

Anhang III:

Tabellenband

Digitaler Anhang zur Publikation:

Potenziale der Kinder- und Jugendarbeit

Begriffe, Diskurse und empirische Befunde
auf Basis von AID:A 2020 NRW⁺

(Hallmann/Sass 2022)

Tabellenverzeichnis

Tabelle A.1:	Geschlecht der Befragten	7
Tabelle A.2:	Alter der Befragten (kategorisiert).....	7
Tabelle A.3:	Alter der Befragten (in Jahren)	7
Tabelle A.4:	Höchster allgemeinbildender Schulabschluss der Befragten	8
Tabelle A.5:	Aktueller Tätigkeitsstatus der Befragten	8
Tabelle A.6:	Migrationshintergrund (1. und 2. Generation) der Befragten	9
Tabelle A.7:	Ort des Aufwachsens.....	9
Tabelle A.8:	Vorhandensein von Geschwistern	9
Tabelle A.9:	Eigene im Haushalt lebende Kinder	10
Tabelle A.10:	Vorhandensein einer festen Partnerschaft	10
Tabelle A.11:	Gesundheitszustand der Befragten	10
Tabelle A.12:	Anzahl guter Freund:innen	10
Tabelle A.13:	Sozioökonomischer Status der Befragten (nach ISEI08)	11
Tabelle A.14:	Mittelwertindex: Sozioökonomischer Status der Eltern der Befragten (nach ISEI08).....	11
Tabelle A.15:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA „Gesamt“ und nach Feldern.....	11
Tabelle A.16:	Anzahl der Felder der KJA, an denen Befragte an Angeboten teilnehmen/teilgenommen haben.....	12
Tabelle A.17:	Anzahl der Felder der KJA, in denen Befragte freiwillig engagiert sind/waren	12
Tabelle A.18:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach Geschlecht.....	13
Tabelle A.19:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach Altersgruppen	13
Tabelle A.20:	Mittelwerte: Alter (in Jahren) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	14
Tabelle A.21:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss.....	15
Tabelle A.22:	Teilnahme bzw. Engagement in der offenen KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss.....	16
Tabelle A.23:	Teilnahme bzw. Engagement in der verbandlichen KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss.....	17
Tabelle A.24:	Teilnahme bzw. Engagement in der kulturellen KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss.....	18
Tabelle A.25:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA im Sport nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss.....	19
Tabelle A.26:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds	20
Tabelle A.27:	Teilnahme bzw. Engagement in der offenen KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds.....	21
Tabelle A.28:	Teilnahme bzw. Engagement in der verbandlichen KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds	22
Tabelle A.29:	Teilnahme bzw. Engagement in der kulturellen KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds.....	23
Tabelle A.30:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA im Sport nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds.....	24
Tabelle A.31:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Sprachgebrauch im familiären Alltag	25
Tabelle A.32:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Ort des Aufwachsens.....	25
Tabelle A.33:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Vorhandensein von Geschwistern	26
Tabelle A.34:	Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Vorhandensein einer Behinderung/Beeinträchtigung	26
Tabelle A.35:	Geschlecht der freiwillig Engagierten	27
Tabelle A.36:	Alter der freiwillig Engagierten (kategorisiert)	27
Tabelle A.37:	Alter der freiwillig Engagierten (in Jahren).....	27
Tabelle A.38:	Höchster allgemeinbildender Schulabschluss der freiwillig Engagierten.....	28
Tabelle A.39:	Freiwillig Engagierte: Aktueller Tätigkeitsstatus	28
Tabelle A.40:	Migrationshintergrund (1. und 2. Generation) der freiwillig Engagierten	29
Tabelle A.41:	Ort des Aufwachsens der freiwillig Engagierten	29
Tabelle A.42:	Freiwillig Engagierte: Vorhandensein von Geschwistern.....	29
Tabelle A.43:	Freiwillig Engagierte: Eigene im Haushalt lebende Kinder	30
Tabelle A.44:	Freiwillig Engagierte: Vorhandensein einer festen Partnerschaft	30
Tabelle A.45:	Gesundheitszustand der freiwillig Engagierten.....	30
Tabelle A.46:	Freiwillig Engagierte: Anzahl guter Freund:innen	30
Tabelle A.47:	Sozioökonomischer Status der freiwillig Engagierten (nach ISEI08).....	31

Tabelle A.48:	Erfahrungen im jetzigen oder früheren freiwilligen Engagement in der KJA	31
Tabelle A.49:	Mittelwerte: Anzahl guter Freund:innen nach Teilnahme/ Engagement in der KJA	32
Tabelle A.50:	Anzahl guter Freund:innen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	33
Tabelle A.51:	Gute Freund:innen, die durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt wurden, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	33
Tabelle A.52:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Anzahl guter Freund:innen, die durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt wurden, für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	34
Tabelle A.53:	Gute Freund:innen mit gleicher Schulform/gleicher Ausbildung/ gleichem Studium nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	34
Tabelle A.54:	Gute Freund:innen mit gleichem Geschlecht nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	35
Tabelle A.55:	Gute Freund:innen mit gleichem Wohnort nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	35
Tabelle A.56:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Anzahl guter Freund:innen mit gleichem Geschlecht für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	36
Tabelle A.57:	Befragte ohne Migrationshintergrund: Gute Freund:innen mit Migrationshintergrund nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	36
Tabelle A.58:	Gute Freund:innen, die man schon lange, d.h. mehrere Jahre kennt, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	37
Tabelle A.59:	Bekannte Personen, die nach einer Empfehlung für einen Facharzt gefragt werden können, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	37
Tabelle A.60:	Bekannte Personen, die um Hilfe bei einem Umzug gefragt werden können, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	38
Tabelle A.61:	Bekannte Personen, die bei der Suche nach einem Arbeits-, Ausbildungs- oder Praktikumsplatz bzw. Ferienjob gefragt werden können, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	38
Tabelle A.62:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Anzahl bekannter Personen, die um Hilfe bei einem Umzug gefragt werden können, für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	39
Tabelle A.63:	Mittelwerte: Häufigkeit des Treffens mit Freund:innen pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	40
Tabelle A.64:	Mittelwerte: Häufigkeit des Ausgehens (z.B. in Clubs, Discos oder Kneipen) pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	40
Tabelle A.65:	Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um etwas für Schule/Ausbildung/Studium zu machen, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	41
Tabelle A.66:	Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um über persönliche Dinge zu reden, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	41
Tabelle A.67:	Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um rumzuhängen, nichts zu tun bzw. eine gute Zeit zu haben, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	42
Tabelle A.68:	Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um gemeinsamen Freizeitaktivitäten nachzugehen (z.B. Sport, Musik, Theater), nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	42
Tabelle A.69:	Mittelwerte: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen pro Monat, um gemeinsamen Freizeitaktivitäten nachzugehen (z.B. Sport, Musik, Theater), nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	43
Tabelle A.70:	Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen pro Monat, um gemeinsamen Freizeitaktivitäten nachzugehen (z.B. Sport, Musik, Theater) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten).....	44
Tabelle A.71:	Aktivität in mindestens einem Verein, Verband oder einer Gruppe nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	44
Tabelle A.72:	Summenindex: Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen einer Aktivität nachgegangen wird, nach Teilnahme/Engagement in der KJA	45
Tabelle A.73:	Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen einer Aktivität nachgegangen wird, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	46

Tabelle A.74:	Häufigkeit der Teilnahme an Gottesdiensten/Gemeinschaftsgebeten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	47
Tabelle A.75:	Mittelwerte: Anzahl von Unternehmungen mit Eltern oder Geschwistern pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	47
Tabelle A.76:	Realisierung eines längeren Auslandsaufenthalts ohne Eltern nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	48
Tabelle A.77:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Realisierung eines längeren Auslandsaufenthalts ohne Eltern für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	48
Tabelle A.78:	„Sich eher jugendlich bzw. eher erwachsen fühlen“ nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	49
Tabelle A.79:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten dafür, sich eher jugendlich bzw. eher erwachsen zu fühlen für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	50
Tabelle A.80:	Freiwillige Verantwortungsübernahme in Schule, Ausbildung, Studium oder Erwerbsleben (mindestens in einem der genannten Bereiche) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	51
Tabelle A.81:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die freiwillige Übernahme einer verantwortlichen Aufgabe oder Tätigkeit in Schule, Ausbildung, Studium oder Betrieb für die unterschiedlichen Gruppen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	51
Tabelle A.82:	Ausübung einer Vorgesetztenfunktion bei ehemaliger/aktueller Erwerbstätigkeit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	52
Tabelle A.83:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Ausübung einer Vorgesetztenfunktion bei ehemaliger/aktueller Erwerbstätigkeit für die unterschiedlichen Gruppen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	52
Tabelle A.84:	Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	53
Tabelle A.85:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	53
Tabelle A.86:	Übernahme eines Amtes/einer verbindlichen Aufgabe in mindestens einem Verein, Verband oder einer Gruppe nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	54
Tabelle A.87:	Summenindex: Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen ein Amt/eine verbindliche Aufgabe übernommen wurde, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	54
Tabelle A.88:	Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen ein Amt/eine verbindliche Aufgabe übernommen wurde, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	55
Tabelle A.89:	Freiwilligenarbeit im Ausland nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	55
Tabelle A.90:	Mittelwertindex: Bereitschaft zur Verantwortungsübernahme nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	56
Tabelle A.91:	Bereitschaft zur Verantwortungsübernahme nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	56
Tabelle A.92:	Mittelwerte: Schulnoten in Mathematik nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	57
Tabelle A.93:	Mittelwerte: Schulnoten in Deutsch nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	57
Tabelle A.94:	Höchster allgemeinbildender Schulabschluss nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	58
Tabelle A.95:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für den höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins).....	59
Tabelle A.96:	Mittelwerte: Anzahl der Bildungsjahre (nach Ostermeier/Blossfeld 1998) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	60
Tabelle A.97:	Anzahl der Bildungsjahre (nach Ostermeier/Blossfeld 1998) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten).....	60

Tabelle A.98:	Mittelwerte: Sozioökonomischer Status (nach ISEI08) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	61
Tabelle A.99:	Sozioökonomischer Status (nach ISEI08) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	61
Tabelle A.100:	Gewünschter allgemeinbildender Schulabschluss nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	62
Tabelle A.101:	Mittelwertindex: Schulisches/akademisches Selbstkonzept nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	62
Tabelle A.102:	Realisierung eines Auslandsaufenthalts zu Bildungszwecken (Schul-, Ausbildungs- oder Studienaufenthalte, Praktika oder Sprachkurse) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	63
Tabelle A.103:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Realisierung eines Auslandsaufenthalts zu Bildungszwecken (Schul-, Ausbildungs- oder Studienaufenthalte, Praktika oder Sprachkurse) für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	63
Tabelle A.104:	Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	64
Tabelle A.105:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	64
Tabelle A.106:	Mittelwertindex: Nicht-gemeinschaftliche kulturelle Aktivitäten (Bücher lesen/Musikinstrument spielen, Singen/Malen, Fotografieren oder Schreiben pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	65
Tabelle A.107:	Mittelwerte: Kino-, Theater- oder Konzertbesuche pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	65
Tabelle A.108:	Häufigkeit von Kino-, Theater- oder Konzertbesuchen pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	66
Tabelle A.109:	Aktivität in Gesangsverein, Musikverein, Theatergruppe o.ä. nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	66
Tabelle A.110:	Mittelwertindex: Soziale Kompetenz nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	67
Tabelle A.111:	Mittelwertindex: Selbstwirksamkeit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	67
Tabelle A.112:	Mittelwerte: Lebenszufriedenheit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	68
Tabelle A.113:	Mittelwerte: Vertrauen in andere Menschen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	68
Tabelle A.114:	Vertrauen in andere Menschen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	69
Tabelle A.115:	Mittelwertindex: Gefühl von Benachteiligung nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	69
Tabelle A.116:	Mittelwerte: Politisches Interesse nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	70
Tabelle A.117:	Politisches Interesse nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	70
Tabelle A.118:	Mittelwertindex: Ablehnung autoritärer Einstellungen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	71
Tabelle A.119:	Ablehnung autoritärer Einstellungen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	71
Tabelle A.120:	Mittelwerte: Verbundenheit mit Deutschland nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	72
Tabelle A.121:	Erwerbslosigkeit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	72
Tabelle A.122:	Mittelwertindex: Häufigkeit des Aufsuchens von geselligen/öffentlichen Treffpunkten mit guten Freund:innen (Bars/Lokale, Kino/Theater/ Konzerte, öffentliche Orte) pro Monat nach Teilnahme/Engagement in der KJA	73
Tabelle A.123:	Nutzung von mindestens einem von fünf (kulturellen) öffentlichen Angeboten (z.B. Sportstätten, öffentliche Bibliotheken) in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA.....	73
Tabelle A.124:	Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Nutzung von mindestens einem von fünf (kulturellen) öffentlichen Angeboten (z.B. Sportstätten, öffentliche Bibliotheken) in den letzten zwölf Monaten für die unterschiedlichen Gruppen	

