,0%	

Mitglied bei * Produktion von Beiträgen

Kreuztabelle

			V12A_3 Produktion von Beiträgen			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	8	53	18	79
		% von V01 Mitglied bei	10,1%	67,1%	22,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	-,3	,8	
	Radar	Anzahl	16	94	23	133
		% von V01 Mitglied bei	12,0%	70,7%	17,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	,0	-,4	
	RFM	Anzahl	7	57	14	78
		% von V01 Mitglied bei	9,0%	73,1%	17,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,3	-,2	
Gesamt	Anzahl	31	204	55	290	
	% von V01 Mitglied bei	10,7%	70,3%	19,0%	100,0%	

Mitglied bei * Moderation von Sendungen

Kreuztabelle

			V12B_3 Moderation von Sendungen			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	5	70	4	79
		% von V01 Mitglied bei	6,3%	88,6%	5,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,0	-1,1	
	Radar	Anzahl	17	106	11	134
		% von V01 Mitglied bei	12,7%	79,1%	8,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	-,1	
	RFM	Anzahl	15	54	10	79
		% von V01 Mitglied bei	19,0%	68,4%	12,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,6	-1,0	1,2	
Gesamt	Anzahl	37	230	25	292	
	% von V01 Mitglied bei	12,7%	78,8%	8,6%	100,0%	

Mitglied bei * Auswahl von Nachrichten

Kreuztabelle

			V12C_3 Auswahl von Nachrichten			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	52	21	3	76
		% von V01 Mitglied bei	68,4%	27,6%	3,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-,7	-,1	
	Radar	Anzahl	74	49	5	128
		% von V01 Mitglied bei	57,8%	38,3%	3,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	1,2	-,2	
	RFM	Anzahl	52	21	4	77
		% von V01 Mitglied bei	67,5%	27,3%	5,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,8	,4	
Gesamt	Anzahl	178	91	12	281	
	% von V01 Mitglied bei	63,3%	32,4%	4,3%	100,0%	

Mitglied bei * Technische Sendeunterstützung

Kreuztabelle

			V12D_3 Technische Sendeunterstützung			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	30	44	2	76
		% von V01 Mitglied bei	39,5%	57,9%	2,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	1,1	,1	
	Radar	Anzahl	61	64	3	128
		% von V01 Mitglied bei	47,7%	50,0%	2,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,1	-,1	
	RFM	Anzahl	44	30	2	76
		% von V01 Mitglied bei	57,9%	39,5%	2,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-1,2	,1	
Gesamt	Anzahl	135	138	7	280	
	% von V01 Mitglied bei	48,2%	49,3%	2,5%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Phi	,138	,253
Nominalmaß	Cramer-V	,098	,253
Anzahl der gültigen Fälle		280	

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitglied bei * Organisatorische Aufgaben

Kreuztabelle

			V12E 3 Organisatorische Aufgaben			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	44	25	7	76
		% von V01 Mitglied bei	57,9%	32,9%	9,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,1	1,5	
	Radar	Anzahl	82	46	4	132
		% von V01 Mitglied bei	62,1%	34,8%	3,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,5	-1,1	
	RFM	Anzahl	51	21	4	76
		% von V01 Mitglied bei	67,1%	27,6%	5,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,7	,0	
Gesamt	Anzahl	177	92	15	284	
	% von V01 Mitglied bei	62,3%	32,4%	5,3%	100,0%	

Mitglied bei * Verwaltungsaufgaben

Kreuztabelle

			V12F 3 Verwaltungsaufgaben			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	56	19	3	78
		% von V01 Mitglied bei	71,8%	24,4%	3,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	-,1	,8	
	Radar	Anzahl	88	40	2	130
		% von V01 Mitglied bei	67,7%	30,8%	1,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	1,4	-,7	
	RFM	Anzahl	63	11	2	76
		% von V01 Mitglied bei	82,9%	14,5%	2,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,8	,1	
Gesamt	Anzahl	207	70	7	284	
	% von V01 Mitglied bei	72,9%	24,6%	2,5%	100,0%	

Mitglied bei * Aus-/Weiterbildung(Teilnehmer/in)

Kreuztabelle

			V12G 3 Aus-/Weiterbildung(Teilnehmer/in)			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	57	18	0	75
		% von V01 Mitglied bei	76,0%	24,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,5	-,7	
	Radar	Anzahl	90	39	0	129
		% von V01 Mitglied bei	69,8%	30,2%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,7	-1,0	
	RFM	Anzahl	55	19	2	76
		% von V01 Mitglied bei	72,4%	25,0%	2,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,4	2,0	
Gesamt	Anzahl	202	76	2	280	
	% von V01 Mitglied bei	72,1%	27,1%	,7%	100,0%	

Mitglied bei * Öffentlichkeitsarbeit

Kreuztabelle

			V12H_3 Öffentlichkeitsarbeit			Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	46	28	1	75
		% von V01 Mitglied bei	61,3%	37,3%	1,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	-,7	
	Radar	Anzahl	78	45	4	127
		% von V01 Mitglied bei	61,4%	35,4%	3,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,0	,4	
	RFM	Anzahl	48	25	2	75
		% von V01 Mitglied bei	64,0%	33,3%	2,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	,1	
Gesamt	Anzahl	172	98	7	277	
	% von V01 Mitglied bei	62,1%	35,4%	2,5%	100,0%	

Alter * Anzahl an Stunden für technische Sendeunterstützung

Kreuztabelle

		V12D_3 Technische Sendeunterstützung			Gesamt
		0 Stunden	1-10 Stunden	über 11 Stunden	
14-20 Jahre	Anzahl	19	26	2	47
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken	40,4%	55,3%	4,3%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,4	1,5	,7	
21-35 Jahre	Anzahl	109	100	5	214
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken	50,9%	46,7%	2,3%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,0	1,2	-,3	
36-50 Jahre	Anzahl	55	27	3	85
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken	64,7%	31,8%	3,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,1	-1,4	,5	
über 51 Jahre	Anzahl	26	1	0	27
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken	96,3%	3,7%	,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	2,8	-3,0	-,9	
Gesamt	Anzahl	209	154	10	373
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken	56,0%	41,3%	2,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,195	,000
Anzahl der gültigen Fälle		373	

4.3 Motive und Interessen der Vereinsmitglieder

4.3.1 Motive der Mitarbeit im NKL (Frage 4, 18)

Kreuztabelle

			V04A Mitglied geworden wegen: Unterstützung der Idee		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	25	139	164
		% von V01 Mitglied bei	15,2 %	84,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,4	,7	
	Radar	Anzahl	74	248	322
		% von V01 Mitglied bei	23,0 %	77,0 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,2	-,6	
RFM	Anzahl	23	102	125	
	% von V01 Mitglied bei	18,4 %	81,6 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	-,4	,2		
Gesamt		Anzahl	122	489	611
		% von V01 Mitglied bei	20,0 %	80,0 %	100,0 %

Kreuztabelle

			V04B Mitglied geworden wegen: gutes Programm		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	110	54	164
		% von V01 Mitglied bei	67,1%	32,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,5	2,7	
	Radar	Anzahl	259	63	322
		% von V01 Mitglied bei	80,4%	19,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,3	
RFM	Anzahl	102	23	125	
	% von V01 Mitglied bei	81,6%	18,4%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,6	-1,1		
Gesamt		Anzahl	471	140	611
		% von V01 Mitglied bei	77,1%	22,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Phi	,145	,002
Nominalmaß	Cramer-V	,145	,002
Anzahl der gültigen Fälle		611	

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Kreuztabelle

			V04C Mitglied geworden wegen: Bekannte aus vom Radio		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	113	51	164
		% von V01 Mitglied bei	68,9%	31,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,5	
	Radar	Anzahl	233	89	322
		% von V01 Mitglied bei	72,4%	27,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,4	
RFM	Anzahl	88	37	125	
	% von V01 Mitglied bei	70,4%	29,6%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,1	,1		
Gesamt		Anzahl	434	177	611
		% von V01 Mitglied bei	71,0%	29,0%	100,0%

Kreuztabelle

			V04D Mitglied geworden wegen: Leute kennenlernen		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	144	20	164
		% von V01 Mitglied bei	87,8%	12,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,3	
	Radar	Anzahl	282	40	322
		% von V01 Mitglied bei	87,6%	12,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,3	
RFM	Anzahl	105	20	125	
	% von V01 Mitglied bei	84,0%	16,0%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,3	,9		
Gesamt		Anzahl	531	80	611
		% von V01 Mitglied bei	86,9%	13,1%	100,0%

Kreuztabelle

			V04E Mitglied geworden wegen: Meinungsvielfalt		Gesamt
			trifft nicht zu	trifft zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	64	100	164
		% von V01 Mitglied bei	39,0%	61,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,2	
	Radar	Anzahl	131	191	322
		% von V01 Mitglied bei	40,7%	59,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,2	
RFM	Anzahl	49	76	125	
	% von V01 Mitglied bei	39,2%	60,8%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,1	,1		
Gesamt		Anzahl	244	367	611
		% von V01 Mitglied bei	39,9%	60,1%	100,0%

Kreuztabelle

		V04F REC Mitglied geworden wegen: Sonstigem, nämlich							Gesamt
		Vertretung spezieller Interessen/Öffentlichkeitsarbeit	Spaß	selber Radio machen/journalistisch arbeiten	politisches/soziales Engagement	alternativer Rundfunk	Ausbildung/Praktikum	sonstige Gründe/nicht einzuordnen	
RUM	Anzahl	3	6	24	10	13	2	4	62
	% von V01 Mitglied bei	4,8 %	9,7 %	28,7 %	16,1 %	21,0 %	3,2 %	6,5 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	-1,6	,8	-4	2,3	1,9	-1,1	-1,2	
Radar	Anzahl	13	5	38	4	7	5	11	83
	% von V01 Mitglied bei	15,7 %	6,0 %	45,8 %	4,8 %	8,4 %	6,0 %	13,3 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	1,0	-,3	,5	-1,0	-1,1	-,3	,5	
RFM	Anzahl	5	1	12	0	2	5	5	30
	% von V01 Mitglied bei	16,7 %	3,3 %	40,0 %	,0 %	6,7 %	16,7 %	16,7 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	,7	-,7	-2	-1,5	-,9	2,1	,8	
Gesamt	Anzahl	21	12	74	14	22	12	20	175
	% von V01 Mitglied bei	12,0 %	6,9 %	42,3 %	8,0 %	12,6	6,9 %	11,4 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Phi	,398	,006
Nominalmaß	Cramer-V	,282	,006
Anzahl der gültigen Fälle		175	

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Sinnvolle Freizeitgestaltung

Kreuztabelle

			V18A_2 Mitarbeit weil: Sinnvolle Freizeitgestaltung		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	84	31	115
		% von V01 Mitglied bei	73,0%	27,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,0	
	Radar	Anzahl	117	62	179
		% von V01 Mitglied bei	65,4%	34,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,5	
	RFM	Anzahl	63	34	97
		% von V01 Mitglied bei	64,9%	35,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,4	
Gesamt	Anzahl	264	127	391	
	% von V01 Mitglied bei	67,5%	32,5%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,076	,321
Anzahl der gültigen Fälle		391	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Berichten über persönliches soziales Umfeld

Kreuztabelle

			V18B_2 Mitarbeit weil: Berichten über persönliches soziales Umfeld		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	66	45	111
		% von V01 Mitglied bei	59,5%	40,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,9	
	Radar	Anzahl	88	84	172
		% von V01 Mitglied bei	51,2%	48,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,4	
	RFM	Anzahl	48	48	96
		% von V01 Mitglied bei	50,0%	50,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,5	
Gesamt	Anzahl	202	177	379	
	% von V01 Mitglied bei	53,3%	46,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,080	,297
Anzahl der gültigen Fälle		379	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Spaß am Umgang mit der Radiotechnik

Kreuztabelle

			V18C_2 Mitarbeit weil: Spaß am Umgang mit der Radiotechnik		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	87	28	115
		% von V01 Mitglied bei	75,7%	24,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
	Radar	Anzahl	129	49	178
		% von V01 Mitglied bei	72,5%	27,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,8	
	RFM	Anzahl	78	19	97
		% von V01 Mitglied bei	80,4%	19,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-1,0	
Gesamt	Anzahl	294	96	390	
	% von V01 Mitglied bei	75,4%	24,6%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,074	,343
Anzahl der gültigen Fälle		390	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Vermittlung von persönlichen Interessen nach außen

Kreuztabelle

			V18D_2 Mitarbeit weil: Vermittlung von persönlichen Interessen nach außen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	96	16	112
		% von V01 Mitglied bei	85,7 %	14,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,1	-2,0	
	Radar	Anzahl	126	52	178
		% von V01 Mitglied bei	70,8 %	29,2 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,9	1,6	
	RFM	Anzahl	76	23	99
		% von V01 Mitglied bei	76,8 %	23,2 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
Gesamt		Anzahl	298	91	389
		% von V01 Mitglied bei	76,6 %	23,4 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,148	,014
Anzahl der gültigen Fälle		389	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Interesse an Beiträgen senden, die in professionellen Medien nicht gebracht werden

Kreuztabelle

			V18E_2 Mitarbeit weil: Interesse an Beiträgen senden die in profes. Medien nicht gebracht werden		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	106	10	116
		% von V01 Mitglied bei	91,4%	8,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-2,2	
	Radar	Anzahl	148	32	180
		% von V01 Mitglied bei	82,2%	17,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
	RFM	Anzahl	71	25	96
		% von V01 Mitglied bei	74,0%	26,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	2,1	
Gesamt		Anzahl	325	67	392
		% von V01 Mitglied bei	82,9%	17,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,170	,003
Anzahl der gültigen Fälle		392	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen

Kreuztabelle

			V18F_2 Mitarbeit weil: Verwirklichung von neuen Gestaltungsformen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	77	34	111
		% von V01 Mitglied bei	69,4%	30,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,7	
	Radar	Anzahl	101	71	172
		% von V01 Mitglied bei	58,7%	41,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	44	50	94
		% von V01 Mitglied bei	46,8%	53,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,5	1,8	
Gesamt	Anzahl	222	155	377	
	% von V01 Mitglied bei	58,9%	41,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,169	,005
Anzahl der gültigen Fälle		377	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Berichten über persönliche wichtige Themen

Kreuztabelle

			V18G_2 Mitarbeit weil: Berichten über persönliche wichtige Themen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	102	12	114
		% von V01 Mitglied bei	89,5%	10,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,1	
	Radar	Anzahl	149	30	179
		% von V01 Mitglied bei	83,2%	16,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,8	
	RFM	Anzahl	84	15	99
		% von V01 Mitglied bei	84,8%	15,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt	Anzahl	335	57	392	
	% von V01 Mitglied bei	85,5%	14,5%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,075	,330
Anzahl der gültigen Fälle		392	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Spaß, mit Anderen auf ein Ziel hinzuarbeiten

Kreuztabelle

			V18H_2 Mitarbeit weil: Spaß, mit Anderen auf ein Ziel hinzuarbeiten		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	10	13	11
		% von V01 Mitglied bei	88,5%	11,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-1,0	
	Radar	Anzahl	14	25	17
		% von V01 Mitglied bei	85,5%	14,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
RFM	Anzahl	78	20	98	
	% von V01 Mitglied bei	79,6%	20,4%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,6	1,4		
Gesamt	Anzahl	32	58	38	
	% von V01 Mitglied bei	84,9%	15,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,093	,187
Anzahl der gültigen Fälle		384	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: Interesse, zur öffentlichen Meinungsbildung beizutragen

Kreuztabelle

			V18I_2 Mitarbeit weil: Interesse, zur öffentlichen Meinungsbildung beizutragen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	92	21	11
		% von V01 Mitglied bei	81,4%	18,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,6	
	Radar	Anzahl	13	36	17
		% von V01 Mitglied bei	79,2%	20,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
RFM	Anzahl	72	25	97	
	% von V01 Mitglied bei	74,2%	25,8%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,5	,9		
Gesamt	Anzahl	30	82	38	
	% von V01 Mitglied bei	78,6%	21,4%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,066	,434
Anzahl der gültigen Fälle		383	

Mitglied bei * Mitarbeit weil: NKL Erfahrung auch für andere Bereiche nutzbar ist

