

Forschungsverbund Sozioökonomische Berichterstattung, Dritter Bericht

Kapitel 09: Teilhabe im Lebensverlauf – Deutschland im Vergleich. Schmidt, Tanja

(www.soeb.de)

Web-Tabelle 9.1: Durchschnittliche Anteile der kombinierten Familien-/Erwerbsstatus, nach Lebenszeit zwischen 17 und 65 Jahren (in %) und nach Geburtskohorten – Männer in Deutschland

	Alle	1907-1928	1929-1933	1934-1938	1939-1943	1944-1953	Veränderung von Kohorte 1 zu Kohorte 5
		(N=66)	(N=83)	(N=155)	(N=190)	(N=317)	
VZMPMK	36,0	38	43	39,2	40	31	-7
VZMPOK	22	23	28,5	20,6	23	21	-2
VZOPMK	1,8	2,9	0,6	1,7	1,2	2,1	-0,8
VZOPOK	18	14	12,5	19,2	18	19	5
TZMPMK	0,1	0	0,2	0	0	0,2	0,2
TZMPOK	0,2	0	0,5	0,1	0,4	0,1	0,1
TZOPMK	0	0	0	0	0	0	0
TZOPOK	0,2	0	0	0,1	0	0,3	0,3
ALMPMK	0,2	0	0,2	0,2	0,1	0,4	0,4
ALMPOK	1	0	0,8	1,6	1,4	0,8	0,8
ALOPMK	0	0	0	0	0,1	0	0
ALOPOK	0,4	0,2	0	0,6	0,6	0,4	0,2
NWMPMK	1	2,1	0,6	1,9	0,5	0,6	-1,5
NWMPOK	5,1	6,2	7,5	7,1	5,9	3,1	-3,1
NWOPMK	0,3	1,7	0	0	0	0,2	-1,5
NWOPOK	8,1	12	5,7	7,7	9,1	7,3	-4,7
Lücke	5,2	0	0	0	0	12	12
Vollzeit ges.	77,8	77,9	84,6	80,6	82,2	73,1	
Teilzeit ges.	0,5	0	0,7	0,2	0,4	0,7	
Arbeitslos ges.	1,6	0,2	1	2,4	2,1	1,5	
Nichterwerbstätig ges.	14,5	22	13,8	16,7	15,5	11,2	
mit Partner / Partnerin	65,6	69,3	81,2	70,8	71,2	57,2	
Mit Kind(ern)	39,4	44,7	44,6	43,1	41,8	34,5	

Quelle: Sharelife, Welle 3, Eigene Berechnungen, hochgerechnet. DOI: 10.6103/SHARE.w3.100.

Web-Tabelle 9.2: Übergangswahrscheinlichkeiten für Statuswechsel, Frauen und Männer, Deutschland

Frauen			
Ausgangsstatus	Wechsel nach..	Wahrscheinlichkeit in %	Art des Wechsels
[VZMPMK ->]	--> NWMPMK	5	ET weniger
[VZMPOK ->]	--> VZMPMK	7	Kind mehr
[VZOPMK ->]	--> VZMPMK	8	Partner mehr
[VZOPOK ->]	--> VZMPOK	9	Partner mehr
[TZMPMK ->]	--> TZMPOK	6	Kind weniger
[TZMPOK ->]	--> NWMPMK	6	ET weniger
[TZOPMK ->]	--> TZMPMK	9	Partner mehr
[TZOPOK ->]	--> NWOPMK	4	ET weniger
[ALMPMK ->]	--> TZMPMK	5	ET mehr
[ALMPOK ->]	--> NWMPMK	5	ET weniger
[ALOPMK ->]	--> TZOPMK	10	ET mehr
[ALOPOK ->]	--> VZOPOK	5	ET mehr
[NWMPMK ->]	--> NWMPMK	3	Kind weniger
[NWMPMK ->]	--> NWMPMK	2	Kind mehr
[NWOPMK ->]	--> NWMPMK	8	Partner mehr
[NWOPMK ->]	--> VZOPOK	12	ET mehr
Anzahl der relevanten Übergänge			
		4 mal	ET weniger
		4 mal	ET mehr
		4 mal	Partner mehr
		2 mal	Kind mehr
		1 mal	Kind weniger
Männer			
Ausgangsstatus	Wechsel nach..	Wahrscheinlichkeit in %	Art des Wechsels
[VZMPMK ->]	[-> VZMPOK]	4	Kind weniger
[VZMPOK ->]	[-> VZMPMK]	5	Kind mehr
[VZOPMK ->]	[-> VZMPMK]	11	Partner mehr
[VZOPOK ->]	[-> VZMPOK]	8	Partner mehr
[TZMPMK ->]	[-> TZMPOK]	6	Kind weniger
[TZMPOK ->]	[-> NWMPMK]	10	ET weniger
[TZOPMK ->]	[-> VZOPMK]	50	ET mehr
[TZOPOK ->]	[-> NWOPMK]	7	ET weniger
[ALMPMK ->]	[-> VZMPMK]	15	ET mehr
[ALMPOK ->]	[-> NWMPMK]	9	ET weniger
[ALOPMK ->]	[-> NWOPMK]	20	ET weniger
[ALOPOK ->]	[-> VZOPOK]	6	ET mehr
[NWMPMK ->]	[-> VZMPMK]	10	ET mehr
[NWMPMK ->]	[-> VZMPOK]	4	ET mehr

Web-Tabelle 9.2: Übergangswahrscheinlichkeiten für Statuswechsel, Frauen und Männer, Deutschland (Fortsetzung)

Männer			
Ausgangstatus	Wechsel nach..	Wahrscheinlichkeit in %	Art des Wechsels
[NWOPMK ->]	[-> VZMPMK]	7	ET mehr, Partner mehr
[NWOPOK ->]	[-> VZOPOK]	16	ET mehr
		188	
Anzahl der relevanten Übergänge			
		4 mal	ET weniger
		6 mal	ET mehr
		3 mal	Partner mehr
		1 mal	Kind mehr
		2 mal	Kind weniger

Quelle: Sharelife, Welle 3, Eigene Berechnungen, hochgerechnet. DOI: 10.6103/SHARE.w3.100

Web-Tabelle 9.3: Drei häufigsten Abfolgen der Sequenzen, Frauen und Männer, Deutschland, alle Kohorten, hochgerechnet in %

Frauen								
Rang	Anteil in %	Zuerst	gefolgt von..	..am Ende				
1	1,8	NWOPOK	NWMPOK	NWMPMK	NWMPOK			
2	1,8	VZOPOK	VZMPOK	NWPMK	NWPOK			
3	1,6	VZOPOK	VZMPOK	VZMPMK	NWMPMK	TZMPMK	TZMPOK	NWMPOK
Männer								
Rang	Anteil in %	Zuerst	gefolgt von..	gefolgt von..	gefolgt von..	gefolgt von..	..am Ende	
1	8,4	NWOPOK	VZOPOK	VZMPOK	VZMPMK	VZMPOK	NWMPOK	
2	6,9	VZOPOK	VZMPOK	VZMPMK	VZMPOK	NWMPOK		
3	6,5	NWOPOK	VZOPOK	VZMPOK	VZMPMK	VZMPOK		

Quelle: Sharelife, Welle 3, Eigene Berechnungen, hochgerechnet. DOI: 10.6103/SHARE.w3.100.