	und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)	74
Tabelle A.125:	Häufigkeit des politischen Informierens pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	74
Tabelle A.126:	Mittelwerte: Häufigkeit des politischen Informierens pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	75
Tabelle A.127:	Häufigkeit des politischen Informierens pro Monat nach Teilnahme/Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	75
Tabelle A.128:	Politische Partizipation in mindestens einer von elf Formen (z.B. sich an Wahlen beteiligen, Mitarbeit in einer Bürgerinitiative, Beteiligung an einer Unterschriftensammlung etc.) in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	76
Tabelle A.129:	Summenindex: Anzahl ausgeübter politischer Partizipationsformen in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA	76
Tabelle A.130:	Anzahl ausgeübter politischer Partizipationsformen in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)	77

Tabellen

Tabelle A.1: Geschlecht der Befragten

	Geschlecht	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Männlich	353	47% (1,92)
Weiblich	409	53% (1,92)
Gesamt	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.2: Alter der Befragten (kategorisiert)

	Alter	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
18 bis 21 Jahre	238	31% (1,90)
22 bis 26 Jahre	227	33% (1,97)
27 bis 33 Jahre	297	37% (2,02)
Gesamt	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.3: Alter der Befragten (in Jahren)

	N	MW	Min.	Max.
Alter (in Jahren)	762	24,7 (0,19)	18	33

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.4: Höchster allgemeinbildender Schulabschluss der Befragten

	Höchster allgemeinbildender Schulabschluss	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	9	1% (0,38)
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	46	5% (0,86)
Realschulabschluss oder gleichwertig	136	17% (1,53)
Fachhochschulreife oder Abitur	539	77% (1,74)
Gesamt	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.5: Aktueller Tätigkeitsstatus der Befragten

	Aktueller Tätigkeitsstatus	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Erwerbstätig	311	41% (2,05)
Schüler:in	54	6% (0,97)
Ausbildung, Studium, Umschulung o.ä.	278	40% (2,05)
Arbeitslos gemeldet	21	3% (0,76)
Sonstiges	98	10% (1,07)
Gesamt	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.6: Migrationshintergrund (1. und 2. Generation) der Befragten

	Migrationshintergrund	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Selbst im Ausland geboren	73	8% (1,11)
Beide Elternteile im Ausland geboren	63	7% (1,05)
Ein Elternteil im Ausland geboren	63	9% (1,16)
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	552	76% (1,78)
Gesamt	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.7: Ort des Aufwachsens

	Ort des Aufwachsens	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Stadt	538	71% (1,86)
Land	223	29% (1,86)
Gesamt	761	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=761). Für eine Person liegt keine Angabe zum Ort des Aufwachsens vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.8: Vorhandensein von Geschwistern

	Vorhandensein von Geschwistern	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Nein	80	14% (1,55)
Ja	682	86% (1,55)
Gesamt	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.9: Eigene im Haushalt lebende Kinder

	Eigene im Haushalt lebende Kinder	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
Nein	613	89% (1,08)
Ja	149	11% (1,08)
Gesamt	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.10: Vorhandensein einer festen Partnerschaft

	Feste Partnerschaft	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
Nein	173	50% (2,93)
Ja	182	50% (2,93)
Gesamt	355	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=355). Für 407 Personen liegen keine Angaben zum Vorhandensein einer festen Partnerschaft vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.11: Gesundheitszustand der Befragten

	n	MW	Min.	Max.
Gesundheitszustand	761	5,3 (0,04)	1	6

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=761). Für eine Person liegen keine Angaben zum Gesundheitszustand vor. Skala von 1="Sehr schlecht" bis 6="Sehr gut". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.12: Anzahl guter Freund:innen

	n	MW	Min.	Max.
Anzahl guter Freund:innen	759	5,2 (0,14)	0	50

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=759). Für 3 Personen liegen keine Angaben zu der Anzahl guter Freund:innen vor. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.13: Sozioökonomischer Status der Befragten (nach ISEI08)

	n	MW	Min.	Max.
Sozioökonomischer Status der Befragten	437	50,3 (1,14)	11,6	88,3

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=437). Für 325 Personen liegt keine ISEI08 Klassifikation vor. Skala von 11,56 bis 88,96. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.14: Mittelwertindex: Sozioökonomischer Status der Eltern der Befragten (nach ISEI08)

	n	MW	Min.	Max.
Sozioökonomischer Status der Eltern	605	48,4 (0,75)	13,0	88,3

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=605). Für 157 Personen liegt keine ISEI08 Klassifikation der Eltern vor. Skala von 11,56 bis 88,96. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.15: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA „Gesamt“ und nach Feldern

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte	
	Absolut (unge- wichtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (unge- wichtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (unge- wichtet)	In Prozent (gewichtet)
Offene KJA	587	78% (1,67)	134	18% (1,54)	41	5% (0,84)
KJA im Bereich Sport	205	25% (1,75)	416	58% (2,00)	141	17% (1,52)
Verbandliche KJA	594	79% (1,63)	88	11% (1,26)	80	10% (1,19)
KJA im Bereich Kultur	532	68% (1,91)	192	27% (1,83)	38	5% (0,91)
Gesamt	126	16% (1,48)	407	55% (2,03)	229	29% (1,84)

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. Mehrfachnennungen sind möglich.

Tabelle A.16: Anzahl der Felder der KJA, an denen Befragte an Angeboten teilnehmen/teilgenommen haben

	Teilnahme in Feldern	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
In keinem Feld der KJA	126	16% (1,48)
In einem Feld der KJA	292	38% (1,95)
In zwei Feldern der KJA	224	30% (1,83)
In drei Feldern der KJA	90	12% (1,31)
In vier Feldern der KJA	30	4% (0,81)
Gesamt	762	100%

N	MW	Min.	Max.
762	1,5 (0,04)	0	4

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.17: Anzahl der Felder der KJA, in denen Befragte freiwillig engagiert sind/waren

	Freiwilliges Engagement in Feldern	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
In keinem Feld der KJA	533	71% (1,84)
In einem Feld der KJA	173	22% (1,68)
In zwei Feldern der KJA	42	5% (0,88)
In drei Feldern der KJA	13	1% (0,44)
In vier Feldern der KJA	1	0% (0,11)
Gesamt	762	100%

N	MW	Min.	Max.
762	0,4 (0,03)	0	3

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.18: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach Geschlecht

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Männlich	61	17% (2,28)	182	53% (2,92)	110	30% (2,66)	353	100%
Weiblich	65	14% (1,87)	225	57% (2,73)	119	28% (2,49)	409	100%
Gesamt	126	16% (1,48)	407	55% (2,03)	229	29% (1,84)	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,4821; Cramer's V=.05.

Tabelle A.19: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach Altersgruppen

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
18-21 Jahre	35	15% (2,62)	139	59% (3,56)	64	26% (3,13)	238	100%
22-26 Jahre	42	17% (2,73)	127	60% (3,62)	58	23% (3,07)	227	100%
27-33 Jahre	49	15% (2,26)	141	48% (3,28)	107	37% (3,13)	297	100%
Gesamt	126	16% (1,48)	407	55% (2,03)	229	29% (1,84)	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0195; Cramer's V=.10.

Tabelle A.20: Mittelwerte: Alter (in Jahren) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	24,9 (0,48)	18	33
Teilnehmende	407	24,3 (0,24)	18	33
Freiwillig Engagierte	229	25,4 (0,35)	18	33
Gesamt	762	24,7 (0,19)	18	33

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	-0,67 (0,53)	-1,27	0,447
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,42 (0,58)	0,73	0,766
Engagement vs. Teilnahme	1,09 (0,41)	2,65	0,030

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0250.

Tabelle A.21: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	4	46% (20,03)	3	45% (20,19)	2	10% (7,33)	9	100%
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	14	33% (8,10)	24	47% (8,24)	8	20% (6,98)	46	100%
Realschulabschluss oder gleichwertig	33	24% (4,17)	68	52% (4,78)	35	24% (4,00)	136	100%
Fachhochschulreife oder Abitur	66	12% (1,52)	293	57% (2,35)	180	32% (2,20)	539	100%
Gesamt	117	15% (1,49)	388	55% (2,07)	225	30% (1,89)	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0001; Cramer's V=.14.

Tabelle A.22: Teilnahme bzw. Engagement in der offenen KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	6	63% (19,95)	2	33% (20,05)	1	5% (5,03)	9	100%
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	25	54% (8,24)	18	37% (7,91)	3	9% (5,16)	46	100%
Realschulabschluss oder gleichwertig	95	73% (4,09)	34	24% (3,92)	7	3% (1,39)	136	100%
Fachhochschulreife oder Abitur	434	80% (1,91)	75	15% (1,72)	30	5% (1,02)	539	100%
Gesamt	560	78% (1,71)	129	18% (1,57)	41	5% (0,87)	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor, weil sie noch zur Schule gehen, einen ausländischen Schulabschluss besitzen oder keine Angaben hierzu gemacht haben. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.23: Teilnahme bzw. Engagement in der verbandlichen KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	7	71% (19,87)	2	29% (19,87)	0	0% (0,00)	9	100%
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	41	90% (4,26)	5	10% (4,26)	0	0% (0,00)	46	100%
Realschulabschluss oder gleichwertig	112	83% (3,44)	12	8% (2,48)	12	9% (2,64)	136	100%
Fachhochschulreife oder Abitur	407	77% (1,99)	65	12% (1,52)	67	12% (1,50)	539	100%
Gesamt	567	78% (1,68)	84	11% (1,29)	79	10% (1,24)	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor, weil sie noch zur Schule gehen, einen ausländischen Schulabschluss besitzen oder keine Angaben hierzu gemacht haben. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.24: Teilnahme bzw. Engagement in der kulturellen KJA nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	7	87% (9,69)	2	13% (9,69)	0	0% (0,00)	9	100%
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	38	84% (5,91)	7	12% (4,49)	1	4% (4,31)	46	100%
Realschulabschluss oder gleichwertig	115	83% (3,79)	15	12% (3,29)	6	5% (2,19)	136	100%
Fachhochschulreife oder Abitur	348	63% (2,31)	160	31% (2,23)	31	6% (1,10)	539	100%
Gesamt	508	68% (1,95)	184	27% (1,86)	38	5% (0,95)	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor, weil sie noch zur Schule gehen, einen ausländischen Schulabschluss besitzen oder keine Angaben hierzu gemacht haben. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.25: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA im Sport nach dem höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	7	83% (12,68)	1	12% (11,69)	1	5% (5,03)	9	100%
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	21	44% (8,22)	21	49% (8,26)	4	7% (3,58)	46	100%
Realschulabschluss oder gleichwertig	54	38% (4,66)	63	50% (4,81)	19	12% (3,07)	136	100%
Fachhochschulreife oder Abitur	110	19% (1,87)	316	61% (2,30)	113	20% (1,85)	539	100%
Gesamt	192	24% (1,77)	401	58% (2,03)	137	18% (1,55)	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor, weil sie noch zur Schule gehen, einen ausländischen Schulabschluss besitzen oder keine Angaben hierzu gemacht haben. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.26: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Selbst im Ausland geboren	30	40% (6,74)	29	43% (6,77)	14	17% (4,83)	73	100%
Beide Elternteile im Ausland geboren	12	18% (5,24)	32	49% (7,16)	19	33% (7,26)	63	100%
Ein Elternteil im Ausland geboren	7	13% (4,76)	40	67% (6,42)	16	20% (5,38)	63	100%
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	73	13% (1,57)	304	57% (2,35)	175	31% (2,16)	552	100%
Gesamt	122	15% (1,47)	405	56% (2,04)	224	29% (1,85)	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0000; Cramer's V=.16.