Kreuztabelle

			V18K_2 Mitarbeit weil: NKL Erfahrung auch für andere Bereiche nutzbar ist		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	74	42	116
		% von V01 Mitglied bei	63,8%	36,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,8	
	Radar	Anzahl	121	55	176
		% von V01 Mitglied bei	68,8%	31,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
	RFM	Anzahl	69	28	97
		% von V01 Mitglied bei	71,1%	28,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,6	
Gesamt	Anzahl	264	125	389	
	% von V01 Mitglied bei	67,9%	32,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,060	,492
Anzahl der gültigen Fälle		389	

4.3.2 Verwirklichung eigener Interessen im NKL (Frage 19)

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: dem Publikum Unterhaltung zu bieten

Kreuztabelle

			V19A_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: dem Publikum Unterhaltung zu bieten		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	70	47	117
		% von V01 Mitglied bei	59,8%	40,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,1	
	Radar	Anzahl	108	71	179
		% von V01 Mitglied bei	60,3%	39,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,2	
	RFM	Anzahl	58	43	101
		% von V01 Mitglied bei	57,4%	42,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,3	
Gesamt	Anzahl	236	161	397	
	% von V01 Mitglied bei	59,4%	40,6%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,024	,888
Anzahl der gültigen Fälle		397	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: das Publikum präzise zu informieren

Kreuztabelle

			V19B_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: das Publikum präzise zu informieren		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	57	56	113
		% von V01 Mitglied bei	50,4%	49,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,0	2,9	
	Radar	Anzahl	122	56	178
		% von V01 Mitglied bei	68,5%	31,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,6	
RFM	Anzahl	78	20	98	
	% von V01 Mitglied bei	79,6%	20,4%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	1,6	-2,3		
Gesamt	Anzahl	257	132	389	
	% von V01 Mitglied bei	66,1%	33,9%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,231	,000
Anzahl der gültigen Fälle		389	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: komplexe Sachverhalte zu klären

Kreuztabelle

			V19C_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: komplexe Sachverhalte zu klären		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	71	41	112
		% von V01 Mitglied bei	63,4%	36,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,1	
	Radar	Anzahl	103	73	176
		% von V01 Mitglied bei	58,5%	41,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	,9	
RFM	Anzahl	68	31	99	
	% von V01 Mitglied bei	68,7%	31,3%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,8	-1,0		
Gesamt	Anzahl	242	145	387	
	% von V01 Mitglied bei	62,5%	37,5%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,086	,241
Anzahl der gültigen Fälle		387	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: Hörer zu politischem o. sozialem Engagement anzuregen

Kreuztabelle

			V19D_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: Hörer zu politischem o. sozialem Engagement anzuregen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	82	32	114
		% von V01 Mitglied bei	71,9%	28,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,2	
	Radar	Anzahl	111	65	176
		% von V01 Mitglied bei	63,1%	36,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,5	
	RFM	Anzahl	63	38	101
		% von V01 Mitglied bei	62,4%	37,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,5	
Gesamt		Anzahl	256	135	391
		% von V01 Mitglied bei	65,5%	34,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,087	,225
Anzahl der gültigen Fälle		391	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: Politik vor Ort zu beeinflussen

Kreuztabelle

			V19E_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: Politik vor Ort zu beeinflussen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	65	46	111
		% von V01 Mitglied bei	58,6%	41,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,3	-2,1	
	Radar	Anzahl	68	103	171
		% von V01 Mitglied bei	39,8%	60,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	,7	
	RFM	Anzahl	34	65	99
		% von V01 Mitglied bei	34,3%	65,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,4	1,3	
Gesamt		Anzahl	167	214	381
		% von V01 Mitglied bei	43,8%	56,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,195	,001
Anzahl der gültigen Fälle		381	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: Politik und Verwaltung zu kontrollieren

Kreuztabelle

			V19F_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: Politik und Verwaltung zu kontrollieren		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	50	62	112
		% von V01 Mitglied bei	44,6%	55,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-,5	
	Radar	Anzahl	75	95	170
		% von V01 Mitglied bei	44,1%	55,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-,6	
	RFM	Anzahl	30	68	98
		% von V01 Mitglied bei	30,6%	69,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,3	
Gesamt		Anzahl	155	225	380
		% von V01 Mitglied bei	40,8%	59,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,122	,059
Anzahl der gültigen Fälle		380	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: öffentliche Konflikte zu entschärfen

Kreuztabelle

			V19G_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: öffentliche Konflikte zu entschärfen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	24	84	108
		% von V01 Mitglied bei	22,2%	77,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,0	
	Radar	Anzahl	61	108	169
		% von V01 Mitglied bei	36,1%	63,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,3	-,9	
	RFM	Anzahl	30	69	99
		% von V01 Mitglied bei	30,3%	69,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,0	
Gesamt		Anzahl	115	261	376
		% von V01 Mitglied bei	30,6%	69,4%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,126	,050
Anzahl der gültigen Fälle		376	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: kulturelle Vielfalt und Meinungsvielfalt zu gewährleisten

Kreuztabelle

			V19H_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: kulturelle Vielfalt und Meinungsvielfalt zu gewährleisten		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	106	8	114
		% von V01 Mitglied bei	93,0%	7,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,9	
	Radar	Anzahl	152	27	179
		% von V01 Mitglied bei	84,9%	15,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,6	
	RFM	Anzahl	81	18	99
		% von V01 Mitglied bei	81,8%	18,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	1,3	
Gesamt		Anzahl	339	53	392
		% von V01 Mitglied bei	86,5%	13,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,127	,042
Anzahl der gültigen Fälle		392	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: eine Darstellung der Anliegen der Bevölkerung zu ermöglichen

Kreuztabelle

			V19I_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: eine Darstellung der Anliegen der Bevölkerung zu ermöglichen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	62	48	110
		% von V01 Mitglied bei	56,4 %	43,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,4	2,0	
	Radar	Anzahl	120	56	176
		% von V01 Mitglied bei	68,2 %	31,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	
	RFM	Anzahl	77	23	100
		% von V01 Mitglied bei	77,0 %	23,0 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,2	-1,7	
Gesamt		Anzahl	259	127	386
		% von V01 Mitglied bei	67,1 %	32,9 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,163	,006
Anzahl der gültigen Fälle		386	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: das Bewusstsein für die lokale Umwelt zu fördern

Kreuztabelle

			V19K_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: das Bewusstsein für die lokale Umwelt zu fördern		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	73	38	111
		% von V01 Mitglied bei	65,8 %	34,2 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,1	-,1	
Radar	RUM	Anzahl	115	60	175
		% von V01 Mitglied bei	65,7 %	34,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,1	-,1	
RFM	RUM	Anzahl	64	37	101
		% von V01 Mitglied bei	63,4 %	36,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,2	,3	
Gesamt		Anzahl	252	127	386
		% von V01 Mitglied bei	67,1 %	32,9 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,022	,912
Anzahl der gültigen Fälle		387	

Mitglied bei * In meiner Arbeit geht es mir darum: kritischen Hörfunkjournalismus zu unterstützen

Kreuztabelle

			V19L_2 In meiner Arbeit geht es mir darum: kritischen Hörfunkjournalismus zu unterstützen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	100	16	116
		% von V01 Mitglied bei	86,2%	13,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-,3	
Radar	RUM	Anzahl	143	33	176
		% von V01 Mitglied bei	81,3%	18,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
RFM	RUM	Anzahl	75	25	100
		% von V01 Mitglied bei	75,0%	25,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	1,4	
Gesamt		Anzahl	318	74	392
		% von V01 Mitglied bei	81,1%	18,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,106	,110
Anzahl der gültigen Fälle		392	

Kreuztabelle

			F19_1_1 Politische Einflußnahme/ keine Unterhaltung		Gesamt
			stimme eher zu	stimme eher nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	68	39	107
		% von V01 Mitglied bei	63,6%	36,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,9	-1,9	
	Radar	Anzahl	75	90	165
		% von V01 Mitglied bei	45,5%	54,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,9	
	RFM	Anzahl	41	53	94
		% von V01 Mitglied bei	43,6%	56,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,9	
Gesamt	Anzahl	184	182	366	
	% von V01 Mitglied bei	50,3%	49,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,171	,005
Anzahl der gültigen Fälle		366	

Kreuztabelle

			F19_1_2 Publikum zu informieren und aufzuklären		Gesamt
			stimme eher zu	stimme eher nicht zu	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	39	60	99
		% von V01 Mitglied bei	39,4%	60,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,5	1,5	
	Radar	Anzahl	87	78	165
		% von V01 Mitglied bei	52,7%	47,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,4	
	RFM	Anzahl	54	40	94
		% von V01 Mitglied bei	57,4%	42,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,0	
Gesamt	Anzahl	180	178	358	
	% von V01 Mitglied bei	50,3%	49,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,140	,030
Anzahl der gültigen Fälle		358	

4.3.3 Wichtigkeit unterschiedlicher Themen im Programm (Frage 13,14,15)

Wichtigkeit soziale Themen im Programm

Kreuztabelle

			soziale Themen im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	112	4	116
		% von Mitglied bei	96,6%	3,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-1,2	
	Radar	Anzahl	167	16	183
		% von Mitglied bei	91,3%	8,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	1,3	
	RFM	Anzahl	96	5	101
		% von Mitglied bei	95,0%	5,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,5	
Gesamt	Anzahl	375	25	400	
	% von Mitglied bei	93,8%	6,3%	100,0%	

Beitrag produziert zu: soziale Themen

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	81	135	68	284
	% von V14A1 Beitrag produziert zu: soziale Themen	28,5%	47,5%	23,9%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,3	,4	-,3	
ja	Anzahl	41	56	35	132
	% von V14A1 Beitrag produziert zu: soziale Themen	31,1%	42,4%	26,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,4	-,6	,4	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14A1 Beitrag produziert zu: soziale Themen	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,048	,621
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit etablierte Kultur im Programm

Kreuztabelle

			etablierte Kultur im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	56	62	118
		% von Mitglied bei	47,5%	52,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,3	3,1	
	Radar	Anzahl	129	54	183
		% von Mitglied bei	70,5%	29,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,3	
	RFM	Anzahl	75	26	101
		% von Mitglied bei	74,3%	25,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-1,6	
Gesamt		Anzahl	260	142	402
		% von Mitglied bei	64,7%	35,3%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,234	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: etablierte Kultur

Kreuztabelle

		V38 4A Alter in vier Rubriken				Gesamt	
		14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre		
nein	Anzahl	37	166	81	28	312	
	% von V14B1 Beitrag produziert zu: etablierte Kultur	11,9%	53,2%	26,0%	9,0%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,3	-,8	,9	,8		
ja	Anzahl	13	62	14	3	92	
	% von V14B1 Beitrag produziert zu: etablierte Kultur	14,1%	67,4%	15,2%	3,3%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,5	1,4	-1,6	-1,5		
Gesamt		Anzahl	50	228	95	31	404
		% von V14B1 Beitrag produziert zu: etablierte Kultur	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,152	,025
Anzahl der gültigen Fälle		404	

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	90	149	83	322
	% von V14B1 Beitrag produziert zu: etablierte Kultur	28,0%	46,3%	25,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,5	,1	,4	
ja	Anzahl	32	42	20	94
	% von V14B1 Beitrag produziert zu: etablierte Kultur	34,0%	44,7%	21,3%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,8	-,2	-,7	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14B1 Beitrag produziert zu: etablierte Kultur	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Wichtigkeit Kommunalpolitik im Programm

Kreuztabelle

			Kommunalpolitik im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	102	13	115
		% von Mitglied bei	88,7%	11,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,6	
	Radar	Anzahl	155	27	182
		% von Mitglied bei	85,2%	14,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,6	
RFM	Anzahl	89	13	102	
	% von Mitglied bei	87,3%	12,7%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,1	-,1		
Gesamt	Anzahl	346	53	399	
	% von Mitglied bei	86,7%	13,3%	100,0%	

Beitrag produziert zu : Kommunalpolitik

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	99	159	84	342
	% von V14C1 Beitrag produziert zu : Kommunalpolitik	28,9%	46,5%	24,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,1	,2	-,1	
ja	Anzahl	23	32	19	74
	% von V14C1 Beitrag produziert zu : Kommunalpolitik	31,1%	43,2%	25,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,3	-,3	,2	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14C1 Beitrag produziert zu : Kommunalpolitik	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,025	,876
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit alternative Kultur im Programm

Kreuztabelle

			alternative Kultur im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	113	4	117
		% von Mitglied bei	96,6%	3,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-3,0	
	Radar	Anzahl	156	28	184
		% von Mitglied bei	84,8%	15,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
RFM	Anzahl	77	24	101	
	% von Mitglied bei	76,2%	23,8%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-1,1	2,6		
Gesamt	Anzahl	346	56	402	
	% von Mitglied bei	86,1%	13,9%	100,0%	

Beitrag produziert zu: alternative Kultur

Kreuztabelle

		V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
		14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
nein	Anzahl	40	158	86	30	314
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	12,7%	50,3%	27,4%	9,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,2	-1,4	1,4	1,2	
ja	Anzahl	10	70	9	1	90
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	11,1%	77,8%	10,0%	1,1%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,3	2,7	-2,6	-2,2	
Gesamt	Anzahl	50	228	95	31	404
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,249	,000
Anzahl der gültigen Fälle		404	

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	86	147	93	326
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	26,4%	45,1%	28,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,0	-,2	1,4	
ja	Anzahl	36	44	10	90
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	40,0%	48,9%	11,1%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,9	,4	-2,6	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,179	,001
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Kreuztabelle

		V40B					Gesamt
		Schüler/Stud.	Angest. & Beamte	Selbständige	Arbeitslose	Sonst./k.A.	
nein	Anzahl	110	126	32	19	39	326
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	33,7%	38,7%	9,8%	5,8%	12,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,2	,8	-,2	,4	,6	
ja	Anzahl	47	24	10	3	6	90
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	52,2%	26,7%	11,1%	3,3%	6,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	2,2	-1,5	,3	-,8	-1,2	
Gesamt	Anzahl	157	150	42	22	45	416
	% von V14D1 Beitrag produziert zu: alternative Kultur	37,7%	36,1%	10,1%	5,3%	10,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,170	,018
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Diskriminierung/Gleichstellung im Programm

Kreuztabelle

			Thema Diskriminierung/Gleichstellung im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	105	10	115
		% von Mitglied bei	91,3 %	8,7 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,3	-2,6	
	Radar	Anzahl	141	44	185
		% von Mitglied bei	76,2 %	23,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,7	1,4	
RFM	Anzahl	78	23	101	
	% von Mitglied bei	77,2 %	22,8 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	-,4	,8		
Gesamt	Anzahl	324	77	401	
	% von Mitglied bei	80,8 %	19,2 %	100,0 %	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,169	,003

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu Diskriminierung

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	92	151	85	328
	% von V14E1 Beitrag produziert zu Diskriminierung	28,0%	46,0%	25,9%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,4	,0	,4	
ja	Anzahl	30	40	18	88
	% von V14E1 Beitrag produziert zu Diskriminierung	34,1%	45,5%	20,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,8	-,1	-,8	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14E1 Beitrag produziert zu Diskriminierung	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,064	,426
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Bildungsthemen im Programm

Kreuztabelle

			Bildungsthemen im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	84	32	116
		% von Mitglied bei	72,4%	27,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,9	
	Radar	Anzahl	154	30	184
		% von Mitglied bei	83,7%	16,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,0	
	RFM	Anzahl	85	17	102
		% von Mitglied bei	83,3%	16,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,7	
Gesamt	Anzahl	323	79	402	
	% von Mitglied bei	80,3%	19,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,127	,039

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu Bildungsthemen

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	101	141	83	325
	% von V14F1 Beitrag produziert zu Bildungsthemen	31,1%	43,4%	25,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,6	-,7	,3	
ja	Anzahl	21	50	20	91
	% von V14F1 Beitrag produziert zu Bildungsthemen	23,1%	54,9%	22,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,1	1,3	-,5	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14F1 Beitrag produziert zu Bildungsthemen	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,098	,136
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Wirtschaft im Programm

Kreuztabelle

			Thema Wirtschaft im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	52	63	115
		% von Mitglied bei	45,2%	54,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	1,2	
	Radar	Anzahl	90	93	183
		% von Mitglied bei	49,2%	50,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	,7	
	RFM	Anzahl	69	32	101
		% von Mitglied bei	68,3%	31,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,1	-2,3	
Gesamt	Anzahl	211	188	399	
	% von Mitglied bei	52,9%	47,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,183	,001

