

# Familiengründung als Ergebnis eines partnerschaftlichen Aushandlungsprozesses

Petra Stein · Sebastian Willen

Online-Anhang Heft 4, 2018

**Tab. A:** Imputierte Werte auf der Individualebene

	Anzahl Frau	Anzahl Mann
VOC positiv <sup>1</sup>		
Mit Kindern länger jung bleiben	65	57
Besonders enge emotionale Beziehung zu Kindern	28	24
Durch Kinder steigt Ansehen im persönlichen Umfeld	52	43
Erwachsene Kinder sind in Notfällen da	35	25
Neue Anregungen von erwachsenen Kindern	57	47
VOC negativ <sup>1</sup>		
Sich weniger leisten können mit Kindern	21	22
Kinder sind nervliche Belastung	14	16
Berufliche Ziele mit Kindern nicht erreichen	18	18
Mit Kindern in der Öffentlichkeit negativ auffallen	13	17
Einschränkung der persönlichen Freiheit durch Kinder	9	15
Soziales Umfeld <sup>1</sup>		
Freunde finden, dass ich ein Kind bekommen sollte	141	159
Eltern finden, dass ich ein Kind bekommen sollte	84	117
Wöchentliche Arbeitszeit	23	19
Priorisierung Beruf	11	13
Bildungsniveau	2	3
Vereinbarkeit	118	121
Alter	0	0
Kind mit anderem Partner	57	41

N = 791; <sup>1</sup> fehlende Werte vor Mittelwertberechnung imputiert.

**Tab. B:** Imputierte Werte auf der Paarebene

	Anzahl
LAT	1
Östliche Bundesländer	0
Verheiratet	0
Partnerschaftsdauer	3
Haushaltneueinkommen	79

N = 791

**Tab. C:** Teilnahme des Partners (Ergebnisse der logistischen Regression)

<b>Beziehungscharakteristika</b>		
Beziehungsstatus		
Living apart together	Ref.	
Kohabitation	0,985***	(0,100)
Ehe	1,176***	(0,115)
Kinder mit Partner (PA) (1 = ja; 0 = nein)	-0,010	(0,090)
Kinderwunsch mit PA (1 = ja; 0 = nein)	0,045	(0,069)
Quadrierte Partnerschaftsdauer (Jahre <sup>2</sup> )	0,000	(0,000)
Network of Relationship Inventory		
Teilen von persönlichen Gedanken mit PA (Skala: 1-5)	0,124**	(0,047)
Wertschätzung der Ankerperson (AP) durch PA (Skala: 1-5)	0,031	(0,053)
Dominanz des PA (Skala: 1-5)	-0,051	(0,051)
Konflikt mit PA (Skala: 1-5)	0,052	(0,058)
Häufigkeit Konflikte in der Partnerschaft (Skala: 0-30)	0,003	(0,010)
Selbsteingeschätzte Instabilität		
Selbsteingeschätzte Instabilität 0 (sehr stabil)	Ref.	
Selbsteingeschätzte Instabilität 1	0,157	(0,110)
Selbsteingeschätzte Instabilität 2	-0,041	(0,147)
Selbsteingeschätzte Instabilität 3 (sehr instabil)	0,230	(0,148)
Globale Zufriedenheit in der Partnerschaft (Skala: 0-10)	0,012	(0,016)
Feindselige Attributionen in der Beziehung (Skala: 1-5)	-0,130**	(0,050)
<b>Soziodemografie der Ankerperson</b>		
AP: Mann	0,199*	(0,078)
AP: Geburtskohorte 1971-1973	0,080	(0,098)
AP: Bildungsjahre (0-20)	0,040**	(0,013)
Migrationshintergrund der AP		
AP: kein Migrationshintergrund	Ref.	
AP: Einwanderer 1. Generation	-0,462*	(0,111)
AP: Einwanderer 2. Generation	-0,117	(0,113)
AP: homosexuell	0,169	(0,343)
AP: Wohnort in Ostdeutschland	0,233	(0,548)
Gemeindegröße		
AP: u. 5000 Einwohner	Ref.	
AP: 5000 - u. 20000 Einwohner	0,225*	(0,094)
AP: 20000 - u. 50000 Einwohner	0,143	(0,108)
AP: 50000 - u. 100000 Einwohner	0,026	(0,142)
AP: 100000 und mehr Einwohner	0,044	(0,101)
<b>Soziodemografie des Partners</b>		
PA: Geburtsjahr	0,010	(0,007)
PA: Bildungsjahre (0-20 Jahre)	0,025*	(0,012)
PA: in Ausbildung oder erwerbstätig	-0,414***	(0,074)
Wohnort Partner		
PA: Wohnort in Westdeutschland	Ref.	
PA: Wohnort in Ostdeutschland	-0,412	(0,548)
PA: Wohnort im Ausland	-0,302	(0,489)
Geburtsland Partner		
PA: geboren in der BRD	Ref.	
PA: geboren in der DDR	0,158	(0,113)
PA: geboren im Ausland	-0,435***	(0,119)
PA: deutsche Staatsangehörigkeit	0,445***	(0,126)
<b>Interviewsituation</b>		
PA bei Ankerinterview anwesend	1,150***	(0,100)
R2 nach Nagelkerke		
	0,155	
N		
	5004	