Tabelle A.27: Teilnahme bzw. Engagement in der offenen KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Selbst im Ausland geboren	45	61% (6,56)	22	34% (6,39)	6	5% (2,18)	73	100%
Beide El-ternteile im Ausland geboren	44	71% (6,70)	13	20% (5,85)	6	9% (4,46)	63	100%
Ein Eltern-teil im Aus-land gebo-ren	49	79% (5,62)	13	20% (5,61)	1	1% (0,66)	63	100%
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	440	80% (1,89)	84	15% (1,71)	28	5% (1,00)	552	100%
Gesamt	578	78% (1,69)	132	18% (1,56)	41	5% (0,85)	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.28: Teilnahme bzw. Engagement in der verbandlichen KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Selbst im Ausland geboren	61	87% (4,09)	7	8% (3,61)	5	5% (2,11)	73	100%
Beide Elternteile im Ausland geboren	50	78% (6,18)	7	8% (3,81)	6	13% (5,41)	63	100%
Ein Elternteil im Ausland geboren	54	90% (3,29)	6	6% (2,67)	3	3% (1,98)	63	100%
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	418	76% (1,99)	68	13% (1,55)	66	11% (1,46)	552	100%
Gesamt	583	78% (1,65)	88	11% (1,28)	80	10% (1,21)	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.29: Teilnahme bzw. Engagement in der kulturellen KJA nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Selbst im Ausland geboren	60	81% (5,28)	11	16% (5,11)	2	2% (1,62)	73	100%
Beide El-ternteile im Ausland geboren	48	74% (6,27)	14	24% (6,17)	1	2% (1,57)	63	100%
Ein Eltern-teil im Aus-land gebo-ren	41	64% (6,80)	17	27% (6,30)	5	9% (4,08)	63	100%
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	377	67% (2,25)	146	28% (2,16)	29	5% (1,08)	552	100%
Gesamt	526	68% (1,93)	188	27% (1,84)	37	5% (0,92)	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.30: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA im Sport nach dem Vorhandensein eines Migrationshintergrunds

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Selbst im Ausland geboren	39	51% (6,77)	26	38% (6,56)	8	11% (4,23)	73	100%
Beide El-ternteile im Ausland geboren	23	33% (6,79)	28	48% (7,08)	12	19% (5,77)	63	100%
Ein Eltern-teil im Aus-land gebo-ren	14	21% (5,57)	40	69% (6,22)	9	10% (3,72)	63	100%
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	123	21% (1,93)	321	60% (2,30)	108	19% (1,81)	552	100%
Gesamt	199	25% (1,75)	415	58% (2,01)	137	17% (1,52)	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.31: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Sprachgebrauch im familiären Alltag

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (ge-wichtet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (ge-wichtet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (ge-wichtet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (ge-wichtet)
Ausschließlich oder mehrheitlich Deutsch	94	14% (1,50)	360	56% (2,16)	212	30% (1,97)	666	100%
Teils/teils	14	22% (6,38)	26	51% (7,81)	16	27% (6,75)	56	100%
Ausschließlich oder mehrheitlich andere Sprache	18	45% (8,77)	20	52% (8,79)	1	2% (2,46)	39	100%
Gesamt	126	16% (1,48)	406	55% (2,03)	229	29% (1,84)	761	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=761). Für eine Person liegt keine Angabe zum Sprachgebrauch im familiären Alltag vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0000; Cramer's V=.14.

Tabelle A.32: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Ort des Aufwachsens

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Stadt	88	15% (1,65)	292	57% (2,39)	158	28% (2,18)	538	100%
Land	37	18% (3,01)	115	52% (3,77)	71	30% (3,42)	223	100%
Gesamt	125	15% (1,47)	407	56% (2,03)	229	29% (1,84)	761	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=761). Für eine Person liegt keine Angabe zum Ort des Aufwachsens vor. Gewich-tete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,4396; Cramer's V=.05.

Tabelle A.33: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Vorhandensein von Geschwistern

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Geschwister	112	15% (1,55)	357	54% (2,16)	213	31% (1,99)	682	100%
Keine Ge-schwister	14	17% (4,48)	50	64% (5,68)	16	19% (4,58)	80	100%
Gesamt	126	16% (1,48)	407	55% (2,03)	229	29% (1,84)	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,1144; Cramer's V=.09.

Tabelle A.34: Teilnahme bzw. Engagement in der KJA nach dem Vorhandensein einer Behinderung/Beeinträchtigung

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Ohne Be-hinderung/ Beeinträch-tigung	108	15% (1,51)	376	56% (2,12)	206	29% (1,93)	690	100%
Mit Behin-derung/ Beeinträch-tigung	18	24% (5,70)	31	46% (6,61)	23	30% (5,97)	72	100%
Gesamt	126	16% (1,48)	407	55% (2,03)	229	29% (1,84)	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,1310; Cramer's V=.08.

Tabelle A.35: Geschlecht der freiwillig Engagierten

	Geschlecht	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
Männlich	110	48% (3,61)
Weiblich	119	52% (3,61)
Gesamt	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.36: Alter der freiwillig Engagierten (kategorisiert)

	Alter	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
18 bis 21 Jahre	64	27% (3,29)
22 bis 26 Jahre	58	26% (3,33)
27 bis 33 Jahre	107	47% (3,78)
Gesamt	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.37: Alter der freiwillig Engagierten (in Jahren)

	n	MW	Min.	Max.
Alter (in Jahren)	229	25,4 (0,35)	18	33

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.38: Höchster allgemeinbildender Schulabschluss der freiwillig Engagierten

	Höchster allgemeinbildender Schulabschluss	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	2	0% (0,23)
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	8	4% (1,39)
Realschulabschluss oder gleichwertig	35	14% (2,46)
Fachhochschulreife oder Abitur	180	82% (2,73)
Gesamt	225	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=225). Für vier freiwillig Engagierte liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.39: Freiwillig Engagierte: Aktueller Tätigkeitsstatus

	Aktueller Tätigkeitsstatus	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Erwerbstätig	103	46% (3,74)
Schüler:in	11	4% (1,45)
Ausbildung, Studium, Umschulung o.ä.	83	39% (3,68)
Arbeitslos gemeldet	7	3% (1,27)
Sonstiges	25	8% (1,65)
Gesamt	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.40: Migrationshintergrund (1. und 2. Generation) der freiwillig Engagierten

	Migrationshintergrund	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Selbst im Ausland geboren	14	5% (1,50)
Beide Elternteile im Ausland geboren	19	8% (2,19)
Ein Elternteil im Ausland geboren	16	6% (1,72)
Weder selbst noch Eltern im Ausland geboren	175	81% (2,97)
Gesamt	224	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=224). Für fünf freiwillig Engagierte liegen keine Angaben zum Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.41: Ort des Aufwachsens der freiwillig Engagierten

	Ort des Aufwachsens	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Stadt	158	70% (3,40)
Land	71	30% (3,40)
Gesamt	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.42: Freiwillig Engagierte: Vorhandensein von Geschwistern

	Vorhandensein von Geschwistern	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Nein	16	9% (2,36)
Ja	213	91% (2,36)
Gesamt	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente.

Tabelle A.43: Freiwillig Engagierte: Eigene im Haushalt lebende Kinder

	Eigene im Haushalt lebende Kinder	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
Nein	192	91% (1,62)
Ja	37	9% (1,62)
Gesamt	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente.

Tabelle A.44: Freiwillig Engagierte: Vorhandensein einer festen Partnerschaft

	Feste Partnerschaft	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
Nein	55	54% (5,44)
Ja	52	46% (5,44)
Gesamt	107	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=107). Für 122 freiwillig Engagierte liegen keine Angaben zum Vorhandensein einer festen Partnerschaft vor. Gewichtete und gerundete Prozente.

Tabelle A.45: Gesundheitszustand der freiwillig Engagierten

	n	MW	Min.	Max.
Gesundheitszustand	229	5,2 (0,06)	2	6

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Skala von 1="Sehr schlecht" bis 6="Sehr gut". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.46: Freiwillig Engagierte: Anzahl guter Freund:innen

	n	MW	Min.	Max.
Anzahl guter Freund:innen	229	6,0 (0,35)	1	50

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=229). Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.47: Sozioökonomischer Status der freiwillig Engagierten (nach ISEI08)

	n	MW	Min.	Max.
Sozioökonomischer Status der freiwillig Engagierten	136	55,5 (1,90)	11,7	85,9

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der freiwillig engagierten 18- bis 33-Jährigen (n=136). Für 93 freiwillig Engagierte liegt keine ISEI08 Klassifikation vor. Skala von 11,56 bis 88,96. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern.

Tabelle A.48: Erfahrungen im jetzigen oder früheren freiwilligen Engagement in der KJA

	Trifft zu		Trifft nicht zu		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Ich konnte etwas für das Gemeinwohl tun.	196	85% (2,69)	33	15% (2,69)	229	100%
Ich konnte anderen Menschen helfen.	210	92% (1,97)	19	8% (1,97)	229	100%
Ich konnte eigene Interessen vertreten.	197	87% (2,39)	32	13% (2,39)	229	100%
Die Tätigkeit hat mir Spaß gemacht.	225	98% (0,94)	4	2% (0,94)	229	100%
Ich kam mit Menschen zusammen, die mir sympathisch waren.	227	99% (0,82)	2	1% (0,82)	229	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen, die mindestens in einem Bereich der KJA eine regelmäßige Aufgabe, eine Funktion oder ein Amt übernommen haben (freiwillig Engagierte) (n=229). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. Mehrfachnennungen sind möglich.

Tabelle A.49: Mittelwerte: Anzahl guter Freund:innen nach Teilnahme/Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	123	4,5 (0,36)	0	20
Teilnehmende	407	5,0 (0,14)	0	15
Freiwillig Engagierte	229	6,0 (0,35)	1	50
Gesamt	759	5,2 (0,14)	0	50

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,49 (0,39)	1,25	0,456
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	1,50 (0,50)	3,00	0,012
Engagement vs. Teilnahme	1,01 (0,37)	2,74	0,024

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=759). Für 3 Personen liegen keine Angaben zu der Anzahl guter Freund:innen vor. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0066.