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: Wirtschaftsthemen

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	116	178	87	381
	% von V14G1 Beitrag produziert zu: Wirtschaftsthemen	30,4%	46,7%	22,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,4	,2	-,8	
ja	Anzahl	6	13	16	35
	% von V14G1 Beitrag produziert zu: Wirtschaftsthemen	17,1%	37,1%	45,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,3	-,8	2,5	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14G1 Beitrag produziert zu: Wirtschaftsthemen	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,150	,009
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Umwelt im Programm

Kreuztabelle

			Thema Umwelt im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	98	19	117
		% von Mitglied bei	83,8%	16,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	
	Radar	Anzahl	159	26	185
		% von Mitglied bei	85,9%	14,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,4	
	RFM	Anzahl	85	16	101
		% von Mitglied bei	84,2%	15,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt	Anzahl	342	61	403	
	% von Mitglied bei	84,9%	15,1%	100,0%	

Beitrag produziert zu: Umweltthemen

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	108	163	89	360
	% von V14H1 Beitrag produziert zu: Umweltthemen	30,0%	45,3%	24,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,2	-,2	,0	
ja	Anzahl	14	28	14	56
	% von V14H1 Beitrag produziert zu: Umweltthemen	25,0%	50,0%	25,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,6	,5	,0	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14H1 Beitrag produziert zu: Umweltthemen	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,040	,723
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Sport im Programm

Mitglied bei * Thema Sport im Programm Kreuztabelle

			Thema Sport im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	7	108	115
		% von Mitglied bei	6,1%	93,9%	100,0%
		% von Thema Sport im Programm	4,6%	43,7%	28,9%
		Standardisierte Residuen	-5,5	4,3	
	Radar	Anzahl	90	93	183
		% von Mitglied bei	49,2%	50,8%	100,0%
		% von Thema Sport im Programm	59,6%	37,7%	46,0%
		Standardisierte Residuen	2,5	-1,9	
	RFM	Anzahl	54	46	100
		% von Mitglied bei	54,0%	46,0%	100,0%
		% von Thema Sport im Programm	35,8%	18,6%	25,1%
		Standardisierte Residuen	2,6	-2,0	
Gesamt	Anzahl	151	247	398	
	% von Mitglied bei	37,9%	62,1%	100,0%	
	% von Thema Sport im Programm	100,0%	100,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,420	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: Sport

Kreuztabelle

		V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
		14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
nein	Anzahl	40	212	91	30	373
	% von V1411 Beitrag produziert zu: Sport	10,7%	56,8%	24,4%	8,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,9	,1	,4	,3	
ja	Anzahl	10	16	4	1	31
	% von V1411 Beitrag produziert zu: Sport	32,3%	51,6%	12,9%	3,2%	100,0%
	Standardisierte Residuen	3,1	-,4	-1,2	-,9	
Gesamt	Anzahl	50	228	95	31	404
	% von V1411 Beitrag produziert zu: Sport	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,182	,004
Anzahl der gültigen Fälle		404	

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	119	172	93	384
	% von V1411 Beitrag produziert zu: Sport	31,0%	44,8%	24,2%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,6	-,3	-,2	
ja	Anzahl	3	19	10	32
	% von V1411 Beitrag produziert zu: Sport	9,4%	59,4%	31,3%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-2,1	1,1	,7	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V1411 Beitrag produziert zu: Sport	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,127	,036
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Heimat / Vereine im Programm

Kreuztabelle

			Thema Vereine im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	28	87	115
		% von Mitglied bei	24,3%	75,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-4,0	4,1	
	Radar	Anzahl	100	83	183
		% von Mitglied bei	54,6%	45,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-,7	
RFM	Anzahl	75	26	101	
	% von Mitglied bei	74,3%	25,7%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	3,3	-3,4		
Gesamt	Anzahl		203	196	399
	% von Mitglied bei		50,9%	49,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,373	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: Heimat, Vereine

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	113	160	78	351
	% von V14K1 Beitrag produziert zu: Heimat, Vereine	32,2%	45,6%	22,2%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,0	-,1	-1,0	
ja	Anzahl	9	31	25	65
	% von V14K1 Beitrag produziert zu: Heimat, Vereine	13,8%	47,7%	38,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-2,3	,2	2,2	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14K1 Beitrag produziert zu: Heimat, Vereine	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,171	,002
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Kirche im Programm

Kreuztabelle

			Thema Kirche im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	18	98	116
		% von Mitglied bei	15,5%	84,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,7	1,7	
	Radar	Anzahl	46	138	184
		% von Mitglied bei	25,0%	75,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	,6	
	RFM	Anzahl	52	50	102
		% von Mitglied bei	51,0%	49,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	4,2	-2,6	
Gesamt		Anzahl	116	286	402
		% von Mitglied bei	28,9%	71,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,298	,000

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: Kirche

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	115	180	89	384
	% von V14L1 Beitrag produziert zu: Kirche	29,9%	46,9%	23,2%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,2	,3	-,6	
ja	Anzahl	7	11	14	32
	% von V14L1 Beitrag produziert zu: Kirche	21,9%	34,4%	43,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,8	-1,0	2,2	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14L1 Beitrag produziert zu: Kirche	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,127	,035
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Justiz/Kriminalität im Programm

Kreuztabelle

			Thema Justiz/Kriminalität im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	70	43	113
		% von Mitglied bei	61,9%	38,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,1	
	Radar	Anzahl	92	90	182
		% von Mitglied bei	50,5%	49,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	,9	
RFM	Anzahl	55	46	101	
	% von Mitglied bei	54,5%	45,5%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,0	,1		
Gesamt	Anzahl		217	179	396
	% von Mitglied bei		54,8%	45,2%	100,0%

Beitrag produziert zu: Kriminalität

Kreuztabelle

		V40B					Gesamt
		Schüler/Stud.	Angest. & Beamte	Selbständige	Arbeitslose	Sonst./k.A.	
nein	Anzahl	130	141	39	20	39	369
	% von V14M1 Beitrag produziert zu: Kriminalität	35,2%	38,2%	10,6%	5,4%	10,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,8	,7	,3	,1	-,1	
ja	Anzahl	27	9	3	2	6	47
	% von V14M1 Beitrag produziert zu: Kriminalität	57,4%	19,1%	6,4%	4,3%	12,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	2,2	-1,9	-,8	-,3	,4	
Gesamt	Anzahl	157	150	42	22	45	416
	% von V14M1 Beitrag produziert zu: Kriminalität	37,7%	36,1%	10,1%	5,3%	10,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,160	,031
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Unterhaltung im Programm

Kreuztabelle

			Unterhaltung im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	69	45	114
		% von Mitglied bei	60,5%	39,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
	Radar	Anzahl	115	68	183
		% von Mitglied bei	62,8%	37,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	
	RFM	Anzahl	61	41	102
		% von Mitglied bei	59,8%	40,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,3	
Gesamt	Anzahl		245	154	399
	% von Mitglied bei		61,4%	38,6%	100,0%

Beitrag produziert zu: Unterhaltung

Kreuztabelle

		V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
		14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
nein	Anzahl	27	167	82	29	305
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	8,9%	54,8%	26,9%	9,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,7	-,4	1,2	1,2	
ja	Anzahl	23	61	13	2	99
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	23,2%	61,6%	13,1%	2,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	3,1	,7	-2,1	-2,0	
Gesamt	Anzahl	50	228	95	31	404
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,247	,000
Anzahl der gültigen Fälle		404	

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	90	137	87	314
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	28,7%	43,6%	27,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,2	-,6	1,0	
ja	Anzahl	32	54	16	102
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	31,4%	52,9%	15,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,4	1,0	-1,8	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,121	,046
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Kreuztabelle

		V40B					Gesamt
		Schüler/Stud.	Angest. & Beamte	Selbständige	Arbeitslose	Sonst./k.A.	
nein	Anzahl	102	125	32	20	35	314
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	32,5%	39,8%	10,2%	6,4%	11,1%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,5	1,1	,1	,8	,2	
ja	Anzahl	55	25	10	2	10	102
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	53,9%	24,5%	9,8%	2,0%	9,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	2,7	-1,9	-,1	-1,5	-,3	
Gesamt	Anzahl	157	150	42	22	45	416
	% von V14N1 Beitrag produziert zu: Unterhaltung	37,7%	36,1%	10,1%	5,3%	10,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,204	,002
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit Thema Haushalt im Programm

Kreuztabelle

			Thema Haushalt im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	19	94	113
		% von Mitglied bei	16,8%	83,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,9	2,0	
Radar	Radar	Anzahl	57	125	182
		% von Mitglied bei	31,3%	68,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,1	
RFM	RFM	Anzahl	51	50	101
		% von Mitglied bei	50,5%	49,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,3	-2,2	
Gesamt		Anzahl	127	269	396
		% von Mitglied bei	32,1%	67,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,265	,000

- Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: Haushalt

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	119	178	93	390
	% von V14O1 Beitrag produziert zu: Haushalt	30,5%	45,6%	23,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,4	-,1	-,4	
ja	Anzahl	3	13	10	26
	% von V14O1 Beitrag produziert zu: Haushalt	11,5%	50,0%	38,5%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,7	,3	1,4	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14O1 Beitrag produziert zu: Haushalt	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,112	,074
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit etablierte Musik im Programm

Kreuztabelle

			etablierte Musik im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	18	98	116
		% von Mitglied bei	15,5%	84,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-4,6	4,1	
	Radar	Anzahl	97	88	185
		% von Mitglied bei	52,4%	47,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,7	-1,5	
	RFM	Anzahl	63	39	102
		% von Mitglied bei	61,8%	38,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,7	-2,4	
Gesamt	Anzahl	178	225	403	
	% von Mitglied bei	44,2%	55,8%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,375	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: etablierter Musik

Kreuztabelle

		V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
		14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
nein	Anzahl	31	188	92	30	341
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	9,1%	55,1%	27,0%	8,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,7	-,3	1,3	,7	
ja	Anzahl	19	40	3	1	63
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	30,2%	63,5%	4,8%	1,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	4,0	,7	-3,1	-1,7	
Gesamt	Anzahl	50	228	95	31	404
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,292	,000
Anzahl der gültigen Fälle		404	

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	110	162	80	352
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	31,3%	46,0%	22,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,7	,0	-,8	
ja	Anzahl	12	29	23	64
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	18,8%	45,3%	35,9%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,6	-,1	1,8	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,127	,035
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Kreuztabelle

		V40B					Gesamt
		Schüler/Stud.	Angest. & Beamte	Selbständige	Arbeitslose	Sonst./k.A.	
nein	Anzahl	124	133	39	21	35	352
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	35,2%	37,8%	11,1%	6,0%	9,9%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,8	,5	,6	,6	-,5	
ja	Anzahl	33	17	3	1	10	64
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	51,6%	26,6%	4,7%	1,6%	15,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,8	-1,3	-1,4	-1,3	1,2	
Gesamt	Anzahl	157	150	42	22	45	416
	% von V14P1 Beitrag produziert zu: etablierter Musik	37,7%	36,1%	10,1%	5,3%	10,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,166	,021
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Wichtigkeit alternative Musik im Programm

Kreuztabelle

			alternative Musik im Programm		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	109	9	118
		% von Mitglied bei	92,4%	7,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-2,6	
	Radar	Anzahl	154	31	185
		% von Mitglied bei	83,2%	16,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	
	RFM	Anzahl	70	32	102
		% von Mitglied bei	68,6%	31,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,5	3,3	
Gesamt		Anzahl	333	72	405
		% von Mitglied bei	82,2%	17,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Cramer-V	,230	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Beitrag produziert zu: alternativer Musik

Kreuztabelle

		V38_4A Alter in vier Rubriken				Gesamt
		14-20 Jahre	21-35 Jahre	36-50 Jahre	über 51 Jahre	
nein	Anzahl	39	139	76	26	280
	% von V14R1 Beitrag produziert zu: alternativer Musik	13,9%	49,6%	27,1%	9,3%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,7	-1,5	1,3	1,0	
ja	Anzahl	11	89	19	5	124
	% von V14R1 Beitrag produziert zu: alternativer Musik	8,9%	71,8%	15,3%	4,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,1	2,3	-1,9	-1,5	
Gesamt	Anzahl	50	228	95	31	404
	% von V14R1 Beitrag produziert zu: alternativer Musik	12,4%	56,4%	23,5%	7,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,208	,001
Anzahl der gültigen Fälle		404	

Kreuztabelle

		V01 Mitglied bei			Gesamt
		RUM	Radar	RFM	
nein	Anzahl	67	143	81	291
	% von V14R1 Beitrag produziert zu: alternativer Musik	23,0%	49,1%	27,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-2,0	,8	1,1	
ja	Anzahl	55	48	22	125
	% von V14R1 Beitrag produziert zu: alternativer Musik	44,0%	38,4%	17,6%	100,0%
	Standardisierte Residuen	3,0	-1,2	-1,6	
Gesamt	Anzahl	122	191	103	416
	% von V14R1 Beitrag produziert zu: alternativer Musik	29,3%	45,9%	24,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,214	,000
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Faktorenanalyse Frage 14

Mitglied bei * etablierte kulturelle Bereiche

Kreuztabelle

			etablierte kulturelle Bereiche		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	16	95	111
		% von Mitglied bei	14,4%	85,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-5,3	5,3	
	Radar	Anzahl	104	72	176
		% von Mitglied bei	59,1%	40,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,7	-1,7	
	RFM	Anzahl	72	25	97
		% von Mitglied bei	74,2%	25,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,4	-3,4	
Gesamt		Anzahl	192	192	384
		% von Mitglied bei	50,0%	50,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,470	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitglied bei * etablierte sonstige Themen

Kreuztabelle

			etablierte sonstige Themen		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	51	60	111
		% von Mitglied bei	45,9%	54,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	100,0%	
	Radar	Anzahl	89		179
		% von Mitglied bei	49,7%	50,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,1	
	RFM	Anzahl	56	45	101
		% von Mitglied bei	55,4%	44,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-,8	
Gesamt		Anzahl	196	195	391
		% von Mitglied bei	50,1%	49,9%	100,0%

Mitglied bei * soziale, politische Themen

Kreuztabelle

			soziale, politische Themen		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	83	27	110
		% von Mitglied bei	75,5%	24,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,8	-3,8	
	Radar	Anzahl	77	97	174
		% von Mitglied bei	44,3%	55,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,0	
	RFM	Anzahl	30	67	97
		% von Mitglied bei	30,9%	69,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,6	2,6	
Gesamt	Anzahl	190	191	381	
	% von Mitglied bei	49,9%	50,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	Wert	Näherungsweise Signifikanz
		,343	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitglied bei * alternative Musik und Kultur

Kreuztabelle

			alternative Musik und Kultur		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	89	28	117
		% von Mitglied bei	76,1%	23,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,4	-2,9	
	Radar	Anzahl	103	80	183
		% von Mitglied bei	56,3%	43,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,6	
	RFM	Anzahl	45	56	101
		% von Mitglied bei	44,6%	55,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,9	2,3	
Gesamt	Anzahl	237	164	401	
	% von Mitglied bei	59,1%	40,9%	100,0%	

Symmetrische Maße

Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	Wert	Näherungsweise Signifikanz
		,241	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitglied bei* nicht angesprochene Themen im Programm

Kreuztabelle

			nicht angesprochen Themen im Programm 1			Gesamt
			sonstige Themen	Privates	politische/gesellschaftliche Themen	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	16	6	13	35
		% von Mitglied bei	45,7%	17,1%	37,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,5	-,2	
	Radar	Anzahl	22	4	12	38
		% von Mitglied bei	57,9%	10,5 %	31,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,9	-,3	
	RFM	Anzahl	2	3	5	10
		% von Mitglied bei	20,0%	30,0%	50,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,2	,7	,8	
Gesamt		Anzahl	28	12	21	61
		% von Mitglied bei	45,9%	19,7%	34,4%	100,0%

Anzahl der produzierten Beiträge im Monat

Mitglied bei * Anzahl der Beiträge im Monat Kreuztabelle

			Anzahl der Beiträge im Monat			Gesamt
			0 Beiträge	1-4 Beiträge	5 und mehr Beiträge	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	25	63	28	116
		% von Mitglied bei	21,6%	54,3%	24,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,7	,9	
	Radar	Anzahl	36	110	34	180
		% von Mitglied bei	20,0%	61,1%	18,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	,3	-,5	
	RFM	Anzahl	18	65	20	103
		% von Mitglied bei	17,5%	63,1%	19,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,5	-,3	
Gesamt		Anzahl	79	238	82	399
		% von Mitglied bei	19,8%	59,6%	20,6%	100,0%

