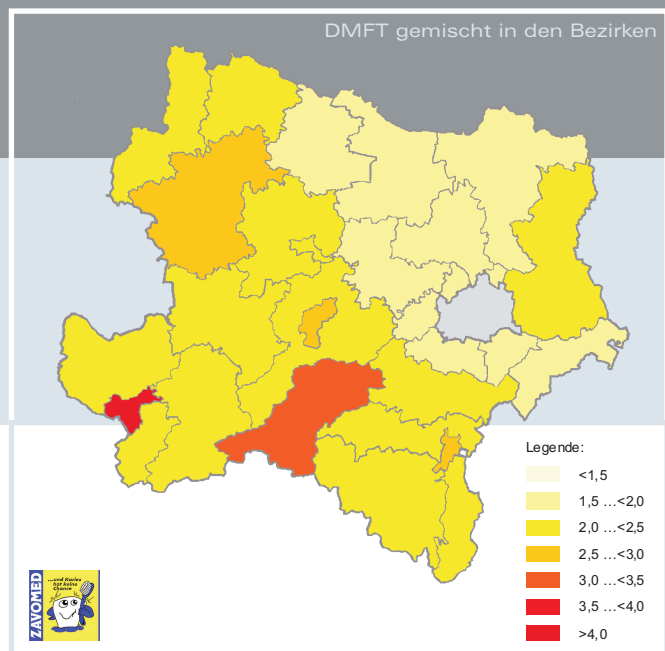


APOLLONIA 2020

STATISTIK KARIESPROPHYLAXE
AKTION 2011/2012

 **JAKSCH & PARTNER**



INHALT

INHALT	1
ABBILDUNGSVERZEICHNIS	2
STUDIENECKDATEN	5
ANALYSEDESIGN	6
DEFINITIONEN	7
DESKRIPTION	11
VERGLEICH 2010/2011	13
SPOTS	14
ART DER ZÄHNE	16
DURCHSCHNITTSALTER	21
ZUSTAND DER GEBISSE	26
DMFT gemischt / dmft	45
MUNDHYGIENE	61
KIEFERORTHOPÄDIE	66
KARIES	71
ENTWICKLUNG – 6-jährige	76
ZAHNSTATUS UND MÖGLICHE ZUSAMMENHÄNGE	79
TABELLENBAND	85
RECHTE	102

ABBILDUNGSVERZEICHNIS

Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht	17
Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule.....	17
Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban	17
Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel	18
Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang.....	18
Abbildung 6: Art der Zähne / Alter	19
Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk.....	20
Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht.....	22
Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule.....	22
Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban	22
Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel	23
Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang.....	23
Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter	24
Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk.....	25
Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht.....	27
Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule	27
Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban.....	27
Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel.....	28
Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang	28
Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter	29
Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk	30
Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht	32
Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule	32
Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban	32
Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel	33
Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang	33
Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter	34
Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk	35

Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen	37
Abbildung 30: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten	38
Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen	39
Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht	40
Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule	40
Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban	40
Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel	41
Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang	41
Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter	42
Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Bezirk	43
Abbildung 39: DMFT gemischt vs. dmft / Geschlecht	46
Abbildung 40: DMFT gemischt vs. dmft / Kindergarten – Schule	46
Abbildung 41: DMFT gemischt vs. dmft / urban – nicht urban	46
Abbildung 42: DMFT gemischt vs. dmft / Viertel	47
Abbildung 43: DMFT gemischt vs. dmft / Jahrgang	47
Abbildung 44: DMFT gemischt vs. dmft / Alter	48
Abbildung 45: DMFT gemischt vs. dmft / Bezirk	49
Abbildung 46: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke	50
Abbildung 47: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel	50
Abbildung 48: dmft kategorisiert / Bezirke	52
Abbildung 49: dmft kategorisiert / Viertel	52
Abbildung 50: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke (6-jährige)	55
Abbildung 51: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel (6-jährige)	55
Abbildung 52: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)	57
Abbildung 53: dmft kategorisiert / Viertel (6-jährige)	57
Abbildung 54: Durchschnittsalter vs. DMFT gemischt	59
Abbildung 55: Durchschnittsalter vs. dmft	60
Abbildung 56: Mundhygiene / Geschlecht	62
Abbildung 57: Mundhygiene / Kindergarten – Schule	62
Abbildung 58: Mundhygiene / urban – nicht urban	62
Abbildung 59: Mundhygiene / Viertel	63
Abbildung 60: Mundhygiene / Jahrgang	63
Abbildung 61: Mundhygiene / Alter	64
Abbildung 62: Mundhygiene / Bezirk	65
Abbildung 63: Kieferorthopädie empfohlen / Geschlecht	67
Abbildung 64: Kieferorthopädie empfohlen / Kindergarten – Schule	67
Abbildung 65: Kieferorthopädie empfohlen / urban – nicht urban	67
Abbildung 66: Kieferorthopädie empfohlen / Viertel	68
Abbildung 67: Kieferorthopädie empfohlen / Jahrgang	68
Abbildung 68: Kieferorthopädie empfohlen / Alter	69
Abbildung 69: Kieferorthopädie empfohlen / Bezirk	70
Abbildung 70: Karies / Geschlecht	72
Abbildung 71: Karies / Kindergarten – Schule	72
Abbildung 72: Karies / urban – nicht urban	72
Abbildung 73: Karies / Viertel	73
Abbildung 74: Karies / Jahrgang	73
Abbildung 75: Karies / Alter	74
Abbildung 76: Karies / Bezirk	75
Abbildung 77: Entwicklung 6-jährige / DMFT gemischt vs. dmft	77
Abbildung 78: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	77

Abbildung 79: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert.....	78
Abbildung 80: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn	78
Abbildung 81: Bildungsgrad vs. DMFT gemischt (6-jährige).....	80
Abbildung 82: Anteil nicht in Österreich Geborener vs. DMFT gemischt (6-jährige).....	81
Abbildung 83: Arbeitslosenquote vs. DMFT gemischt (6-jährige).....	82
Abbildung 84: Mittlerer Fluoridgehalt vs. DMFT gemischt (6-jährige).....	83
Abbildung 85: Mittlerer Fluoridgehalt in den Bezirken.....	84
Abbildung 86: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)	84

STUDIENECKDATEN

<input type="checkbox"/> STUDIENNUMMER	12012
<input type="checkbox"/> STUDIENAUFTRAGGEBER	Landeszahnärztekammer NÖ
<input type="checkbox"/> ANALYSEINSTITUT	Institut für statistische Analysen Jaksch & Partner GmbH A-4020 Linz, Schillerstraße 8 T.: 070.604260, I.: www.jaksch-partner.at
<input type="checkbox"/> STUDIENLEITUNG	Mag. Edith Jaksch
<input type="checkbox"/> STATISTISCHE ANALYSE	Mag. Christian Fritz, BSc

ANALYSEDESIGN

Ziel der Studie ist einerseits die Erfassung der Zahngesundheit bzw. des Kariesbefalls niederösterreichischer Kinder und in weiterer Folge die Analyse der erfassten Daten. Zur Erhebung fundierter Daten über die Zahngesundheit werden seit dem Schuljahr 2002/2003 umfangreiche systematische Reihenuntersuchungen in Schulen und Kindergärten durchgeführt. Für die Bestimmung der Kariesprävalenz wurde der DMFT gemischt bzw. der dmft Index benutzt.

DEFINITIONEN

■ DATENERFASSUNG

An Jaksch & Partner gesandte Untersuchungsbögen im Zeitraum September 2011 bis September 2012 wurden mittels einer fortlaufenden Identifikationsnummer erfasst. Die Dateneingabe umfasste die Registrierung der folgenden Daten:

- Laufende Nummer
- Kindergarten bzw. Schuldaten
- Arztdaten
- Untersuchungsdaten (Datum und Ort der Untersuchungen)
- Probandendaten (Geschlecht und Geburtsdatum der Kinder)
- Kariesdaten → Codierung der Milchzähne und bleibenden Zähne:
 - Gesund (Code 1)
 - Kariös (Code 2)
 - Füllung (Code 3)
 - Noch nicht durchgebrochener Zahn (altersgemäß fehlender Milchzahn) („leer“/ wurde zur weiteren Verarbeitung auf 0 codiert)
 - Extrahiert (bei Milchzähnen auch vorzeitiger Zahnverlust) (Code X)
 - Fissurenversiegelung (prophylaktisch) (Code 4)
- Mundhygiene (gut/mangelhaft)
- Kieferorthopädie (Behandlung/Kontrolle empfohlen)
- Karies (Behandlung/Kontrolle empfohlen)

Insgesamt wurden 43.807 Untersuchungsbögen an Jaksch & Partner übermittelt. Aufgrund von Plausibilitätschecks, die anschließend näher beschrieben werden, blieben 43.476 Untersuchungsbögen über, die für die Analyse herangezogen werden konnten. Dies entspricht einem Prozentsatz von 99,2 Prozent.

■ PLAUSIBILITÄT

Die Überprüfung der Daten erfolgte in mehreren Stufen:

- Überprüfung auf Vollständigkeit der Daten:
 - Kindergarten- / Schuldaten
 - Arztdaten
 - Untersuchungstermin
 - Probandendaten (Geschlecht, Geburtsdatum)
- Alter
 - Das Alter wurde tagesgenau (365 Tage) zum Untersuchungstermin bestimmt. Die Altersgrenzen wurden mit „mindestens 2 Jahre“ und „maximal 15 Jahre“ festgesetzt.
 - Ausnahmen:
Es wurden 11 Kinder über 15 Jahren (Kinder in Sonderschulen) in dem endgültigen Datensatz belassen.
 - Untersuchungsbögen, bei denen das Geburtsdatum der Kinder nicht vorhanden war und somit keine Altersberechnung durchgeführt werden konnte, wurden herausgenommen.

- Fehlcodierungen der Milchzähne bzw. bleibenden Zähne (doppelte Codierung)
 - Welche Codierungskombinationen zu einem Ausscheiden der Untersuchungsbögen führte bzw. in welchen Fällen Umcodierungen vorgenommen werden mussten, lässt sich in der folgenden Matrix ablesen:

Plausibilitätsmatrix – Fehlcodierung:

		bleibende Zähne [1.,2.,3.,4.]						
		Code „leer“	1	2	3	0	X	4
Milchzähne [5.,6.,7.,8.]	„leer“	mz=0	bz=1	bz=2	bz=3	mz=0	bz=X	bz=4
	1	mz=1	-	-	-	mz=1	-	-
	2	mz=2	-	-	-	mz=2	-	-
	3	mz=3	-	-	-	mz=3	-	-
	0	mz=0	bz=1	bz=2	bz=3	mz=0	bz=X	bz=4
	X	mz=X	bz=1	bz=2	bz=3	mz=X	mz=X	bz=4
	4	mz=4	-	-	-	mz=4	-	-

Legende: mz ... Milchzahn
 bz ... bleibender Zahn
 „...“ ... Datensatz ausscheiden

Ausnahmen für Schneidezähne: mz = [1,2,3,4]
 bz = 1

Lesebeispiele:

z.B. Milchzahn „55“ und bleibender Zahn „15“ (gleiche Stelle)

... ist Milchzahn mit 2 codiert und bleibender Zahn mit 2 codiert, so ist der Datensatz auszuschneiden („-“).

... ist Milchzahn mit 2 codiert, bleibender Zahn mit 0 codiert, so ist der Milchzahn auf 2 zu belassen und der bleibende Zahn auf „leer“ zu setzen.“

... ist Milchzahn mit 0 codiert, bleibender Zahn mit 2 codiert, so ist der Milchzahn auf „leer“ zu setzen und der bleibende Zahn auf 2 zu belassen.“

Bei den Schneidezähnen gilt folgende Ausnahme:

Ist ein Milchzahn mit 1,2,3 oder 4 codiert und der bleibende Zahn an der gleichen Stelle mit 1 codiert, dann bleiben beide Codierungen erhalten.

Fehlende Codierungen bei den Molaren wurden auf Code „0“ (altersgemäß fehlend, noch nicht durchbrochener Zahn) gesetzt.

- Kontrolle des Zahndurchbruchs
 - Mit entsprechenden Altersgrenzen wird festgestellt, ob Untersuchungsbögen ausgeschieden werden müssen, oder ob Umcodierungen vorgenommen werden. Dies lässt sich tabellarisch wie folgt zusammenfassen:

Plausibilitätsmatrix – Zahndurchbruch:

Zähne	Altersgrenzen in Jahren		
	Durchbruch der bleibenden Zähne	altersgemäß fehlender Milchzahn bzw. bleibender Zahn	vorzeitiger Zahnverlust bzw. extrahierter Milchzahn
.1	$\geq 4,5$	$\geq 4,5$	$< 4,5$
.2	$\geq 5,5$	$\geq 5,5$	$< 5,5$
.3	$\geq 6,5$	$\geq 6,5$	$< 6,5$
.4	$\geq 6,5$	$\geq 6,5$	$< 6,5$
.5	$\geq 6,5$	$\geq 6,5$	$< 6,5$
.6	$\geq 4,5$		
.7	$\geq 9,5$		
	Alter nicht plausibel → Datensatz ausscheiden	Alter nicht plausibel → umcodieren	

Es mussten insgesamt 331 Datensätze auf Grund von nicht plausiblen Daten aus der Analyse ausgeschlossen werden.

DESKRIPTION

Verteilung		(n)	%
Gesamt		43.476	100,0%
Geschlecht	weiblich	21.102	48,7%
	männlich	22.266	51,3%
Alter	2 jährige	832	1,9%
	3 jährige	3.889	8,9%
	4 jährige	5.077	11,7%
	5 jährige	5.952	13,7%
	6 jährige	7.939	18,3%
	7 jährige	7.678	17,7%
	8 jährige	830	1,9%
	9 jährige	3.686	8,5%
	10 jährige	6.812	15,7%
	11 jährige	636	1,5%
	12 jährige und ältere	145	0,3%
	Jahrgang	Jg. 2009 und jüngere	1.755
Jg. 2008		4.470	10,3%
Jg. 2007		5.378	12,4%
Jg. 2006		6.042	13,9%
Jg. 2005		9.323	21,4%
Jg. 2004		4.885	11,2%
Jg. 2003 und ältere		11.623	26,7%

Verteilung		(n)	%
Gesamt		43.476	100,0%
Kindergarten / Schule	Kindergarten	19.490	44,8%
	Schule	23.986	55,2%
urban / nicht urban	urban	7.496	17,2%
	nicht urban	35.973	82,8%
Viertel	Mostviertel	12.590	29,0%
	Industrieviertel	16.693	38,4%
	Weinviertel	8.401	19,3%
	Waldviertel	5.785	13,3%
Bezirk	Krems an der Donau	482	1,1%
	Sankt Pölten	682	1,6%
	Waidhofen an der Ybbs	344	0,8%
	Wiener Neustadt	1.124	2,6%
	Amstetten	3.016	6,9%
	Baden	3.759	8,6%
	Bruck an der Leitha	1.261	2,9%
	Gänserndorf	2.192	5,0%
	Gmünd	835	1,9%
	Hollabrunn	1.679	3,9%
	Horn	930	2,1%
	Korneuburg	2.166	5,0%
	Krems Land	1.503	3,5%
	Lilienfeld	622	1,4%
	Melk	2.059	4,7%
	Mistelbach	1.883	4,3%
	Mödling	2.770	6,4%
	Neunkirchen	2.300	5,3%
	St.Pölten Land	2.494	5,7%
	Scheibbs	1.524	3,5%
	Tulln	2.257	5,2%
	Waidhofen an der Thaya	752	1,7%
	Wiener Neustadt Land	2.131	4,9%
Wien-Umgebung	3.435	7,9%	
Zwettl	1.269	2,9%	

VERGLEICH 2011/2012

		2011		2012	
Personen:		43.014		43.476	
Geschlecht:	weiblich	20.532	47,7%	21.102	48,5%
	männlich	22.193	51,6%	22.266	51,2%
Durchschnittsalter:		7,13		6,97	
Art der Zähne:	Milchzähne	619.420	66,5%	641.156	68,2%
	bleibende Zähne	312.048	33,5%	298.367	31,8%
	Zähne gesamt	931.468		939.523	
Fissurenversiegelung:	Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	97	0,0%
	bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	2.326	0,8%
	Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	2.423	0,3%
	Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,61	
Mundhygiene:	gut	32.705	78,5%	34.063	80,9%
	mangelhaft	8.943	21,5%	8.019	19,1%
Kieferorthopädie - Kontrolle:	ja	15.339	37,0%	15.280	36,6%
	nein	26.158	63,0%	26.451	63,4%
Karies - Kontrolle:	ja	15.656	38,0%	15.370	36,8%
	nein	25.531	62,0%	26.406	63,2%
Zustand der Gebisse:	kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	16.296	37,5%
	kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	21.290	49,0%
	davon bis zwei	8.450	19,6%	8.301	19,1%
	davon bis vier	5.431	12,6%	5.147	11,8%
	davon über vier	7.560	17,6%	7.842	18,0%
	kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	22.186	51,0%
DMFT gemischt / dmft	DMFT gemischt	2,08		2,10	
	dmft	1,76		1,81	

SPOTS

1. In der Analyse Kariesprophylaxe 2010/2011 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 2,10 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,81
2. Die DMFT Werte im Vorjahr waren niedriger (2010/2011 DMFT 2,08)
3. Der dmft ist gegenüber dem Vorjahr gestiegen (2010/2011 dmft 1,76)
4. Die Auswertung der 6-jährigen ergab einen durchschnittlichen DMFT-Wert von 2,29 bzw. einen dmft-Wert von 2,18
5. Die Kinder im östlichen Niederösterreich haben gesündere Zähne, es gibt ein Ost- Westgefälle
6. Das Durchschnittsalter der Kinder liegt bei 6,97 Jahren (2010/2011 7,13)
7. Der Zustand des Gebisses ist bei männlichen Kindern schlechter
8. Männliche Kinder haben nicht nur seltener ein völlig gesundes Gebiss, sie haben auch häufiger eine höhere Anzahl an nicht gesunden Zähnen
9. Die Zahngesundheit der Kinder aus dem städtischen Bereich ist schlechter
10. Die Verteilung des Durchschnittsalters in den Bezirken weicht stark ab
11. Die wenigsten bleibenden Zähne haben die Kinder aus dem Mostviertel und Weinviertel, die meisten Zähne die Kinder aus dem Waldviertel
12. 37,5 Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn (2010/2011 38,6 Prozent)
13. 40,3 Prozent der 6-jährigen (2010/2011 39,9 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn
14. 49,0 Prozent (2010/2011 49,8 Prozent) der untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn
15. Etwas mehr als die Hälfte der 6-jährigen (50,8 Prozent) hat zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn



16. Ein kariesfreies Gebiss konnte bei mehr als der Hälfte der Kinder (51,0 Prozent) festgestellt werden
17. Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 Prozent
18. 19,1 Prozent der untersuchten Kinder weisen eine mangelhafte Mundhygiene auf
19. Mehr als einem Drittel (36,6 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen
20. 36,8 Prozent der Kinder wird eine Kariesbehandlung bzw. -kontrolle empfohlen
21. Nur ein geringer Bruchteil der Kinder, die älter als 12 Jahre sind, besuchen die 4. Klasse, fast alle in diesem Alter kommen aus Sonderschulen

ART DER ZÄHNE

Die Verteilung aller Zähne an den untersuchten Kindern ergibt einen Anteil von 68,2 Prozent Milchzähne und einen Anteil von 31,8 Prozent bleibende Zähne.

Trennt man die Kinder hinsichtlich des Geschlechtes zeigt sich, dass sich nur geringe Unterschiede ergeben. Kinder im Kindergarten haben rund 4,8 Prozent bleibende Zähne, in den Schulen liegt der Anteil an bleibenden Zähnen bei 51,1 Prozent.

Erwartungsgemäß haben die untersuchten Kinder im Alter von 5 Jahren nur 4,5 Prozent bleibende Zähne. Der Anteil steigt kontinuierlich von 22,9 Prozent bei den 6-jährigen, 37,1 Prozent bei den 7-jährigen bis zu 96,8 Prozent bei den Kindern im Alter von 12 Jahren und älter. Betrachtet man die Verteilung in den Jahrgängen, so treten die ersten bleibenden Zähne bei Kindern aus dem Jahrgang 2007 (0,6 Prozent) auf. Das Gebiss der Kinder unter drei Jahren besteht ausschließlich aus Milchzähnen.

Kaum Unterschiede bezüglich der Art der Zähne können in den Vierteln bzw. bei Kindern aus dem städtischen und dem ländlichen Raum festgestellt werden. Die wenigsten bleibenden Zähne haben die Kinder aus dem Mostviertel und Weinviertel (31,1 Prozent) die meisten Zähne die Kinder aus dem Waldviertel (32,6 Prozent).

Interessante Unterschiede konnten auch in den Bezirken festgestellt werden. Der Anteil der bleibenden Zähne variiert von 18,8 Prozent in St. Pölten Stadt bis zu 39,9 Prozent in Lilienfeld.