Tabelle A.50: Anzahl guter Freund:innen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,49	Referenz
Freiwillig Engagierte	1,50**	0,98**
Kein Migrationshintergrund		Referenz
Migrationshintergrund		-1,04***
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz
Eigene Kinder im Haushalt		-0,78+
Konstante	4,47***	5,22***
p-Wert	0,0066	0,0001
R²	0,02	0,04
n	759	748

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.51: Gute Freund:innen, die durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt wurden, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Alle	6	4% (1,94)	9	2% (0,78)	19	8% (2,02)	34	4% (0,80)
Viele	14	13% (3,69)	72	20% (2,26)	52	23% (3,10)	138	20% (1,66)
Wenige oder keine	101	82% (4,01)	321	78% (2,34)	157	69% (3,37)	579	76% (1,76)
Gesamt	121	100%	402	100%	228	100%	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zu guten Freund:innen, die durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt wurden, vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0051; Cramer's V=.11.

Tabelle A.52: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Anzahl guter Freund:innen, die durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt wurden, für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Alle Nicht-Teilnahme	0,01	0,01	1,70	0,00	0,03
Alle Teilnahme	0,03	0,01	3,07	0,01	0,05
Alle Engagement	0,04	0,02	2,60	0,01	0,07
Viele Nicht-Teilnahme	0,12	0,05	2,23	0,01	0,23
Viele Teilnahme	0,23	0,03	7,43	0,17	0,29
Viele Engagement	0,29	0,04	6,80	0,21	0,38
Wenige/keine Nicht-Teilnahme	0,87	0,06	14,29	0,75	0,98
Wenige/keine Teilnahme	0,74	0,03	22,35	0,67	0,81
Wenige/keine Engagement	0,66	0,05	13,08	0,56	0,76

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Vorhandensein einer festen Partnerschaft; Vorhandensein von eigenen Kindern im Haushalt. Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ statistisch nicht signifikant; die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ sind statistisch signifikant ($p < 0,05$).

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Alle | Nicht-Teilnahme“ = 0,01: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, „alle“ Freund:innen durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt zu haben, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,01 (1%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Wenige/keine | Engagement“ = 0,66: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, „wenige“ oder „keine“ Freund:innen durch gemeinsame Freizeitaktivitäten kennengelernt zu haben, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,66 (66%).

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=268). Gewichtete Daten.

Tabelle A.53: Gute Freund:innen mit gleicher Schulform/gleicher Ausbildung/gleichem Studium nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)
Alle	13	34% (8,12)	62	33% (3,74)	34	39% (5,64)	109	35% (2,92)
Viele	10	23% (6,86)	67	38% (3,87)	32	34% (5,29)	109	35% (2,87)
Wenige oder keine	24	42% (7,78)	59	29% (3,51)	28	27% (4,72)	111	30% (2,66)
Gesamt	47	100%	188	100%	94	100%	329	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=329). Für 433 Personen liegen keine Angaben zu guten Freund:innen mit gleicher Schulform, gleicher Ausbildung bzw. gleichem Studium vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. $P=0,2940$; Cramer's $V=.09$.

Tabelle A.54: Gute Freund:innen mit gleichem Geschlecht nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Alle	54	38% (4,90)	187	44% (2,77)	79	30% (3,30)	320	39% (2,00)
Viele	49	44% (5,17)	181	48% (2,81)	119	55% (3,71)	349	50% (2,06)
Wenige oder keine	18	18% (4,13)	34	8% (1,43)	31	15% (2,70)	83	11% (1,29)
Gesamt	121	100%	402	100%	229	100%	752	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=752). Für 10 Personen liegen keine Angaben zu guten Freund:innen mit gleichem Geschlecht vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0021; Cramer's V=.12.

Tabelle A.55: Gute Freund:innen mit gleichem Wohnort nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Alle	43	38% (5,16)	80	18% (2,06)	49	19% (2,78)	172	21% (1,64)
Viele	25	21% (4,12)	137	35% (2,63)	68	31% (3,47)	230	32% (1,89)
Wenige oder keine	53	41% (5,08)	185	47% (2,79)	111	50% (3,68)	349	47% (2,07)
Gesamt	121	100%	402	100%	228	100%	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zu guten Freund:innen mit gleichem Wohnort vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0005; Cramer's V=.13.

Tabelle A.56: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Anzahl guter Freund:innen mit gleichem Geschlecht für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Alle Nicht-Teilnahme	0,33	0,05	6,79	0,231	0,420
Alle Teilnahme	0,45	0,03	17,92	0,401	0,500
Alle Engagement	0,32	0,03	10,60	0,264	0,383
Viele Nicht-Teilnahme	0,53	0,03	19,55	0,479	0,586
Viele Teilnahme	0,46	0,02	20,70	0,419	0,507
Viele Engagement	0,53	0,02	22,96	0,488	0,579
Wenige/keine Nicht-Teilnahme	0,14	0,03	4,60	0,081	0,202
Wenige/keine Teilnahme	0,09	0,01	7,50	0,064	0,110
Wenige/keine Engagement	0,14	0,02	6,81	0,102	0,184

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler.

Kontrollvariablen: Eigenes Geschlecht; Anzahl guter Freund:innen.

Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Alle | Nicht-Teilnahme“ = 0,33: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, „alle“ Freund:innen hätten das gleiche Geschlecht, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,33 (33%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Wenige/keine | Engagement“ = 0,14: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, „wenige“ oder „keine“ Freund:innen hätten das gleiche Geschlecht, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,14 (14%).

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=752). Gewichtete Daten.

Tabelle A.57: Befragte ohne Migrationshintergrund: Gute Freund:innen mit Migrationshintergrund nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)
Alle	1	1% (0,61)	5	1% (0,67)	1	0% (0,33)	7	1% (0,40)
Viele	4	6% (3,47)	26	8% (1,71)	18	12% (2,80)	48	9% (1,37)
Wenige oder keine	67	93% (3,52)	269	90% (1,85)	156	88% (2,82)	492	90% (1,44)
Gesamt	72	100%	300	100%	175	100%	547	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen ohne Migrationshintergrund (n=547). Für 5 Personen ohne Migrationshintergrund liegen keine Angaben zu guten Freund:innen mit Migrationshintergrund vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,4117; Cramer's V=.06.

Tabelle A.58: Gute Freund:innen, die man schon lange, d.h. mehrere Jahre kennt, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Alle	75	60% (5,11)	250	61% (2,68)	148	62% (3,57)	473	61% (1,98)
Viele	28	23% (4,30)	123	31% (2,56)	60	29% (3,41)	211	29% (1,86)
Wenige oder keine	18	17% (4,02)	29	8% (1,48)	20	9% (2,13)	67	9% (1,21)
Gesamt	121	100%	402	100%	228	100%	751	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen liegen keine Angaben zur Kontinuität guter Freundschaften vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0830; Cramer's V=.08.

Tabelle A.59: Bekannte Personen, die nach einer Empfehlung für einen Facharzt gefragt werden können, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Viele Perso-nen	42	32% (4,59)	111	26% (2,40)	77	33% (3,48)	230	29% (1,81)
Einige Per-sonen	48	38% (4,84)	195	49% (2,73)	105	46% (3,70)	348	46% (2,01)
Wenige oder keine Personen	36	30% (4,67)	101	25% (2,36)	47	22% (3,08)	184	25% (1,76)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,1881; Cramer's V=.07.

Tabelle A.60: Bekannte Personen, die um Hilfe bei einem Umzug gefragt werden können, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Viele Personen	70	55% (5,08)	268	67% (2,59)	154	66% (3,55)	492	65% (1,94)
Einige Personen	37	30% (4,60)	112	27% (2,41)	69	32% (3,51)	218	29% (1,83)
Wenige oder keine Personen	19	16% (3,73)	27	7% (1,42)	6	2% (0,79)	52	7% (1,03)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0002; Cramer's V=.13.

Tabelle A.61: Bekannte Personen, die bei der Suche nach einem Arbeits-, Ausbildungs- oder Praktikumsplatz bzw. Ferienjob gefragt werden können, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Viele Personen	27	20% (3,90)	91	22% (2,22)	56	24% (3,19)	174	22% (1,67)
Einige Personen	45	39% (4,98)	175	43% (2,69)	114	50% (3,66)	334	44% (2,01)
Wenige oder keine Personen	54	41% (4,96)	141	36% (2,61)	59	26% (3,25)	254	34% (1,93)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,1066; Cramer's V=.08.

Tabelle A.62: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Anzahl bekannter Personen, die um Hilfe bei einem Umzug gefragt werden können, für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Viele Nicht-Teilnahme	0,58	0,07	8,29	0,440	0,713
Viele Teilnahme	0,67	0,05	13,50	0,569	0,762
Viele Engagement	0,66	0,05	12,12	0,554	0,768
Einige Nicht-Teilnahme	0,34	0,05	7,02	0,246	0,437
Einige Teilnahme	0,28	0,04	7,33	0,203	0,352
Einige Engagement	0,28	0,04	6,58	0,198	0,365
Wenige/keine Nicht-Teilnahme	0,08	0,02	3,41	0,035	0,129
Wenige/keine Teilnahme	0,06	0,01	4,06	0,029	0,084
Wenige/keine Engagement	0,06	0,01	4,08	0,030	0,086

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Anzahl guter Freund:innen; Vorhandensein eines Migrationshintergrunds; Gesundheitszustand. Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Viele | Nicht-Teilnahme“ = 0,58: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, „viele“ bekannte Personen um Hilfe bei einem Umzug fragen zu können, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,58 (58%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Wenige/keine | Engagement“ = 0,06: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, „wenige“ oder „keine“ Personen um Hilfe bei einem Umzug fragen zu können, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,06 (6%).

Quelle: AID:A 2020 NRW[†]. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=747). Gewichtete Daten.

Tabelle A.63: Mittelwerte: Häufigkeit des Treffens mit Freund:innen pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	9,6 (0,86)	0,5	30
Teilnehmende	407	9,8 (0,43)	0	30
Freiwillig Engagierte	229	10,0 (0,45)	0	30
Gesamt	762	9,8 (0,31)	0	30

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,21 (0,95)	0,23	0,975
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,39 (0,96)	0,41	0,921
Engagement vs. Teilnahme	0,18 (0,62)	0,29	0,960

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,9097.

Tabelle A.64: Mittelwerte: Häufigkeit des Ausgehens (z.B. in Clubs, Discos oder Kneipen) pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	1,2 (0,25)	0	15
Teilnehmende	407	1,6 (0,13)	0	15
Freiwillig Engagierte	229	2,0 (0,20)	0	30
Gesamt	762	1,7 (0,10)	0	30

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,44 (0,28)	1,56	0,297
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,78 (0,32)	2,44	0,052
Engagement vs. Teilnahme	0,35 (0,24)	1,46	0,346

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0512.

Tabelle A.65: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um etwas für Schule/Ausbildung/Studium zu machen, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Täglich bis mehrmals pro Woche	8	9% (3,36)	25	8% (1,73)	14	9% (2,38)	47	9% (1,30)
Mindestens 1x pro Monat	18	20% (4,53)	74	21% (2,48)	42	22% (3,30)	134	21% (1,82)
Seltener oder nie	71	71% (5,16)	244	70% (2,76)	141	69% (3,69)	456	70% (2,04)
Gesamt	97	100%	343	100%	197	100%	637	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=637). Für 125 Personen liegen keine Angaben zur Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um etwas für Schule, Ausbildung bzw. Studium zu machen, vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,9957; Cramer´s V=.01.

Tabelle A.66: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um über persönliche Dinge zu reden, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Täglich bis mehrmals pro Woche	50	43% (5,16)	152	38% (2,68)	89	41% (3,63)	291	40% (1,98)
Mindestens 1x pro Monat	58	48% (5,19)	229	57% (2,73)	129	55% (3,67)	416	55% (2,01)
Seltener oder nie	13	9% (2,60)	19	5% (1,21)	10	5% (1,73)	42	5% (0,94)
Gesamt	121	100%	400	100%	228	100%	749	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=749). Für 13 Personen liegen keine Angaben zur Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um über persönliche Dinge zu reden, vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,4426; Cramer´s V=.06.