Anzahl der produzierten Beiträge in den letzten drei Monaten

Mitglied bei * Anzahl der Beiträge in den letzten drei Monaten Kreuztabelle

			Anzahl der Beiträge in den letzten drei Monaten			Gesamt
			0 Beiträge	1-4 Beiträge	5 und mehr Beiträge	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	58	39	20	117
		% von Mitglied bei	46,6 %	33,3 %	17,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,9	-,4	-,7	
	Radar	Anzahl	80	67	37	184
		% von Mitglied bei	43,5 %	36,4 %	20,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	,0	
	RFM	Anzahl	40	28	24	102
		% von Mitglied bei	39,2 %	37,3 %	23,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,8	,3	,8	
Gesamt		Anzahl	187	144	81	403
		% von Mitglied bei	44,2 %	35,7 %	20,1 %	100,0 %

4.4 Arbeitsbedingungen/ Kommunikationsstruktur

4.4.1 Wichtigkeit der unterschiedlichen Kommunikationsstrukturen im NKL (Frage 24, 25, 36)

Wichtigkeit der Mitgliederversammlung des Vereins

Kreuztabelle

			Mitgliederversammlung Verein		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	49	58	107
		% von Mitglied bei	45,8%	54,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,5	3,4	
	Radar	Anzahl	128	47	175
		% von Mitglied bei	73,1%	26,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,3	-1,8	
	RFM	Anzahl	69	26	95
		% von Mitglied bei	72,6%	27,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,2	
Gesamt	Anzahl	246	131	377	
	% von Mitglied bei	65,3%	34,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,257	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Wichtigkeit der Redaktionssitzungen

Kreuztabelle

			Redaktionssitzungen		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	89	19	108
		% von Mitglied bei	82,4%	17,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	1,3	
	Radar	Anzahl	159	16	175
		% von Mitglied bei	90,9%	9,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-1,5	
	RFM	Anzahl	82	15	97
		% von Mitglied bei	84,5%	15,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,6	
Gesamt	Anzahl	330	50	380	
	% von Mitglied bei	86,8%	13,2%	100,0%	

Wichtigkeit der Koordinationsplena

Kreuztabelle

			Koordinationsplena		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	72	33	105
		% von Mitglied bei	68,6%	31,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
	Radar	Anzahl	103	52	155
		% von Mitglied bei	66,5%	33,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,7	
	RFM	Anzahl	70	22	92
		% von Mitglied bei	76,1%	23,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,1	
Gesamt	Anzahl	245	107	352	
	% von Mitglied bei	69,6%	30,4%	100,0%	

Wichtigkeit der Arbeitsgruppentreffen

Kreuztabelle

			Arbeitsgruppentreffen		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	78	26	104
		% von Mitglied bei	75,0%	25,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,1	
	Radar	Anzahl	119	39	158
		% von Mitglied bei	75,3%	24,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	72	23	95
		% von Mitglied bei	75,8%	24,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
Gesamt	Anzahl	269	88	357	
	% von Mitglied bei	75,4%	24,6%	100,0%	

Wichtigkeit der Informationswege in satzungsmäßig festgelegten Gremien

Kreuztabelle

			Informationsweg: in satzungsmäßig festgelegten Gremien		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	53	37	90
		% von Mitglied bei	58,9%	41,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	1,6	
	Radar	Anzahl	110	45	155
		% von Mitglied bei	71,0%	29,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,6	
	RFM	Anzahl	63	22	85
		% von Mitglied bei	74,1%	25,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-,9	
Gesamt	Anzahl	226	104	330	
	% von Mitglied bei	68,5%	31,5%	100,0%	

Wichtigkeit der Informationswege bei regelmäßigen Treffen zw. Redaktionen und Entscheidungsträgern des Vereins

Kreuztabelle

			Informationsweg: regelmäßige Treffen zw. Redaktionen und Entscheidungsträgern des Vereins		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	48	46	94
		% von Mitglied bei	51,1%	48,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,3	3,6	
	Radar	Anzahl	126	40	166
		% von Mitglied bei	75,9%	24,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,2	
	RFM	Anzahl	70	14	84
		% von Mitglied bei	83,3%	16,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,3	-2,1	
Gesamt		Anzahl	244	100	344
		% von Mitglied bei	70,9%	29,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,276	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Wichtigkeit der Informationswege durch informelle Kontakte der Entscheidungsträger des Vereins

Kreuztabelle

			Informationsweg: informelle Kontakte durch Entscheidungsträger des Vereins		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	70	20	90
		% von Mitglied bei	77,8%	22,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,3	
	Radar	Anzahl	129	32	161
		% von Mitglied bei	80,1%	19,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
	RFM	Anzahl	69	18	87
		% von Mitglied bei	79,3%	20,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
Gesamt		Anzahl	268	70	338
		% von Mitglied bei	79,3%	20,7%	100,0%

Wichtigkeit der Informationswege durch informelle Kontakte zw. hauptamtlichen Mitarbeiter/innen und den Vereinsmitgliedern

Kreuztabelle

			Informationsweg: informelle Kontakte zw. hauptamtlichen Mitarbeitern und den Vereinsmitgliedern		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	74	18	92
		% von Mitglied bei	80,4%	19,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,5	
	Radar	Anzahl	57	29	86
		% von Mitglied bei	66,3%	33,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,2	2,3	
	RFM	Anzahl	76	12	88
		% von Mitglied bei	86,4%	13,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,7	
Gesamt		Anzahl	207	59	266
		% von Mitglied bei	77,8%	22,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,201	,005

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Wichtigkeit der Informationswege durch regelmäßige Treffen zw. den Redaktionen

Kreuztabelle

			Informationsweg: regelmäßige Treffen zw. den Redaktionen		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	67	33	100
		% von Mitglied bei	67,0%	33,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-,9	
	Radar	Anzahl	99	66	165
		% von Mitglied bei	60,0%	40,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,3	
	RFM	Anzahl	50	37	87
		% von Mitglied bei	57,5%	42,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,6	
Gesamt		Anzahl	216	136	352
		% von Mitglied bei	61,4%	38,6%	100,0%

Wichtigkeit der Informationswege durch Rundschreiben an die Mitglieder

Kreuztabelle

			Informationsweg: Rundschreiben an die Mitglieder		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	96	19	115
		% von Mitglied bei	83,5%	16,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,9	
	Radar	Anzahl	137	39	176
		% von Mitglied bei	77,8%	22,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,6	
	RFM	Anzahl	76	20	96
		% von Mitglied bei	79,2%	20,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,1	
Gesamt	Anzahl	309	78	387	
	% von Mitglied bei	79,8%	20,2%	100,0%	

Wichtigkeit der Informationswege durch Aushänge

Kreuztabelle

			Informationsweg: Aushänge		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	76	30	106
		% von Mitglied bei	71,7%	28,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,4	
	Radar	Anzahl	122	45	167
		% von Mitglied bei	73,1%	26,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
	RFM	Anzahl	73	21	94
		% von Mitglied bei	77,7%	22,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,7	
Gesamt	Anzahl	271	96	367	
	% von Mitglied bei	73,8%	26,2%	100,0%	

Faktorenanalyse:

Mitglied bei * Informationswege über die Entscheidungsträger/innen

Kreuztabelle

			F25_1_2 Informationswege über die Entscheidungsträger/innen		Gesamt
			eher wichtig	eher nicht wichtig	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	34	48	82
		% von V01 Mitglied bei	41,5 %	58,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,1	1,1	
	Radar	Anzahl	42	40	82
		% von V01 Mitglied bei	51,2 %	48,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,2	-,2	
	RFM	Anzahl	46	34	80
		% von V01 Mitglied bei	57,5 %	42,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,9	-,9	
Gesamt	Anzahl		122	122	244
	% von V01 Mitglied bei		50,0 %	50,0 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,132	,120

Mitglied bei * schriftliche Informationen / Treffen

Kreuztabelle

			F25_2_2 schriftliche Informationen / Treffen		Gesamt
			eher wichtig	eher nicht wichtig	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	41	42	83
		% von V01 Mitglied bei	49,4%	50,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,3	
	Radar	Anzahl	72	69	141
		% von V01 Mitglied bei	51,1%	48,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,1	
	RFM	Anzahl	43	34	77
		% von V01 Mitglied bei	55,8%	44,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,5	
Gesamt	Anzahl		156	145	301
	% von V01 Mitglied bei		51,8%	48,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,049	,695

Zufriedenheit des Informationsflusses zwischen Entscheidungsträger und Mitglieder

V01 Mitglied bei * V17G_2 Informationsfluss zwischen Entscheidungsgremien und Mitglieder Kreuztabelle

			V17G_2 Informationsfluss zwischen Entscheidungsgremien und Mitglieder		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	68	41	109
		% von V01 Mitglied bei	62,4 %	37,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,9	-1,8	
	Radar	Anzahl	75	89	164
		% von V01 Mitglied bei	45,7 %	54,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,7	,7	
RFM	Anzahl	40	54	94	
	% von V01 Mitglied bei	42,6 %	57,4 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	-1,0	1,0		
Gesamt		Anzahl	183	184	367 [^]
		% von V01 Mitglied bei	49,9 %	50,1 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,165	,007
Anzahl der gültigen Fälle		367	

Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen über das NKL

Kreuztabelle

			Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen		Gesamt
			zufrieden	nicht zufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	124	30	154
		% von Mitglied bei	80,5%	19,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,6	
	Radar	Anzahl	223	84	307
		% von Mitglied bei	72,6%	27,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,4	
RFM	Anzahl	80	37	117	
	% von Mitglied bei	68,4%	31,6%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,7	1,2		
Gesamt		Anzahl	427	151	578
		% von Mitglied bei	73,9%	26,1%	100,0%

Zustimmung der These, dass es öfters Kommunikationsschwierigkeiten zw. den Redaktionen gibt

Kreuztabelle

			Es gibt öfters Kommunikationsschwierigkeiten zw. den Redaktionen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	45	54	99
		% von Mitglied bei	45,5%	54,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,3	
	Radar	Anzahl	80	81	161
		% von Mitglied bei	49,7%	50,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,4	
	RFM	Anzahl	37	45	82
		% von Mitglied bei	45,1%	54,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,3	
Gesamt	Anzahl	162	180	342	
	% von Mitglied bei	47,4%	52,6%	100,0%	

Stunden pro Monat NKL-Arbeit, im Vergleich zur Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen im NKL

Stunden pro Monat NKL-Arbeit * Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen * Mitglied bei Kreuztabelle

Mitglied bei				Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	
				zufrieden	nicht zufrieden
RUM	Stunden pro Monat NKL-Arbeit	1-10 Stunden	Anzahl	25	6
			% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	80,6%	19,4%
				,0	,0
		11-20 Stunden	Anzahl	21	11
		% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	65,6%	34,4%	
				-,9	1,9
		21-40 Stunden	Anzahl	15	2
		% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	88,2%	11,8%	
				,4	-,7
	über 41 Stunden	Anzahl	13	1	
	% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	92,9%	7,1%		
			,5	-1,0	
Radar	Stunden pro Monat NKL-Arbeit	1-10 Stunden	Anzahl	42	20
			% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	67,7%	32,3%
				-,5	,7
		11-20 Stunden	Anzahl	21	16
		% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	56,8%	43,2%	
				-1,1	1,8
		21-40 Stunden	Anzahl	26	7
		% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	78,8%	21,2%	
				,4	-,7
	über 41 Stunden	Anzahl	14	7	
	% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	66,7%	33,3%		
			-,3	,5	
RFM	Stunden pro Monat NKL-Arbeit	1-10 Stunden	Anzahl	20	17
			% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	54,1%	45,9%
				-1,1	1,5
		11-20 Stunden	Anzahl	15	6
		% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	71,4%	28,6%	
				,2	-,2
		21-40 Stunden	Anzahl	11	5
		% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	68,8%	31,3%	
				,0	,0
	über 41 Stunden	Anzahl	10	1	
	% von Stunden pro Monat NKL-Arbeit	90,9%	9,1%		
			,9	-1,3	

Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen * Es gibt öfters Kommunikationsschwierigkeiten zw. den Redaktionen * Mitglied bei

Kreuztabelle

V01 Mitglied bei				Es gibt öfters Kommunikationsschwierigkeiten zwischen den Redaktionen		Gesamt
				trifft zu	trifft nicht zu	
RUM	V36_2 Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl % Standardisierte Residuen	13 56,5% ,8	10 43,5% -,7	23 100,0%
Radar	V36_2 Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl % Standardisierte Residuen	37 67,3% 1,9	18 32,7% -1,9	55 100,0%
RFM	V36_2 Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl % Standardisierte Residuen	17 60,7% 1,3	11 39,3% -1,2	28 100,0%

Symmetrische Maße

V01 Mitglied			Wert	Näherungsweise Signifikanz
RUM	Nominal- bzgl. Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	,120 96	,238
Radar	Nominal- bzgl. Nominalmaß Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	-,265 ,265 159	,001 ,001
RFM	Nominal- bzgl. Nominalmaß Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	-,245 ,245 79	,030 ,030

Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen * Zufriedenheit mit den organisatorischen Fähigkeiten der verantwortlichen Personen * Mitglied bei

Kreuztabelle

V01 Mitglied bei				Zufriedenheit mit den organisatorischen Fähigkeiten der verantwortlichen Personen		Gesamt
				zufrieden	unzufrieden	
RUM	Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl % Standardisierte Residuen	9 42,9% -2,0	12 57,1% 4,6	21 100,0%
Radar	Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl % Standardisierte Residuen	30 56,6% -1,6	23 43,4% 2,9	53 100,0%
RFM	Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl % Standardisierte Residuen	17 53,1% -1,3	15 46,9% 2,1	32 100,0%

Symmetrische Maße

V01 Mitglied			Wert	Näherungsweise Signifikanz
RUM	Nominal- bzgl. Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	,576 97	,000
Radar	Nominal- bzgl. Nominalmaß Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	,323 159	,000
RFM	Nominal- bzgl. Nominalmaß Anzahl der gültigen Fälle	Cramer-V	,333 88	,002

V36_2 Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen * V11_5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit Kreuztabelle

			V11_5 Stunden pro Monat NKL-Arbeit						Filter: noch nie aktiv	k. A.	Gesamt
			0 Stunden	1-10 Stunden	11-20 Stunden	21-40 Stunden	über 41 Stunden				
V36_2 Zufriedenheit mit den zur Verfügung stehenden Informationen	nicht zufrieden	Anzahl	19	43	33	14	9	25	8	151	
		%	12,6%	28,5%	21,9%	9,3%	6,0%	16,6%	5,3%	100,0%	
		Standardisierte Residuen	2,0	1,6	2,0	-,8	-,9	-3,3	1,9		

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,248	,000

4.4.2 Zufriedenheit mit den Arbeitsbedingungen im NKL (Frage 17, 21)

/01 Mitglied bei * V21_2 Zufriedenheit mit den organisatorischen Fähigkeiten der verantwortlichen Personen Kreuztabelle

			Zufriedenheit mit den organisatorischen Fähigkeiten der verantwortlichen Personen		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	85	16	101
		% von V01 Mitglied bei	84,2%	15,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,4	
Radar	RUM	Anzahl	124	40	164
		% von V01 Mitglied bei	75,6%	24,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
RFM	RUM	Anzahl	67	25	92
		% von V01 Mitglied bei	72,8%	27,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,9	
Gesamt		Anzahl	276	81	357
		% von V01 Mitglied bei	77,3%	22,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,106	,134

Zufriedenheit mit den hauptamtlichen Mitarbeiter/innen

Kreuztabelle

			Verhältnis hauptamtliche Mitarbeiter		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	81	15	96
		% von Mitglied bei	84,4%	15,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,4	
	Radar	Anzahl	42	16	58
		% von Mitglied bei	72,4%	27,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	1,9	
	RFM	Anzahl	85	12	97
		% von Mitglied bei	87,6%	12,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,1	
Gesamt		Anzahl	208	43	251
		% von Mitglied bei	82,9%	17,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,157	,046