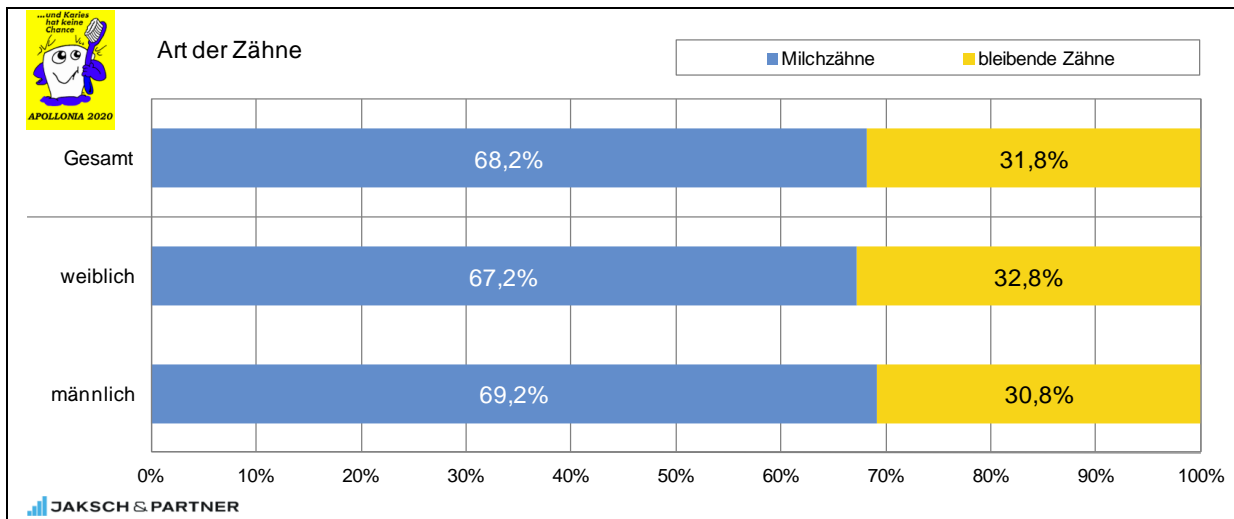


Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht

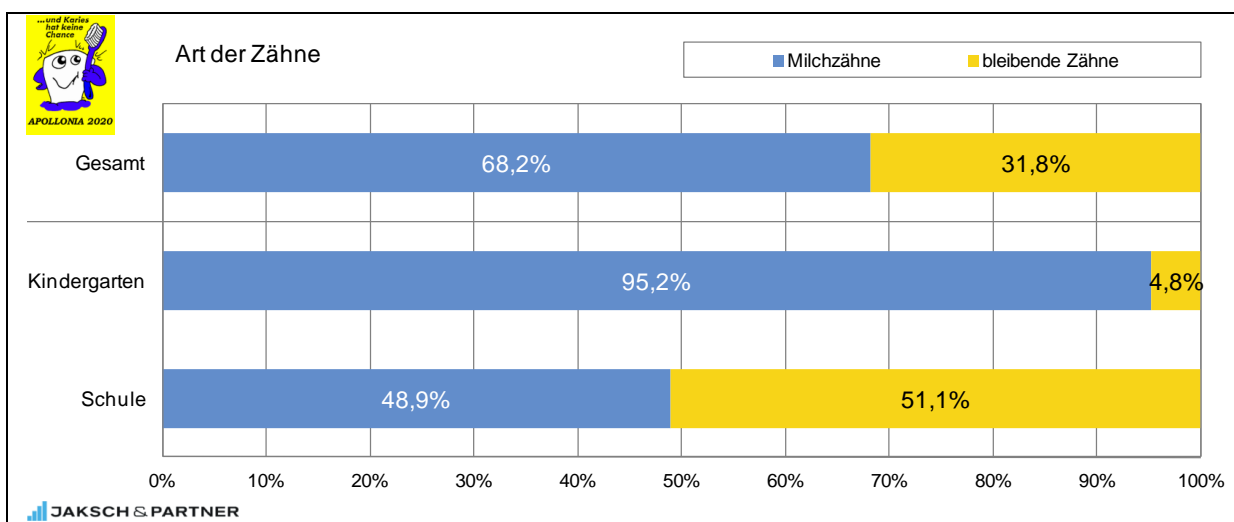


Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule

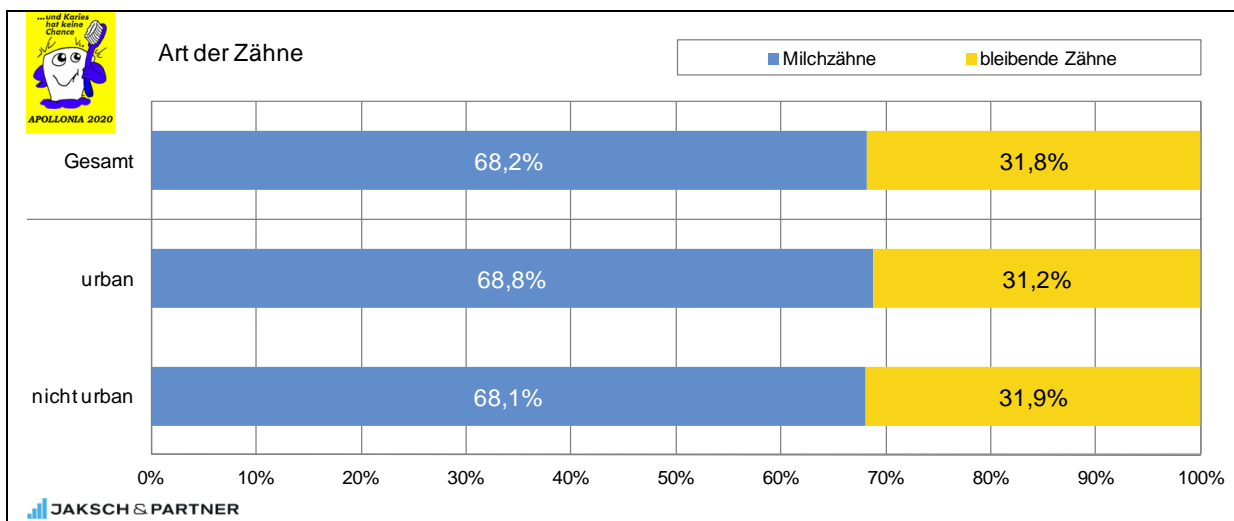


Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban



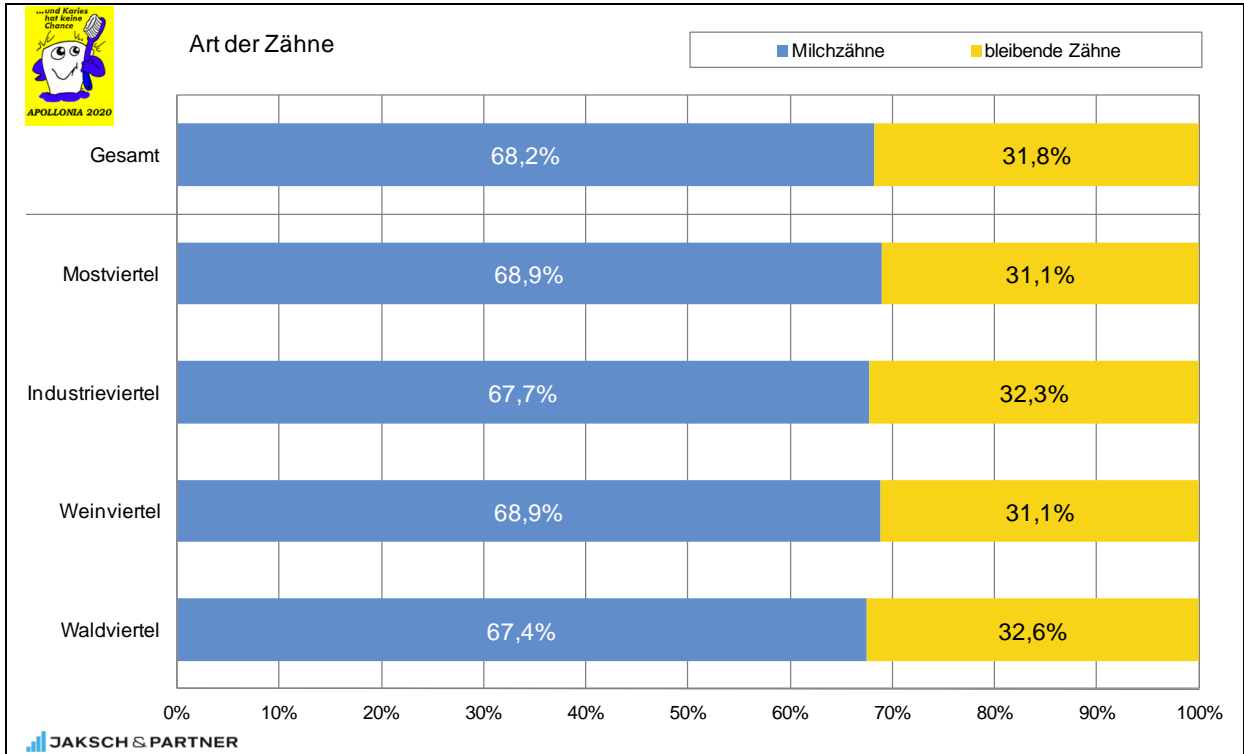


Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel

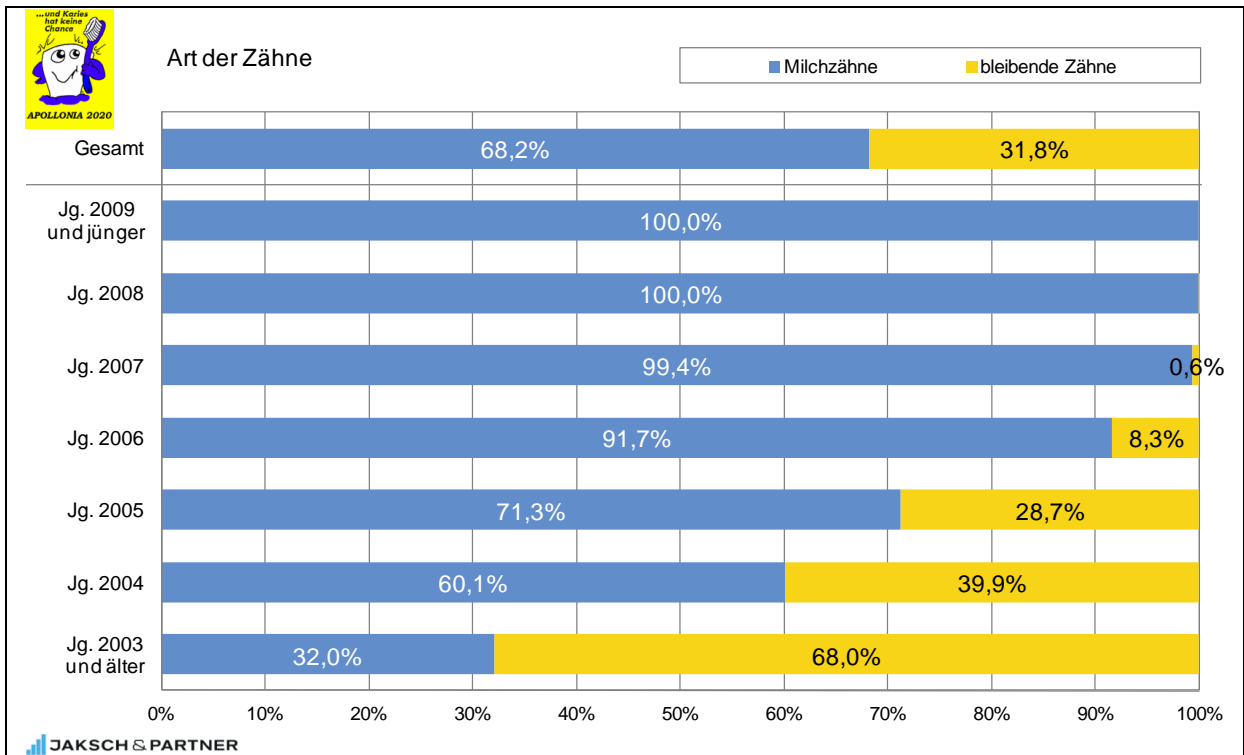


Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang



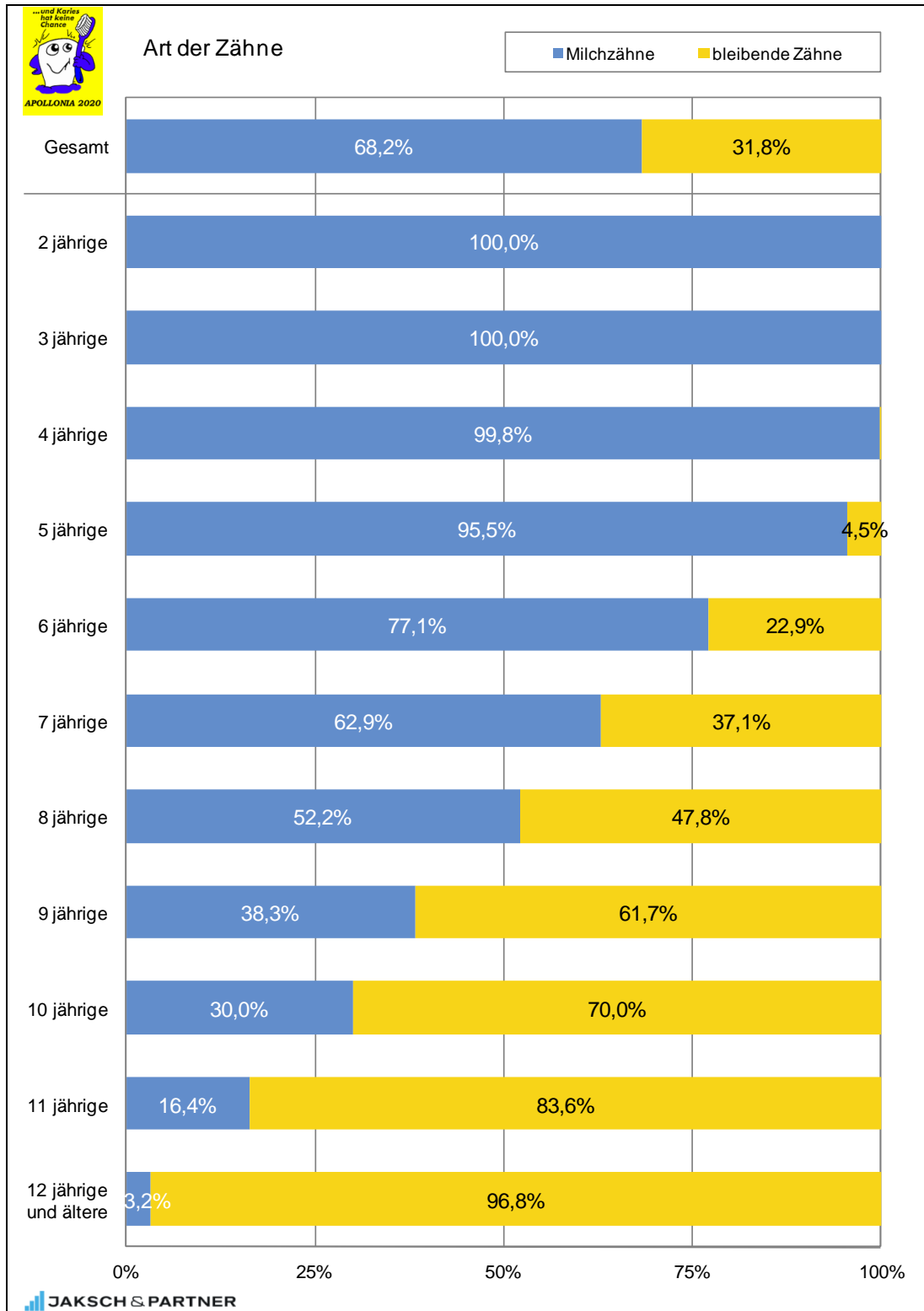


Abbildung 6: Art der Zähne / Alter



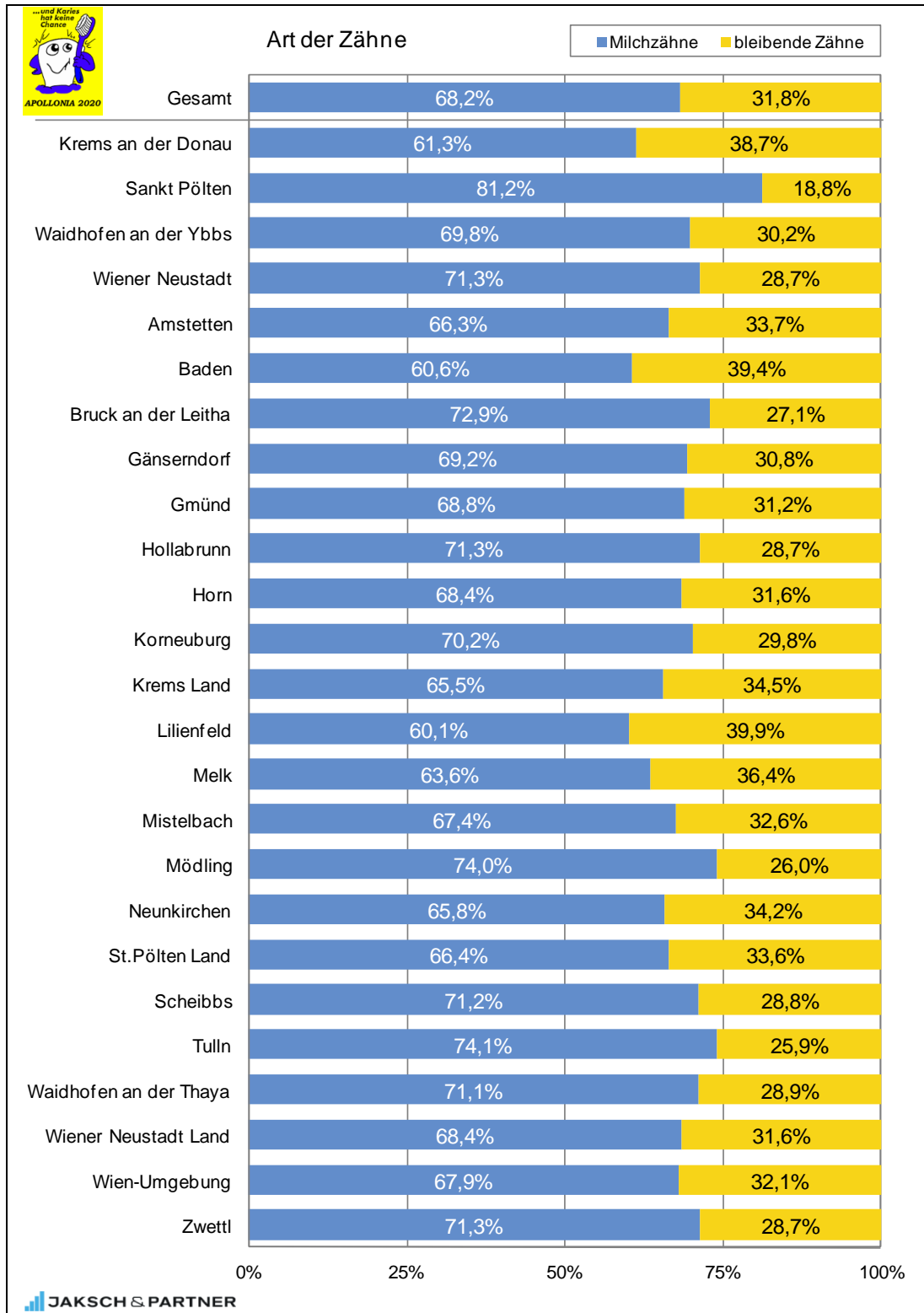


Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk

DURCHSCHNITTSALTER

Insgesamt verzeichnen wir ein Durchschnittsalter von 6,97 Jahren (2010/2011: 7,13 Jahre). Das Durchschnittsalter der Mädchen und Buben unterscheidet sich nur geringfügig, die Kinder aus der Stadt und jene aus dem ländlichen Raum unterscheiden sich bezüglich des Durchschnittsalters ebenfalls nur marginal.

Das Alter der Untersuchten in den Kindergärten liegt bei 4,90 Jahren (2010/2011: 4,92 Jahre), in der Schule liegt dieses bei 8,66 Jahren (2010/2011: 8,71 Jahre).

Interessant ist die Verteilung des Durchschnittsalters in den Bezirken. So zeigt sich, dass parallel zu der Verteilung der Zähne nach Milch- und bleibenden Zähnen die Verteilung des Durchschnittsalters stark abweicht. In Lilienfeld liegt dieses bei 7,56 und in St. Pölten Stadt bei 5,90 Jahren. Ein hohes Durchschnittsalter haben auch Kinder aus den Bezirken Baden, Melk und Krems.