Tabelle A.67: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um rumzuhängen, nichts zu tun bzw. eine gute Zeit zu haben, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Täglich bis mehrmals pro Woche	20	19% (4,15)	45	12% (1,87)	24	10% (2,08)	89	13% (1,37)
Mindestens 1x pro Monat	62	53% (5,13)	267	67% (2,58)	154	68% (3,33)	483	65% (1,92)
Seltener oder nie	38	28% (4,56)	90	20% (2,15)	50	22% (3,03)	178	22% (1,65)
Gesamt	120	100%	402	100%	228	100%	750	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=750). Für 12 Personen liegen keine Angaben zur Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um rumzuhängen, nichts zu tun bzw. eine gute Zeit zu haben, vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0586; Cramer's V=.08.

Tabelle A.68: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um gemeinsamen Freizeitaktivitäten nachzugehen (z.B. Sport, Musik, Theater), nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Täglich bis mehrmals pro Woche	5	3% (1,20)	45	12% (1,82)	36	17% (2,75)	86	12% (1,32)
Mindestens 1x pro Monat	47	43% (5,10)	204	54% (2,73)	119	57% (3,63)	370	53% (2,01)
Seltener oder nie	69	54% (5,10)	153	34% (2,57)	72	27% (3,12)	294	35% (1,91)
Gesamt	121	100%	402	100%	227	100%	750	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=750). Für 12 Personen liegen keine Angaben zur Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um gemeinsam Freizeitaktivitäten nachzugehen, vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0000; Cramer's V=.14.

Tabelle A.69: Mittelwerte: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen pro Monat, um gemeinsamen Freizeitaktivitäten nachzugehen (z.B. Sport, Musik, Theater), nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	121	2,3 (0,32)	0	30
Teilnehmende	402	4,0 (0,29)	0	30
Freiwillig Engagierte	227	4,7 (0,39)	0	30
Gesamt	750	3,9 (0,21)	0	30

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	1,68 (0,44)	3,84	0,001
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	2,44 (0,50)	4,83	0,000
Engagement vs. Teilnahme	0,76 (0,49)	1,56	0,297

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=750). Für 12 Personen liegen keine Angaben zur Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen, um gemeinsam Freizeitaktivitäten nachzugehen, vor. Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0000.

Tabelle A.70: Häufigkeit des Treffens mit guten Freund:innen pro Monat, um gemeinsamen Freizeitaktivitäten nachzugehen (z.B. Sport, Musik, Theater) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	1,68***	2,53***	2,40***
Freiwillig Engagierte	2,44***	3,51***	3,37***
Männer		Referenz	Referenz
Frauen		-1,68**	-1,58*
Alter		-0,17*	-0,15*
Keine Partnerschaft		Referenz	Referenz
Partnerschaft		-1,62**	-1,63**
Anzahl guter Freund:innen		0,32**	0,32**
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz	
Eigene Kinder im Haushalt		2,66	
Konstante	2,29***	6,00**	5,78**
p-Wert	0,0000	0,0000	0,0000
R²	0,02	0,11	0,11
n	750	347	347

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.71: Aktivität in mindestens einem Verein, Verband oder einer Gruppe nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nein	87	67% (4,83)	207	49% (2,77)	61	26% (3,19)	355	46% (2,05)
Ja	38	33% (4,83)	199	51% (2,77)	168	74% (3,19)	405	54% (2,05)
Gesamt	125	100%	406	100%	229	100%	760	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben zur Aktivität in Vereinen, Verbänden bzw. Gruppen vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0000; Cramer's V=.28.

Tabelle A.72: Summenindex: Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen einer Aktivität nachgegangen wird, nach Teilnahme/Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	0,5 (0,09)	0	4
Teilnehmende	406	0,8 (0,05)	0	5
Freiwillig Engagierte	229	1,4 (0,09)	0	5
Gesamt	760	0,9 (0,04)	0	5

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,31 (0,10)	3,11	0,008
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,93 (0,12)	7,63	0,000
Engagement vs. Teilnahme	0,61 (0,10)	6,08	0,000

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben zur Aktivität in Vereinen, Verbänden bzw. Gruppen vor. Skala von 0="Keine Vereine/Verbände/Gruppen" bis 9="Neun Vereine/Verbände/Gruppen". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0000.

Tabelle A.73: Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen einer Aktivität nachgegangen wird, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,31**	0,21*	0,22*
Freiwillig Engagierte	0,93***	0,81***	0,83***
Männer		Referenz	Referenz
Frauen		-0,36***	-0,37***
Alter		-0,02	-0,02*
Kein Migrationshintergrund		Referenz	Referenz
Migrationshintergrund		-0,28**	-0,28**
Gesundheitszustand		0,11*	0,11*
Anzahl guter Freund:innen		0,03**	0,03**
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz	
Eigene Kinder im Haushalt		-0,11	
Konstante	0,47***	0,55	0,61+
p-Wert	0,0000	0,0000	0,0000
R²	0,10	0,17	0,17
n	760	745	745

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.74: Häufigkeit der Teilnahme an Gottesdiensten/Gemeinschaftsgebeten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)
Mindestens 2x pro Monat	21	16% (3,86)	21	6% (1,36)	29	11% (2,27)	71	9% (1,18)
1x pro Monat bis ein paar Mal im Jahr	24	19% (3,96)	101	23% (2,32)	68	31% (3,37)	193	25% (1,76)
Seltener oder nie	81	65% (4,90)	283	71% (2,52)	132	58% (3,64)	496	66% (1,95)
Gesamt	126	100%	405	100%	229	100%	760	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben zur Häufigkeit der Teilnahme an Gottesdiensten/Gemeinschaftsgebeten vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0017; Cramer's V=.12.

Tabelle A.75: Mittelwerte: Anzahl von Unternehmungen mit Eltern oder Geschwistern pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	6,1 (0,89)	0	30
Teilnehmende	407	6,4 (0,43)	0	30
Freiwillig Engagierte	229	5,6 (0,49)	0	30
Gesamt	762	6,1 (0,31)	0	30

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,30 (0,98)	0,30	0,956
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	-0,49 (1,01)	-0,48	0,889
Engagement vs. Teilnahme	-0,79 (0,65)	-1,21	0,481

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,4811.

Tabelle A.76: Realisierung eines längeren Auslandsaufenthalts ohne Eltern nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungewichtet)	In Prozent (gewichtet)
Ja	38	30% (4,76)	158	40% (2,69)	116	52% (3,74)	312	42% (2,03)
Nein	88	70% (4,76)	249	60% (2,69)	113	48% (3,74)	450	58% (2,03)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. $P=0,0011$; Cramer's $V=.15$.

Tabelle A.77: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Realisierung eines längeren Auslandsaufenthalts ohne Eltern für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Trifft zu Nicht-Teilnahme	0,32	0,06	5,32	0,200	0,432
Trifft zu Teilnahme	0,36	0,03	12,13	0,306	0,421
Trifft zu Engagement	0,49	0,04	12,43	0,419	0,576
Trifft nicht zu Nicht-Teilnahme	0,68	0,06	11,53	0,568	0,801
Trifft nicht zu Teilnahme	0,64	0,03	21,35	0,579	0,696
Trifft nicht zu Engagement	0,50	0,04	12,58	0,424	0,581

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Geschlecht; Alter; Vorhandensein einer hohen Schulbildung; sozioökonomischer Status der Eltern (nach ISEI08); Gesundheitszustand; Anzahl guter Freund:innen. Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ statistisch nicht signifikant; die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ sind statistisch signifikant ($p < 0,05$).

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft zu | Nicht-Teilnahme“ = 0,32: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Realisierung eines längeren Auslandsaufenthalts ohne Eltern „trifft zu“, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,32 (32%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Wenige/keine | Engagement“ = 0,50: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Realisierung eines längeren Auslandsaufenthalts ohne Eltern „trifft nicht zu“ beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,50 (50%).

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=582). Gewichtete Daten.

Tabelle A.78: „Sich eher jugendlich bzw. eher erwachsen fühlen“ nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Eher als Ju-gend-liche:r	28	23% (4,34)	139	35% (2,65)	57	25% (3,20)	224	30% (1,90)
Eher als Er-wachsene:r	83	64% (4,88)	203	49% (2,75)	137	58% (3,67)	423	54% (2,05)
Mal so, mal so – kommt darauf an	15	13% (3,48)	62	16% (2,06)	35	17% (2,82)	112	16% (1,52)
Gesamt	126	100%	404	100%	229	100%	759	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=759). 2 Personen haben angegeben dies nicht beurteilen zu können und eine weitere Person hat angegeben, sich eher als Kind zu fühlen. Diese Fälle wurden zur besseren Übersicht von der Analyse ausgeschlossen. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0344; Cramer's V=.09.

Tabelle A.79: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten dafür, sich eher jugendlich bzw. eher erwachsen zu fühlen für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Eher jugendlich Nicht-Teilnahme	0,29	0,04	8,14	0,217	0,355
Eher jugendlich Teilnahme	0,33	0,02	13,80	0,285	0,380
Eher jugendlich Engagement	0,30	0,03	10,39	0,241	0,353
Eher erwachsen Nicht-Teilnahme	0,55	0,02	24,13	0,501	0,590
Eher erwachsen Teilnahme	0,53	0,02	25,98	0,488	0,568
Eher erwachsen Engagement	0,54	0,02	24,92	0,500	0,585
Mal so, mal so Nicht-Teilnahme	0,17	0,03	6,47	0,117	0,220
Mal so, mal so Teilnahme	0,14	0,02	7,88	0,105	0,174
Mal so, mal so Engagement	0,16	0,02	7,60	0,119	0,203

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariable: Alter.

Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Eher jugendlich | Nicht-Teilnahme“ = 0,29: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, sich „eher jugendlich“ zu fühlen, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,29 (29%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Mal so, mal so | Engagement“ = 0,16: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, sich „mal so, mal so“ zu fühlen, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,16 (16%).

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=759). Gewichtete Daten.

Tabelle A.80: Freiwillige Verantwortungsübernahme in Schule, Ausbildung, Studium oder Erwerbsleben (mindestens in einem der genannten Bereiche) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nein	51	74% (5,53)	180	67% (3,11)	88	56% (4,42)	319	65% (2,36)
Ja	22	26% (5,53)	93	33% (3,11)	64	44% (4,42)	179	35% (2,36)
Gesamt	73	100%	273	100%	152	100%	498	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=498). Für 264 Personen liegen keine Angaben zur Verantwortungsübernahme in Schule, Ausbildung, Studium oder Erwerbsleben vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0332; Cramer's V=.13.

Tabelle A.81: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die freiwillige Übernahme einer verantwortlichen Aufgabe oder Tätigkeit in Schule, Ausbildung, Studium oder Betrieb für die unterschiedlichen Gruppen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Nicht-Teilnahme	0,22	0,05	4,44	0,123	0,320
Teilnahme	0,34	0,03	11,21	0,281	0,402
Engagement	0,39	0,04	9,26	0,311	0,479

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Alter; Vorhandensein einer hohen Schulbildung. Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ statistisch nicht signifikant; die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ sind statistisch signifikant ($p < 0,05$).

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=472). Gewichtete Daten.

Tabelle A.82: Ausübung einer Vorgesetztenfunktion bei ehemaliger/aktueller Erwerbstätigkeit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nein	39	60% (7,18)	112	61% (3,95)	52	44% (5,22)	203	55% (2,93)
Ja	23	40% (7,18)	73	39% (3,95)	61	56% (5,22)	157	45% (2,93)
Gesamt	62	100%	185	100%	113	100%	360	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=360). Für 402 Personen liegen keine Angaben zur Ausübung einer Vorgesetztenfunktion vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0273; Cramer's V=.16.