\*\*\* =  $p < 0,001$ ; \*\* =  $p < 0,01$ ; \* =  $p < 0,05$ ; logarithmierte Odds Ratio; Standardfehler in Klammern.

**Tab. D:** Verweigerung durch Ankerperson (Ergebnisse der logistischen Regression)

<b>Beziehungscharakteristika</b>		
Beziehungsstatus		
Living apart together	Ref.	
Kohabitation	-0,896***	(0,121)
Ehe	-1,163***	(0,142)
Kinder mit Partner (PA) (1 = ja; 0 = nein)	0,037	(0,120)
Kinderwunsch mit PA (1 = ja; 0 = nein)	-0,010	(0,090)
Quadrierte Partnerschaftsdauer (Jahre <sup>2</sup> )	0,000	(0,000)
Network of Relationship Inventory		
Teilen von persönlichen Gedanken mit PA (Skala: 1-5)	-0,167**	(0,060)
Wertschätzung der Ankerperson (AP) durch PA (Skala: 1-5)	-0,031	(0,068)
Dominanz des PA (Skala: 1-5)	-0,002	(0,066)
Konflikt mit PA (Skala: 1-5)	-0,159*	(0,074)
Häufigkeit Konflikte in der Partnerschaft (Skala: 0-30)	-0,015	(0,012)
Selbsteingeschätzte Instabilität		
Selbsteingeschätzte Instabilität 0 (sehr stabil)	Ref.	
Selbsteingeschätzte Instabilität 1	-0,448**	(0,157)
Selbsteingeschätzte Instabilität 2	0,190	(0,196)
Selbsteingeschätzte Instabilität 3 (sehr instabil)	0,097	(0,191)
Globale Zufriedenheit in der Partnerschaft (Skala: 0-10)	-0,018	(0,020)
Feindselige Attributionen in der Beziehung (Skala: 1-5)	0,125*	(0,064)
<b>Soziodemografie der Ankerperson</b>		
AP: Mann	-0,037	(0,101)
AP: Geburtskohorte 1971-1973	-0,151	(0,127)
AP: Bildungsjahre (0-20)	-0,042**	(0,016)
Migrationshintergrund der AP		
AP: kein Migrationshintergrund	Ref.	
AP: Einwanderer 1. Generation	0,510***	(0,136)
AP: Einwanderer 2. Generation	0,054	(0,149)
AP: homosexuell	0,018	(0,434)
AP: Wohnort in Ostdeutschland	0,038	(0,584)
Gemeindegröße		
AP: u. 5000 Einwohner	Ref.	
AP: 5000 - u. 20000 Einwohner	-0,075	(0,122)
AP: 20000 - u. 50000 Einwohner	-0,317*	(0,144)
AP: 50000 - u. 100000 Einwohner	-0,271	(0,191)
AP: 100000 und mehr Einwohner	-0,145	(0,131)
<b>Soziodemografie des Partners</b>		
PA: Geburtsjahr	-0,021*	(0,008)
PA: Bildungsjahre (0-20 Jahre)	-0,022	(0,015)
PA: in Ausbildung oder erwerbstätig	0,385***	(0,100)
Wohnort Partner		
PA: Wohnort in Westdeutschland	Ref.	
PA: Wohnort in Ostdeutschland	0,053	(0,584)
PA: Wohnort im Ausland	-0,630	(0,444)
Geburtsland Partner		
PA: geboren in der BRD	Ref.	
PA: geboren in der DDR	0,109	(0,173)
PA: geboren im Ausland	0,359*	(0,147)
PA: deutsche Staatsangehörigkeit	-0,280	(0,150)
<b>Interviewsituation</b>		
PA bei Ankerinterview anwesend	-0,737***	(0,139)
R2 nach Nagelkerke		
	0,092	
N		
	5004	

\*\*\* =  $p < 0,001$ ; \*\* =  $p < 0,01$ ; \* =  $p < 0,05$ ; logarithmierte Odds Ratio; Standardfehler in Klammern.