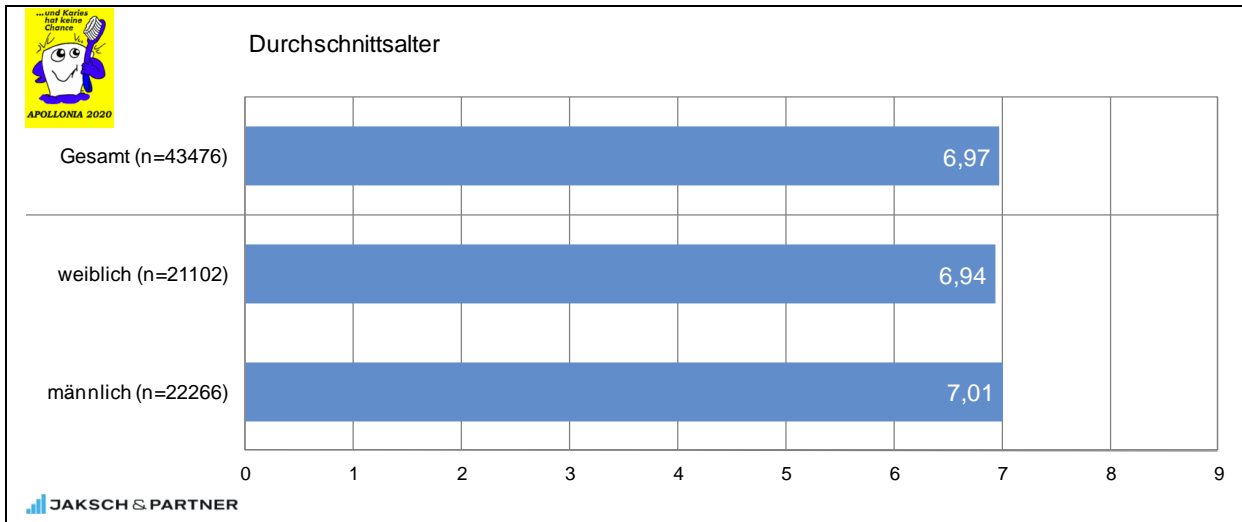


Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht

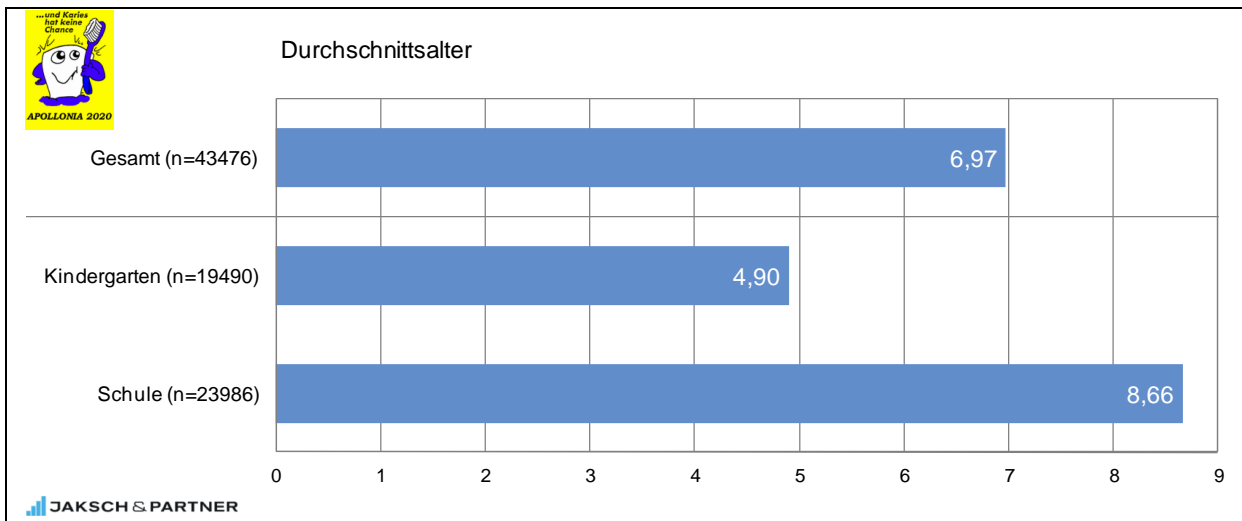


Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule

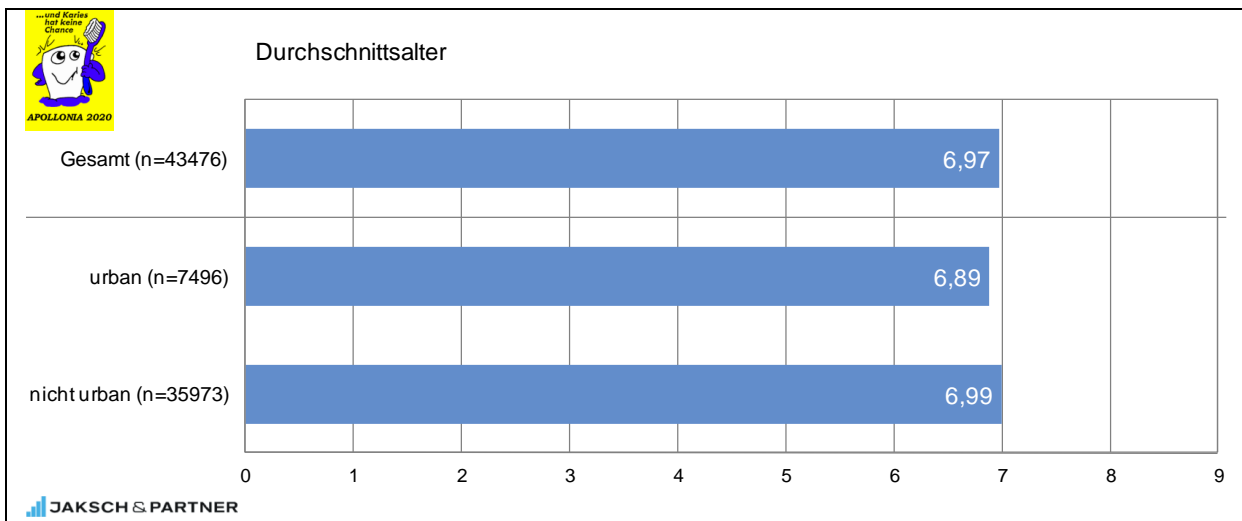


Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban

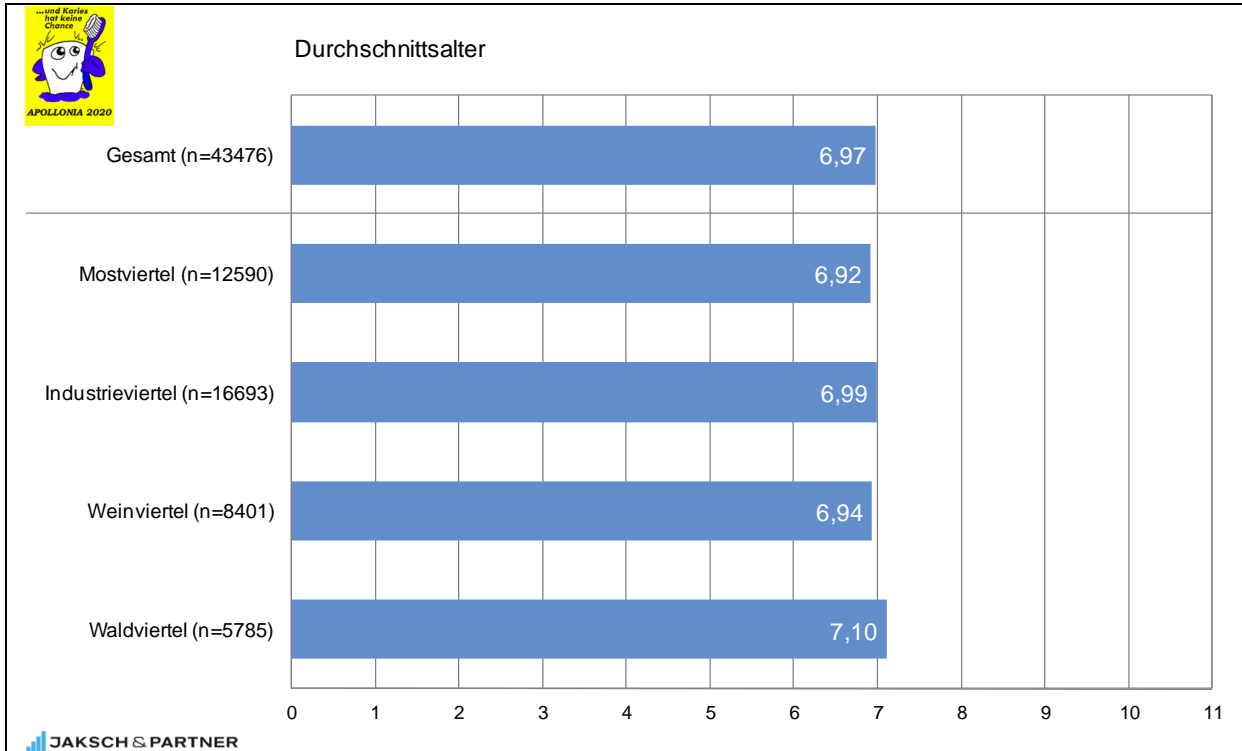


Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel

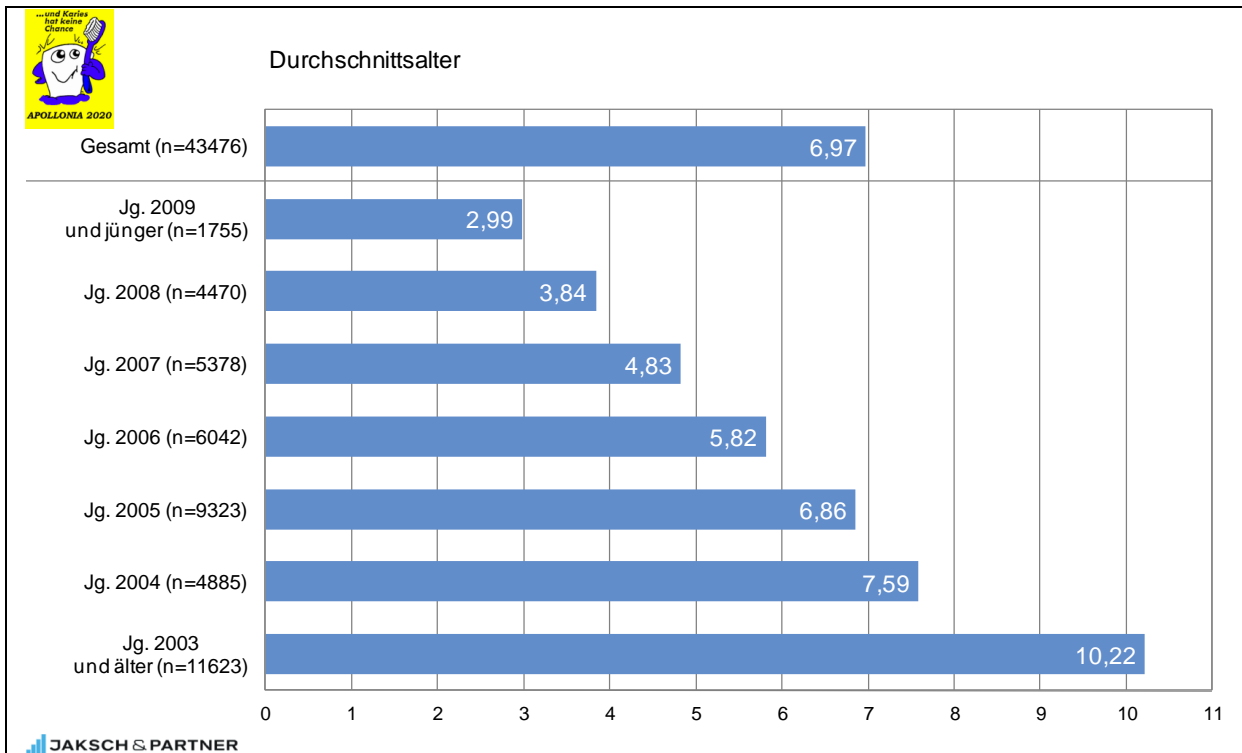


Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang



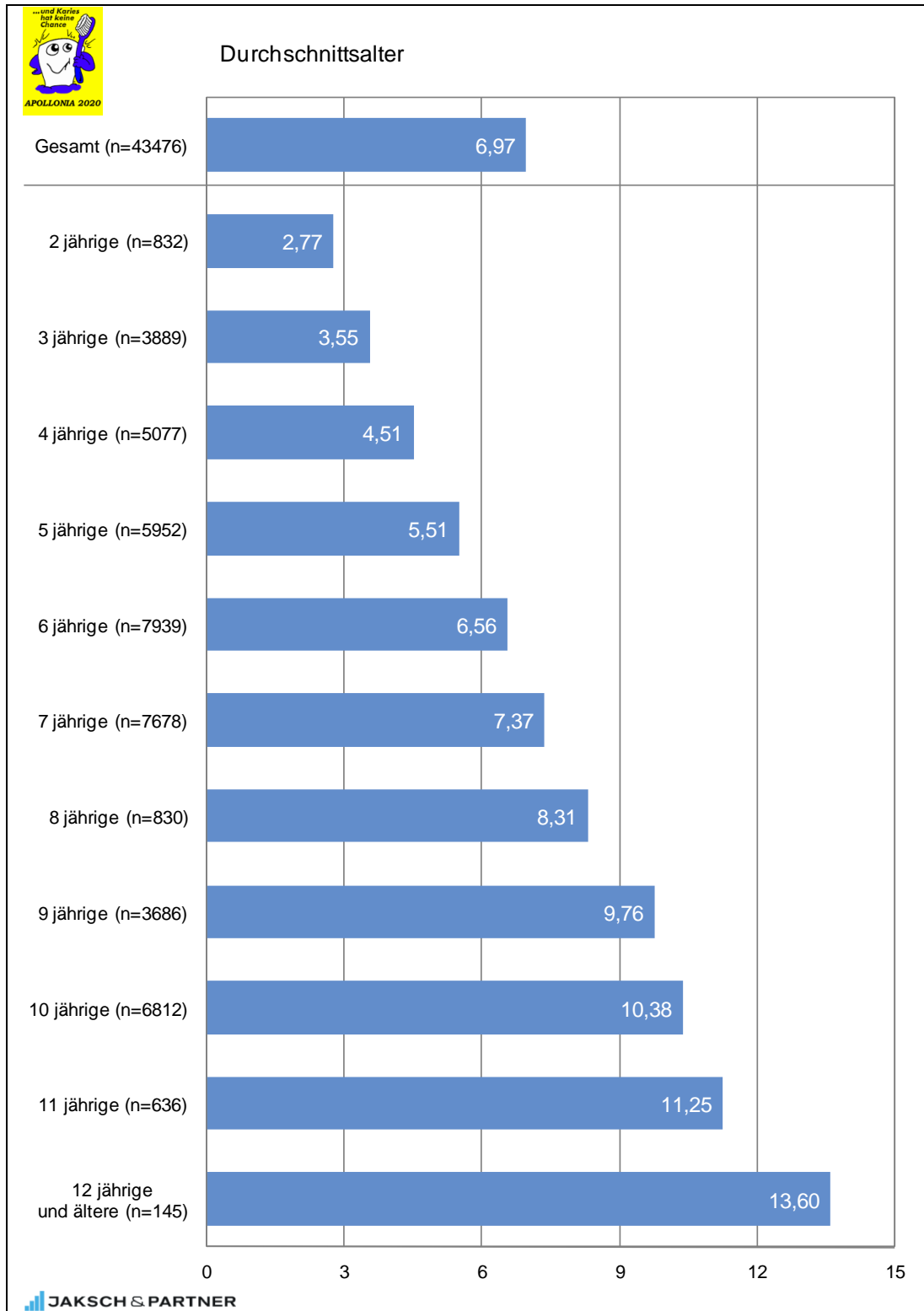


Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter

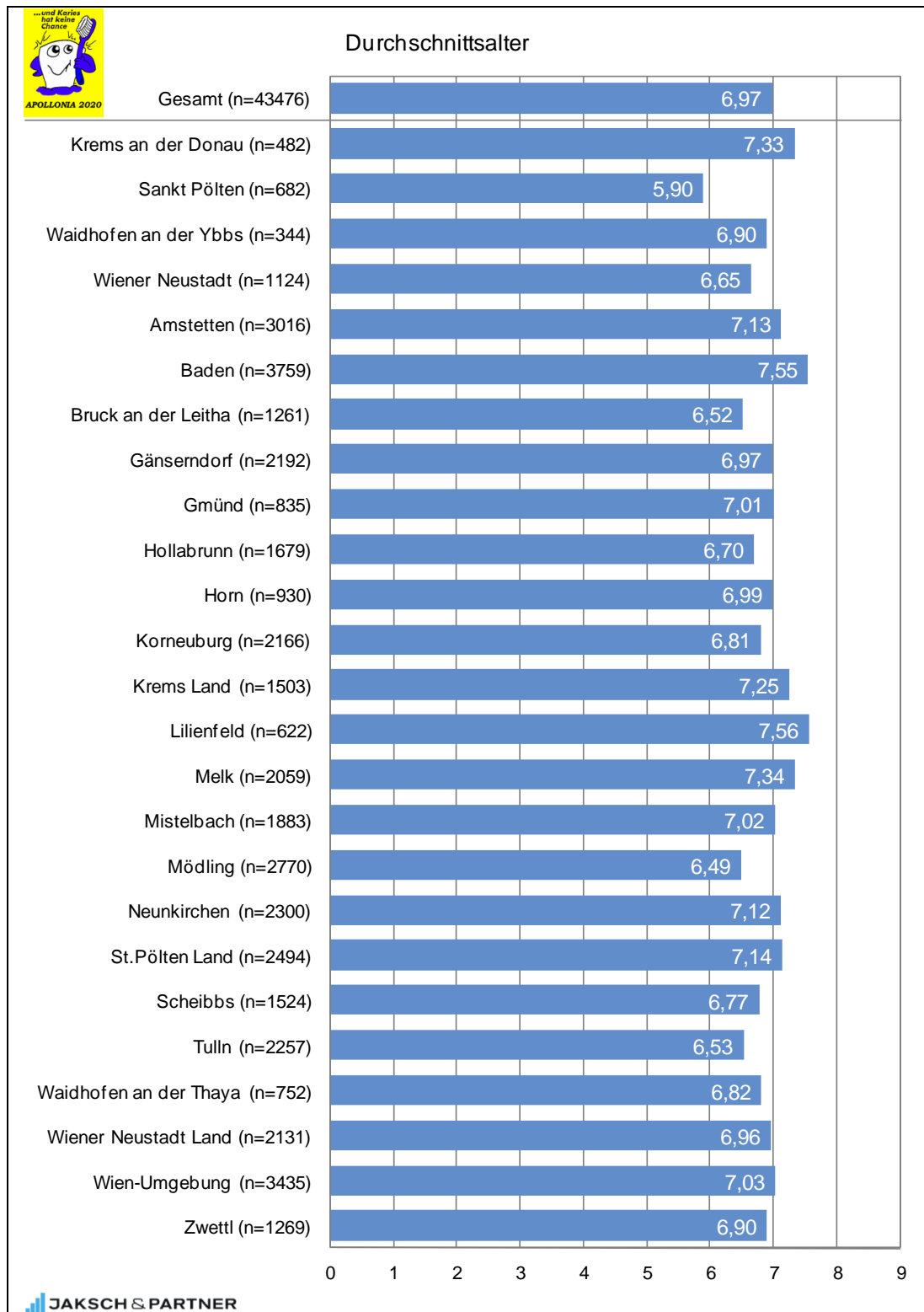


Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk

ZUSTAND DER GEBISSE

■ kariös (Anteil)

37,5 (2010/2011: 38,6) Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn. Männliche Kinder haben zu 39,3 Prozent zumindest einen kariösen Zahn, weibliche Kinder nur zu 35,5 Prozent.

Rund 4 von 10 der 6-jährigen (40,3 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn, bei den 7-jährigen sind das bereits 45,2 Prozent, bei 8 – jährigen sind das 62,5 Prozent der Kinder. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 29,1 (2010/2011: 30,1) Prozent, in den Schulen bei 44,8 (2010/2011: 44,7) Prozent.

Ein deutlicher Unterschied zeigt sich zwischen Kindern aus der Stadt (41,7 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (36,6 Prozent). Auch regional sind Unterschiede nachzuweisen.

Im Bereich der Viertel ergibt sich folgendes Ranking: Im Weinviertel 35,3 Prozent, im Industrieviertel 36,2 Prozent, im Mostviertel 39,5 Prozent und im Waldviertel 40,0 Prozent der Gebisse mit zumindest einem kariösen Zahn.

Noch klarer sind die Abstände in den Bezirken, so eruieren wir in Mödling 28,1 Prozent, im Bezirk Waidhofen an der Ybbs 61,6 Prozent.