Tabelle A.83: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Ausübung einer Vorgesetztenfunktion bei ehemaliger/aktueller Erwerbstätigkeit für die unterschiedlichen Gruppen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Nicht-Teilnahme	0,40	0,07	5,58	0,257	0,538
Teilnahme	0,40	0,04	10,08	0,325	0,483
Engagement	0,54	0,05	10,37	0,438	0,644

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariable: Alter.
Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=360). Gewichtete Daten.

Tabelle A.84: Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)
Nein	55	76% (5,58)	174	77% (3,24)	93	66% (4,68)	322	73% (2,45)
Ja	18	24% (5,58)	51	23% (3,24)	42	34% (4,68)	111	27% (2,45)
Gesamt	73	100%	225	100%	135	100%	433	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=433). Für 329 Personen liegen keine Angaben zur Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales und Erziehung vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,1418; Cramer's V=.11.

Tabelle A.85: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Trifft nicht zu Nicht-Teilnahme	0,71	0,06	11,04	0,586	0,840
Trifft nicht zu Teilnahme	0,77	0,03	24,85	0,710	0,832
Trifft nicht zu Engagement	0,67	0,04	15,33	0,588	0,761
Trifft zu Nicht-Teilnahme	0,29	0,06	4,45	0,160	0,414
Trifft zu Teilnahme	0,23	0,03	7,37	0,168	0,290
Trifft zu Engagement	0,33	0,04	7,39	0,239	0,412

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Geschlecht; Vorhandensein einer hohen Schulbildung. Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft nicht zu | Nicht-Teilnahme“ = 0,71: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung „trifft nicht zu“, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,71 (71%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft zu | Engagement“ = 0,33: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Ausübung eines Berufs aus dem Bereich Gesundheit, Soziales, Lehre und Erziehung „trifft zu“, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,33 (33%).

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=427). Gewichtete Daten.

Tabelle A.86: Übernahme eines Amts/einer verbindlichen Aufgabe in mindestens einem Verein, Verband oder einer Gruppe nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)	<i>Absolut (ungewichtet)</i>	In Prozent (gewichtet)
Nein	109	85% (3,72)	347	86% (1,90)	124	54% (3,67)	580	77% (1,74)
Ja	16	15% (3,72)	59	14% (1,90)	105	46% (3,67)	180	23% (1,74)
Gesamt	125	100%	406	100%	229	100%	760	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben zur Aktivität (und somit auch nicht zur Übernahme eines Amts/einer verbindlichen Aufgabe) in Vereinen, Verbänden bzw. Gruppen vor. Gewichtetete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0000; Cramer's V=.34.

Tabelle A.87: Summenindex: Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen ein Amt/eine verbindliche Aufgabe übernommen wurde, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	0,2 (0,04)	0	2
Teilnehmende	406	0,2 (0,03)	0	3
Freiwillig Engagierte	229	0,7 (0,06)	0	3
Gesamt	760	0,3 (0,03)	0	3

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,01 (0,05)	0,24	0,972
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,50 (0,08)	6,54	0,000
Engagement vs. Teilnahme	0,49 (0,07)	7,29	0,000

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben zur Aktivität (und somit auch nicht zur Übernahme eines Amts/einer verbindlichen Aufgabe) in Vereinen, Verbänden bzw. Gruppen vor. Skala von 0="Keine Vereine/Verbände/Gruppen" bis 9="Neun Vereine/Verbände/Gruppen". Gewichtetete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0000.

Tabelle A.88: Anzahl an Vereinen, Verbänden und Gruppen, in denen ein Amt/eine verbindliche Aufgabe übernommen wurde, nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2	Modell 3	Modell 4
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,01	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz
Freiwillig Engagierte	0,50***	0,48***	0,48***	0,48***	0,49***
Männer		Referenz	Referenz	Referenz	Referenz
Frauen		-0,11*	-0,12*	-0,11*	-0,11*
Kein Migrationshintergrund		Referenz	Referenz		
Migrationshintergrund		-0,07	-0,07		
Anzahl guter Freund:innen		0,01	0,01	0,01	
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz			
Eigene Kinder im Haushalt		-0,07			
Konstante	0,16***	0,19**	0,19**	0,16**	0,23***
p-Wert	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
R²	0,13	0,15	0,15	0,14	0,13
n	760	746	746	757	760

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.89: Freiwilligenarbeit im Ausland nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)
Keine Freiwilligenarbeit im Ausland	125	100% (0,36)	395	97% (0,89)	224	97% (1,35)	744	98% (0,63)
Freiwilligenarbeit im Ausland	1	0% (0,36)	12	3% (0,89)	5	3% (1,35)	18	2% (0,63)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,2569; Cramer's V=.06.

Tabelle A.90: Mittelwertindex: Bereitschaft zur Verantwortungsübernahme nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	5,4 (0,06)	1,8	6,0
Teilnehmende	406	5,4 (0,02)	4,0	6,0
Freiwillig Engagierte	229	5,5 (0,03)	4,3	6,0
Gesamt	760	5,5 (0,02)	1,8	6,0

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,07 (0,06)	1,17	0,505
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,19 (0,06)	2,89	0,016
Engagement vs. Teilnahme	0,11 (0,04)	3,21	0,006

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben vor. Skala von 1=“Überhaupt nicht wichtig“ bis 6=“Sehr wichtig“. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0010.

Tabelle A.91: Bereitschaft zur Verantwortungsübernahme nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,07	Referenz
Freiwillig Engagierte	0,19**	0,13***
Männer		Referenz
Frauen		0,15***
Gesundheitszustand		0,07**
Konstante	5,36***	4,97***
p-Wert	0,0010	0,0000
R²	0,02	0,07
n	760	759

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.92: Mittelwerte: Schulnoten in Mathematik nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	11	2,5 (0,35)	1	4
Teilnehmende	24	2,5 (0,23)	1	4
Freiwillig Engagierte	10	2,8 (0,39)	1	4
Gesamt	45	2,6 (0,17)	1	4

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=45). Für 717 Personen liegen keine Angaben zur Mathematiknote im letzten Schulzeugnis vor. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,8185.

Tabelle A.93: Mittelwerte: Schulnoten in Deutsch nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	11	2,6 (0,17)	2	3
Teilnehmende	24	2,4 (0,13)	1	4
Freiwillig Engagierte	10	2,9 (0,31)	2	4
Gesamt	45	2,5 (0,11)	1	4

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=45). Für 717 Personen liegen keine Angaben zur Deutschnote im letzten Schulzeugnis vor. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,3918.

Tabelle A.94: Höchster allgemeinbildender Schulabschluss nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nie Schule besucht oder ohne Abschluss verlassen	4	3% (1,71)	3	1% (0,49)	2	0% (0,23)	9	1% (0,38)
Hauptschulabschluss oder gleichwertig	14	11% (3,31)	24	4% (0,99)	8	4% (1,39)	46	5% (0,86)
Realschulabschluss oder gleichwertig	33	27% (4,56)	68	16% (2,02)	35	14% (2,45)	136	17% (1,53)
Fachhochschulreife oder Abitur	66	58% (5,18)	293	79% (2,23)	180	82% (2,72)	539	77% (2,74)
Gesamt	117	100%	388	100%	225	100%	730	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=730). Für 32 Personen liegen keine Angaben zum höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0001; Cramer's V=.14.

Tabelle A.95: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für den höchsten allgemeinbildenden Schulabschluss für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Kein Abschluss Nicht-Teilnahme	0,01	0,01	2,03	0,000	0,028
Kein Abschluss Teilnahme	0,01	0,00	1,90	0,000	0,012
Kein Abschluss Engagement	0,00	0,00	1,86	0,000	0,010
Hauptschulabschluss Nicht-Teilnahme	0,08	0,02	3,92	0,042	0,125
Hauptschulabschluss Teilnahme	0,04	0,01	4,66	0,023	0,056
Hauptschulabschluss Engagement	0,03	0,01	3,84	0,016	0,051
Realschulabschluss Nicht-Teilnahme	0,26	0,03	7,81	0,192	0,321
Realschulabschluss Teilnahme	0,16	0,02	8,84	0,128	0,201
Realschulabschluss Engagement	0,15	0,02	6,33	0,102	0,193
Fachhochschulreife/Abitur Nicht-Teilnahme	0,65	0,05	13,76	0,554	0,739
Fachhochschulreife/Abitur Teilnahme	0,79	0,02	35,41	0,746	0,834
Fachhochschulreife/Abitur Engagement	0,81	0,03	27,70	0,756	0,872

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Geschlecht, sozioökonomischer Status der Eltern (nach ISEI08); Gesundheitszustand; Vorhandensein von eigenen Kindern im Haushalt.

Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ wie auch zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch signifikant (jeweils $p < 0,05$).

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Kein Abschluss | Nicht-Teilnahme“ = 0,01: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort „kein Abschluss“ beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,01 (1%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Fachhochschulreife/Abitur | Engagement“ = 0,81: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort „Fachhochschulreife“ oder „Abitur“, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,81 (81%).

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=582). Gewichtete Daten.

Tabelle A.96: Mittelwerte: Anzahl der Bildungsjahre (nach Ostermeier/Blossfeld 1998) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	76	13,8 (0,40)	9	19
Teilnehmende	217	14,8 (0,23)	8	19
Freiwillig Engagierte	135	15,9 (0,27)	8	19
Gesamt	428	15,0 (0,17)	8	19

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	1,03 (0,46)	2,23	0,085
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	2,14 (0,48)	4,48	0,000
Engagement vs. Teilnahme	1,11 (0,35)	3,19	0,007

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=428). Für 334 Personen konnte die Anzahl der Bildungsjahre nicht bestimmt werden. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0000.

Tabelle A.97: Anzahl der Bildungsjahre (nach Ostermeier/Blossfeld 1998) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz
Teilnehmende	1,03*	0,94*
Freiwillig Engagierte	2,14***	1,45**
Alter		0,31***
ISEI08 Eltern		0,06***
Gesundheitszustand		0,70***
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz
Eigene Kinder im Haushalt		-1,61***
Konstante	13,80***	-0,19
p-Wert	0,0000	0,0000
R²	0,06	0,42
n	428	348

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.98: Mittelwerte: Sozioökonomischer Status (nach ISEI08) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	74	41,9 (2,46)	14,2	79,1
Teilnehmende	227	49,6 (1,55)	11,6	88,3
Freiwillig Engagierte	136	55,5 (1,90)	11,7	85,9
Gesamt	437	50,3 (1,14)	11,6	88,3

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	7,72 (2,89)	2,67	0,029
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	13,58 (3,07)	4,42	0,000
Engagement vs. Teilnahme	5,86 (2,39)	2,45	0,051

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=437). Für 325 Personen liegt keine ISEI08 Klassifikation vor. Skala von 11,56 bis 88,96. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0001.

Tabelle A.99: Sozioökonomischer Status (nach ISEI08) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz
Teilnehmende	7,72**	8,10**
Freiwillig Engagierte	13,58***	11,07**
Männer		Referenz
Frauen		4,07*
Alter		1,63***
ISEI08 Eltern		0,43***
Gesundheitszustand		3,62**
Konstante	41,92***	-40,34***
p-Wert	0,0001	0,0000
R²	0,05	0,29
n	437	351

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.100: Gewünschter allgemeinbildender Schulabschluss nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)
Hauptschul-abschluss	1	15% (13,33)	0	0% (0,00)	0	0% (0,00)	1	4% (3,66)
Realschul-ab-schluss/Mittl-ere Reife	2	12% (8,68)	0	0% (0,00)	0	0% (0,00)	2	3% (2,24)
Fachabi-tur/Fach-hoch-schulreife	1	7% (7,24)	3	13% (7,63)	2	15% (10,23)	6	12% (5,23)
Abitur	9	66% (15,20)	21	87% (7,63)	9	85% (10,23)	39	81% (6,38)
Gesamt	13	100%	24	100%	11	100%	48	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=48). Für 714 Personen liegen keine Angaben zum gewünschten allgemeinbildenden Schulabschluss vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,1048; Cramer's V=.33.