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zufriedenheit mit dem Verhältnis zu ehrenamtlichen Mitarbeiter/innen

Kreuztabelle

			Verhältnis ehrenamtliche Mitarbeiter		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	94	14	108
		% von Mitglied bei	87,0%	13,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,6	
	Radar	Anzahl	131	30	161
		% von Mitglied bei	81,4%	18,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	1,1	
	RFM	Anzahl	83	11	94
		% von Mitglied bei	88,3%	11,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,9	
Gesamt		Anzahl	308	55	363
		% von Mitglied bei	84,8%	15,2%	100,0%

Zufriedenheit mit der Selbstbestimmung der Arbeitszeit

Kreuztabelle

			Selbstbestimmung der Arbeitszeit		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	99	7	106
		% von Mitglied bei	93,4%	6,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,6	
	Radar	Anzahl	143	17	160
		% von Mitglied bei	89,4%	10,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	1,1	
	RFM	Anzahl	83	5	88
		% von Mitglied bei	94,3%	5,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,8	
Gesamt	Anzahl	325	29	354	
	% von Mitglied bei	91,8%	8,2%	100,0%	

Zufriedenheit mit den Aus- und Weiterbildungsangeboten

Kreuztabelle

			Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	80	20	100
		% von Mitglied bei	80,0%	20,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,6	-2,3	
	Radar	Anzahl	79	69	148
		% von Mitglied bei	53,4%	46,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,0	2,9	
	RFM	Anzahl	61	20	81
		% von Mitglied bei	75,3%	24,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,3	
Gesamt	Anzahl	220	109	329	
	% von Mitglied bei	66,9%	33,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,262	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zufriedenheit mit der politischen Ausrichtung des NKL

Kreuztabelle

			Politische Ausrichtung des NKL		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	91	23	114
		% von Mitglied bei	79,8%	20,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-1,1	
	Radar	Anzahl	95	38	133
		% von Mitglied bei	71,4%	28,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,7	
	RFM	Anzahl	52	20	72
		% von Mitglied bei	72,2%	27,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,4	
Gesamt	Anzahl	238	81	319	
	% von Mitglied bei	74,6%	25,4%	100,0%	

Zufriedenheit mit der technischen Ausstattung

Kreuztabelle

			Technische Ausstattung		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	93	20	113
		% von Mitglied bei	82,3%	17,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-2,3	
	Radar	Anzahl	109	61	170
		% von Mitglied bei	64,1%	35,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,6	
	RFM	Anzahl	66	30	96
		% von Mitglied bei	68,8%	31,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,4	
Gesamt	Anzahl	268	111	379	
	% von Mitglied bei	70,7%	29,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,171	,004

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zufriedenheit mit dem Informationsfluss zw. Entscheidungsgremien und Mitgliedern

Kreuztabelle

			Informationsfluss zwischen Entscheidungsgremien und Mitgliedern		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	68	41	109
		% von Mitglied bei	62,4 %	37,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,9	-1,8	
	Radar	Anzahl	75	89	164
		% von Mitglied bei	45,7 %	54,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,7	,7	
	RFM	Anzahl	40	54	94
		% von Mitglied bei	42,6 %	57,4 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,0	
Gesamt		Anzahl	183	184	367 [^]
		% von V01 Mitglied bei	49,9 %	50,1 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,165	,007

- Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zufriedenheit mit der Mitbestimmung bei der Programmgestaltung

Kreuztabelle

			Mitbestimmung Programm		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	91	15	106
		% von Mitglied bei	85,8%	14,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-2,5	
	Radar	Anzahl	107	53	160
		% von Mitglied bei	66,9%	33,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,6	
	RFM	Anzahl	61	25	86
		% von Mitglied bei	70,9%	29,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,5	
Gesamt		Anzahl	259	93	352
		% von Mitglied bei	73,6%	26,4%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,186	,002

- Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zufriedenheit mit der Mitbestimmung bei der Organisation

Kreuztabelle

			Mitbestimmung Organisation		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	79	18	97
		% von Mitglied bei	81,4%	18,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,0	-2,7	
	Radar	Anzahl	98	59	157
		% von Mitglied bei	62,4%	37,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,6	
	RFM	Anzahl	45	41	86
		% von Mitglied bei	52,3%	47,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,5	2,0	
Gesamt	Anzahl	222	118	340	
	% von Mitglied bei	65,3%	34,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,231	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zufriedenheit mit der Zeit für die Programmkritik

Mitglied bei * Zeit für Programmkritik Kreuztabelle

			Zeit für Programmkritik		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	53	41	94
		% von Mitglied bei	56,4%	43,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,9	
	Radar	Anzahl	69	84	153
		% von Mitglied bei	45,1%	54,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,9	
	RFM	Anzahl	40	37	77
		% von Mitglied bei	51,9%	48,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,2	
Gesamt	Anzahl	162	162	324	
	% von Mitglied bei	50,0%	50,0%	100,0%	

Zufriedenheit mit den organisatorischen Fähigkeiten der verantwortlichen Personen

Kreuztabelle

			Zufriedenheit mit den organisatorischen Fähigkeiten der verantwortlichen Personen		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	85	16	101
		% von Mitglied bei	84,2%	15,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,4	
	Radar	Anzahl	124	40	164
		% von Mitglied bei	75,6%	24,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
RFM	Anzahl	67	25	92	
	% von Mitglied bei	72,8%	27,2%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,5	,9		
Gesamt		Anzahl	276	81	357
		% von Mitglied bei	77,3%	22,7%	100,0%

V17D_2 Aus- und Weiterbildungsangebote * V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote
Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V17D_2 Aus- und Weiterbildungsangebote	zufrieden	Anzahl	94	65	159
		% von V17D_2 Aus- und Weiterbildungsangebote	59,1%	40,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,5	-2,3	
	unzufrieden	Anzahl	18	67	85
		% von V17D_2 Aus- und Weiterbildungsangebote	21,2%	78,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-3,4	3,1	
Gesamt		Anzahl	112	132	244
		% von V17D_2 Aus- und Weiterbildungsangebote	45,9%	54,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,363	,000
Anzahl der gültigen Fälle		244	

**V01 Mitglied bei * F26_1_2 Ausreichendes Angebot an Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen
Kreuztabelle**

			Ausreichendes Angebot an Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen		Gesamt
			kein ausreichendes Angebot / k. A.	Angebot ausreichend	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	51	71	122
		% von V01 Mitglied bei	41,8%	58,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,7	1,8	
	Radar	Anzahl	110	81	191
		% von V01 Mitglied bei	57,6%	42,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-,9	
	RFM	Anzahl	60	43	103
		% von V01 Mitglied bei	58,3%	41,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-,8	
Gesamt	Anzahl	221	195	416	
	% von V01 Mitglied bei	53,1%	46,9%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,146	,012
Anzahl der gültigen Fälle		416	

Faktorenanalyse:

Kreuztabelle

			F17_1_2 Mitbestimmung/Kommunikationsstruktur im NKL		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	57	22	79
		% von V01 Mitglied bei	72,2 %	27,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	2,3	-2,5	
	Radar	Anzahl	13	25	38
		% von V01 Mitglied bei	34,2 %	65,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,7	
	RFM	Anzahl	27	39	66
		% von V01 Mitglied bei	40,9 %	59,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,3	1,4	
Gesamt	Anzahl	97	86	183	
	% von V01 Mitglied bei	53,0 %	47,0 %	100,0 %	

Kreuztabelle

			F 17_2_2 Infrastruktur/Weiterbildung		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	64	21	85
		% von V01 Mitglied bei Standardisierte Residuen	75,3 % 2,3	24,7 % -2,6	100,0 %
	Radar	Anzahl	63	71	134
		% von V01 Mitglied bei Standardisierte Residuen	47,0 % -1,4	53,0 % 1,6	100,0 %
	RFM	Anzahl	37	35	72
		% von V01 Mitglied bei Standardisierte Residuen	51,4 % -,6	48,6 % ,6	100,0 %
Gesamt		Anzahl	164	127	291
		% von V01 Mitglied bei	56,4 %	43,6 %	100,0 %

Kreuztabelle

			F 17_1_2 Mitbestimmung/ Kommunikationsstruktur im NKL		Gesamt
			zufrieden	unzufrieden	
V38_4A Alter in vier Rubriken	14-20 Jahre	Anzahl	7	17	24
		% von V38_4A Alter in vier Rubriken Standardisierte Residuen	29,2 % -1,6	70,8 % 1,8	100,0 %
	21-35 Jahre	Anzahl	66	41	107
% von V38_4A Alter in vier Rubriken Standardisierte Residuen		61,7 % 1,1	38,3 % -1,2	100 %	
36-50 Jahre	Anzahl	18	21	39	
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken Standardisierte Residuen	46,2 % -,7	53,8 % ,7	100,0 %	
über 51 Jahre	Anzahl	6	4	10	
	% von V38_4A Alter in vier Rubriken Standardisierte Residuen	60,0 % ,3	40,0 % -,3	100,0 %	
Gesamt		Anzahl	97	83	180
		% von V38_4A Alter in vier Rubriken	53,9 %	46,1 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,231	,022
Anzahl der gültigen Fälle		180	

4.4.3 Sachkenntnisse der Vereinsmitglieder über die Entscheidungskompetenzen (Frage 23)

Kenntnisse der Mitglieder über die Aufgabengebiete der Gremien im NKL

	Vorstand	Mitglieder-/Anbieterver-sammlung	Radio-/Redaktions-plenum	Redaktions-sitzung	Arbeits-gruppen	Sonstige	Kein Gremium	weiß nicht
Gestaltung von Sendungen	5%	10%	28%	58%	37%	10%	11%	10%
Annahme / Ablehnung von Beiträgen	10%	11%	37%	47%	17%	5%	7%	16%
Themen- und Programmplanung	10%	19%	47%	47%	20%	5%	2%	14%
Sendeformat (Programmschema)	19%	33%	47%	19%	9%	5%	1%	16%
Sendorganisation (Studiendienst ...)	22%	16%	40%	20%	16%	7%	1%	20%
Öffentlichkeitsarbeit	47%	24%	18%	11%	33%	4%	1%	18%
Eigene Veranstaltungen	37%	29%	25%	20%	28%	5%	1%	22%
Finanzen	62%	31%	11%	1%	10%	2%	1%	17%

4.5 Strukturelle und organisatorische Bereiche der NKL-Initiativen

4.5.1 Probleme des regelmäßigen Engagements (Frage 27)

Mitglied bei * Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: die Zeit für die Radioarbeit mit dem Beruf zu vereinbaren

Kreuztabelle

			V27A_2 Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: die Zeit für die Radioarbeit mit dem Beruf zu vereinbaren		Gesamt
			problematisch	nicht problematisch	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	84	30	114
		% von V01 Mitglied bei	73,3 %	26,3 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	,7	-1,0		
Radar	Anzahl		117	61	178
		% von V01 Mitglied bei	65,7 %	34,4 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	-,4	,6		
RFM	Anzahl		67	33	100
		% von V01 Mitglied bei	67,0 %	33,0 %	100,0 %
	Standardisierte Residuen	-,2	,2		
Gesamt	Anzahl	268	124	392	
	% von V01 Mitglied bei	68,4 %	31,6 %	100,0 %	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,074	,341

Mitglied bei * Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: die Zeit für die Radioarbeit mit der Familie zu vereinbaren

Kreuztabelle

			V27B_2 Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: die Zeit für die Radioarbeit mit der Familie zu vereinbaren		Gesamt
			problematisch	nicht problematisch	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	38	75	113
		% von V01 Mitglied bei	33,6 %	66,4 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,2	1,0	
	Radar	Anzahl	77	97	174
		% von V01 Mitglied bei	44,3 %	55,7 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,7	-,6	
RFM	Anzahl	42	57	99	
	% von V01 Mitglied bei	42,4 %	57,6 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	,3	-,2		
Gesamt		Anzahl	157	229	386
		% von V01 Mitglied bei	40,7 %	59,3 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,093	,185

Mitglied bei * Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: sich mit anderen aktiven Mitgliedern zu verständigen

Kreuztabelle

			V27C_2 Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: sich mit anderen aktiven Mitgliedern zu verständigen		Gesamt
			problematisch	nicht problematisch	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	34	78	112
		% von V01 Mitglied bei	30,4 %	69,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,3	,2	
	Radar	Anzahl	54	119	173
		% von V01 Mitglied bei	31,2 %	68,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,2	,1	
RFM	Anzahl	34	63	97	
	% von V01 Mitglied bei	35,1 %	64,9 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	,5	-,4		
Gesamt		Anzahl	122	260	382
		% von V01 Mitglied bei	31,9 %	68,1 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Cramer-V	,040	,740

Mitglied bei * Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: den Sendebetrieb zu organisieren

Kreuztabelle

			V27D_2 Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: den Sendebetrieb zu organisieren		Gesamt
			problematisch	nicht problematisch	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	33	68	101
		% von V01 Mitglied bei	32,7 %	67,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-2,6	2,6	
	Radar	Anzahl	95	72	167
		% von V01 Mitglied bei	56,9 %	43,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,1	
RFM	Anzahl	57	37	94	
	% von V01 Mitglied bei	60,6 %	39,4 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	1,3	-1,3		
Gesamt	Anzahl	185	177	362	
	% von V01 Mitglied bei	51,1 %	48,9 %	100,0 %	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,231	,000

Mitglied bei * Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: die räumlich/technischen Arbeitsbedingungen

Kreuztabelle

			V27E_2 Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: die räumlich/technischen Arbeitsbedingungen		Gesamt
			problematisch	nicht problematisch	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	28	84	112
		% von V01 Mitglied bei	25,0 %	75,0 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,5	1,1	
	Radar	Anzahl	67	107	174
		% von V01 Mitglied bei	38,5 %	61,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,2	-,9	
RFM	Anzahl	32	65	97	
	% von V01 Mitglied bei	33,0 %	67,0 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	,0	,0		
Gesamt	Anzahl	127	256	383	
	% von V01 Mitglied bei	33,2 %	66,8 %	100,0 %	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,121	,061

Mitglied bei * Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: zusätzliche Aufgaben, wie z.B. Öffentlichkeitsarbeit wahrzunehmen

Kreuztabelle

			V27F_2 Problem bei regelmäßigem Engagement im NKL: zusätzliche Aufgaben, wie z. B. Öffentlichkeitsarbeit wahrzunehmen		Gesamt
			problematisch	nicht problematisch	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	62	41	103
		% von V01 Mitglied bei	60,2 %	39,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	Radar	Anzahl	102	62	164
		% von V01 Mitglied bei	62,2 %	37,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,4	-,5	
	RFM	Anzahl	53	42	95
		% von V01 Mitglied bei	55,8 %	44,2 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,5	,6	
Gesamt		Anzahl	217	145	362
		% von V01 Mitglied bei	59,9 %	40,1 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,053	,597

Faktorenanalyse Probleme Engagement im Vergleich:

Mitglied bei * sonstige interne Probleme

Kreuztabelle

		sonstige interne Probleme		Gesamt
		eher problematisch	eher nicht problematisch	
RUM	Anzahl	31	63	94
	% von V01 Mitglied bei	33,0%	67,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-2,4	2,4	
Radar	Anzahl	81	71	152
	% von V01 Mitglied bei	53,3%	46,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,5	-,5	
RFM	Anzahl	55	31	86
	% von V01 Mitglied bei	64,0%	36,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,8	-1,8	
Gesamt	Anzahl	167	165	332
	% von V01 Mitglied bei	50,3%	49,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,234	,000

Mitglied bei * persönliche zeitliche Probleme

Kreuztabelle

		persönliche zeitliche Probleme		Gesamt
		eher problematisch	eher nicht problematisch	
RUM	Anzahl	52	46	98
	% von V01 Mitglied bei	53,1%	46,9%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,3	,4	
Radar	Anzahl	84	64	148
	% von V01 Mitglied bei	56,8%	43,2%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,2	-,2	
RFM	Anzahl	50	39	89
	% von V01 Mitglied bei	56,2%	43,8%	100,0%
	Standardisierte Residuen	,1	-,1	
Gesamt	Anzahl	186	149	335
	% von V01 Mitglied bei	55,5%	44,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,032	,841