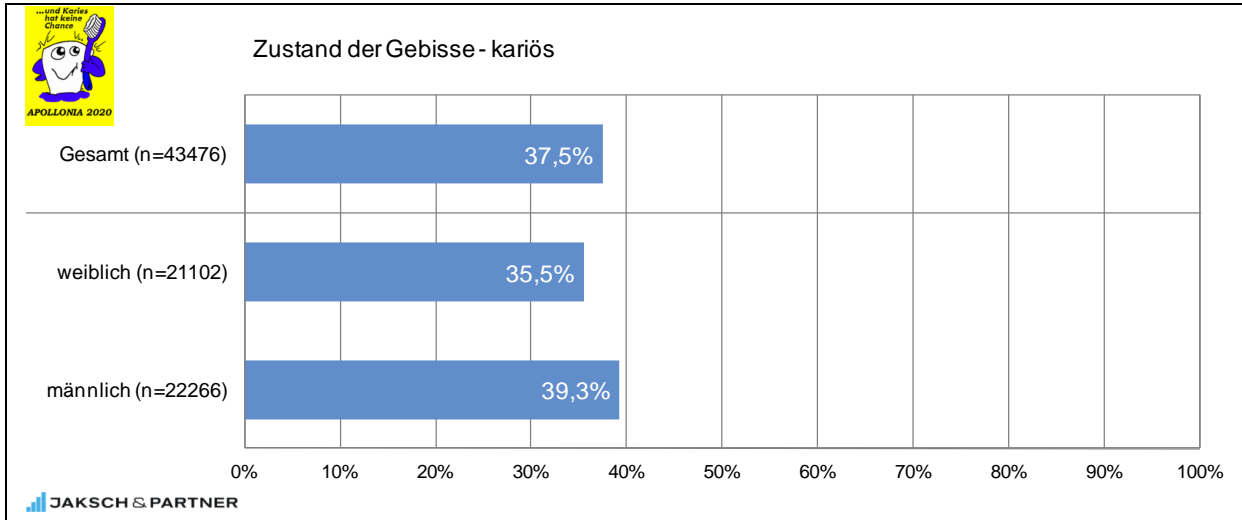


Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht

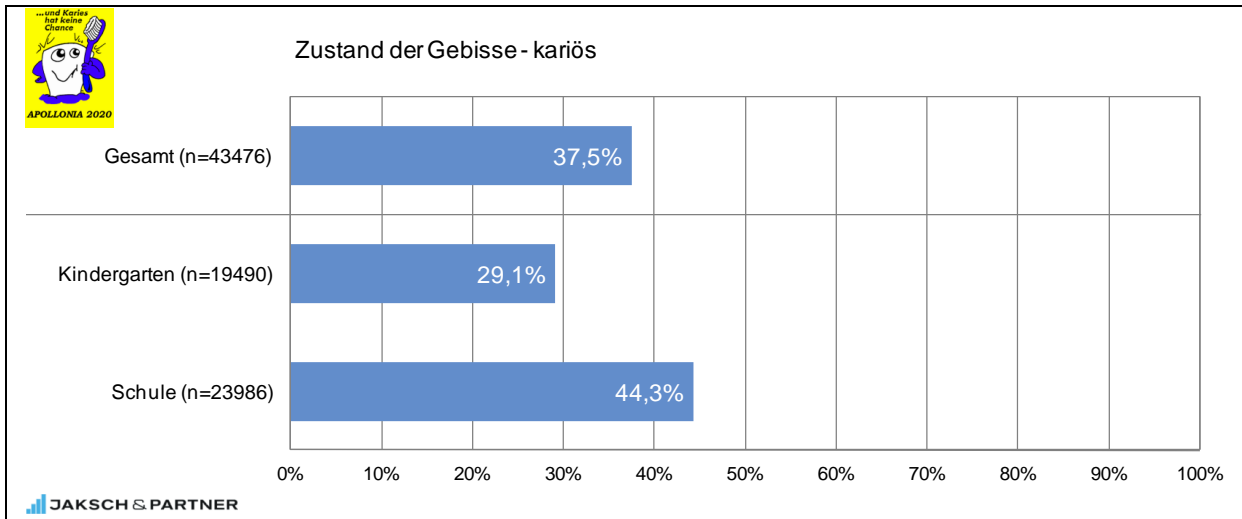


Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule

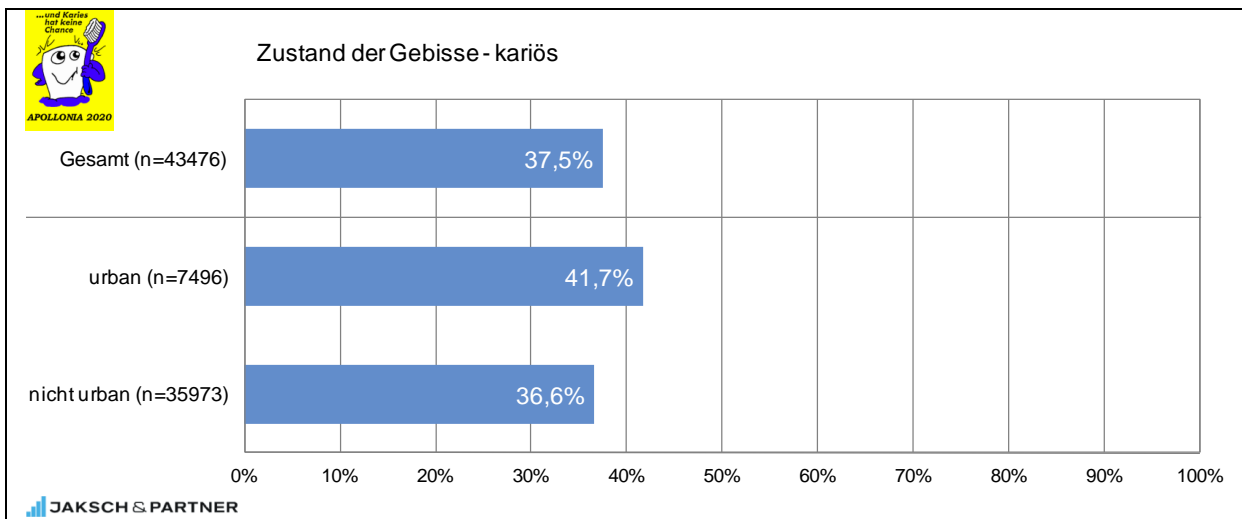


Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban



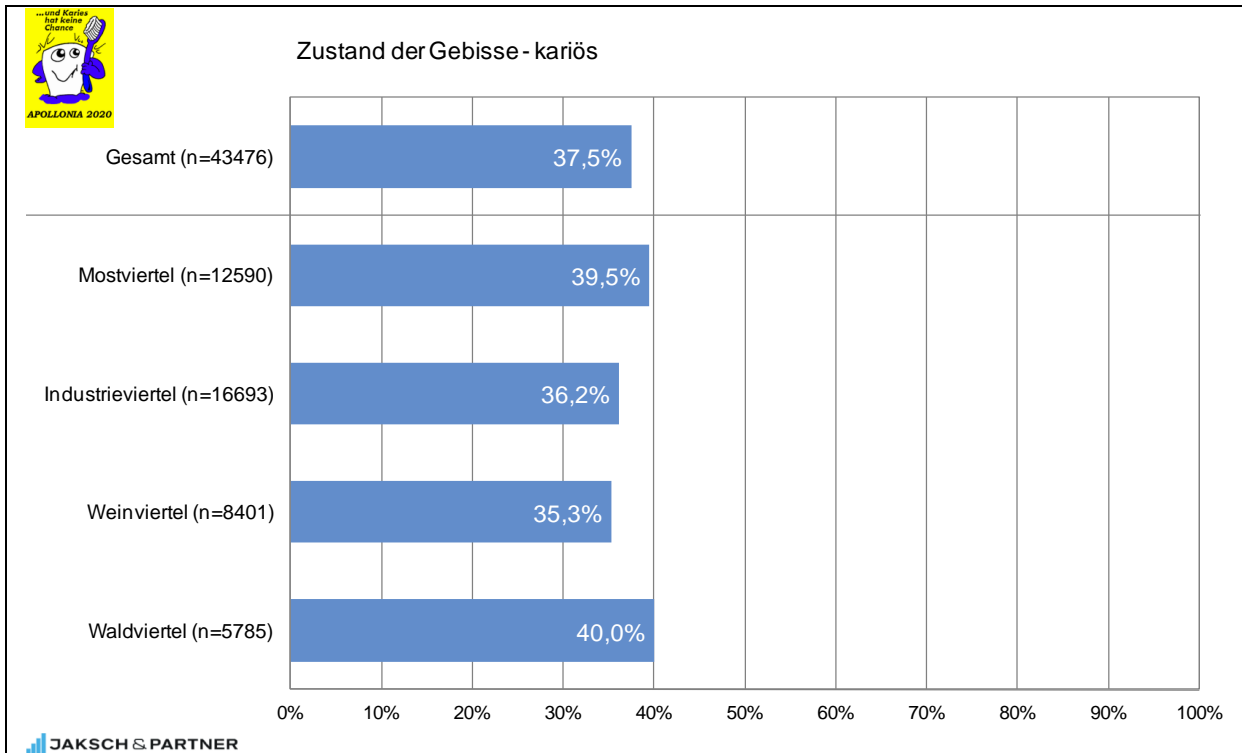


Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel

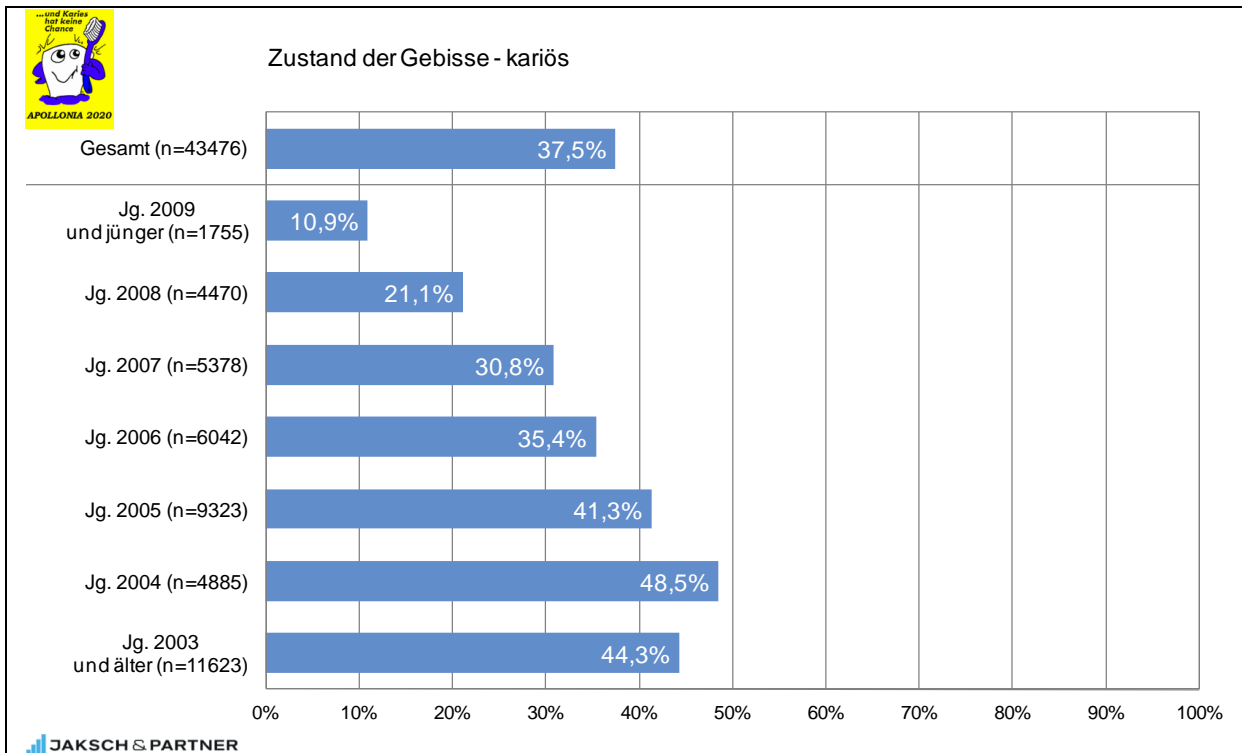


Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang

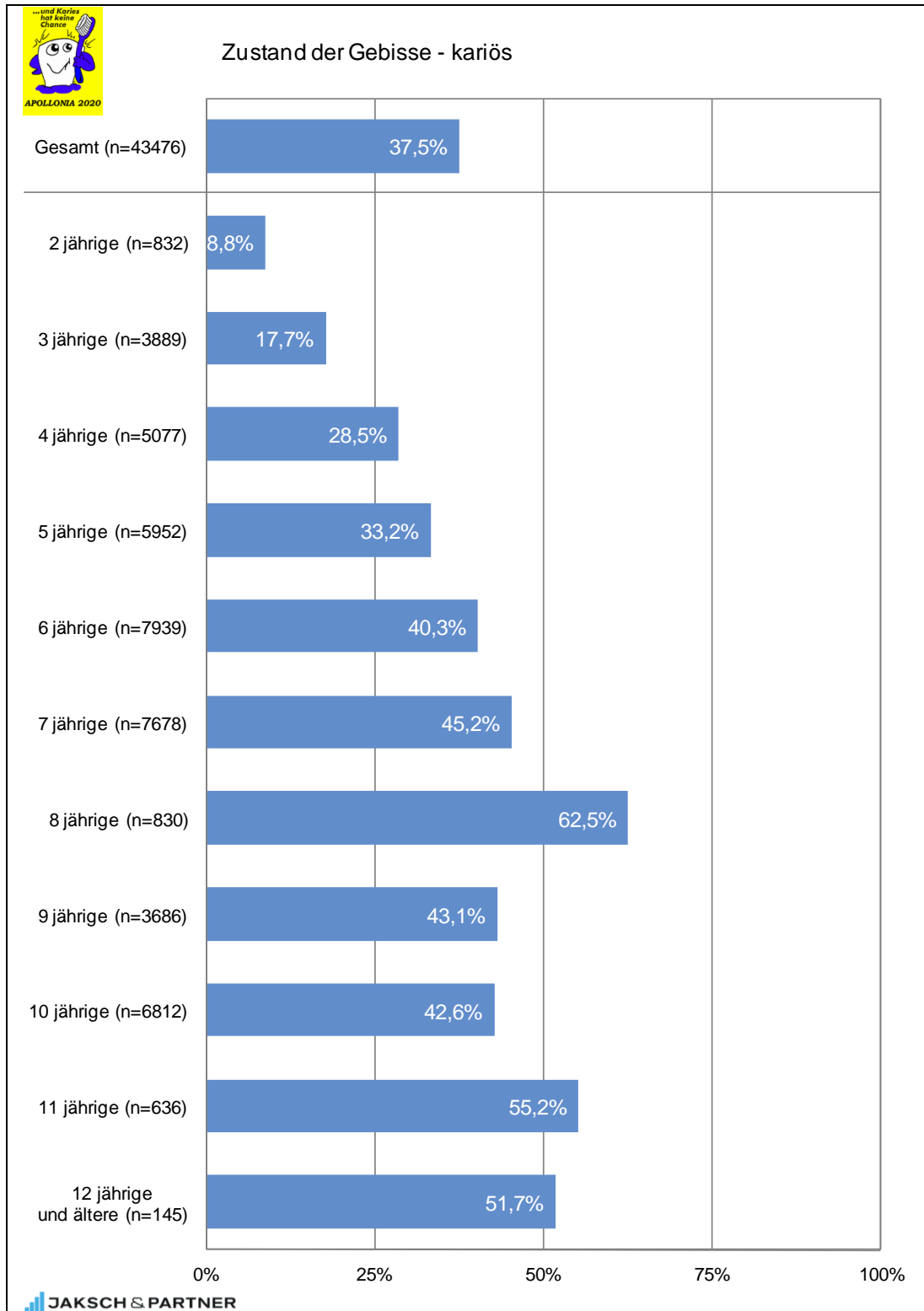


Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter

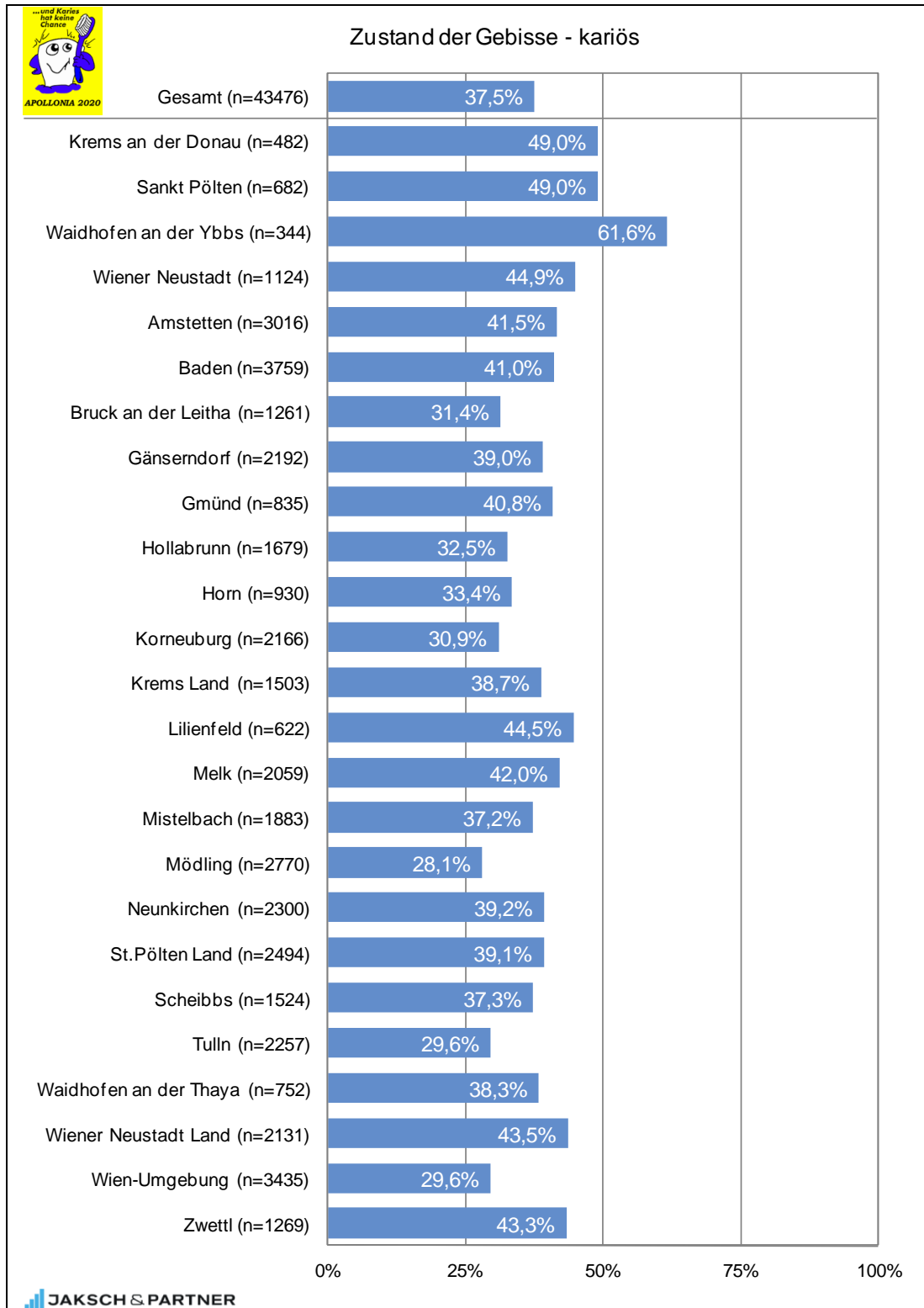


Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk

■ kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Die Analyse der Gebisse mit zumindest einem kariösen, gefüllten und extrahierten Zahn ergibt einen Anteil von gesamt 49,0 (2010/2011: 49,8) Prozent. Bei männlichen Kindern liegt der Anteil bei 50,6 (2010/2011: 51,8) Prozent, bei weiblichen Kindern fällt dieser auf 47,2 (2010/2011: 47,6) Prozent. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 35,4 (2010/2011: 36,9) Prozent, in den Schulen bei 60,0 (2010/2011: 59,2) Prozent.

Analysiert man die Entwicklung in den Altersgruppen, so steigt der Anteil von 40,3 Prozent bei den 5-jährigen auf etwas mehr als die Hälfte der 6-jährigen (50,8 Prozent), bei den 7-jährigen sind das bereits 58,3 Prozent, bei 8-jährigen sind es schon rund drei Viertel der Kindern (74,3 Prozent).

Auch hier kristallisiert sich ein deutlicher Unterschied zwischen Kindern aus der Stadt (52,4 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (48,3 Prozent) heraus.

Im Bereich der Viertel ergibt sich ein ähnliches Ranking wie im vorigem Abschnitt: Im Weinviertel 45,0 Prozent, im Industrieviertel 47,5 Prozent, im Mostviertel 51,7 Prozent und im Waldviertel 53,1 Prozent der Gebisse mit zumindest einem kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn.

Auch die Abweichungen in den Bezirken sind augenscheinlich, am oberen Ende finden sich die Bezirke Waidhofen an der Ybbs mit 68,0 Prozent und Lilienfeld mit 65,8 Prozent, am besten sind die Werte in Wien Umgebung mit 38,9 Prozent und der Bezirk Tulln mit ebenfalls 38,9 Prozent.