Tabelle A.101: Mittelwertindex: Schulisches/akademisches Selbstkonzept nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	48	2,8 (0,11)	1,50	4,00
Teilnehmende	185	2,7 (0,04)	1,50	3,75
Freiwillig Engagierte	94	2,8 (0,05)	1,75	4,00
Gesamt	327	2,7 (0,03)	1,50	4,00

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	-0,07 (0,11)	-0,66	0,805
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,05 (0,12)	0,41	0,919
Engagement vs. Teilnahme	0,12 (0,07)	1,84	0,184

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=327). Für 435 Personen konnte der Skalenwert für das schulische/akademische Selbstkonzept nicht bestimmt werden. Skala von 1="Trifft überhaupt nicht zu" bis 4="Trifft voll und ganz zu". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,1789.

Tabelle A.102: Realisierung eines Auslandsaufenthalts zu Bildungszwecken (Schul-, Ausbildungs- oder Studienaufenthalte, Praktika oder Sprachkurse) nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)
Kein Auslandsaufenthalt zu Bildungszwecken	107	84% (3,86)	314	75% (2,41)	155	65% (3,61)	576	74% (1,83)
Auslandsaufenthalt zu Bildungszwecken	19	16% (3,86)	93	25% (2,41)	74	35% (3,61)	186	26% (1,83)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0031; Cramer's V=.14.

Tabelle A.103: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Realisierung eines Auslandsaufenthalts zu Bildungszwecken (Schul-, Ausbildungs- oder Studienaufenthalte, Praktika oder Sprachkurse) für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Trifft nicht zu Nicht-Teilnahme	0,79	0,08	9,84	0,630	0,944
Trifft nicht zu Teilnahme	0,78	0,06	12,44	0,660	0,908
Trifft nicht zu Engagement	0,67	0,08	8,26	0,514	0,835
Trifft zu Nicht-Teilnahme	0,21	0,08	2,67	0,056	0,370
Trifft zu Teilnahme	0,22	0,06	3,43	0,092	0,340
Trifft zu Engagement	0,33	0,08	3,98	0,165	0,486

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariablen: Geschlecht; Vorhandensein einer hohen Schulbildung; sozioökonomischer Status der Eltern (nach ISEI08); Gesundheitszustand; Vorhandensein von eigenen Kindern im Haushalt.

Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft nicht zu | Nicht-Teilnahme“ = 0,79: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Realisierung eines Auslandsaufenthalts zu Bildungszwecken „trifft nicht zu“, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,79 (79%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft zu | Engagement“ = 0,33: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Realisierung eines Auslandsaufenthalts zu Bildungszwecken „trifft zu“, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,33 (33%).

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=582). Gewichtete Daten.

Tabelle A.104: Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)	Absolut (unge-wichtet)	In Pro-zent (gewich-tet)
Nein	16	39% (8,66)	45	34% (4,43)	18	17% (4,19)	79	29% (3,07)
Ja	24	61% (8,66)	93	66% (4,43)	73	83% (4,19)	190	71% (3,07)
Gesamt	40	100%	138	100%	91	100%	269	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=269). Für 493 Personen liegen keine Angaben zur Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers vor. Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0186; Cramer's V=.19.

Tabelle A.105: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Trifft nicht zu Nicht-Teilnahme	0,37	0,09	4,36	0,204	0,541
Trifft nicht zu Teilnahme	0,31	0,04	7,61	0,233	0,396
Trifft nicht zu Engagement	0,21	0,05	4,40	0,117	0,307
Trifft zu Nicht-Teilnahme	0,63	0,09	7,33	0,459	0,796
Trifft zu Teilnahme	0,69	0,04	16,60	0,604	0,767
Trifft zu Engagement	0,79	0,05	16,35	0,693	0,883

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariable: Alter.

Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ sowie zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch nicht signifikant.

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft nicht zu | Nicht-Teilnahme“ = 0,37: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers „trifft nicht zu“, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,37 (37%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Mal so, mal so | Engagement“ = 0,79: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Inanspruchnahme von Weiterbildungsangeboten des Arbeitgebers „trifft zu“, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,79 (79%).

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=269). Gewichtete Daten.

Tabelle A.106: Mittelwertindex: Nicht-gemeinschaftliche kulturelle Aktivitäten (Bücher lesen/Musikinstrument spielen, Singen/Malen, Fotografieren oder Schreiben pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	4,9 (0,59)	0	30
Teilnehmende	407	5,2 (0,29)	0	30
Freiwillig Engagierte	229	6,4 (0,49)	0	30
Gesamt	762	5,5 (0,24)	0	30

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,34 (0,66)	0,52	0,875
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	1,50 (0,76)	1,97	0,144
Engagement vs. Teilnahme	1,16 (0,56)	2,06	0,120

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0725.

Tabelle A.107: Mittelwerte: Kino-, Theater- oder Konzertbesuche pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	0,8 (0,09)	0	6
Teilnehmende	407	1,1 (0,08)	0	15
Freiwillig Engagierte	229	1,3 (0,15)	0	15
Gesamt	762	1,1 (0,06)	0	15

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,33 (0,12)	2,66	0,030
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,55 (0,17)	3,18	0,007
Engagement vs. Teilnahme	0,22 (0,17)	1,33	0,414

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0022.

Tabelle A.108: Häufigkeit von Kino-, Theater- oder Konzertbesuchen pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,33**	0,23+	0,25*
Freiwillig Engagierte	0,55**	0,40*	0,43*
Niedrigere Bildung		Referenz	
Hohe Bildung		0,14	
Anzahl guter Freund:innen		0,05+	0,05+
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz	Referenz
Eigene Kinder im Haushalt		-0,39***	-0,40***
Konstante	0,75***	0,56**	0,64***
p-Wert	0,0022	0,0000	0,0000
R²	0,01	0,04	0,03
N	762	728	759

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.109: Aktivität in Gesangsverein, Musikverein, Theatergruppe o.ä. nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)	<i>Absolut (unge-wichtet)</i>	In Pro-zent (gewich-tet)
Nein	121	96% (2,18)	388	94% (1,35)	200	87% (2,55)	709	92% (1,12)
Ja	5	4% (2,18)	19	6% (1,35)	29	13% (2,55)	53	8% (1,12)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0081; Cramer´s V=.13.

Tabelle A.110: Mittelwertindex: Soziale Kompetenz nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	122	3,7 (0,08)	1,0	5,0
Teilnehmende	405	3,7 (0,04)	1,5	5,0
Freiwillig Engagierte	229	3,6 (0,06)	1,0	5,0
Gesamt	756	3,7 (0,03)	1,0	5,0

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	-0,03 (0,09)	-0,36	0,938
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	-0,10 (0,10)	-1,03	0,587
Engagement vs. Teilnahme	-0,07 (0,07)	-0,96	0,632

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=756). Für 6 Personen konnte der Skalenwert für Soziale Kompetenz nicht bestimmt werden. Skala von 1="Gelingt schlecht" bis 5="Gelingt gut". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,5099.

Tabelle A.111: Mittelwertindex: Selbstwirksamkeit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	3,0 (0,05)	1,5	4,0
Teilnehmende	405	3,0 (0,02)	1,5	4,0
Freiwillig Engagierte	229	3,1 (0,03)	2,0	4,0
Gesamt	760	3,0 (0,02)	1,5	4,0

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,01 (0,06)	0,09	0,996
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,04 (0,06)	0,73	0,764
Engagement vs. Teilnahme	0,04 (0,04)	1,07	0,567

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen konnte der Skalenwert für Soziale Selbstwirksamkeit nicht bestimmt werden. Skala von 1="Stimmt nicht" bis 4="Stimmt genau". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,5207.

Tabelle A.112: Mittelwerte: Lebenszufriedenheit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	4,9 (0,08)	2	6
Teilnehmende	407	5,0 (0,05)	1	6
Freiwillig Engagierte	229	5,0 (0,05)	2	6
Gesamt	762	5,0 (0,03)	1	6

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,14 (0,10)	1,45	0,348
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,16 (0,10)	1,64	0,263
Engagement vs. Teilnahme	0,02 (0,07)	0,31	0,952

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Skala von 1=“Überhaupt nicht zufrieden“ bis 6=“Sehr zufrieden“. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,2474.

Tabelle A.113: Mittelwerte: Vertrauen in andere Menschen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	2,8 (0,08)	1	5
Teilnehmende	407	3,1 (0,05)	1	5
Freiwillig Engagierte	229	3,4 (0,06)	1	5
Gesamt	761	3,1 (0,04)	1	5

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,25 (0,09)	2,62	0,033
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,57 (0,10)	5,47	0,000
Engagement vs. Teilnahme	0,32 (0,08)	4,01	0,000

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=761). Für eine Person liegt keine Angabe zum Vertrauen in andere Personen vor. Skala von 1=“Stimme ganz und gar nicht zu“ bis 6=“Stimme voll und ganz zu“. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0000.

Tabelle A.114: Vertrauen in andere Menschen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2	Modell 3
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,25**	0,13	0,15	Referenz
Freiwillig Engagierte	0,57**	0,41***	0,43***	0,31***
Niedrigere Bildung		Referenz	Referenz	Referenz
Hohe Bildung		0,21*	0,20*	0,23*
Kein Migrationshintergrund		Referenz		
Migrationshintergrund		-0,14		
ISEI08 Eltern		0,00+	0,01*	0,01*
Gesundheitszustand		0,13**	0,13**	0,13**
Anzahl guter Freund:innen		0,05***	0,05***	0,05***
Konstante	2,83***	1,66***	1,60***	1,69***
p-Wert	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
R²	0,05	0,16	0,16	0,15
N	761	582	582	582

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.115: Mittelwertindex: Gefühl von Benachteiligung nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	1,7 (0,09)	1,0	4,7
Teilnehmende	402	1,6 (0,04)	1,0	4,7
Freiwillig Engagierte	224	1,7 (0,05)	1,0	6,0
Gesamt	751	1,6 (0,03)	1,0	6,0

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	-0,10 (0,10)	-1,07	0,563
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	-0,05 (0,10)	-0,51	0,878
Engagement vs. Teilnahme	0,05 (0,06)	0,83	0,709

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen konnte der Skalenwert für das Gefühl von Benachteiligung nicht bestimmt werden. Skala von 1="Nie" bis 6="Immer oder fast immer". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,4672.

Tabelle A.116: Mittelwerte: Politisches Interesse nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	3,0 (0,10)	1	5
Teilnehmende	407	3,3 (0,05)	1	5
Freiwillig Engagierte	229	3,4 (0,07)	1	5
Gesamt	761	3,2 (0,04)	1	5

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,31 (0,11)	2,85	0,018
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,43 (0,12)	3,60	0,002
Engagement vs. Teilnahme	0,12 (0,09)	1,34	0,408

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=761). Für eine Person liegt keine Angabe zum politischen Interesse vor. Skala von 1=“Überhaupt nicht“ bis 5=“Sehr stark“. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0015.