Erwerbsstatus * persönliche zeitliche Probleme

Kreuztabelle

		persönliche zeitliche Probleme		Gesamt
		eher problematisch	eher nicht problematisch	
Schüler/Stud.	Anzahl	61	62	123
	% von V40B	49,6%	50,4%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,9	1,0	
Angest. & Beamte	Anzahl	83	38	121
	% von V40B	68,6%	31,4%	100,0%
	Standardisierte Residuen	1,9	-2,2	
Selbständige	Anzahl	18	19	37
	% von V40B	48,6%	51,4%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,6	,6	
Arbeitslose	Anzahl	6	12	18
	% von V40B	33,3%	66,7%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-1,3	1,4	
Sonst./k.A.	Anzahl	18	18	36
	% von V40B	50,0%	50,0%	100,0%
	Standardisierte Residuen	-,4	,5	
Gesamt	Anzahl	186	149	335
	% von V40B	55,5%	44,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,211	,005

Zustimmung der These, dass die mangelnde technische Erfahrung viel Zeit und Produktionskapazität kosten

Kreuztabelle

			Die mangelnde technische Erfahrung kostet viel Zeit und Produktionskapazität		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	39	61	100
		% von Mitglied bei	39,0%	61,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,8	,7	
	Radar	Anzahl	73	86	159
		% von Mitglied bei	45,9%	54,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,3	
	RFM	Anzahl	41	46	87
		% von Mitglied bei	47,1%	52,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,4	
Gesamt	Anzahl		153	193	346
	% von Mitglied bei		44,2%	55,8%	100,0%

4.5.2 Finanzierung (Frage 29)

Zustimmung der These, dass ohne staatliche Unterstützung das NKL auf unsicheren Beinen steht

Kreuztabelle

			Ohne staatliche Unterstützung steht das NKL auf unsicheren Beinen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	98	10	108
		% von Mitglied bei	90,7%	9,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
	Radar	Anzahl	149	15	164
		% von Mitglied bei	90,9%	9,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,6	
	RFM	Anzahl	84	3	87
		% von Mitglied bei	96,6%	3,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-1,5	
Gesamt	Anzahl	331	28	359	
	% von Mitglied bei	92,2%	7,8%	100,0%	

Finanzierung für technische Ausstattung und Folgekosten

Kreuztabelle

			Finanzierung für: technische Ausstattung und Folgekosten		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	41	36	77
		% von Mitglied bei	53,2%	46,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-,9	
	Radar	Anzahl	65	69	134
		% von Mitglied bei	48,5%	51,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,4	
	RFM	Anzahl	22	46	68
		% von Mitglied bei	32,4%	67,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,5	
Gesamt	Anzahl	128	151	279	
	% von Mitglied bei	45,9%	54,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,159	,029

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Finanzierung für feste Stellen für organisatorische Aufgaben

Kreuztabelle

			Finanzierung für: feste Stellen für organisatorische Aufgaben		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	28	50	78
		% von Mitglied bei	35,9%	64,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,3	-,8	
	Radar	Anzahl	28	96	124
		% von Mitglied bei	22,6%	77,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	,7	
	RFM	Anzahl	20	50	70
		% von Mitglied bei	28,6%	71,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,1	
Gesamt		Anzahl	76	196	272
		% von Mitglied bei	27,9%	72,1%	100,0%

Finanzierung für feste Stellen für Medienpädagogen

Kreuztabelle

			Finanzierung für: feste Stellen für Medienpädagogen		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	14	52	66
		% von Mitglied bei	21,2%	78,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	,0	
	Radar	Anzahl	20	83	103
		% von Mitglied bei	19,4%	80,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,2	
	RFM	Anzahl	13	43	56
		% von Mitglied bei	23,2%	76,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,2	
Gesamt		Anzahl	47	178	225
		% von Mitglied bei	20,9%	79,1%	100,0%

Finanzierung für Honorare für Arbeiten, die über die redaktionelle Arbeit hinausgehen

Kreuztabelle

			Finanzierung für: Honorare für Arbeiten, die über die redaktionelle Arbeit hinausgehen		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	11	63	74
		% von Mitglied bei	14,9 %	85,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,0	,5	
	Radar	Anzahl	29	83	112
		% von Mitglied bei	25,9 %	74,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,3	-,7	
	RFM	Anzahl	11	55	66
		% von Mitglied bei	16,7 %	83,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,6	,3	
Gesamt		Anzahl	51	201	252
		% von Mitglied bei	20,2 %	79,8 %	100,0 %

Finanzierung für Büroausstattung

Kreuztabelle

			Finanzierung für: Büroausstattung		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	43	37	80
		% von Mitglied bei	53,8%	46,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,8	
	Radar	Anzahl	58	69	127
		% von Mitglied bei	45,7%	54,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,2	
	RFM	Anzahl	26	37	63
		% von Mitglied bei	41,3%	58,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	,6	
Gesamt		Anzahl	127	143	270
		% von Mitglied bei	47,0%	53,0%	100,0%

Finanzierung für Verbrauchsmaterial

Kreuztabelle

			Finanzierung für: Verbrauchsmaterial		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	36	44	80
		% von Mitglied bei	45,0%	55,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-1,1	
	Radar	Anzahl	48	89	137
		% von Mitglied bei	35,0%	65,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	16	54	70
		% von Mitglied bei	22,9%	77,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,7	1,2	
Gesamt		Anzahl	100	187	287
		% von Mitglied bei	34,8%	65,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,168	,018

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Finanzierung für Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	32	48	80
		% von Mitglied bei	40,0%	60,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	,5	
	Radar	Anzahl	57	73	130
		% von Mitglied bei	43,8%	56,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,1	
	RFM	Anzahl	32	31	63
		% von Mitglied bei	50,8%	49,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-,7	
Gesamt	Anzahl	121	152	273	
	% von Mitglied bei	44,3%	55,7%	100,0%	

Finanzierung für: Miete und Nebenkosten

Kreuztabelle

			Finanzierung für: Miete und Nebenkosten		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	29	34	63
		% von Mitglied bei	46,0%	54,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	1,2	
	Radar	Anzahl	70	35	105
		% von Mitglied bei	66,7%	33,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-1,6	
	RFM	Anzahl	17	22	39
		% von Mitglied bei	43,6%	56,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,2	
Gesamt	Anzahl	116	91	207	
	% von Mitglied bei	56,0%	44,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,218	,007

- Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitglied bei * Es wird schwierig, genügend Unterstützung über Mitgliedsbeiträge zu bekommen

Kreuztabelle

			Es wird schwierig, genügend Unterstützung über Mitgliedsbeiträge zu bekommen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	80	26	106
		% von Mitglied bei	75,5 %	24,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,4	-,6	
	Radar	Anzahl	124	50	174
		% von Mitglied bei	71,3 %	28,7 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,2	,3	
	RFM	Anzahl	64	26	90
		% von Mitglied bei	71,1 %	28,9 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt		Anzahl	268	102	370
		% von Mitglied bei	72,4 %	27,6 %	100,0 %

Aktivität * Ausreichende Finanzierung für feste Stellen im Organisationsbereich

Kreuztabelle

			V29B_2 Finanzierung für: feste Stellen für organisatorische Aufgaben		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V05 Aktivität	Ja, bin derzeit aktiv	Anzahl	64	151	215
		% von V05 Aktivität	29,8%	70,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,3	
	Bin derzeit nicht aktiv	Anzahl	12	45	57
% von V05 Aktivität		21,1%	78,9%	100,0%	
Standardisierte Residuen		-1,0	,6		
Gesamt		Anzahl	76	196	272
		% von V05 Aktivität	27,9%	72,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,079	,192

Aktivität * Ausreichende Finanzierung für feste Stellen im medienpädagogischen Bereich

Kreuztabelle

			V29C_2 Finanzierung für: feste Stellen für Medienpädagogen		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V05 Aktivität	Ja, bin derzeit aktiv	Anzahl	39	131	170
		% von V05 Aktivität	22,9%	77,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-,3	
Bin derzeit nicht aktiv	Bin derzeit nicht aktiv	Anzahl	8	47	55
		% von V05 Aktivität	14,5%	85,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	,5	
Gesamt		Anzahl	47	178	225
		% von V05 Aktivität	20,9%	79,1%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,089	,183

Aktivität * Ausreichende Finanzierung für Honorare für Arbeiten über den redaktionellen Bereich hinaus

Kreuztabelle

			V29D_2 Finanzierung für: Honorare für Arbeiten, die über die redaktionelle Arbeit hinausgehen		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V05 Aktivität	Ja, bin derzeit aktiv	Anzahl	41	153	194
		% von V05 Aktivität	21,1 %	78,9 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,3	-,1	
Bin derzeit nicht aktiv	Bin derzeit nicht aktiv	Anzahl	10	48	58
		% von V05 Aktivität	17,2 %	82,8 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,5	,3	
Gesamt		Anzahl	51	201	252
		% von V05 Aktivität	20,2 %	79,8 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,041	,517

Aktivität * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
Aktivität	Ja, bin derzeit aktiv	Anzahl	108	104	212
		% von Aktivität	50,9%	49,1%	100,0%
		% von Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote	89,3%	68,4%	77,7%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,3	
Bin derzeit nicht aktiv		Anzahl	13	48	61
		% von Aktivität	21,3%	78,7%	100,0%
		% von Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote	10,7%	31,6%	22,3%
		Standardisierte Residuen	-2,7	2,4	
Gesamt		Anzahl	121	152	273
		% von Aktivität	44,3%	55,7%	100,0%
		% von Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote	100,0%	100,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,248	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Faktorenanalyse:

Mitglied bei * Finanzierung für sonstige Bereiche im NKL

Kreuztabelle

			Finanzierung für sonstige Bereiche im NKL		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	28	30	58
		% von V01 Mitglied bei	48,3%	51,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,2	
	Radar	Anzahl	52	36	88
		% von V01 Mitglied bei	59,1%	40,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,2	-1,2	
	RFM	Anzahl	12	26	38
		% von V01 Mitglied bei	31,6%	68,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,6	
Gesamt		Anzahl	92	92	184
		% von V01 Mitglied bei	50,0%	50,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,210	,017

Mitglied bei * Finanzierung für Honorare / feste Stellen

Kreuztabelle

			Finanzierung für Honorare / feste Stellen		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	27	31	58
		% von V01 Mitglied bei Standardisierte Residuen	46,6% -,1	53,4% ,1	100,0%
	Radar	Anzahl	44	46	90
		% von V01 Mitglied bei Standardisierte Residuen	48,9% ,2	51,1% -,1	100,0%
	RFM	Anzahl	25	28	53
		% von V01 Mitglied bei Standardisierte Residuen	47,2% -,1	52,8% ,1	100,0%
Gesamt	Anzahl		96	105	201
	% von V01 Mitglied bei		47,8%	52,2%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,021	,957

Gutes Angebot journalistischer Grundkurs * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26A1 gutes Angebot journalistischer Grundkurs	ja	Anzahl	47	22	69
		% von V26A1 gutes Angebot journalistischer Grundkurs Standardisierte Residuen	68,1 % 3,0	31,9 % -2,6	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,279	,000

Gutes Angebot Technikeinführung * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26B1 gutes Angebot Technikeinführung	ja	Anzahl	65	66	131
		% von V26B1 gutes Angebot Technikeinführung Standardisierte Residuen	49,6% ,9	50,4% -,8	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,102	,091

Gutes Angebot Darstellungsformen * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26C1 gutes Angebot Darstellungsformen	ja	Anzahl	35	26	61
		% von V26C1 gutes Angebot Darstellungsformen	57,4%	42,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-1,4	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,141	,020

Gutes Angebot Moderation * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26D1 gutes Angebot Moderation	ja	Anzahl	39	22	61
		% von V26D1 gutes Angebot Moderation	63,9%	36,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,3	-2,1	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,212	,000

Gutes Angebot Nachrichten machen * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26E1 gutes Angebot Nachrichten machen	ja	Anzahl	40	23	63
		% von V26E1 gutes Angebot Nachrichten machen	63,5	36,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	2,3	-2,0	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Cramer-V	,211	,000

Gutes Angebot Sprechen * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26F1	ja	Anzahl	42	25	67
gutes Angebot Sprechen		% von V26F1 gutes Angebot Sprechen	62,7%	37,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,3	-2,0	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,211	,000

Gutes Angebot Interviewtraining * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt	
			ausreichend	nicht ausreichend		
V26G1	gutes Angebot Interviewtraining	ja	Anzahl	30	17	47
			% von V26G1 gutes Angebot Interviewtraining	63,8%	36,2%	100,0%
			Standardisierte Residuen	2,0	-1,8	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,179	,003

Gutes Angebot redaktionelle Organisation * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt	
			ausreichend	nicht ausreichend		
V26H1	gutes Angebot redaktionelle Organisation	ja	Anzahl	21	19	40
			% von V26H1 gutes Angebot redaktionelle Organisation	52,5 %	47,5 %	100,0 %
			Standardisierte Residuen	,8	-,7	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,068	,260

Gutes Angebot Medienrecht * Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V26I1 gutes Angebot Medienrecht	ja	Anzahl	37	24	61
		% von V26I1 gutes Angebot Medienrecht	60,7%	39,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,9	-1,7	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,176	,004

F26_1_2 Ausreichendes Angebot an Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen * V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote Kreuztabelle

			Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
kein ausreichendes Angebot / k. A.		Anzahl	50	78	128
		% von F26_1_2 Ausreichendes Angebot an Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen	39,1%	60,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,8	
Angebot ausreichend		Anzahl	71	74	145
		% von F26_1_2 Ausreichendes Angebot an Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen	49,0%	51,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-,7	
Gesamt		Anzahl	121	152	273
		% von F26_1_2 Ausreichendes Angebot an Aus- und Weiterbildungsmaßnahmen	44,3%	55,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,099	,100

Aktivität * Finanzierung für Aus- und Weiterbildungsangebote

Kreuztabelle

			V29G_2 Finanzierung für: Aus- und Weiterbildungsangebote		Gesamt
			ausreichend	nicht ausreichend	
V05 Aktivität	Ja, bin derzeit aktiv	Anzahl	108	104	212
		% von V05 Aktivität	50,9%	49,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,3	
	Bin derzeit nicht aktiv	Anzahl	13	48	61
		% von V05 Aktivität	21,3%	78,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,7	2,4	
Gesamt		Anzahl	121	152	273
		% von V05 Aktivität	44,3%	55,7%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl.	Cramer-V	,248	,000

4.5.3 Öffentlichkeitsarbeit

Auf NKL aufmerksam geworden durch:

Mitglied bei * NKL bekannt durch: Kreuztabelle

		NKL bekannt durch:								Gesamt
		Radio angestoßen	Freunde und Bekannte	Öffentlichkeitsarbeit Radio	Medien vor Ort	Programm NKL	Radioseminar (offen)	Wissenschaft (offen)	Sonstiges/ o. A. (offen)	
RUM	Anzahl	11	67	65	6	9	2	1	0	161
	% von Mitglied bei Standardisierte Residuen	6,8 %	41,6 %	40,4 %	3,7 %	5,6 %	1,2 %	,6 %	,0 %	100,0 %
		-,4	,5	,5	,4	2,1	-,1	1,4	-,5	
Radar	Anzahl	16	160	125	9	6	4	0	0	320
	% von Mitglied bei Standardisierte Residuen	5,0 %	50,0 %	39,1 %	2,8 %	1,9 %	1,3 %	,0 %	,0 %	100,0 %
		-1,7	1,1	,4	-1,3	-1,0	-,1	-,7	-,7	
RFM	Anzahl	19	50	38	11	2	2	0	1	123
	% von Mitglied bei Standardisierte Residuen	15,4 %	40,7 %	30,9 %	8,9 %	1,6 %	1,6 %	,0 %	,8 %	100,0 %
		3,1	-,9	-1,2	2,5	-,8	,3	-,5	1,8	
Gesamt	Anzahl	46	277	228	26	17	8	1	1	604
	% von Mitglied bei	7,6 %	49,9 %	37,7 %	4,3 %	2,8 %	1,3 %	,2 %	,2 %	100,0 %

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,178	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Zustimmung der These, dass es für das NKL schwierig werden könnte, genügend ehrenamtliche Mitarbeiter zu bekommen