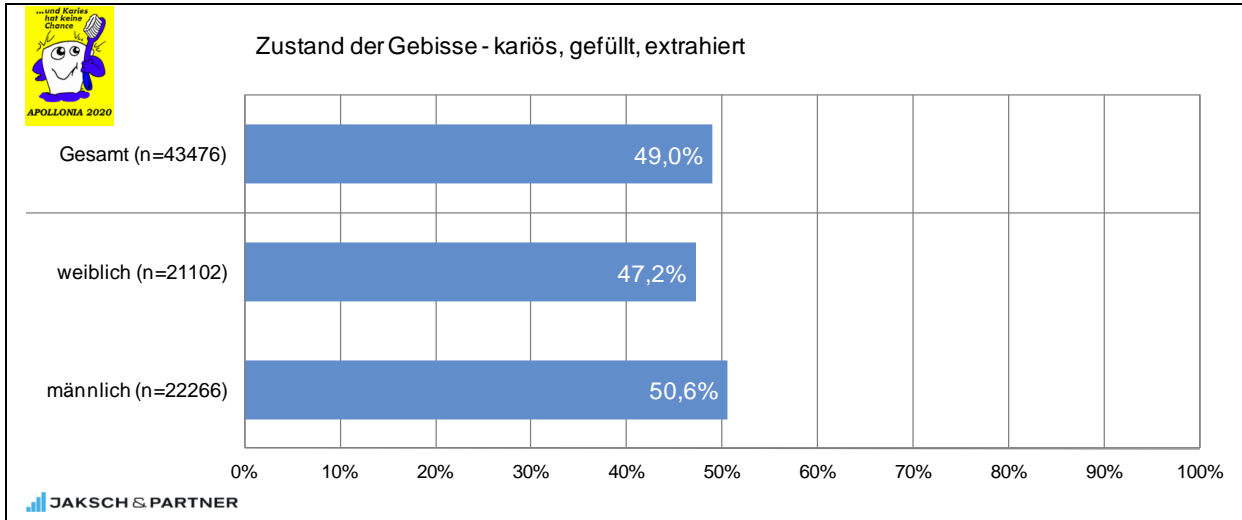


Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht

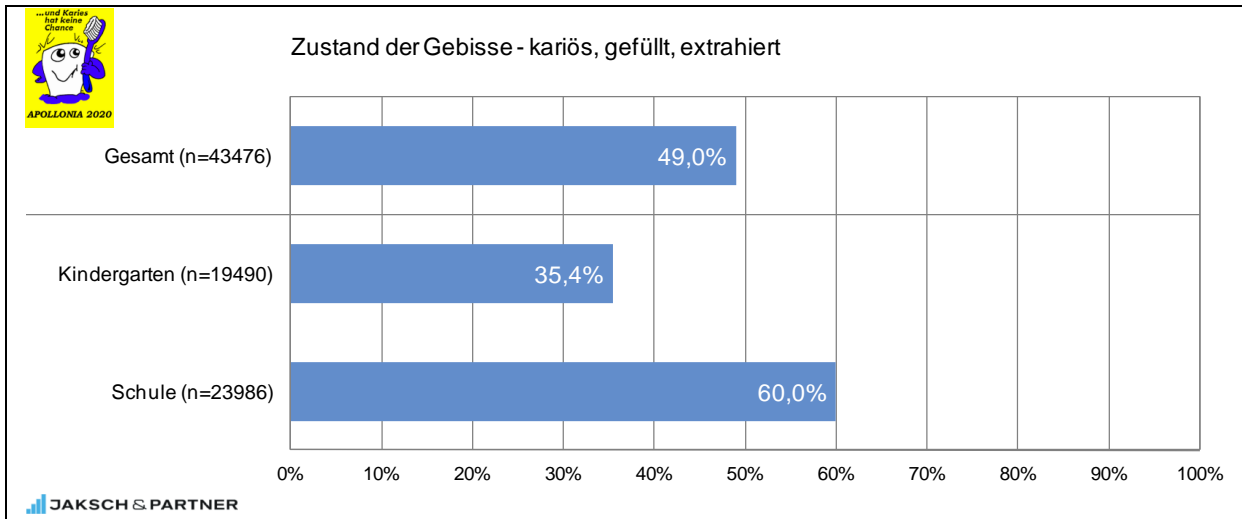


Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule

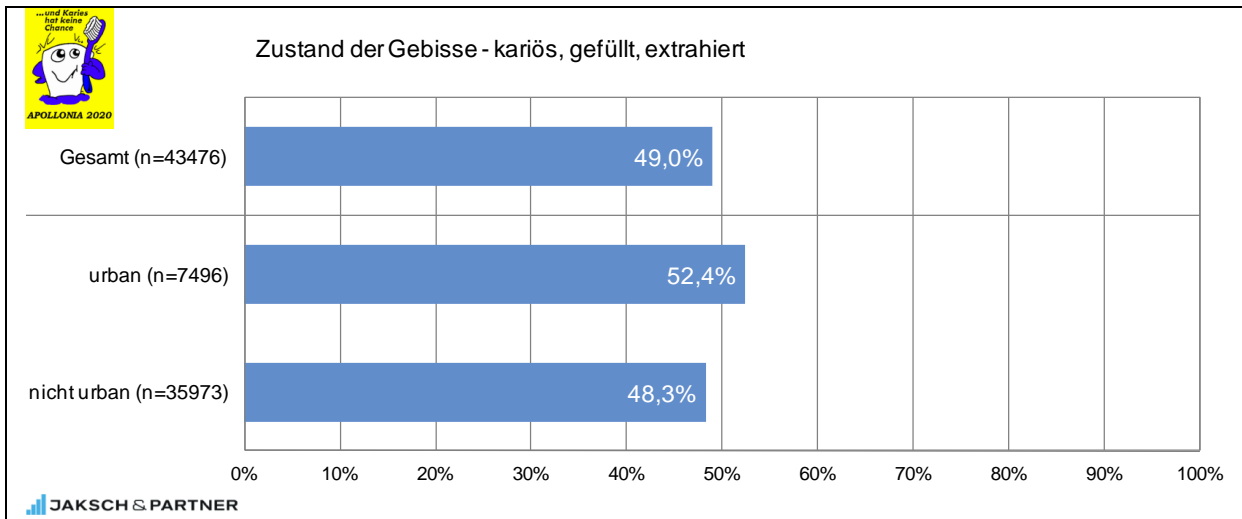


Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban

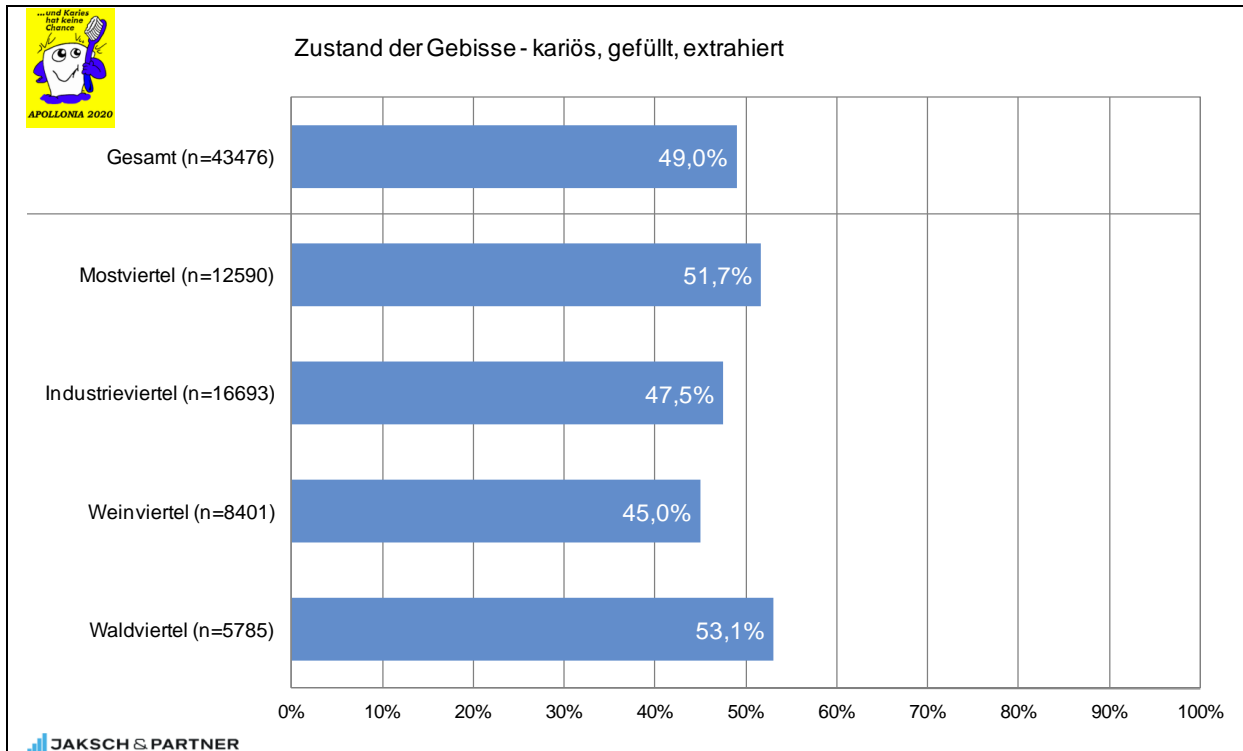


Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel

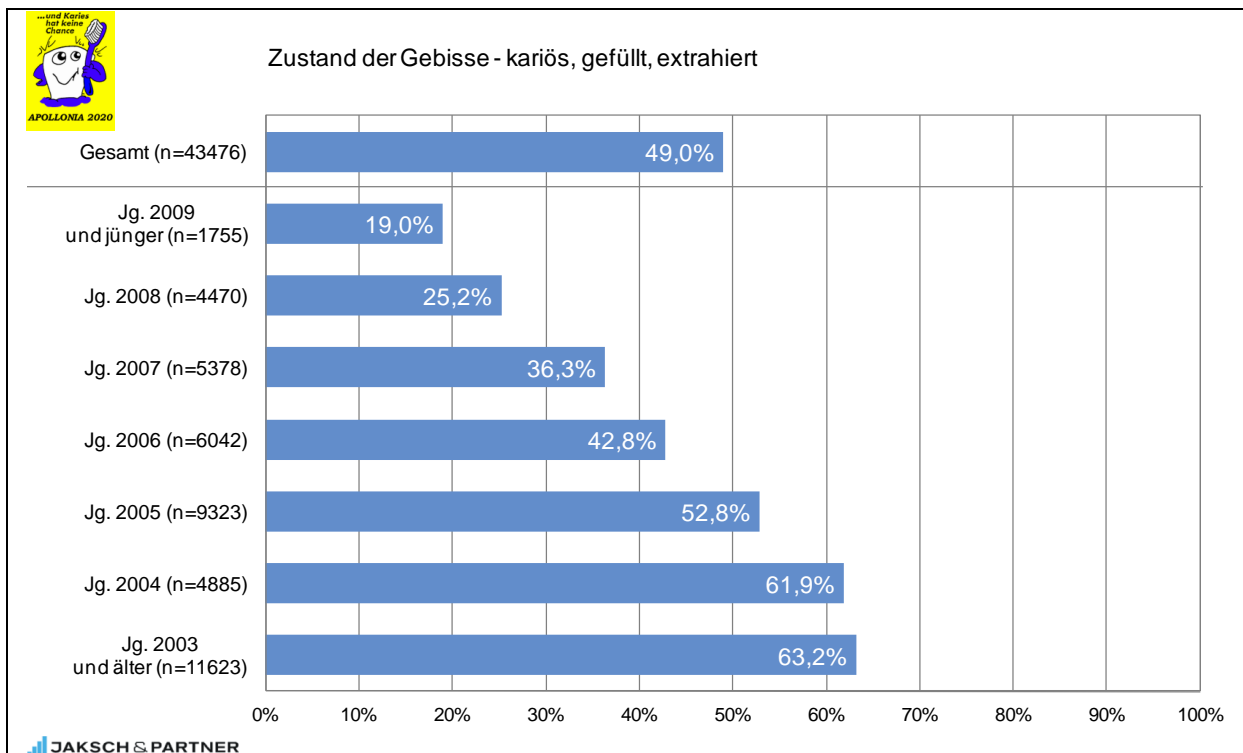


Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang

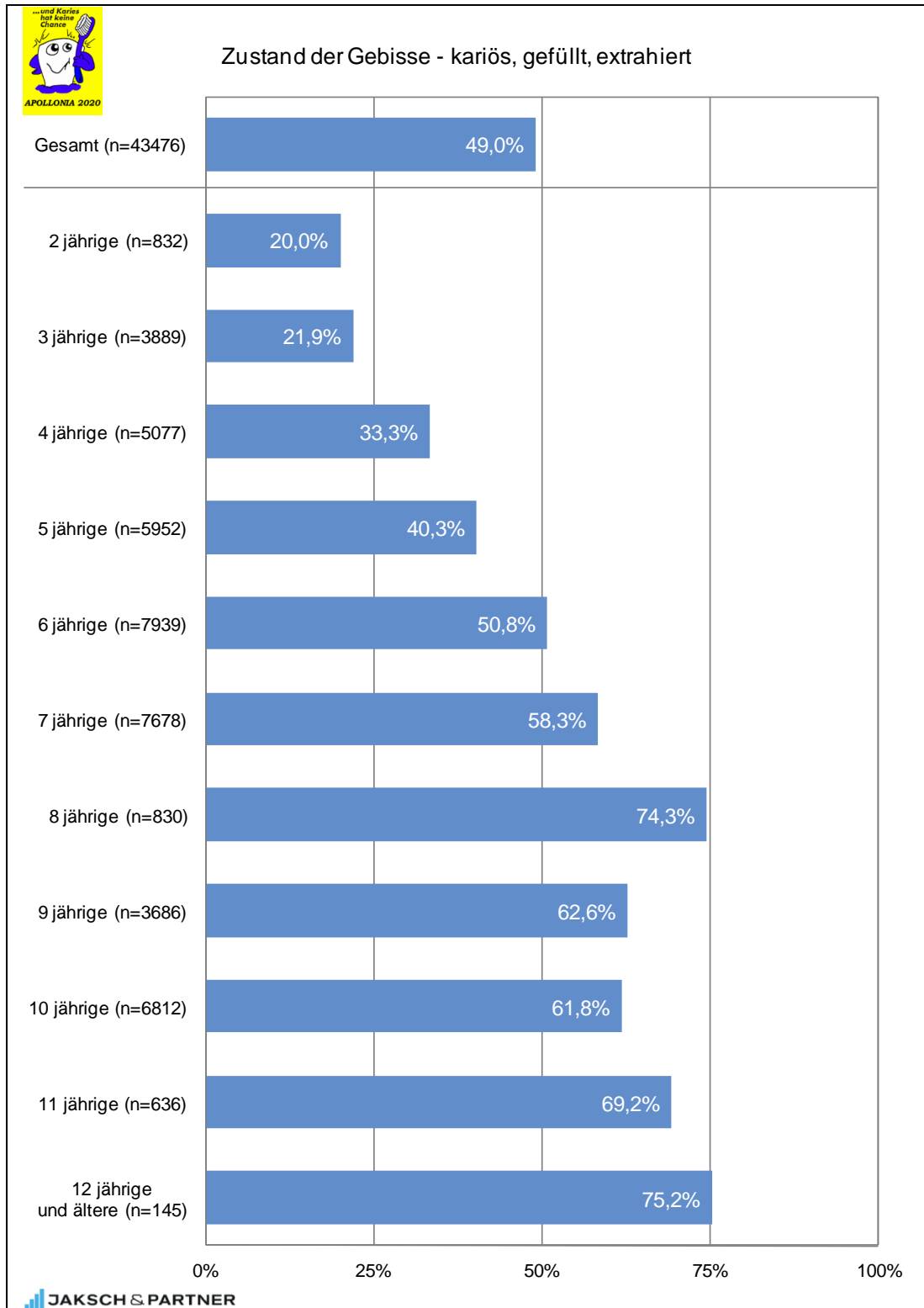


Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter

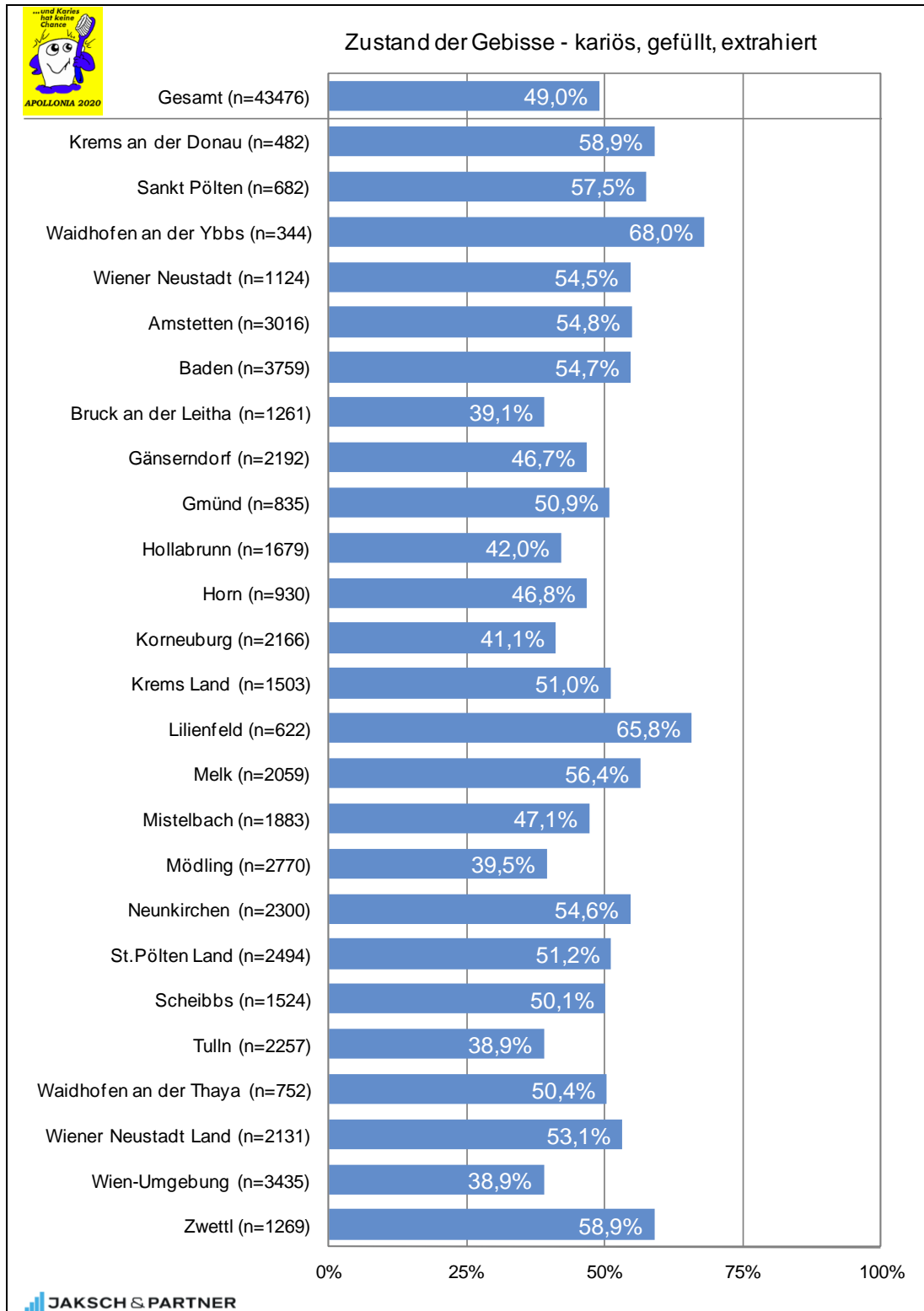


Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk

■ kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Untersucht man die Verteilung des Zahngesundheitszustandes genauer, zerlegt man also den Anteil der kariösen, gefüllten und extrahierten Zähne nach der Anzahl der befallenen Zähne, so ergibt sich eine Verteilung von 19,1 (2010/2011: 19,6) Prozent bis zwei befallene Zähne, 11,8 (2010/2011: 12,6) Prozent haben bis zu vier und 18,0 (2010/2011: 17,6) Prozent hat schon mehr als vier kariöse, gefüllte oder extrahierte Zähne. Kariesfreiheit konnte also bei 51,0 (2010/2011: 50,8) Prozent der Kinder festgestellt werden. Männliche Kinder haben nicht nur seltener ein völlig gesundes Gebiss, sie haben auch häufiger eine höhere Anzahl an nicht gesunden Zähnen (über vier nicht gesunden Zähne: männlich 19,6 Prozent, weiblich 16,4 Prozent).

Analysiert man die Entwicklung in den Altersgruppen, so steigt der Anteil der Kinder mit einer höheren Anzahl an schlechten Zähnen schneller als der Anteil der Kinder mit wenigen schlechten Zähnen. Bei mehr als einem Drittel der 8-jährigen (41,2 Prozent) werden bei der Untersuchung mehr als vier kariöse, gefüllte oder extrahierte Zähne festgestellt.

Vergleichbar mit den Ergebnissen aus den vorigen Abschnitten ist auch an dieser Stelle feststellbar, dass die Kinder aus dem urbanen Bereich ein schlechteres Gebiss aufweisen. Der Anteil der Gebisse mit mehr als vier nicht gesunden Zähnen liegt bei 21,2 Prozent, bei Kindern aus dem ländlichen Raum sind dies nur 17,4 Prozent. In den Bezirken Waidhofen an der Ybbs (38,4 Prozent) und Lilienfeld (28,8 Prozent) ist der Anteil am höchsten, die Bezirke Bruck an der Leitha (11,5 Prozent) und Wien Umgebung (11,5 Prozent) liegen deutlich unter dem Durchschnitt.