Tabelle A.117: Politisches Interesse nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2	Modell 3	Modell 4	Modell 5
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz		
Teilnehmende	0,31**	0,09	Referenz	Referenz		
Freiwillig Engagierte	0,43***	0,22+	0,14	0,14		
Niedrigere Bildung		Referenz	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz
Hohe Bildung		0,26*	0,28*	0,29**	0,30**	0,30**
Männer		Referenz	Referenz	Referenz	Referenz	Referenz
Frauen		-0,40***	-0,40***	-0,41***	-0,41***	-0,41***
Geburt in BRD		Referenz	Referenz	Referenz	Referenz	
Geburt im Ausland		-0,30	-0,32	-0,31	-0,33	
ISEI08 Eltern		0,01**	0,01**	0,01**	0,01**	0,01***
Gesundheitszustand		0,06	0,06			
Konstante	2,95***	2,47***	2,53***	2,83***	2,86***	2,79***
p-Wert	0,0015	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000
R ²	0,02	0,12	0,11	0,11	0,11	0,10
n	761	581	581	581	581	581

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.118: Mittelwertindex: Ablehnung autoritärer Einstellungen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	122	3,7 (0,08)	1,8	5,7
Teilnehmende	403	3,8 (0,04)	1,7	6,0
Freiwillig Engagierte	228	3,9 (0,05)	2,0	5,7
Gesamt	753	3,8 (0,03)	1,7	6,0

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,18 (0,09)	1,97	0,144
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,27 (0,09)	2,86	0,017
Engagement vs. Teilnahme	0,09 (0,06)	1,54	0,306

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=753). Für 9 Personen konnte der Skalenwert für die Ablehnung autoritärer Einstellungen nicht bestimmt werden. Skala von 1=“Stimme überhaupt nicht zu“ bis 6=“Stimme voll und ganz zu“. Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0154.

Tabelle A.119: Ablehnung autoritärer Einstellungen nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,18*	0,19*	0,19*
Freiwillig Engagierte	0,27**	0,24*	0,25**
Niedrigere Bildung		Referenz	
Hohe Bildung		0,10	
Männer		Referenz	Referenz
Frauen		0,10+	0,11*
Alter		0,03***	0,03***
Konstante	3,67***	2,78***	2,90***
p-Wert	0,0154	0,0000	0,0000
R²	0,01	0,06	0,06
n	753	721	753

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.120: Mittelwerte: Verbundenheit mit Deutschland nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	4,0 (0,09)	1	5
Teilnehmende	406	4,0 (0,05)	1	5
Freiwillig Engagierte	229	4,0 (0,07)	1	5
Gesamt	760	4,0 (0,04)	1	5

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,01 (0,10)	0,07	0,998
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	0,06 (0,12)	0,53	0,867
Engagement vs. Teilnahme	0,05 (0,08)	0,65	0,807

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=760). Für 2 Personen liegen keine Angaben zur Verbundenheit mit Deutschland vor. Skala von 1="Gar nicht" bis 5="Voll und ganz". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,7846.

Tabelle A.121: Erwerbslosigkeit nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)
Erwerbs tätig, Schü- ler/in oder in Ausbildung	101	95% (2,50)	345	96% (1,15)	197	97% (1,37)	643	96% (0,85)
Erwerbslos	4	5% (2,50)	10	4% (1,15)	7	3% (1,37)	21	4% (0,85)
Gesamt	105	100%	355	100%	204	100%	664	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=664). Für 98 Personen liegen keine Angaben vor. Gewichtete und gerundete Pro-
zente, Standardfehler in Klammern. P=0,8420; Cramer's V=.03.

Tabelle A.122: Mittelwertindex: Häufigkeit des Aufsuchens von geselligen/öffentlichen Treffpunkten mit guten Freund:innen (Bars/Lokale, Kino/Theater/Konzerte, öffentliche Orte) pro Monat nach Teilnahme/Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	121	2,3 (0,24)	0,0	12,5
Teilnehmende	402	2,5 (0,16)	0,0	22,0
Freiwillig Engagierte	228	2,1 (0,16)	0,0	25,0
Gesamt	751	2,3 (0,11)	0,0	25,0

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,19 (0,28)	0,66	0,807
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	-0,20 (0,29)	-0,71	0,775
Engagement vs. Teilnahme	-0,39 (0,23)	-1,73	0,227

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=751). Für 11 Personen konnte der Skalenwert für die Häufigkeit des Aufsuchens von geselligen/öffentlichen Orten mit guten Freund:innen nicht bestimmt werden. Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,2272.

Tabelle A.123: Nutzung von mindestens einem von fünf (kulturellen) öffentlichen Angeboten (z.B. Sportstätten, öffentliche Bibliotheken) in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)	Absolut (unge- wichtet)	In Pro- zent (gewich- tet)
Nein	61	47% (5,01)	105	25% (2,37)	47	19% (2,84)	213	27% (1,80)
Ja	65	53% (5,01)	302	75% (2,37)	182	81% (2,84)	549	73% (1,80)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW+. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0000; Cramer's V=.21.

Tabelle A.124: Geschätzte Wahrscheinlichkeiten für die Nutzung von mindestens einem von fünf (kulturellen) öffentlichen Angeboten (z.B. Sportstätten, öffentliche Bibliotheken) in den letzten zwölf Monaten für die unterschiedlichen Gruppen und Ausprägungen nach statistischer Kontrolle relevanter Variablen (logistische Regression, predictive margins)

	Ges. WS	Std.-F.	t	Konfidenzintervall	
Trifft nicht zu Nicht-Teilnahme	0,44	0,05	8,92	0,345	0,503
Trifft nicht zu Teilnahme	0,25	0,02	11,07	0,212	0,206
Trifft nicht zu Engagement	0,21	0,03	7,02	0,154	0,265
Trifft zu Nicht-Teilnahme	0,56	0,05	11,24	0,497	0,655
Trifft zu Teilnahme	0,75	0,02	32,20	0,697	0,794
Trifft zu Engagement	0,79	0,03	26,95	0,726	0,851

Hinweis: Ges.WS = „Geschätzte“ (vom Modell vorhergesagte) Wahrscheinlichkeit („predictive margin“); Std.-F. = Standardfehler. Kontrollvariable: Vorhandensein eines Migrationshintergrunds.

Insgesamt sind die Gruppenunterschiede zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Teilnahme“ wie auch zwischen den Gruppen „Nicht-Teilnahme“ und „Engagement“ statistisch signifikant (jeweils $p < 0,05$).

Lesebeispiel (erste Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft nicht zu | Nicht-Teilnahme“ = 0,44: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Nutzung von mindestens einem von fünf (kulturellen) öffentlichen Angeboten „trifft nicht zu“, beträgt unter der Bedingung „Nicht-Teilnahme“ (d.h., dass jemand nie regelmäßig an Angeboten der KJA teilgenommen hat) 0,44 (44%).

Lesebeispiel (letzte Zeile). Ges. WS in Zeile „Trifft zu | Engagement“ = 0,79: Die geschätzte Wahrscheinlichkeit für die Antwort, die Nutzung von mindestens einem von fünf (kulturellen) öffentlichen Angeboten „trifft zu“, beträgt unter der Bedingung „Engagement“ (d.h., dass jemand sich regelmäßig in der KJA freiwillig engagiert hat) 0,79 (79%).

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=727). Gewichtete Daten.

Tabelle A.125: Häufigkeit des politischen Informierens pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)
Täglich bis mehrmals pro Woche	78	64% (4,88)	282	69% (2,57)	178	79% (2,97)	538	71% (1,84)
Mindestens 1x pro Monat	39	28% (4,45)	107	27% (2,48)	43	17% (2,70)	189	25% (1,73)
Seltener oder nie	9	9% (2,99)	18	4% (1,00)	8	4% (1,51)	35	5% (0,85d)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. $P=0,0230$; Cramer's $V=0,10$.

Tabelle A.126: Mittelwerte: Häufigkeit des politischen Informierens pro Monat nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	126	16,1 (1,13)	0	30
Teilnehmende	407	18,1 (0,61)	0	30
Freiwillig Engagierte	229	20,0 (0,78)	0	30
Gesamt	762	18,3 (0,45)	0	30

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	2,04 (1,28)	1,58	0,286
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	3,92 (1,36)	2,89	0,016
Engagement vs. Teilnahme	1,88 (0,99)	1,91	0,163

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Skala von 0="Nie" bis 30="Täglich". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0123.

Tabelle A.127: Häufigkeit des politischen Informierens pro Monat nach Teilnahme/ Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2	Modell 3
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz	
Teilnehmende	2,04	Referenz	Referenz	
Freiwillig Engagierte	3,92**	1,06	1,03	
Niedrigere Bildung		Referenz	Referenz	Referenz
Hohe Bildung		3,29*	3,42**	3,48**
Männer		Referenz	Referenz	Referenz
Frauen		-3,92***	-3,96***	-4,00***
Alter		0,57***	0,56***	0,57***
ISEI08 Eltern		0,10**	0,11**	0,11***
Gesundheitszustand		0,43		
Konstante	16,07***	-2,94	-0,72	-0,80
p-Wert	0,0123	0,0000	0,0000	0,0000
R²	0,01	0,13	0,13	0,13
n	762	582	582	582

Quelle: AID:A 2020 NRW*. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.

Tabelle A.128: Politische Partizipation in mindestens einer von elf Formen (z.B. sich an Wahlen beteiligen, Mitarbeit in einer Bürgerinitiative, Beteiligung an einer Unterschriftensammlung etc.) in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	Nicht-Teilnehmende		Teilnehmende		Freiwillig Engagierte		Gesamt	
	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)	Absolut (ungeachtet)	In Prozent (gewichtet)
Nein	27	21% (4,12)	61	14% (1,83)	15	5% (1,44)	103	12% (1,30)
Ja	99	79% (4,12)	346	86% (1,83)	214	95% (1,44)	659	88% (1,30)
Gesamt	126	100%	407	100%	229	100%	762	100%

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (N=762). Gewichtete und gerundete Prozente, Standardfehler in Klammern. P=0,0003; Cramer's V=.15.

Tabelle A.129: Summenindex: Anzahl ausgeübter politischer Partizipationsformen in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA

	n	MW	Min.	Max.
Nicht-Teilnehmende	125	1,9 (0,17)	0	6
Teilnehmende	404	2,9 (0,12)	0	9
Freiwillig Engagierte	224	3,5 (0,18)	0	10
Gesamt	753	2,9 (0,09)	0	10

Scheffé-Test	Contrast	t	Sig.
Teilnahme vs. Nicht-Teilnahme	0,99 (0,21)	4,69	0,000
Engagement vs. Nicht-Teilnahme	1,65 (0,24)	6,73	0,000
Engagement vs. Teilnahme	0,65 (0,21)	3,08	0,009

Quelle: AID:A 2020 NRW⁺. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen (n=753). Für 9 Personen kann die Anzahl der ausgeübten politischen Partizipationsformen nicht bestimmt werden. Skala von 0="Keine Partizipationsform" bis 11="11 ausgeübte Partizipationsformen". Gewichtete Daten, Standardfehler in Klammern. P=0,0000.

Tabelle A.130: Anzahl ausgeübter politischer Partizipationsformen in den letzten zwölf Monaten nach Teilnahme bzw. Engagement in der KJA (lineare Regression, unstandardisierte Koeffizienten)

	Modell A	Modell 1	Modell 2
Nicht-Teilnehmende	Referenz	Referenz	Referenz
Teilnehmende	0,99***	0,44+	0,46+
Freiwillig Engagierte	1,65***	0,96**	0,98***
Niedrigere Bildung		Referenz	Referenz
Hohe Bildung		0,80***	0,83***
Geburt in BRD		Referenz	Referenz
Geburt im Ausland		-0,52+	-0,56*
ISEI08 Eltern		0,01	0,01+
Politisches Interesse		0,91***	0,91***
Keine eigenen Kinder im Haushalt		Referenz	
Eigene Kinder im Haushalt		-0,29	
Konstante	1,89***	-1,49***	-1,57***
p-Wert	0,0000	0,0000	0,0000
R²	0,06	0,30	0,30
N	753	576	576

Quelle: AID:A 2020 NRW^t. Eigene Berechnungen – Forschungsverbund DJI/TU Dortmund. Gültige Angaben der 18- bis 33-Jährigen. Gewichtete Daten. Signifikanzniveau: ***p<0,001 **p<0,01 *p<0,05 +p<0,1.