Kreuztabelle

			Es könnte für das NKL schwierig werden, genügend ehrenamtliche Mitarbeiter zu bekommen		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	63	47	110
		% von Mitglied bei Standardisierte Residuen	57,3 %	42,7 %	100,0 %
			-,1	1,5	
	Radar	Anzahl	115	54	169
		% von Mitglied bei Standardisierte Residuen	68,0 %	32,0 %	100,0 %
			,4	-,5	
	RFM	Anzahl	70	28	98
		% von Mitglied bei Standardisierte Residuen	71,4 %	28,6 %	100,0 %
			,7	-1,0	
Gesamt	Anzahl	248	129	377	
	% von Mitglied bei	65,8 %	34,2 %	100,0 %	

4.5.4 Qualifizierung

Ausreichende Qualifizierung der Mitglieder

Kreuztabelle

			sind die Mitglieder ausreichend qualifiziert?		Gesamt
			eher nein	eher ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	18	66	84
		% von Mitglied bei	21,4%	78,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,1	
	Radar	Anzahl	39	90	129
		% von Mitglied bei	30,2%	69,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,1	
RFM	Anzahl	31	39	70	
	% von Mitglied bei	44,3%	55,7%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	2,0	-1,3		
Gesamt	Anzahl	88	195	283	
	% von Mitglied bei	31,1%	68,9%	100,0%	

Symmetrische Maße

	Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß Cramer-V	,182	,009

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

V05 Aktivität * V22 sind die Mitglieder ausreichend qualifiziert? Kreuztabelle

			V22 sind die Mitglieder ausreichend qualifiziert?		Gesamt
			eher nein	eher ja	
V05 Aktivität	Ja, bin derzeit aktiv	Anzahl	64	157	221
		% von V05 Aktivität	29,0%	71,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	,4	
	Bin derzeit nicht aktiv	Anzahl	24	38	62
		% von V05 Aktivität	38,7%	61,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,1	-,7	
Gesamt	Anzahl	88	195	283	
	% von V05 Aktivität	31,1%	68,9%	100,0%	

Symmetrische Maße

	Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Cramer-V	,087	,143

Journalistische Erfahrung vorhanden

Kreuztabelle

			journalistische Erfahrung vorhanden		Gesamt
			nein	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	65	53	118
		% von Mitglied bei	55,1%	44,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	,8	
	Radar	Anzahl	104	78	182
		% von Mitglied bei	57,1%	42,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,6	
	RFM	Anzahl	71	30	101
		% von Mitglied bei	70,3%	29,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,7	
Gesamt	Anzahl	240	161	401	
	% von Mitglied bei	59,9%	40,1%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,125	,044

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Mitarbeit in alternativen Medien

Kreuztabelle

			Mitarbeit in alternativen Medien		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	34	23	57
		% von Mitglied bei	59,6%	40,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,4	
	Radar	Anzahl	58	29	87
		% von Mitglied bei	66,7%	33,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-,6	
	RFM	Anzahl	18	14	32
		% von Mitglied bei	56,3%	43,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,6	
Gesamt	Anzahl	110	66	176	
	% von Mitglied bei	62,5%	37,5%	100,0%	

Freie Mitarbeit für Tageszeitungen

Kreuztabelle

			Freie Mitarbeit für Tageszeitungen		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	39	18	57
		% von Mitglied bei	68,4%	31,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,4	
	Radar	Anzahl	59	28	87
		% von Mitglied bei	67,8%	32,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,4	
	RFM	Anzahl	17	15	32
		% von Mitglied bei	53,1%	46,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	1,2	
Gesamt		Anzahl	115	61	176
		% von Mitglied bei	65,3%	34,7%	100,0%

Freie Mitarbeit für Radiosender

Kreuztabelle

			Freie Mitarbeit für Radiosender		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	48	9	57
		% von Mitglied bei	84,2%	15,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
	Radar	Anzahl	71	16	87
		% von Mitglied bei	81,6%	18,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,9	
	RFM	Anzahl	31	1	32
		% von Mitglied bei	96,9%	3,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,7	
Gesamt		Anzahl	150	26	176
		% von Mitglied bei	85,2%	14,8%	100,0%

Praktika

Kreuztabelle

			Praktika		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	41	16	57
		% von Mitglied bei	71,9%	28,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,7	
	Radar	Anzahl	70	17	87
		% von Mitglied bei	80,5%	19,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,7	
	RFM	Anzahl	24	8	32
		% von Mitglied bei	75,0%	25,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt		Anzahl	135	41	176
		% von Mitglied bei	76,7%	23,3%	100,0%

Volontariat Print

Kreuztabelle

			Volontariat Print		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	55	2	57
		% von Mitglied bei	96,5%	3,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	1,7	
	Radar	Anzahl	87	0	87
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-1,0	
	RFM	Anzahl	32	0	32
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,6	
Gesamt	Anzahl	174	2	176	
	% von Mitglied bei	98,9%	1,1%	100,0%	

Volontariat Radio/TV

Kreuztabelle

			Volontariat Radio/TV	Gesamt
			nicht angegeben	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	57	57
		% von Mitglied bei	100,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	
	Radar	Anzahl	87	87
		% von Mitglied bei	100,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	
	RFM	Anzahl	32	32
		% von Mitglied bei	100,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	
Gesamt	Anzahl	176	176	
	% von Mitglied bei	100,0%	100,0%	

Redakteur/in Print

Kreuztabelle

			Redakteur Print		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	51	6	57
		% von Mitglied bei	89,5%	10,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,9	
	Radar	Anzahl	71	16	87
		% von Mitglied bei	81,6%	18,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,7	
	RFM	Anzahl	27	5	32
		% von Mitglied bei	84,4%	15,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
Gesamt	Anzahl	149	27	176	
	% von Mitglied bei	84,7%	15,3%	100,0%	

Redakteur/in Radio/TV

Kreuztabelle

			Redakteur Radio/TV		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	57	0	57
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-1,0	
	Radar	Anzahl	84	3	87
		% von Mitglied bei	96,6%	3,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	1,2	
	RFM	Anzahl	32	0	32
		% von Mitglied bei	100,0%	,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,7	
Gesamt	Anzahl	173	3	176	
	% von Mitglied bei	98,3%	1,7%	100,0%	

Studium Medien

Kreuztabelle

			Studium Medien		Gesamt
			nicht angegeben	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	46	11	57
		% von Mitglied bei	80,7%	19,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	1,6	
	Radar	Anzahl	81	6	87
		% von Mitglied bei	93,1%	6,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,4	
	RFM	Anzahl	28	4	32
		% von Mitglied bei	87,5%	12,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,1	
Gesamt	Anzahl	155	21	176	
	% von Mitglied bei	88,1%	11,9%	100,0%	

Zustimmung der These, dass, wenn die Mitarbeiter genug Erfahrung haben, sie zu anderen Medien abwandern

Kreuztabelle

			Wenn die Mitarbeiter genug Erfahrung haben, wandern sie zu anderen Medien ab.		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	11	76	87
		% von Mitglied bei	12,6 %	87,4 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,3	-,1	
	Radar	Anzahl	20	120	140
		% von Mitglied bei	14,3 %	85,7 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	1,0	-,4	
	RFM	Anzahl	4	76	80
		% von Mitglied bei	5,0 %	95,0 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,7	,6	
Gesamt	Anzahl	35	272	307	
	% von Mitglied bei	11,4 %	88,6 %	100,0 %	

4.5.5 Aus- und Weiterbildungsangebote

Ausbildungsangebot: Grundkurs journalistisches Arbeiten

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Grundkurs journalistisches Arbeiten		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	97	15	112
		% von Mitglied bei	86,6%	13,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	1,8	
	Radar	Anzahl	159	12	171
		% von Mitglied bei	93,0%	7,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,7	
	RFM	Anzahl	90	5	95
		% von Mitglied bei	94,7%	5,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-1,1	
Gesamt	Anzahl	346	32	378	
	% von Mitglied bei	91,5%	8,5%	100,0%	

Vorhandensein eines guten Angebots an journalistischen Grundkursen

Kreuztabelle

			gutes Angebot journalist. Grundkurs		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	88	34	122
		% von Mitglied bei	72,1%	27,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	2,0	
	Radar	Anzahl	164	27	191
		% von Mitglied bei	85,9%	14,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,8	
	RFM	Anzahl	81	22	103
		% von Mitglied bei	78,6%	21,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,3	
Gesamt	Anzahl	333	83	416	
	% von Mitglied bei	80,0%	20,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,147	,011

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Ausbildungsangebot: Einführung in die Aufnahmetechnik

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Einführung in die Aufnahmetechnik		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	110	2	112
		% von Mitglied bei	98,2%	1,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,9	
	Radar	Anzahl	163	10	173
		% von Mitglied bei	94,2%	5,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	1,7	
	RFM	Anzahl	100	1	101
		% von Mitglied bei	99,0%	1,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-1,3	
Gesamt	Anzahl		373	13	386
	% von Mitglied bei		96,6%	3,4%	100,0%

Vorhandensein eines guten Angebots an Technikeinführung

Kreuztabelle

			gutes Angebot Technikeinführung		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	58	64	122
		% von Mitglied bei	47,5%	52,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,4	1,6	
	Radar	Anzahl	118	73	191
		% von Mitglied bei	61,8%	38,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,0	
	RFM	Anzahl	62	41	103
		% von Mitglied bei	60,2%	39,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,5	
Gesamt	Anzahl		238	178	416
	% von Mitglied bei		57,2%	42,8%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,127	,036

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Ausbildungsangebot: Darstellungsformen für das Radio

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Darstellungsformen für das Radio		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	97	10	107
		% von Mitglied bei	90,7%	9,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,7	
	Radar	Anzahl	143	24	167
		% von Mitglied bei	85,6%	14,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	1,1	
	RFM	Anzahl	90	9	99
		% von Mitglied bei	90,9%	9,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,7	
Gesamt	Anzahl	330	43	373	
	% von Mitglied bei	88,5%	11,5%	100,0%	

Vorhandensein eines guten Angebots an Darstellungsformen

Kreuztabelle

			gutes Angebot Darstellungsformen		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	88	34	122
		% von Mitglied bei	72,1%	27,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,2	2,5	
	Radar	Anzahl	164	27	191
		% von Mitglied bei	85,9%	14,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,6	-1,3	
	RFM	Anzahl	88	15	103
		% von Mitglied bei	85,4%	14,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,9	
Gesamt	Anzahl	340	76	416	
	% von Mitglied bei	81,7%	18,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,160	,005

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Ausbildungsangebot: Moderation

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Moderation		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	102	8	110
		% von Mitglied bei	92,7%	7,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,9	
	Radar	Anzahl	166	7	173
		% von Mitglied bei	96,0%	4,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,7	
	RFM	Anzahl	94	5	99
		% von Mitglied bei	94,9%	5,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
Gesamt	Anzahl	362	20	382	
	% von Mitglied bei	94,8%	5,2%	100,0%	

Vorhandensein eines guten Angebots an Moderation

Kreuztabelle

			gutes Angebot Moderation		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	97	25	122
		% von Mitglied bei	79,5%	20,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	,6	
	Radar	Anzahl	161	30	191
		% von Mitglied bei	84,3%	15,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-,8	
	RFM	Anzahl	82	21	103
		% von Mitglied bei	79,6%	20,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
Gesamt	Anzahl	340	76	416	
	% von Mitglied bei	81,7%	18,3%	100,0%	

Ausbildungsangebot: Nachrichten schreiben

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Nachrichten schreiben		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	91	15	106
		% von Mitglied bei	85,8%	14,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
	Radar	Anzahl	138	30	168
		% von Mitglied bei	82,1%	17,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	1,0	
	RFM	Anzahl	88	11	99
		% von Mitglied bei	88,9%	11,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,4	-1,0	
Gesamt	Anzahl	317	56	373	
	% von Mitglied bei	85,0%	15,0%	100,0%	

Vorhandensein eines guten Angebots an Nachrichten machen

Kreuztabelle

			gutes Angebot Nachrichten machen		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	94	28	122
		% von Mitglied bei	77,0%	23,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	1,5	
	Radar	Anzahl	167	24	191
		% von Mitglied bei	87,4%	12,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,6	
	RFM	Anzahl	83	20	103
		% von Mitglied bei	80,6%	19,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,5	
Gesamt	Anzahl	344	72	416	
	% von Mitglied bei	82,7%	17,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,120	,049

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Ausbildungsangebot: Sprechen im Radio

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Sprechen im Radio		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	104	8	112
		% von Mitglied bei	92,9%	7,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
	Radar	Anzahl	160	12	172
		% von Mitglied bei	93,0%	7,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
	RFM	Anzahl	93	8	101
		% von Mitglied bei	92,1%	7,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt	Anzahl	357	28	385	
	% von Mitglied bei	92,7%	7,3%	100,0%	

Vorhandensein eines guten Angebots an Sprechen im Radio

Kreuztabelle

			gutes Angebot Sprechen		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	92	30	122
		% von Mitglied bei	75,4%	24,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	1,0	
	Radar	Anzahl	154	37	191
		% von Mitglied bei	80,6%	19,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	
	RFM	Anzahl	85	18	103
		% von Mitglied bei	82,5%	17,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-,7	
Gesamt	Anzahl	331	85	416	
	% von Mitglied bei	79,6%	20,4%	100,0%	

Ausbildungsangebot: Interviewtraining

Kreuztabelle

			Ausbildungsangebot: Interviewtraining		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	99	12	111
		% von Mitglied bei	89,2%	10,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,1	
	Radar	Anzahl	156	17	173
		% von Mitglied bei	90,2%	9,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,1	-,2	
	RFM	Anzahl	89	11	100
		% von Mitglied bei	89,0%	11,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt	Anzahl	344	40	384	
	% von Mitglied bei	89,6%	10,4%	100,0%	

Vorhandensein eines guten Angebots an Interviewtraining

Kreuztabelle

			gutes Angebot Interviewtraining		Gesamt
			nein/k. A.	ja	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	98	24	122
		% von Mitglied bei	80,3%	19,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	1,7	
	Radar	Anzahl	176	15	191
		% von Mitglied bei	92,1%	7,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-2,3	
RFM	Anzahl	84	19	103	
	% von Mitglied bei	81,6%	18,4%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,5	1,2		
Gesamt		Anzahl	358	58	416
		% von Mitglied bei	86,1%	13,9%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,162	,004

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

4.5.6 Offenheit und Zugangsmöglichkeiten des NKL (Frage 20 f, 30, 28)

These: NKL eröffnet Möglichkeiten, öffentlich über persönliche Erfahrungen zu berichten

Kreuztabelle

			NKL eröffnet Möglichkeiten, öffentlich über persönliche Erfahrungen zu berichten		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	112	7	119
		% von Mitglied bei	94,1 %	5,9 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,1	-,4	
	Radar	Anzahl	169	13	182
		% von Mitglied bei	92,9 %	7,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
RFM	Anzahl	93	7	100	
	% von Mitglied bei	93,0 %	7,0 %	100,0 %	
	Standardisierte Residuen	,0	,1		
Gesamt		Anzahl	374	27	401
		% von Mitglied bei	92,2 %	6,7 %	100,0 %

These: Es beteiligen sich nur Menschen, die schon den Zugang zu Medien besitzen

Mitglied bei * Es beteiligen sich nur Menschen, die schon den Zugang zu Medien besitzen
Kreuztabelle

			Es beteiligen sich nur Menschen, die schon den Zugang zu Medien besitzen.		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	23	88	111
		% von Mitglied bei	20,7 %	79,3 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,8	-,4	
	Radar	Anzahl	23	141	164
		% von Mitglied bei	14,0 %	86,0 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-1,0	,5	
	RFM	Anzahl	18	75	93
		% von Mitglied bei	19,4 %	80,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,a5	-,2	
Gesamt		Anzahl	64	304	368
		% von Mitglied bei	14,4 %	82,6 %	100,0 %

These: Im NKL lernen Menschen, mit dem Medium Radio umzugehen

Kreuztabelle

			Im NKL lernen Menschen, mit dem Medium Radio umzugehen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	115	4	119
		% von Mitglied bei	96,6 %	3,4 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,2	-,9	
	Radar	Anzahl	171	12	183
		% von Mitglied bei	93,4 %	6,6 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,2	,8	
	RFM	Anzahl	97	5	102
		% von Mitglied bei	95,1 %	4,9 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,0	-,1	
Gesamt		Anzahl	383	21	404
		% von Mitglied bei	94,8 %	5,2 %	100,0 %

Häufigkeitstabelle für V28A_2 Anforderung: journalistisches Arbeiten

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	abschreckend	62	10,1	15,9	15,9
	nicht abschreckend	329	53,8	84,1	100,0
	Gesamt	391	64,0	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	220	36,0		
	Gesamt	220	36,0		
Gesamt		611	100,0		