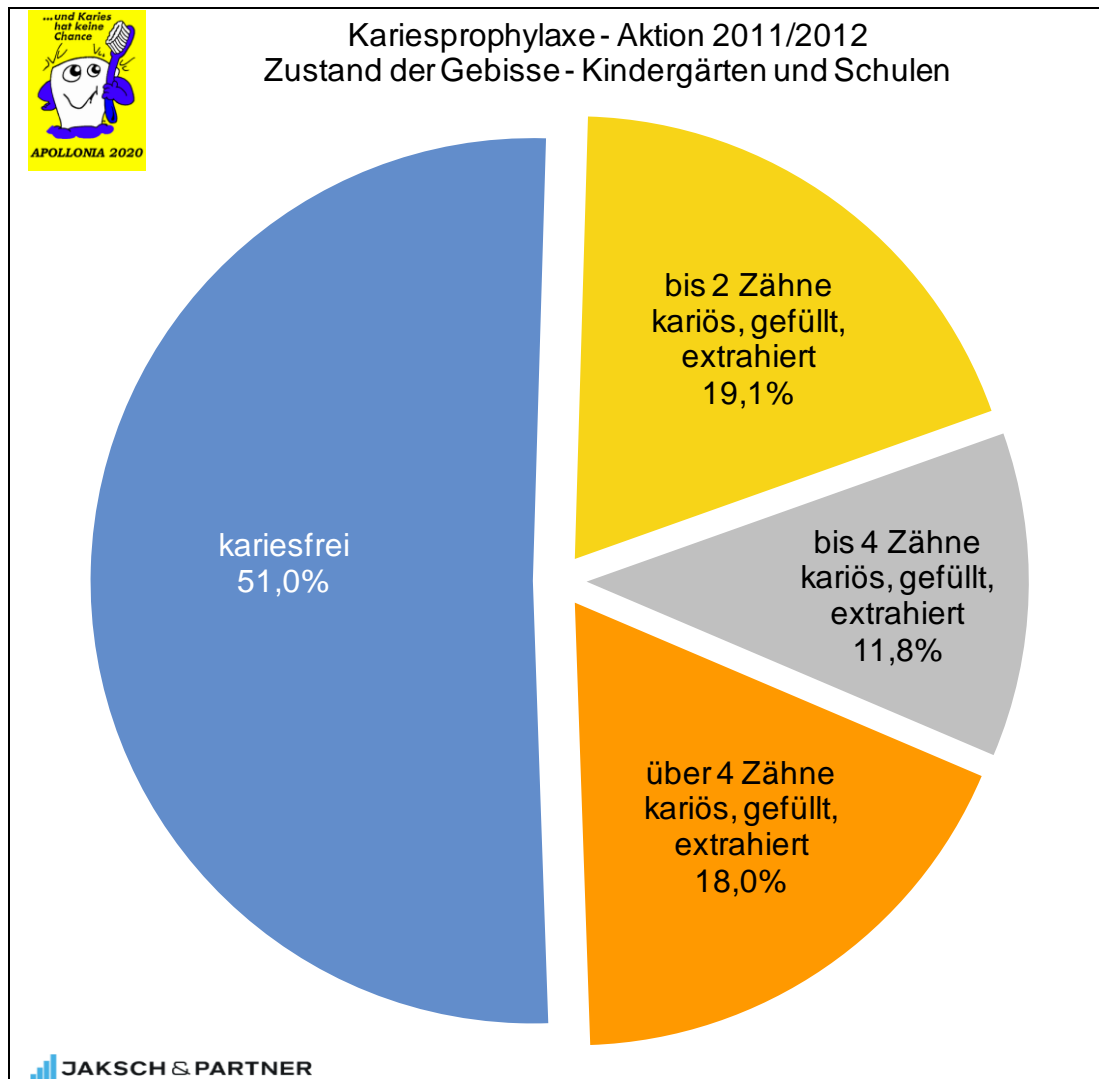


Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen

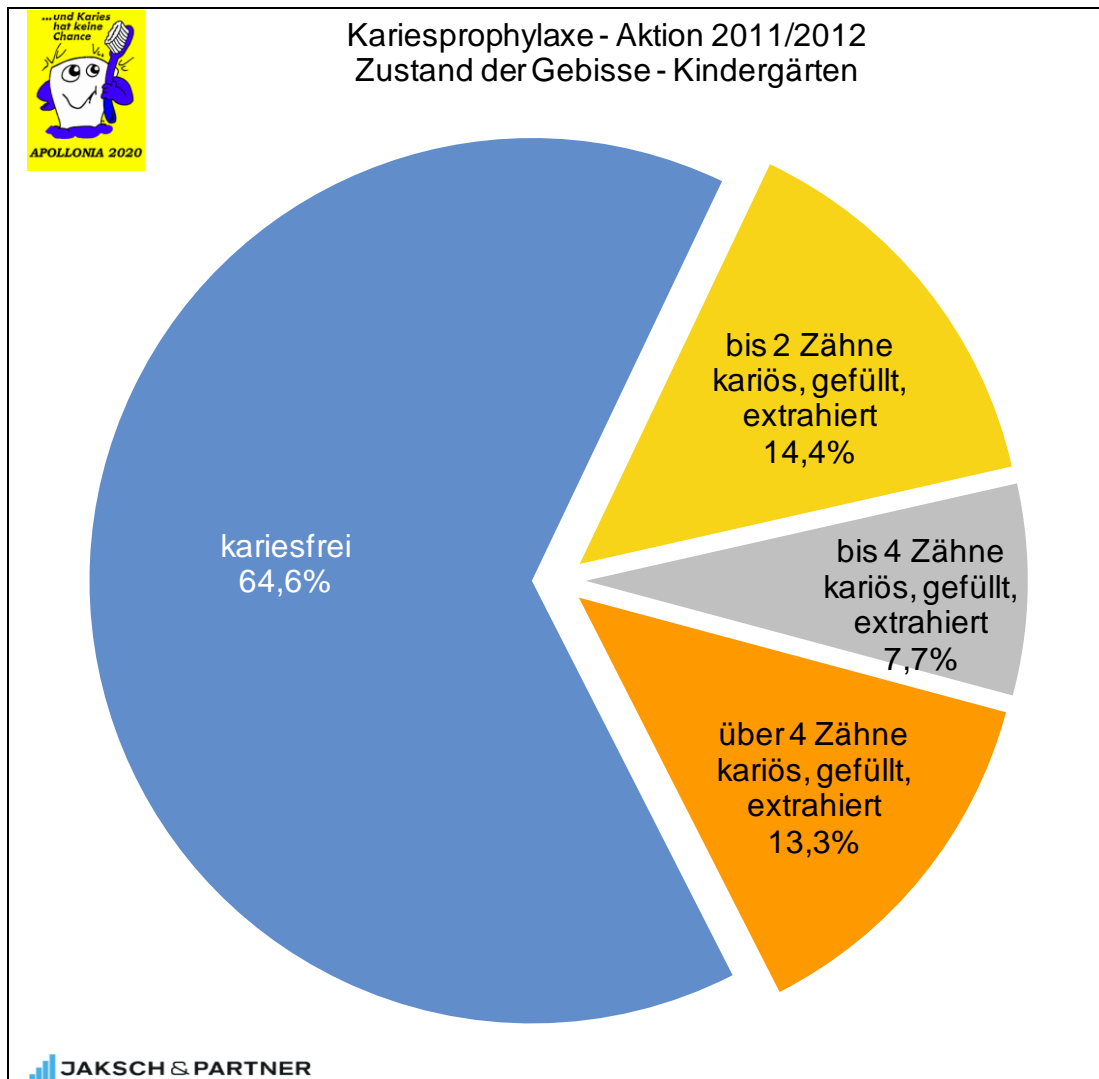


Abbildung 30: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten

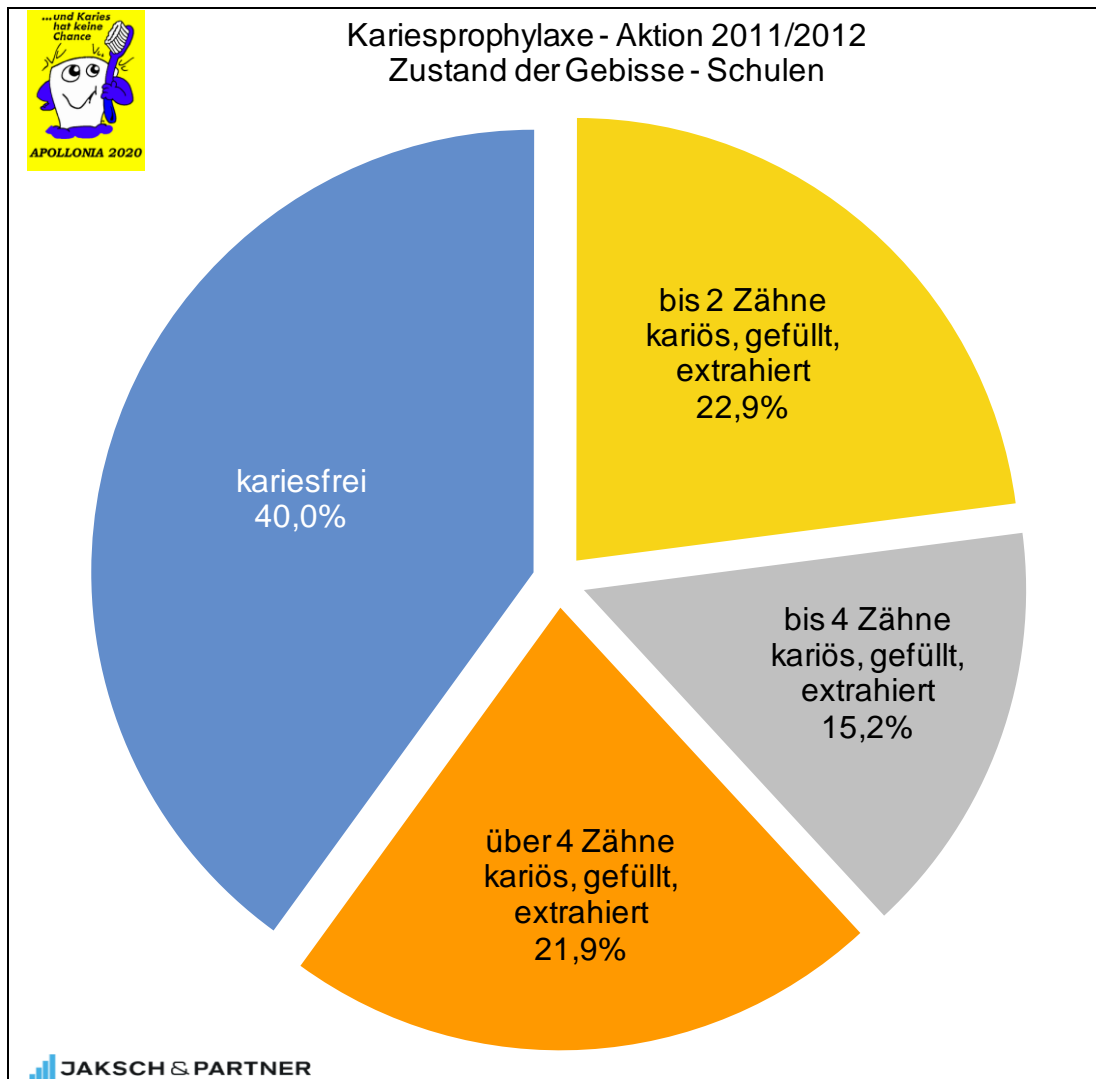


Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen

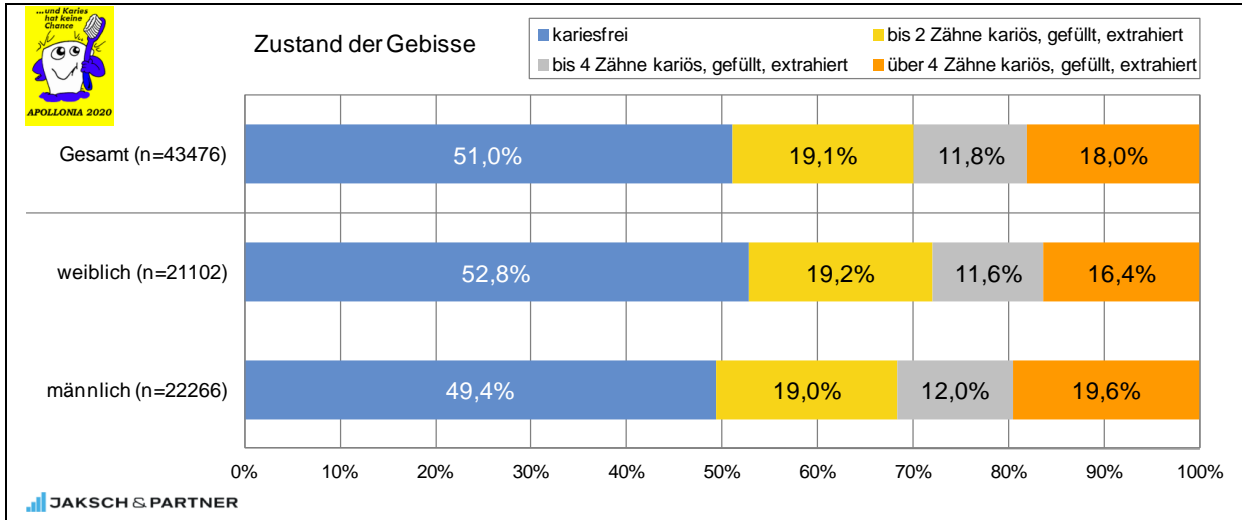


Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht

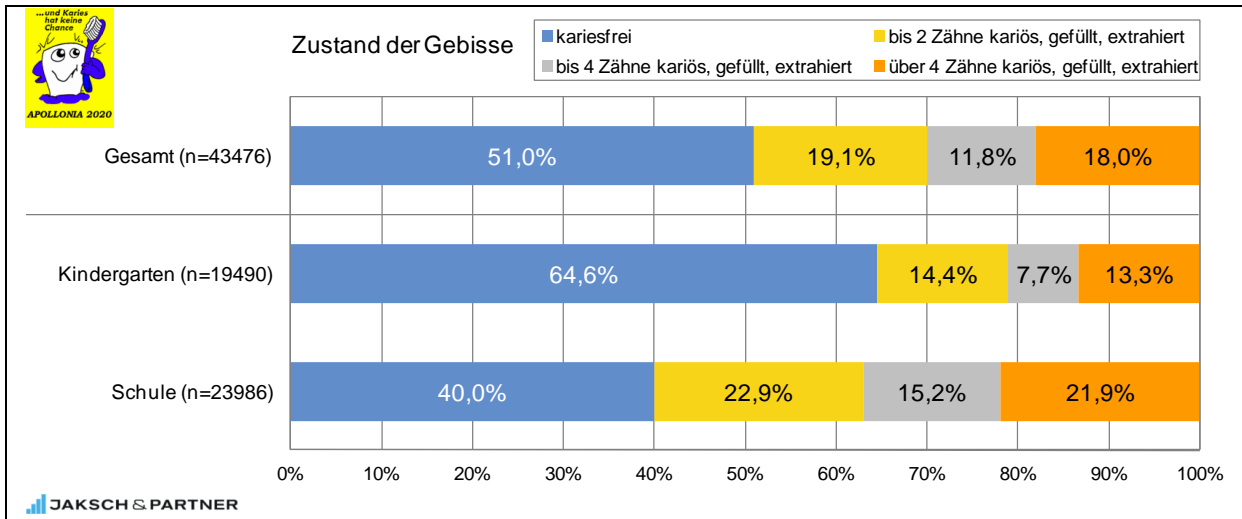


Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule

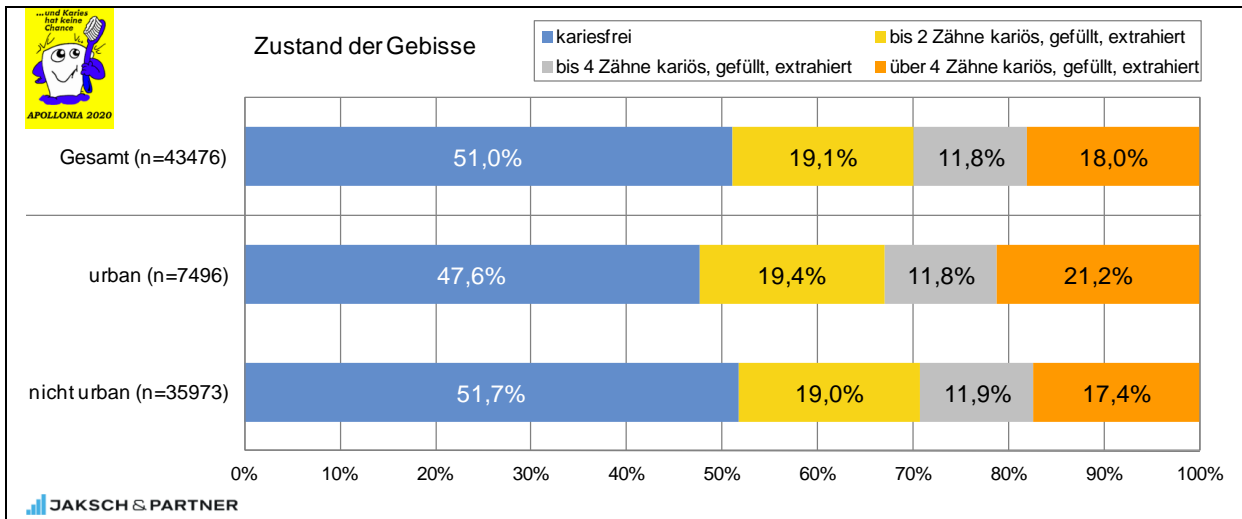


Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban

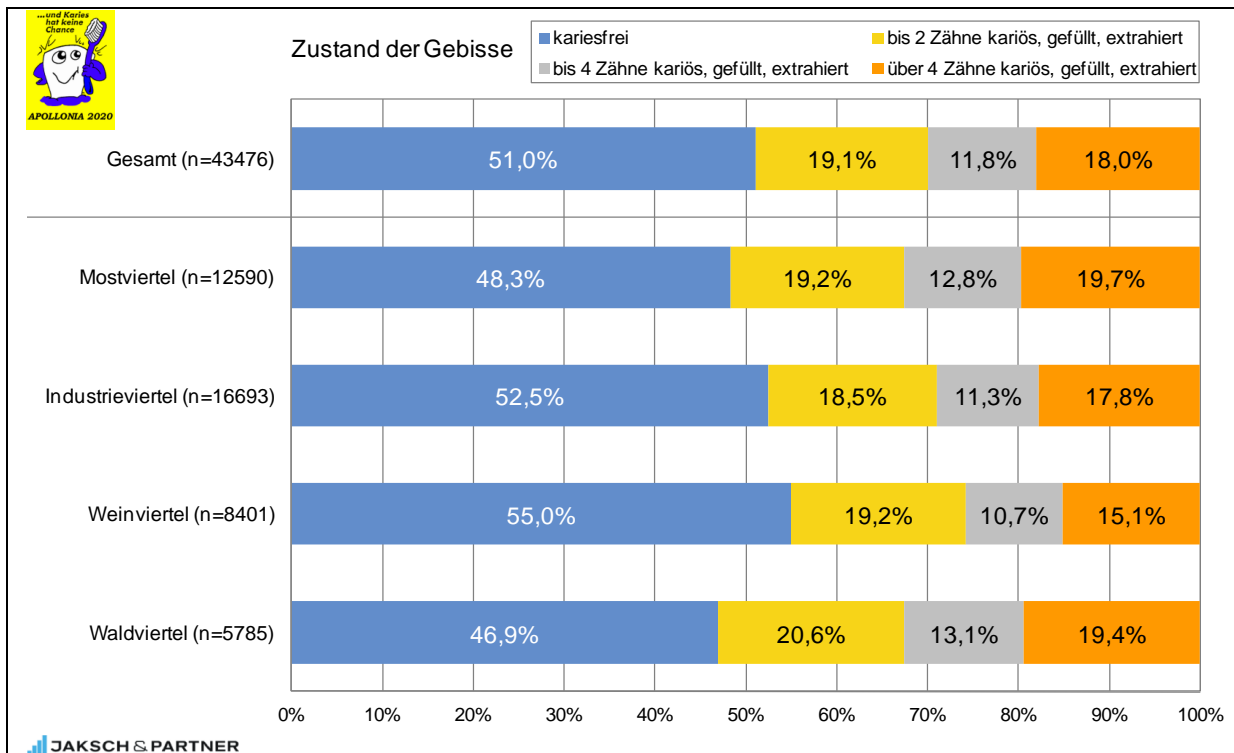


Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel

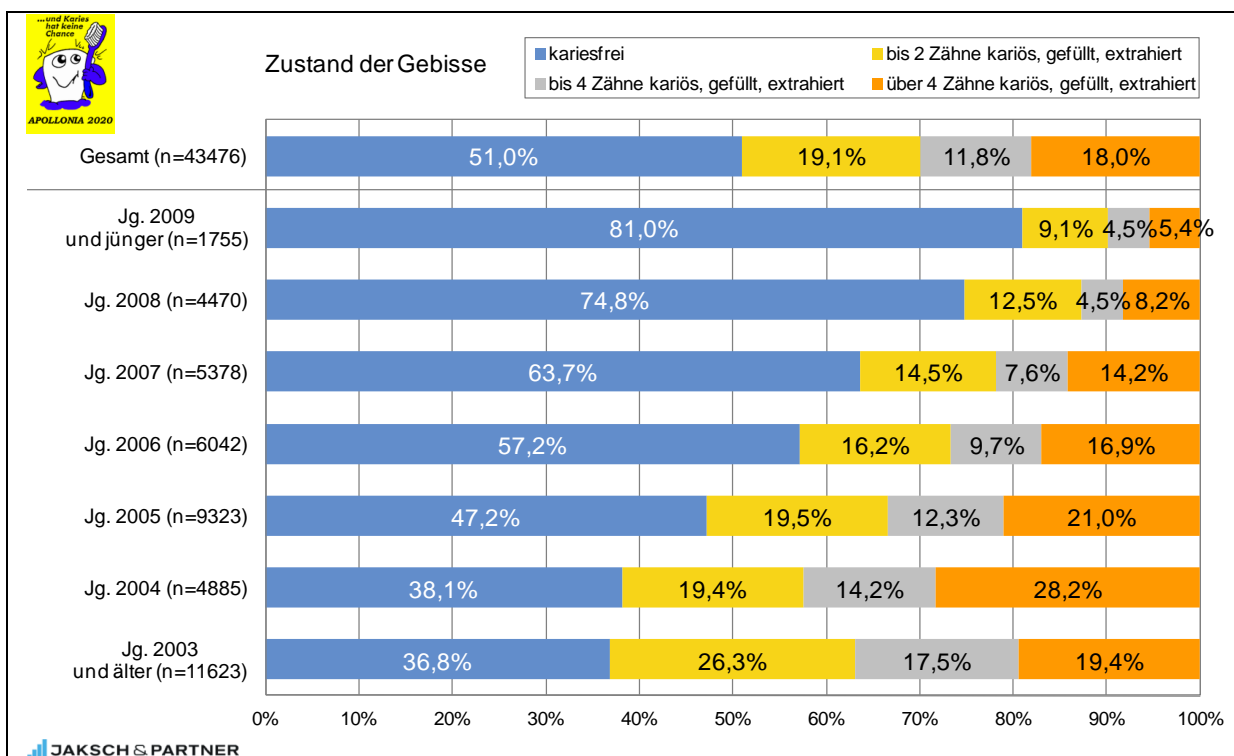


Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang



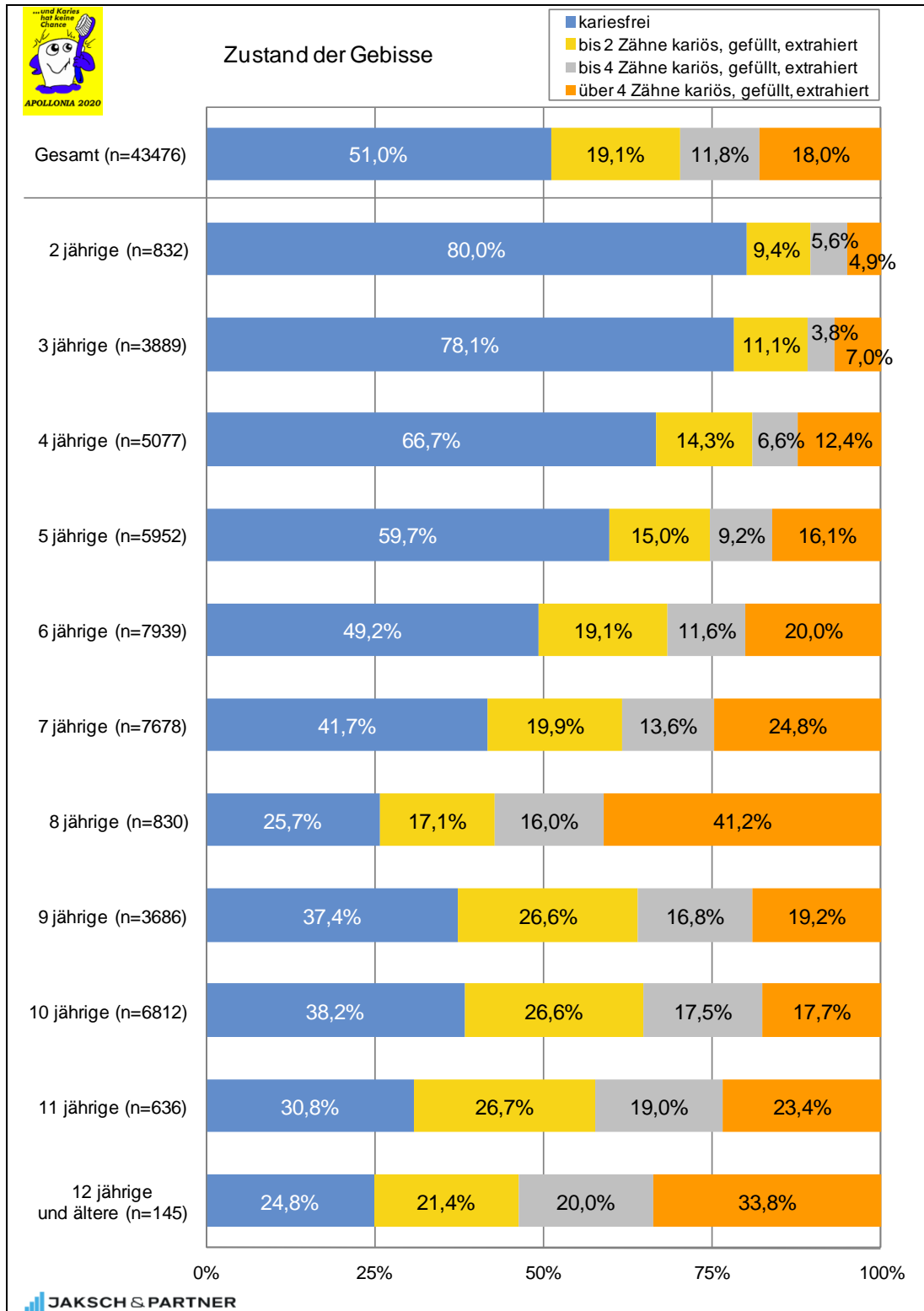


Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter

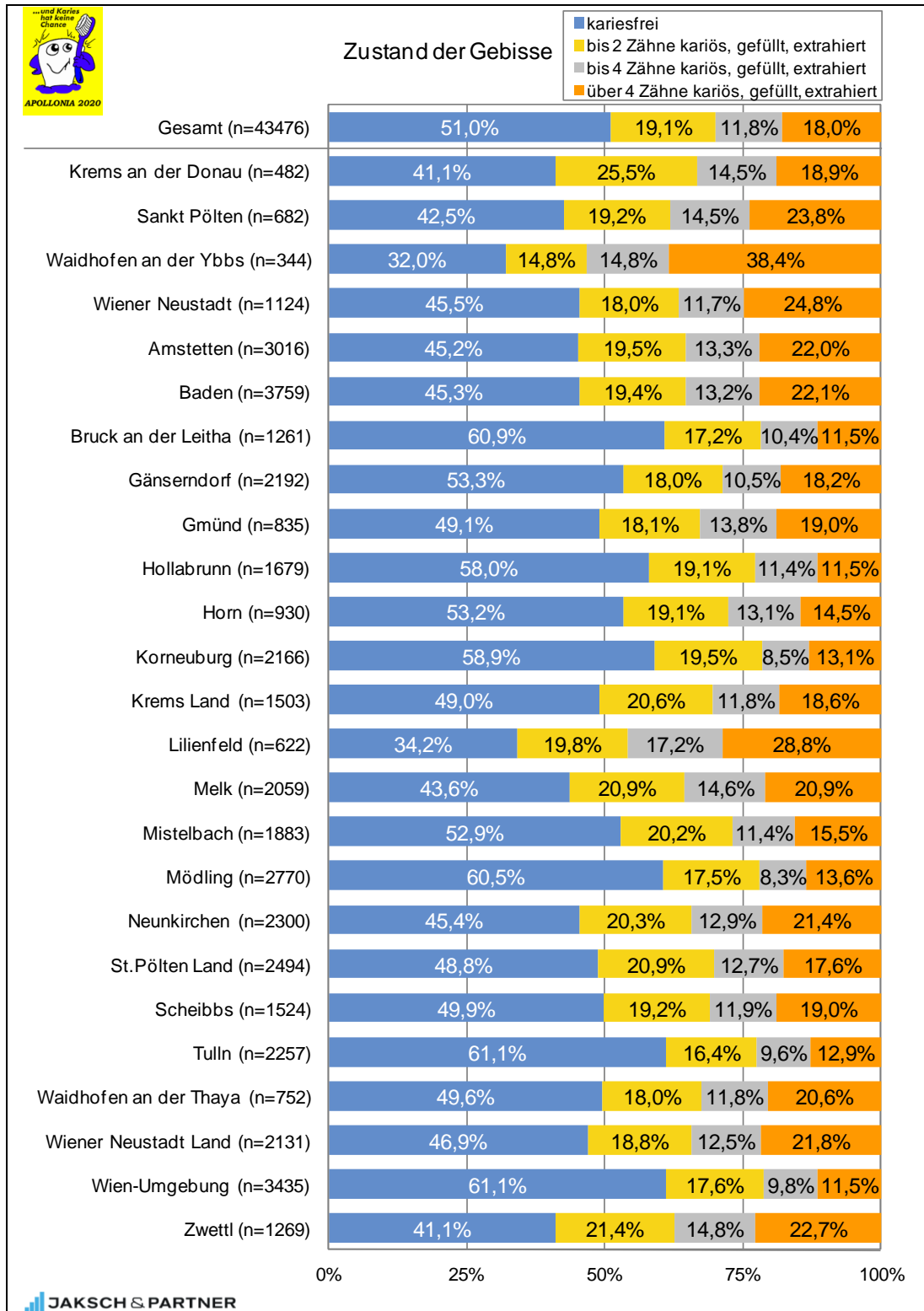


Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Bezirk



■ fissurenversiegelt (Anteil)

Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 (2010/2011: 0,8) Prozent. Die meisten fissurenversiegelten Zähne werden im Alter von 9 und 10 Jahren gezählt, der Anteil liegt hier bei 0,7 Prozent. Bei den bleibenden Zähnen liegt der Anteil der Fissurenversiegelungen in diesen Altersgruppen bei 1,0 Prozent bzw. bei 1,1 Prozent.

DMFT gemischt / dmft

■ DMFT gemischt / dmft

Der DMFT-Wert beschreibt den individuellen Karies-Befall. Er basiert auf der Anzahl kariöser (decayed, D), fehlender (missing, M) und gefüllter (filled, F) Zähne (teeth, T). Seine Kalkulation bezieht sich entweder auf 32 oder auf 28 bleibende Zähne (im zweiten Fall werden die Weisheitszähne nicht berücksichtigt). Ein DMF-T-Wert von $4-3-9=16$ bedeutet, dass 4 Zähne kariös sind, 3 Zähne fehlen und 9 Zähne Füllungen aufweisen; dementsprechend sind 12 Zähne intakt. (Quelle: <http://www.whocollab.od.mah.se/expl/orhdmft.html>)

Zur Bestimmung der Zahngesundheit wird der DMFT bzw. dmft herangezogen. In der Untersuchung zur Kariesprophylaxe 2011/2012 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 2,10 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,81.

Der Vergleich des DMFT bzw. dmft-Wertes in Bezug auf die Urbanität der Kinder ergibt eine eindeutige Differenzierung. Für Kinder aus dem städtischen Raum liegt der DMFT bei 2,39 (dmft 2,08), Kinder aus dem nicht urbanen Raum haben einen DMFT von 20,3 (dmft 1,76). Schüler haben einen DMFT von 2,51 (dmft 2,00) Kindergartenkinder einen DMFT-Wert von 1,59 (dmft 1,57).

Es können starke regionale Effekte ausfindig gemacht werden. Die Analyse, differenziert nach den Vierteln, zeigt eine deutlich höhere Zahngesundheit bei den Kindern im Weinviertel (DMFT 1,87, dmft 1,58) und bei den Kindern der Region Waldviertel (DMFT 2,20, dmft 1,91). Differenziert man den DMFT/dmft nach Bezirken erhöht sich die Spannweite von 1,50 (Wien Umgebung) bis 4,05 (Waidhofen an der Ybbs) im Bereich des DMFT-Wertes. Der Range des dmft reicht von 1,33 in Wien Umgebung und 3,09 in Waidhofen an der Ybbs.

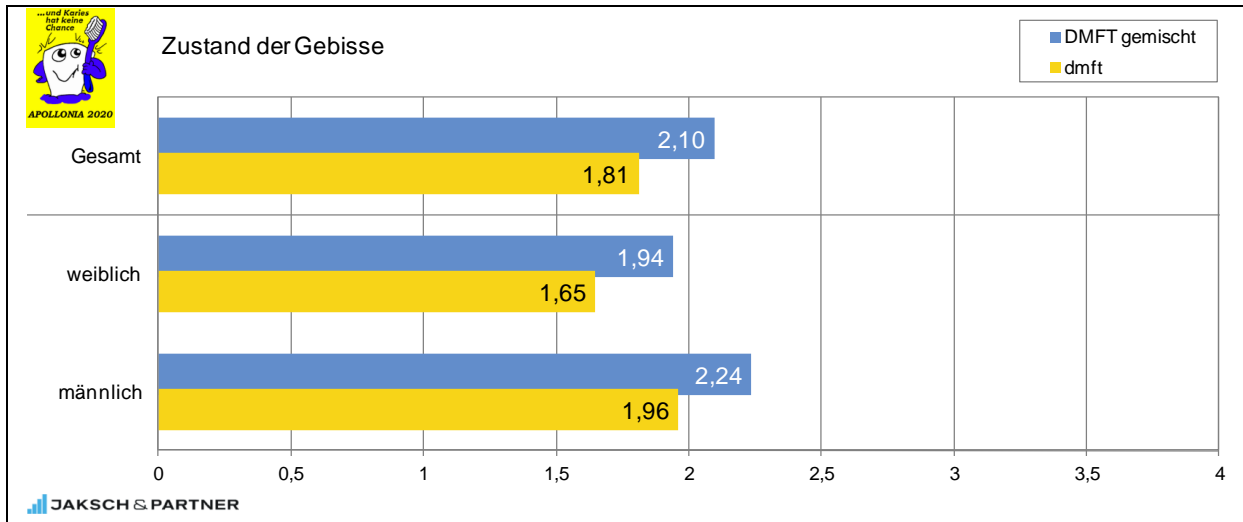


Abbildung 39: DMFT gemischt vs. dmft / Geschlecht

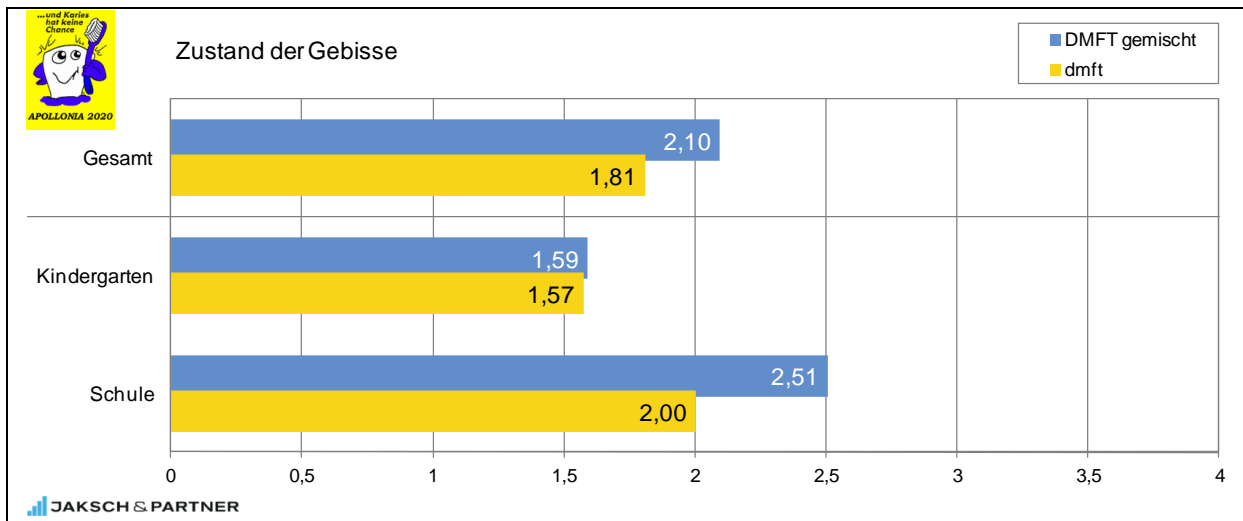


Abbildung 40: DMFT gemischt vs. dmft / Kindergarten – Schule

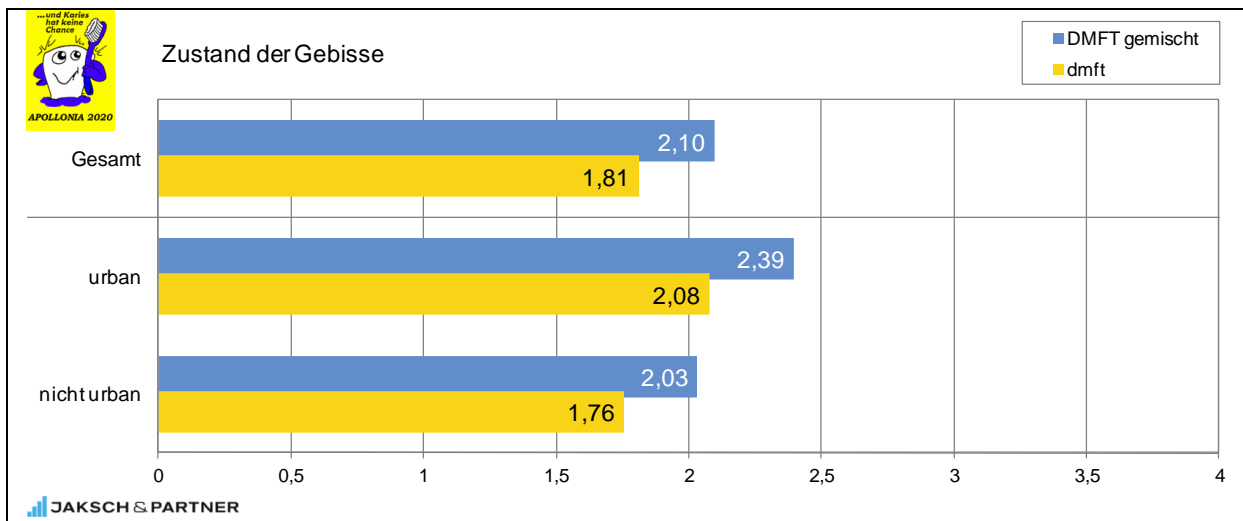


Abbildung 41: DMFT gemischt vs. dmft / urban – nicht urban



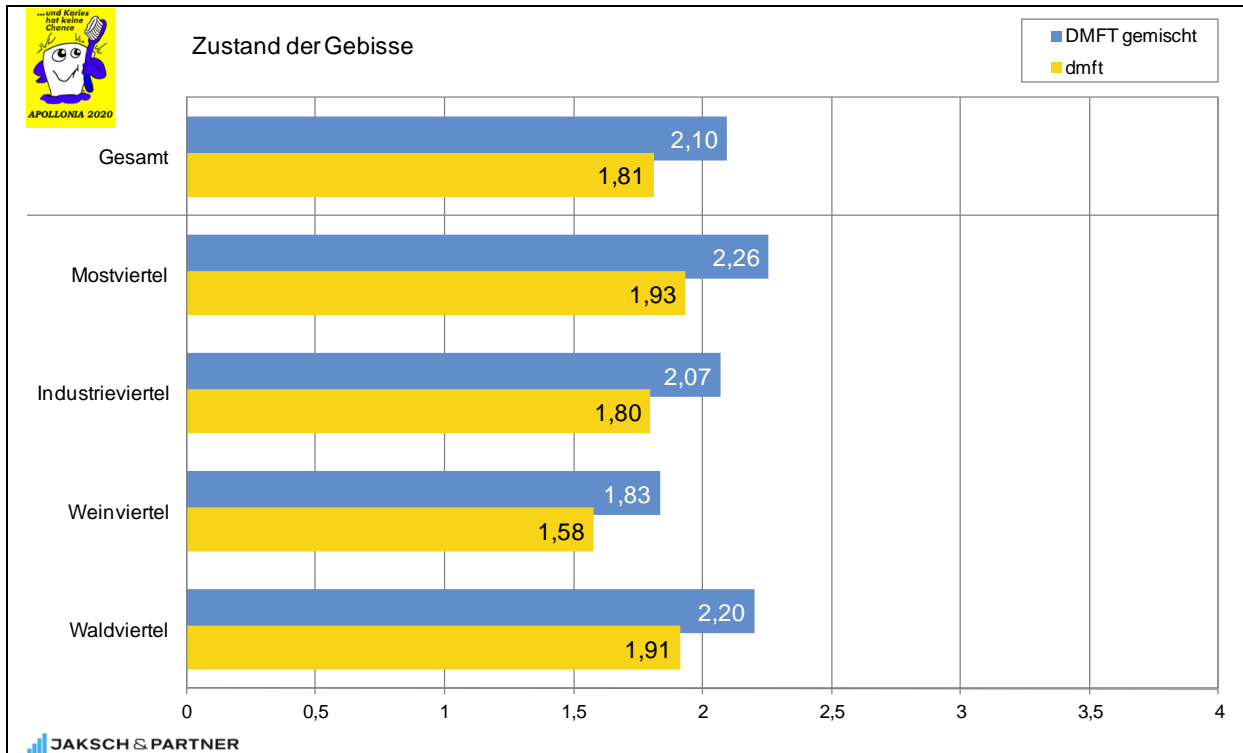


Abbildung 42: DMFT gemischt vs. dmft / Viertel

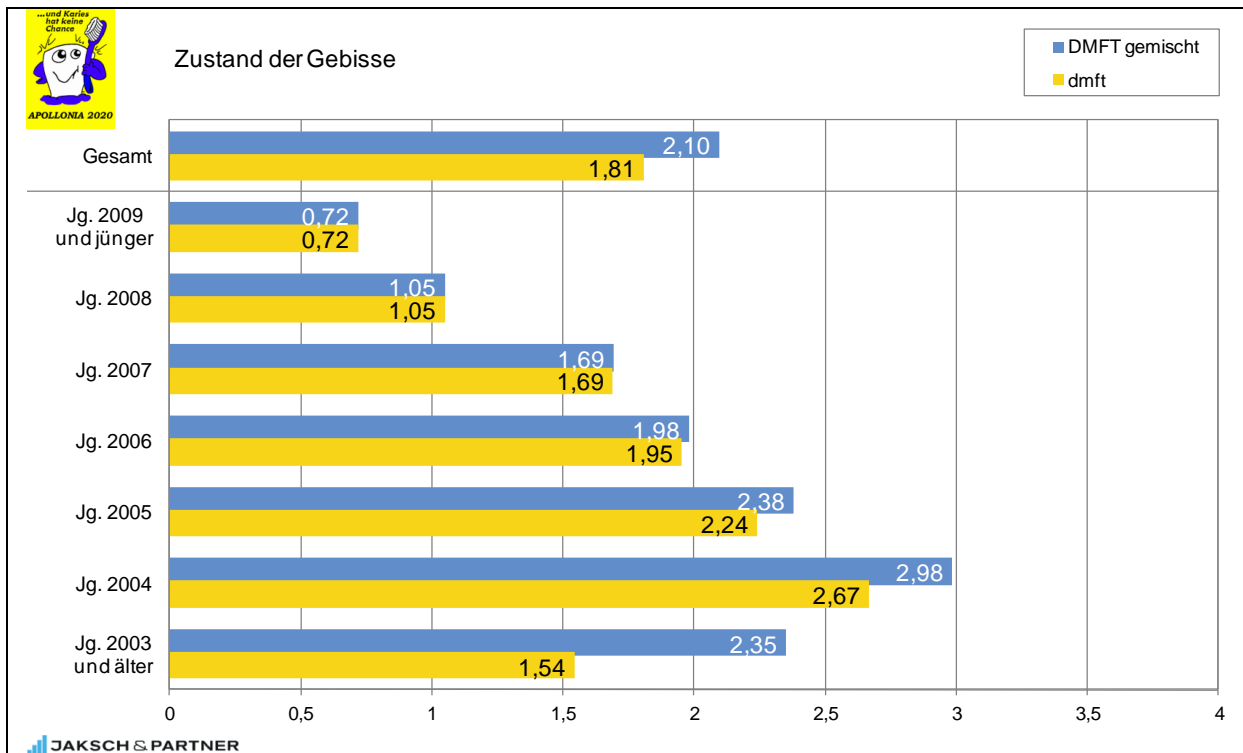


Abbildung 43: DMFT gemischt vs. dmft / Jahrgang



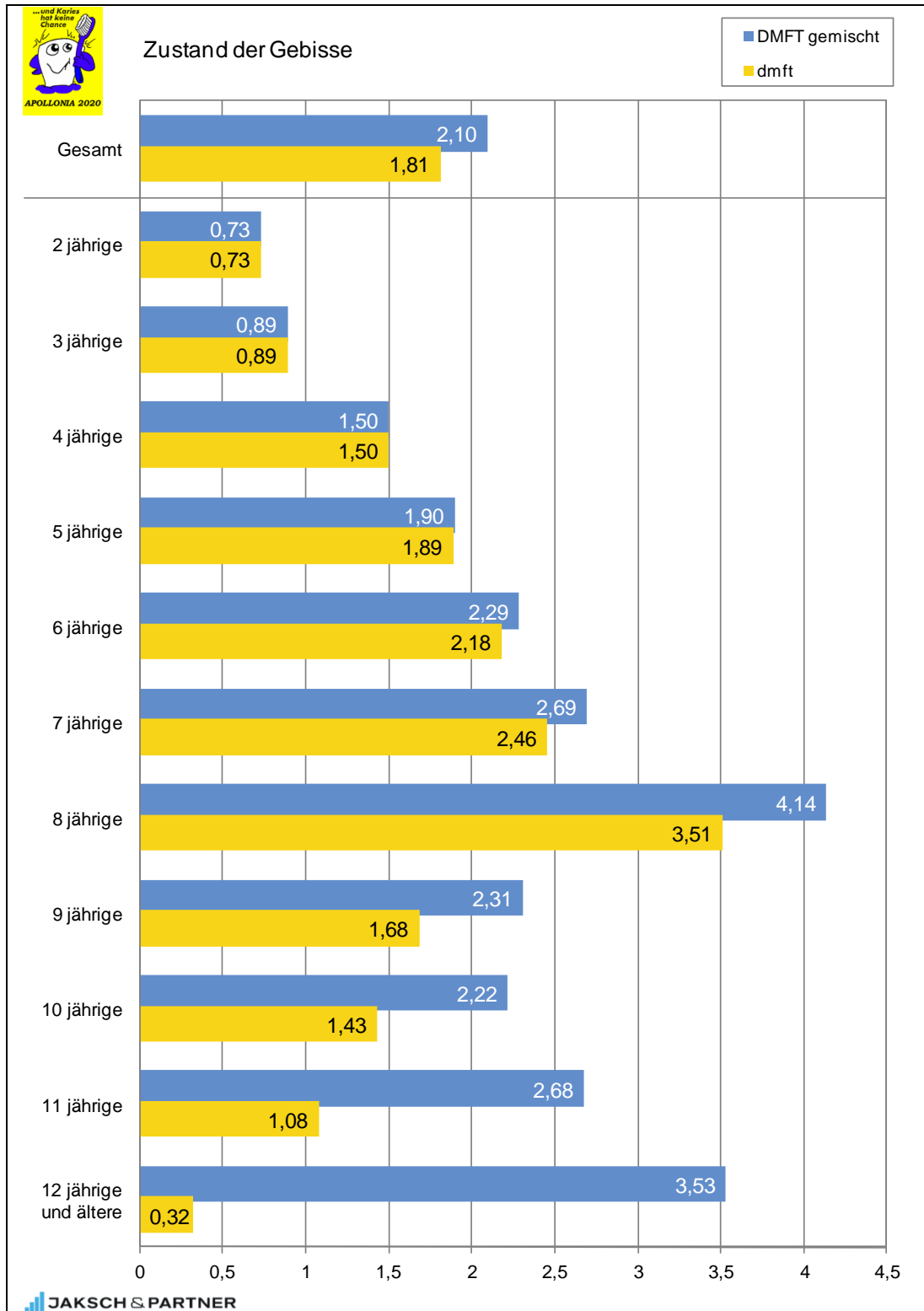


Abbildung 44: DMFT gemischt vs. dmft / Alter

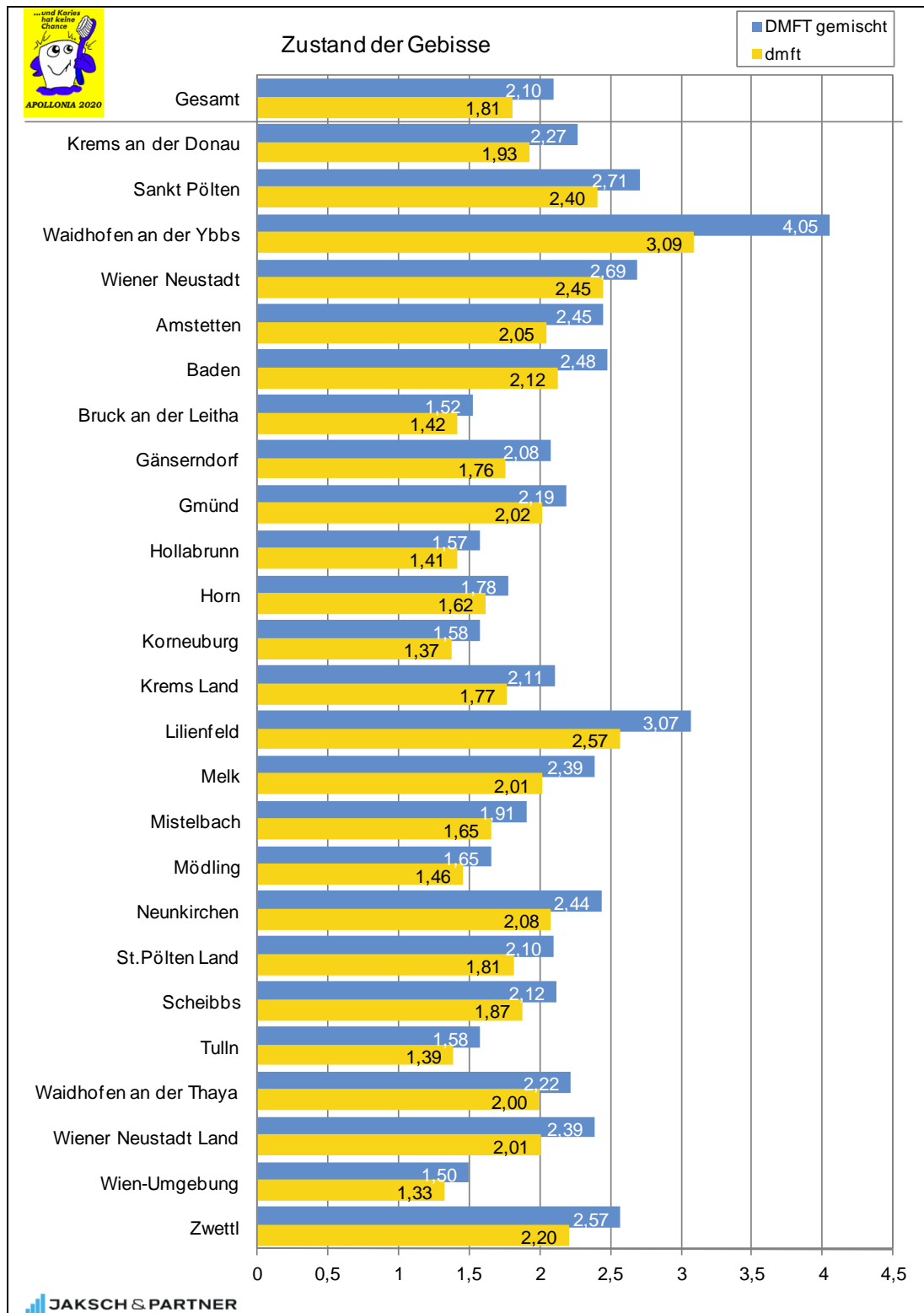


Abbildung 45: DMFT gemischt vs. dmft / Bezirk

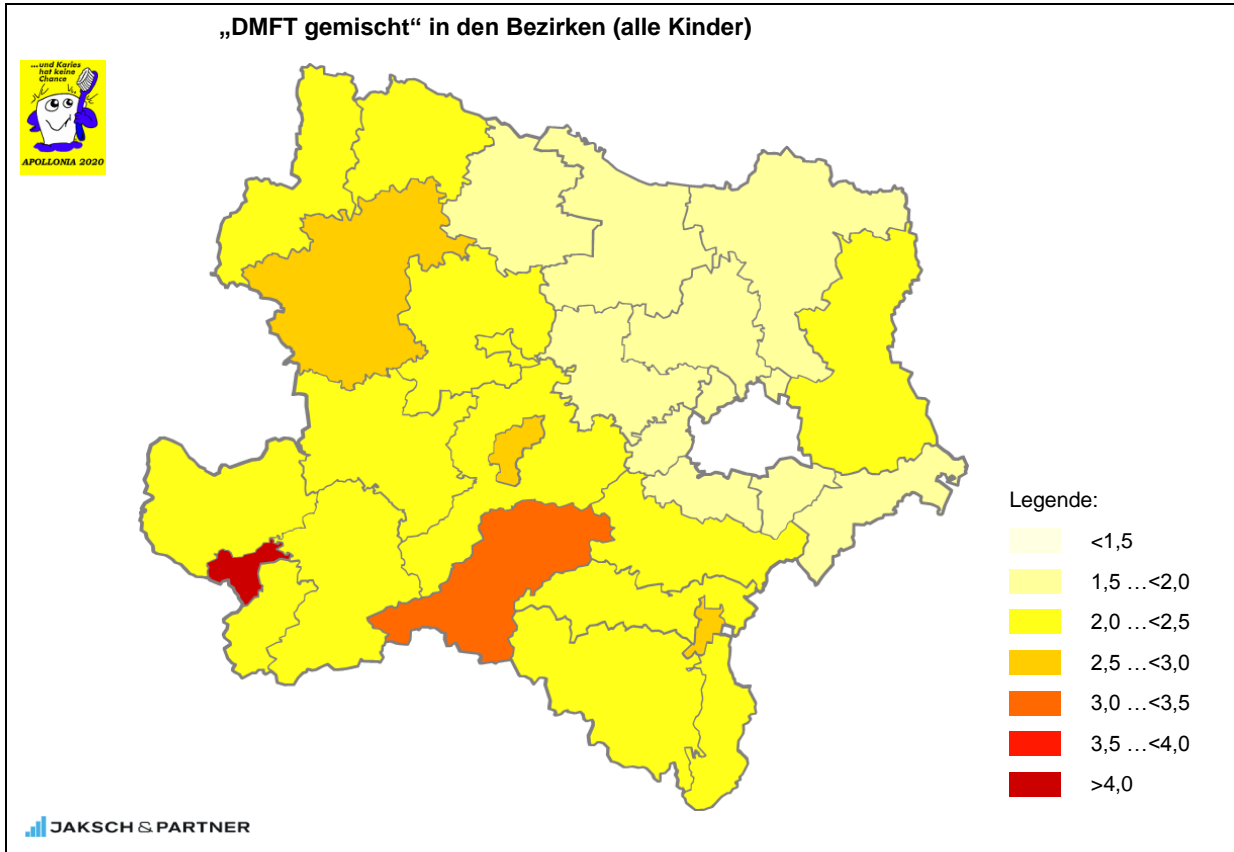


Abbildung 46: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke

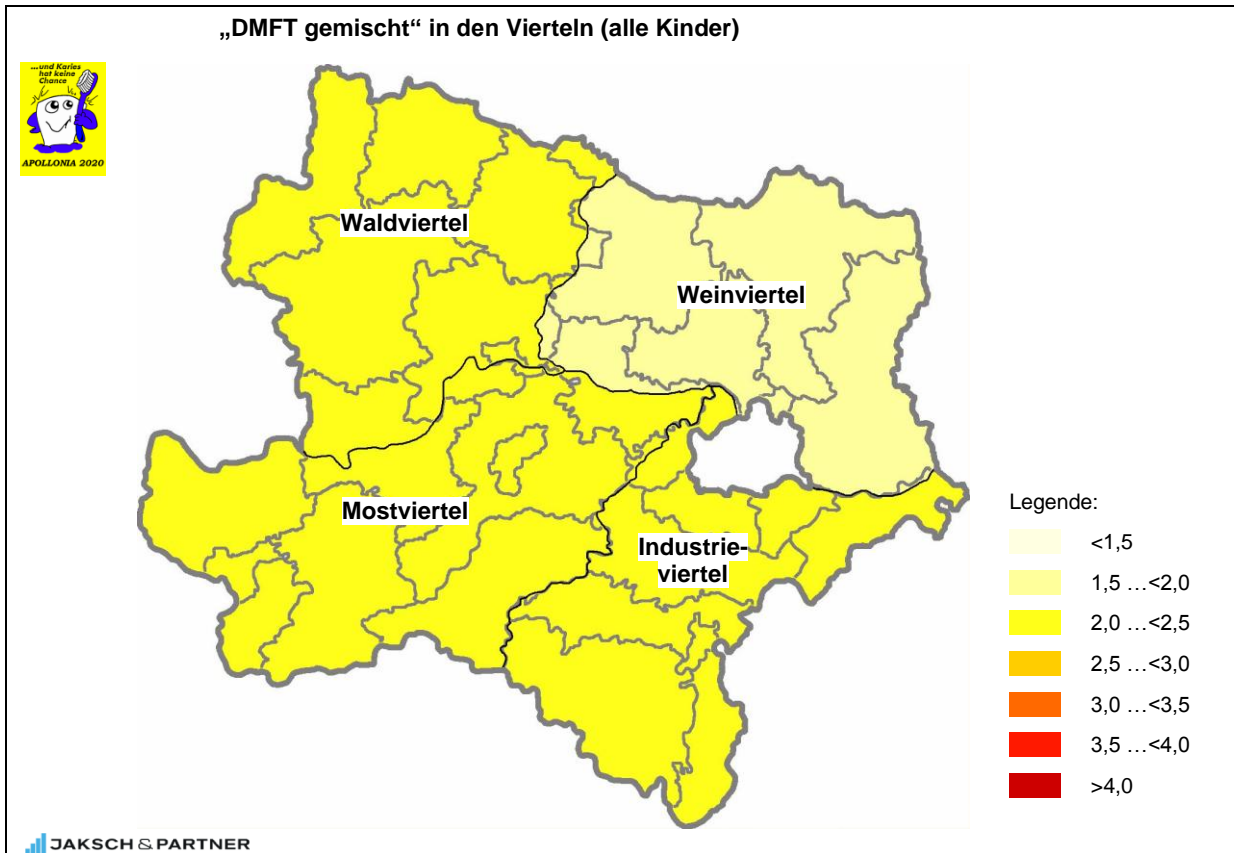


Abbildung 47: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel

		DMFT gemischt
Gesamt		2,10
Geschlecht	weiblich	1,94
	männlich	2,24
urban / nicht urban	urban	2,39
	nicht urban	2,03
Viertel	Weinviertel	1,83
	Industrieviertel	2,07
	Waldviertel	2,20
	Mostviertel	2,26
Bezirk	Wien-Umgebung	1,50
	Bruck an der Leitha	1,52
	Hollabrunn	1,57
	Tulln	1,58
	Korneuburg	1,58
	Mödling	1,65
	Horn	1,78
	Mistelbach	1,91
	Gänserndorf	2,08
	St.Pölten Land	2,10
	Krems Land	2,11
	Scheibbs	2,12
	Gmünd	2,19
	Waidhofen an der Thaya	2,22
	Krems an der Donau	2,27
	Wiener Neustadt Land	2,39
	Melk	2,39
	Neunkirchen	2,44
	Amstetten	2,45
	Baden	2,48
Zwettl	2,57	
Wiener Neustadt	2,69	
Sankt Pölten	2,71	
Lilienfeld	3,07	
Waidhofen an der Ybbs	4,05	

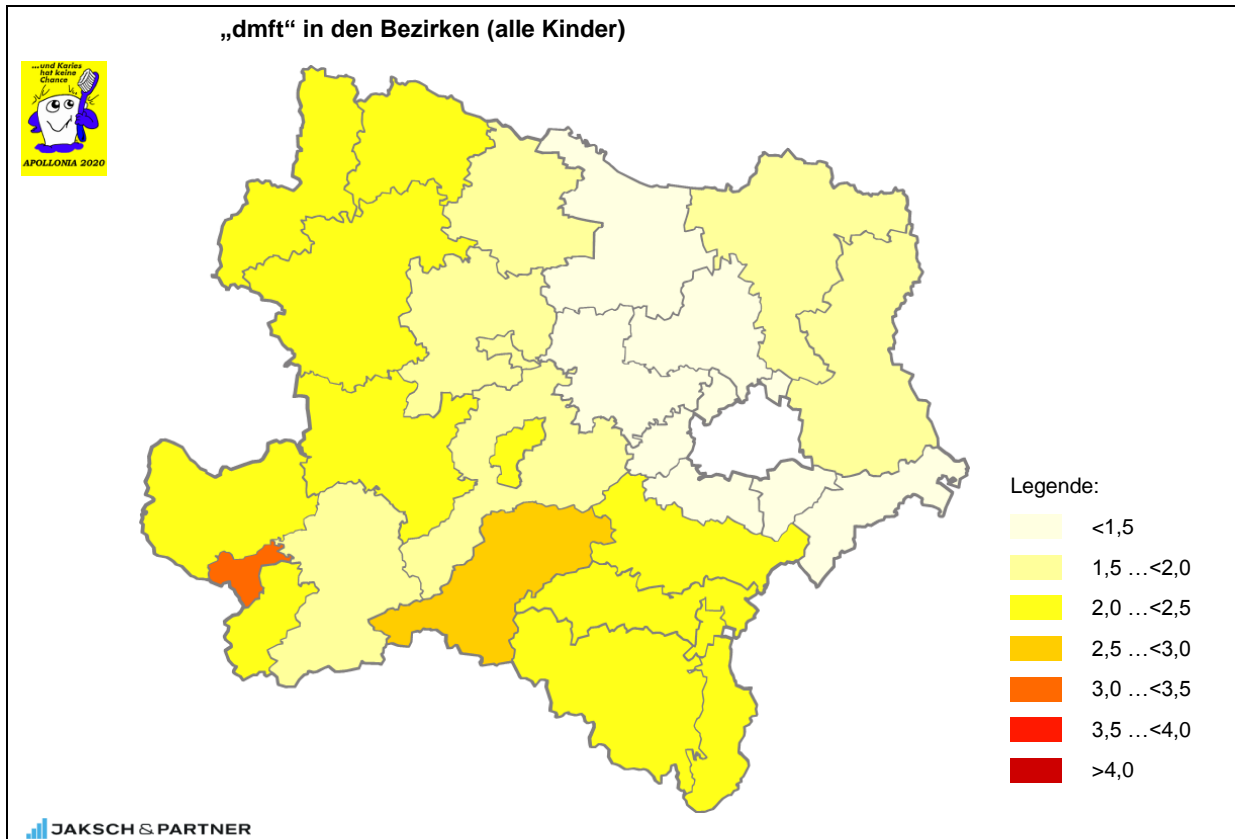


Abbildung 48: dmft kategorisiert / Bezirke

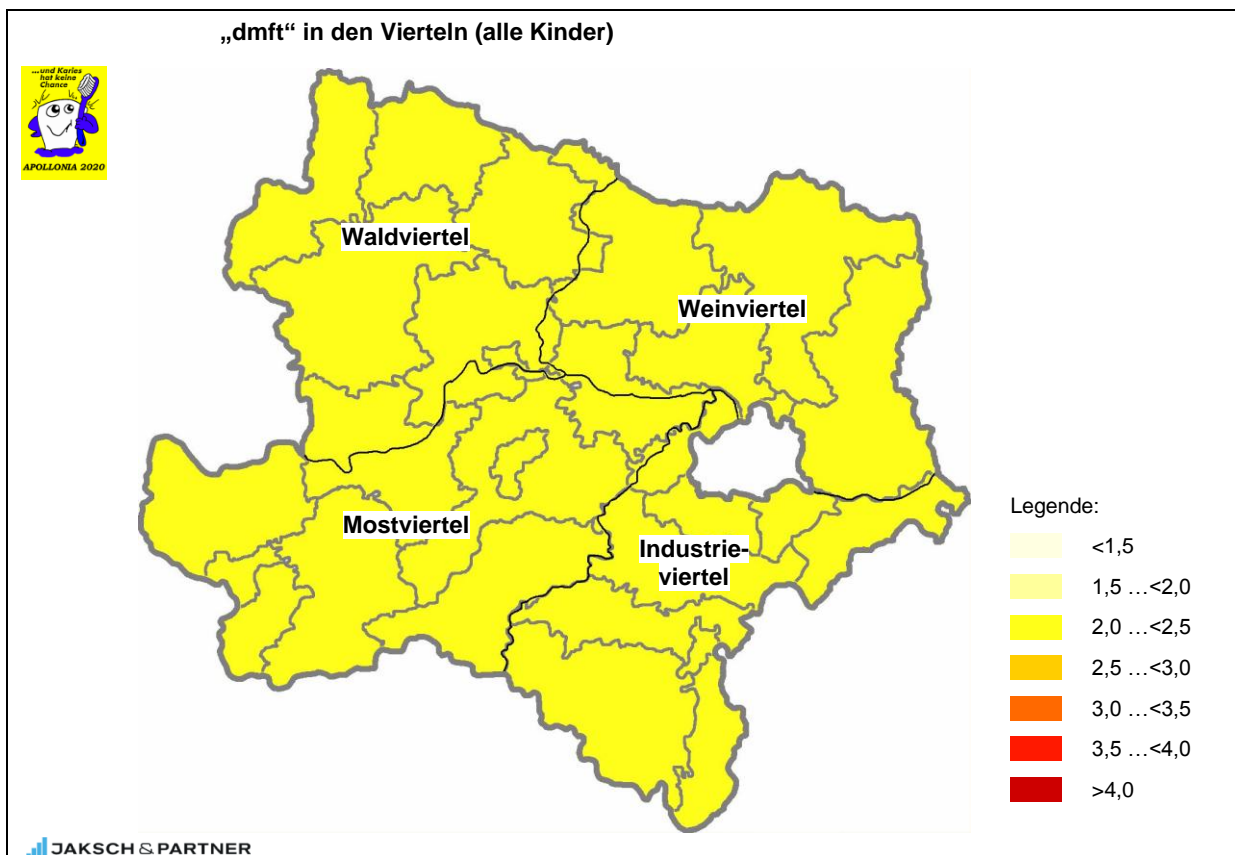


Abbildung 49: dmft kategorisiert / Viertel

		dmft
Gesamt		1,81
Geschlecht	weiblich	1,65
	männlich	1,96
urban / nicht urban	urban	2,08
	nicht urban	1,76
Viertel	Weinviertel	1,58
	Industrieviertel	1,80