Häufigkeitstabelle für V28B_2 Anforderung: technischer Umgang

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	abschreckend	161	26,4	40,3	40,3
	nicht abschreckend	239	39,1	59,8	100,0
	Gesamt	400	65,5	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	211	34,5		
	Gesamt	211	34,5		
Gesamt		611	100,0		

**Häufigkeitstabelle für V28C_2 Anforderung: keine hörbaren Fehler im
machen**

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	abschreckend	190	31,1	47,9	47,9
	nicht abschreckend	207	33,9	52,1	100,0
	Gesamt	397	65,0	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	214	35,0		
	Gesamt	214	35,0		
Gesamt		611	100,0		

Häufigkeitstabelle für V28D_2 Anforderung: zeitlicher Aufwand

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	abschreckend	158	25,9	39,4	39,4
	nicht abschreckend	243	39,8	60,6	100,0
	Gesamt	401	65,6	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	210	34,4		
	Gesamt	210	34,4		
Gesamt		611	100,0		

Häufigkeitstabelle für V28E_2 Anforderung: regelmäßige Treffen

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	abschreckend	125	20,5	31,6	31,6
	nicht abschreckend	271	44,4	68,4	100,0
	Gesamt	396	64,8	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	215	35,2		
	Gesamt	215	35,2		
Gesamt		611	100,0		

**Häufigkeitstabelle für V28F_2 Anforderung: mit unbekanntem Leuten
zusammenzuarbeiten**

		Häufigkeit	Prozent	Gültige Prozente	Kumulierte Prozente
Gültig	abschreckend	51	8,3	12,9	12,9
	nicht abschreckend	343	56,1	87,1	100,0
	Gesamt	394	64,5	100,0	
Fehlend	Systemdefiniert fehlend	217	35,5		
	Gesamt	217	35,5		
Gesamt		611	100,0		

4.6 Stellenwert des NKL und anderer Medien im lokalen Raum

4.6.1 Nutzungsstrukturen der Medien vor Ort

Hören von: HR 1

Kreuztabelle

			Hören von: HR 1		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	30	114	144
		% von Mitglied bei	20,8%	79,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,5	
	Radar	Anzahl	63	211	274
		% von Mitglied bei	23,0%	77,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,3	
	RFM	Anzahl	34	70	104
		% von Mitglied bei	32,7%	67,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,7	-1,0	
Gesamt		Anzahl	127	395	522
		% von Mitglied bei	24,3%	75,7%	100,0%

Hören von: HR 2

Kreuztabelle

			Hören von: HR 2		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	30	116	146
		% von Mitglied bei	20,5%	79,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,5	-,7	
	Radar	Anzahl	38	227	265
		% von Mitglied bei	14,3%	85,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	,2	
	RFM	Anzahl	12	93	105
		% von Mitglied bei	11,4%	88,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	,5	
Gesamt		Anzahl	80	436	516
		% von Mitglied bei	15,5%	84,5%	100,0%

Hören von: HR 3

Kreuztabelle

			Hören von: HR 3		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	42	110	152
		% von Mitglied bei	27,6%	72,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,6	2,2	
	Radar	Anzahl	126	158	284
		% von Mitglied bei	44,4%	55,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-,7	
	RFM	Anzahl	59	58	117
		% von Mitglied bei	50,4%	49,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,6	-1,3	
Gesamt		Anzahl	227	326	553
		% von Mitglied bei	41,0%	59,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,175	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Hören von: Planet Radio

Kreuztabelle

			Hören von: Planet Radio		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	10	110	120
		% von Mitglied	8,3%	91,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,0	,8	
	Radar	Anzahl	43	172	215
		% von Mitglied	20,0%	80,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,7	-,7	
	RFM	Anzahl	10	65	75
		% von Mitglied	13,3%	86,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,2	
Gesamt		Anzahl	63	347	410
		% von Mitglied	15,4%	84,6%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,143	,015

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Hören von: Deutschlandradio

Kreuztabelle

			Hören von: Deutschlandradio		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	21	105	126
		% von Mitglied bei	16,7%	83,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,1	-1,0	
	Radar	Anzahl	10	201	211
		% von Mitglied bei	4,7%	95,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,9	,6	
	RFM	Anzahl	5	81	86
		% von Mitglied bei	5,8%	94,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,3	
Gesamt		Anzahl	36	387	423
		% von Mitglied bei	8,5%	91,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,191	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Hören von: Deutschlandfunk

Kreuztabelle

			Hören von: Deutschlandfunk		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	31	102	133
		% von Mitglied bei	23,3%	76,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,7	-1,4	
	Radar	Anzahl	16	217	233
		% von Mitglied bei	6,9%	93,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,3	,8	
	RFM	Anzahl	8	83	91
		% von Mitglied bei	8,8%	91,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,3	
Gesamt		Anzahl	55	402	457
		% von Mitglied bei	12,0%	88,0%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,223	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
 b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Hören von: NKL

Kreuztabelle

			Hören von: NKL		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	112	42	154
		% von Mitglied bei	72,7%	27,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,9	-1,3	
	Radar	Anzahl	189	108	297
		% von Mitglied bei	63,6%	36,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,6	,8	
	RFM	Anzahl	76	40	116
		% von Mitglied bei	65,5%	34,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
Gesamt	Anzahl	377	190	567	
	% von Mitglied bei	66,5%	33,5%	100,0%	

Lesen von lokaler Tageszeitung

Kreuztabelle

			Lesen von lokaler Tageszeitung		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	80	74	154
		% von Mitglied bei	51,9%	48,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,4	3,4	
	Radar	Anzahl	211	96	307
		% von Mitglied bei	68,7%	31,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,3	
	RFM	Anzahl	103	18	121
		% von Mitglied bei	85,1%	14,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,3	-3,4	
Gesamt	Anzahl	394	188	582	
	% von Mitglied bei	67,7%	32,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,243	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Lesen von überregionaler Tageszeitung

Kreuztabelle

			Lesen von überregionaler Tageszeitung		Gesamt
			häufig	selten	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	115	45	160
		% von Mitglied bei	71,9%	28,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,5	-2,9	
	Radar	Anzahl	154	137	291
		% von Mitglied bei	52,9%	47,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	1,0	
	RFM	Anzahl	52	63	115
		% von Mitglied bei	45,2%	54,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,6	1,9	
Gesamt	Anzahl	321	245	566	
	% von Mitglied bei	56,7%	43,3%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,201	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Faktorenanalyse:

Kreuztabelle

			F34_1_2 Anspruchsvolle/Info-Sender		Gesamt
			eher häufig	eher selten	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	66	49	115
		% von V01 Mitglied bei	57,4%	42,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,1	-1,1	
	Radar	Anzahl	95	110	205
		% von V01 Mitglied bei	46,3%	53,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	,7	
RFM	Anzahl	39	41	80	
	% von V01 Mitglied bei	48,8%	51,3%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	-,2	,2		
Gesamt	Anzahl	200	200	400	
	% von V01 Mitglied bei	50,0%	50,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,096	,160

Kreuztabelle

			F34_2_2 Unterhaltungssender		Gesamt
			eher häufig	eher selten	
V01 Mitglied bei	RUM	Anzahl	39	69	108
		% von V01 Mitglied bei	36,1%	63,9%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-2,0	2,0	
	Radar	Anzahl	85	68	153
		% von V01 Mitglied bei	55,6%	44,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,0	-1,0	
RFM	Anzahl	38	25	63	
	% von V01 Mitglied bei	60,3%	39,7%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	1,2	-1,2		
Gesamt	Anzahl	162	162	324	
	% von V01 Mitglied bei	50,0%	50,0%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,200	,002

Kreuztabelle

			F34_1_2 Anspruchsvolle/Info-Sender		Gesamt
			eher häufig	eher selten	
V38_5A Alter in fünf Stufen	14-20 Jahre	Anzahl	12	27	39
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	30,8%	69,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,7	1,7	
	21-35 Jahre	Anzahl	100	119	219
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	45,7%	54,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,9	,9	
	36-50 Jahre	Anzahl	64	41	105
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	61,0%	39,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,6	-1,6	
	51-65 Jahre	Anzahl	20	9	29
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	69,0%	31,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,4	-1,4	
über 66 Jahre	Anzahl	1	0	1	
	% von V38_5A Alter in fünf Stufen	100,0%	,0%	100,0%	
	Standardisierte Residuen	,7	-,7		
Gesamt	Anzahl	197	196	393	
	% von V38_5A Alter in fünf Stufen	50,1%	49,9%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,212	,001

Kreuztabelle

			F34_2_2 Unterhaltungssender		Gesamt
			eher häufig	eher selten	
V38_5A Alter in fünf Stufen	14-20 Jahre	Anzahl	36	5	41
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	87,8%	12,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	3,5	-3,5	
	21-35 Jahre	Anzahl	91	101	192
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	47,4%	52,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	,4	
	36-50 Jahre	Anzahl	24	46	70
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	34,3%	65,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,8	1,8	
	51-65 Jahre	Anzahl	5	6	11
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	45,5%	54,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,2	
	über 66 Jahre	Anzahl	0	1	1
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	,0%	100,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,7	,7	
Gesamt		Anzahl	156	159	315
		% von V38_5A Alter in fünf Stufen	49,5%	50,5%	100,0%

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,318	,000

4.6.2 Rolle des NKL im lokalen /regionalen Raum (Frage 35, 20a-e, g, i, 16, 30)

Wichtigkeit des NKL in der Medienlandschaft im lokalen Raum

Kreuztabelle

			Wichtigkeit des NKL in der Medienlandschaft im lokalen Raum		Gesamt
			wichtig	nicht wichtig	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	140	18	158
		% von Mitglied bei	88,6%	11,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,3	1,1	
	Radar	Anzahl	286	29	315
		% von Mitglied bei	90,8%	9,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	
	RFM	Anzahl	117	5	122
		% von Mitglied bei	95,9%	4,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,7	
Gesamt		Anzahl	543	52	595
		% von Mitglied bei	91,3%	8,7%	100,0%

These: NKL ergänzt das Angebot an lokalen Informationen

Kreuztabelle

			NKL ergänzt das Angebot an lokalen Informationen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	106	12	118
		% von Mitglied bei	89,8%	10,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,4	1,3	
	Radar	Anzahl	170	14	184
		% von Mitglied bei	92,4%	7,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,3	
	RFM	Anzahl	98	2	100
		% von Mitglied bei	98,0%	2,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,9	
Gesamt	Anzahl	374	28	402	
	% von Mitglied bei	93,0%	7,0%	100,0%	

These: NKL ergänzt das Angebot der Lokalzeitung um aktuelle Informationen

Kreuztabelle

			NKL ergänzt das Angebot der Lokalzeitung um aktuelle Informationen		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	75	40	115
		% von Mitglied bei	65,2%	34,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,9	4,0	
	Radar	Anzahl	156	25	181
		% von Mitglied bei	86,2%	13,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,7	-1,5	
	RFM	Anzahl	91	9	100
		% von Mitglied bei	91,0%	9,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,1	-2,2	
Gesamt	Anzahl	322	74	396	
	% von Mitglied bei	81,3%	18,7%	100,0%	

Symmetrische Maße

	Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß Cramer-V	,269	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

These: NKL ist eine Servicewelle für Bürger

Kreuztabelle

			NKL ist eine Servicewelle für Bürger		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	36	80	116
		% von Mitglied bei	31,0%	69,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-4,1	5,1	
	Radar	Anzahl	120	59	179
		% von Mitglied bei	67,0%	33,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,1	-1,4	
	RFM	Anzahl	83	17	100
		% von Mitglied bei	83,0%	17,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,9	-3,6	
Gesamt	Anzahl	239	156	395	
	% von Mitglied bei	60,5%	39,5%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,410	,000

- a. Die Null-Hypothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hypothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

These: NKL greift vernachlässigte Themen auf

Kreuztabelle

			NKL greift vernachlässigte Themen auf		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	112	6	118
		% von Mitglied bei	94,9%	5,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,5	-1,6	
	Radar	Anzahl	162	18	180
		% von Mitglied bei	90,0%	10,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	
	RFM	Anzahl	86	14	100
		% von Mitglied bei	86,0%	14,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,5	1,4	
Gesamt	Anzahl	360	38	398	
	% von Mitglied bei	90,5%	9,5%	100,0%	

These: NKL ist ein politisches Gegengewicht der Medien vor Ort

Kreuztabelle

			NKL ist ein politisches Gegengewicht der Medien vor Ort		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	105	7	112
		% von Mitglied bei	93,8%	6,3%	100,0%
		Standardisierte Residuen	2,5	-4,2	
	Radar	Anzahl	111	60	171
		% von Mitglied bei	64,9%	35,1%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,3	2,1	
	RFM	Anzahl	57	32	89
		% von Mitglied bei	64,0%	36,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,0	1,7	
Gesamt	Anzahl	273	99	372	
	% von Mitglied bei	73,4%	26,6%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,303	,000

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

These: NKL ist eine Kommunikationsschnittstelle zwischen Initiativen und Vereinen vor Ort

Kreuztabelle

			NKL ist eine Kommunikationsschnittstelle zwischen Initiativen und Vereinen vor Ort		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	79	35	114
		% von Mitglied bei	69,3%	30,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,1	2,1	
	Radar	Anzahl	146	36	182
		% von Mitglied bei	80,2%	19,8%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,3	-5	
	RFM	Anzahl	83	14	97
		% von Mitglied bei	85,6%	14,4%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,8	-1,5	
Gesamt	Anzahl	308	85	393	
	% von Mitglied bei	78,4%	21,6%	100,0%	

Symmetrische Maße

		Wert	Näherungsweise Signifikanz
Nominal- bzgl. Nominalmaß	Cramer-V	,150	,012

- a. Die Null-Hyphothese wird nicht angenommen.
- b. Unter Annahme der Null-Hyphothese wird der asymptotische Standardfehler verwendet.

Produzierte Beiträge oder Sendungen mit Vertretern lokaler/regionaler Institutionen in den letzten drei Monaten

**Mitglied bei * Anzahl der Beiträge in den letzten drei Monaten
Kreuztabelle**

			Anzahl der Beiträge in den letzten drei Monaten			Gesamt
			0 Beiträge	1-4 Beiträge	5 und mehr Beiträge	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	58	39	20	117
		% von Mitglied bei	49,6 %	33,3 %	17,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	,9	-,4	-,7	
	Radar	Anzahl	80	67	37	184
		% von Mitglied bei	43,5 %	36,4 %	20,1 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,1	,2	,0	
	RFM	Anzahl	40	38	24	102
		% von Mitglied bei	39,2 %	37,3 %	23,5 %	100,0 %
		Standardisierte Residuen	-,8	,3	,8	
Gesamt	Anzahl	178	144	81	403	
	% von Mitglied bei	44,2 %	35,7 %	20,1 %	100,0 %	

These: NKL erreicht ein breites Spektrum von Hörern

Kreuztabelle

			NKL erreicht ein breites Spektrum von Hörern		Gesamt
			stimme zu	stimme nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	32	67	99
		% von Mitglied bei	32,3%	67,7%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-1,9	1,7	
	Radar	Anzahl	89	79	168
		% von Mitglied bei	53,0%	47,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	1,6	-1,4	
	RFM	Anzahl	39	50	89
		% von Mitglied bei	43,8%	56,2%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,1	
Gesamt	Anzahl	160	196	356	
	% von Mitglied bei	44,9%	55,1%	100,0%	

Zustimmung der These, dass außer einem kleinem Kreis an Unterstützern das Radio nicht gehört wird

Kreuztabelle

			Außer einem kleinem Kreis an Unterstützern wird das Radio nicht gehört		Gesamt
			trifft zu	trifft nicht zu	
Mitglied bei	RUM	Anzahl	40	64	104
		% von Mitglied bei	38,5%	61,5%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,2	-,1	
	Radar	Anzahl	55	92	147
		% von Mitglied bei	37,4%	62,6%	100,0%
		Standardisierte Residuen	,0	,0	
	RFM	Anzahl	27	48	75
		% von Mitglied bei	36,0%	64,0%	100,0%
		Standardisierte Residuen	-,2	,2	
Gesamt	Anzahl	122	204	326	
	% von Mitglied bei	37,4%	62,6%	100,0%	