	Waldviertel	1,91
	Mostviertel	1,93
Bezirk	Wien-Umgebung	1,33
	Korneuburg	1,37
	Tulln	1,39
	Hollabrunn	1,41
	Bruck an der Leitha	1,42
	Mödling	1,46
	Horn	1,62
	Mistelbach	1,65
	Gänserndorf	1,76
	Krems Land	1,77
	St.Pölten Land	1,81
	Scheibbs	1,87
	Krems an der Donau	1,93
	Waidhofen an der Thaya	2,00
	Wiener Neustadt Land	2,01
	Melk	2,01
	Gmünd	2,02
	Amstetten	2,05
	Neunkirchen	2,08
	Baden	2,12
	Zwettl	2,20
	Sankt Pölten	2,40
	Wiener Neustadt	2,45
Lilienfeld	2,57	
Waidhofen an der Ybbs	3,09	

■ DMFT gemischt / dmft (in den Altersgruppen)

Die Altersgruppe der 6-jährigen (Schuleintrittsalter) wird in epidemiologischen Studien gern als Referenzaltersgruppe herangezogen. Aber auch um Trends und Entwicklungen des Kariesgeschehens abschätzen zu können werden die 6-jährigen verglichen. Die Auswertung der Kariesprävalenzdaten ergab einen durchschnittlichen DMFT-Wert von 2,29, einen dmft-Wert von 2,18. Die Analyse eines speziellen Jahrganges oder einer Altersgruppe entschärft den Bias, der zum Beispiel durch ein stark abweichendes Durchschnittsalter entsteht. Die Analyse einer Gruppe erlaubt eine normierte Betrachtung.

Offensichtlich zu erkennen ist ein Ost-/Westgefälle, die Kinder im östlichen Niederösterreich (Weinviertel und Industrieviertel) erfreuen sich einer höheren Zahngesundheit.

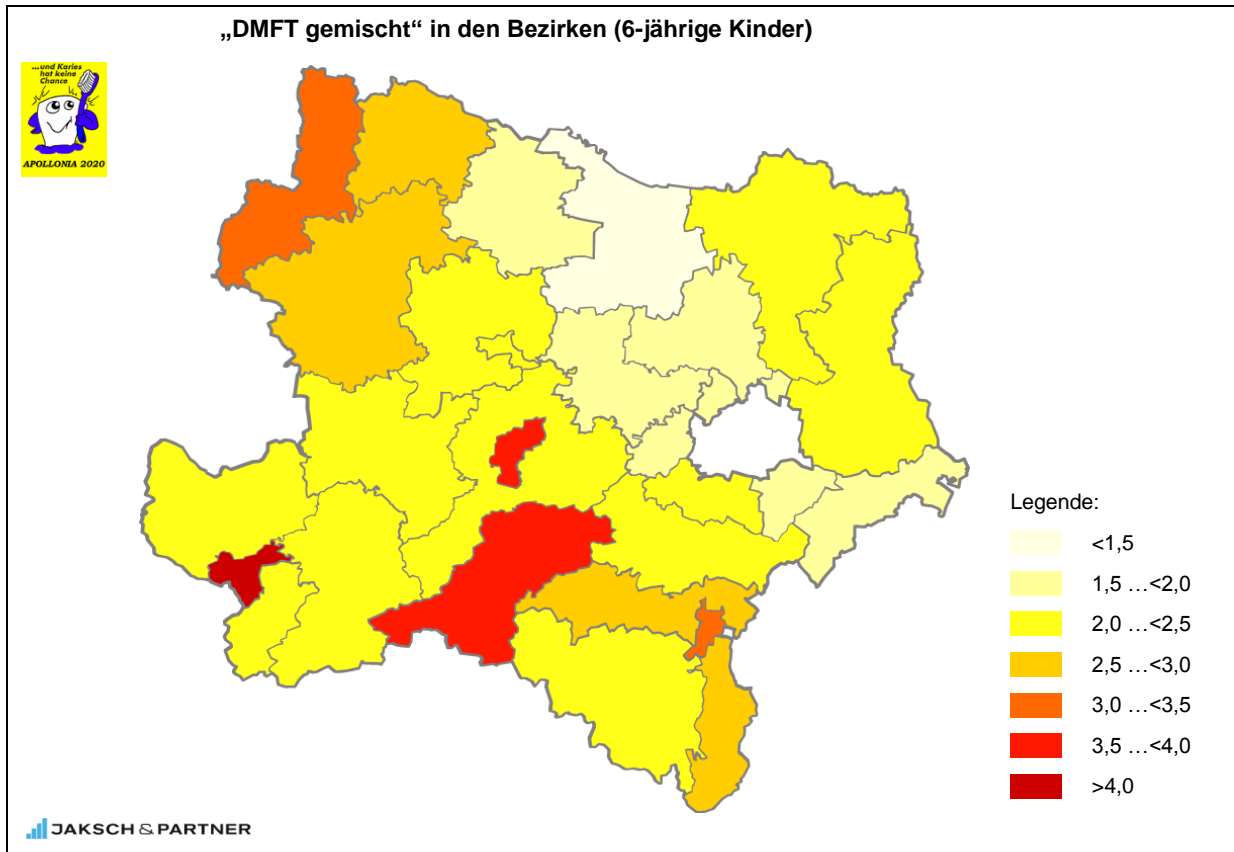


Abbildung 50: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

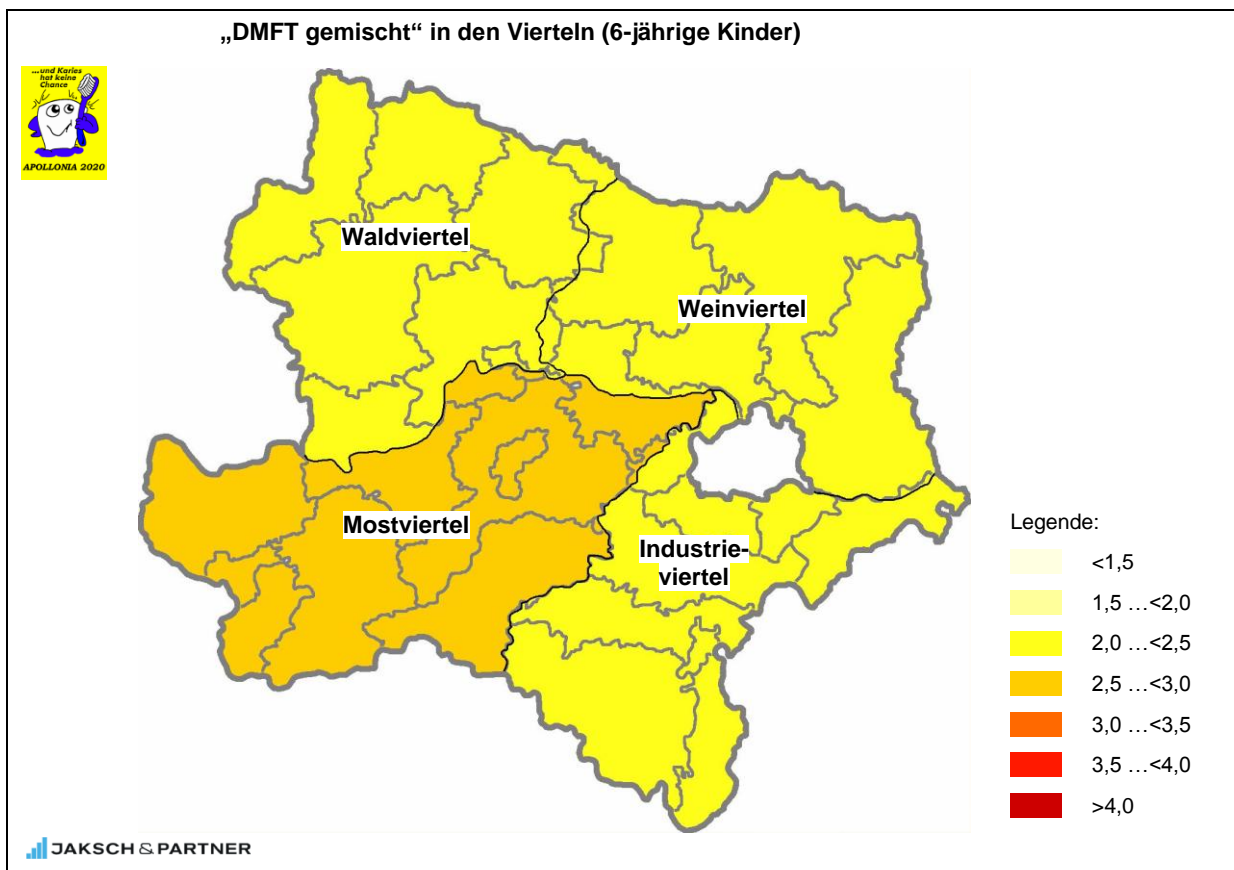


Abbildung 51: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel (6-jährige)



DMFT gemischt

		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		0,89	1,50	1,90	2,29	2,69	4,14	2,31	2,22	2,68
Geschlecht	weiblich	0,81	1,35	1,72	2,17	2,55	3,87	2,20	2,06	2,69
	männlich	0,97	1,66	2,07	2,39	2,82	4,28	2,44	2,36	2,67
urban / nicht urban	urban	1,13	1,86	2,19	2,82	3,12	4,65	2,53	2,29	2,48
	nicht urban	0,84	1,42	1,83	2,17	2,62	4,01	2,27	2,21	2,72
Viertel	Weinviertel	0,63	1,22	1,69	2,03	2,38	3,61	2,22	2,01	1,97
	Industrieviertel	0,93	1,58	1,89	2,22	2,76	4,12	2,10	2,10	2,49
	Waldviertel	0,94	1,52	2,08	2,38	2,68	4,09	2,41	2,34	3,10
	Mostviertel	0,99	1,58	1,96	2,50	2,83	4,57	2,67	2,45	3,12
Bezirk	Hollabrunn	0,52	1,19	1,75	1,49	2,25	3,46	2,03	1,77	1,19
	Wien-Umgebung	0,72	1,28	1,53	1,57	1,98	3,11	1,36	1,26	1,84
	Horn	0,44	1,12	1,48	1,81	2,39	4,06	2,14	2,17	2,27
	Tulln	0,53	1,14	1,34	1,81	2,30	3,50	1,80	1,94	3,15
	Korneuburg	0,47	0,92	1,21	1,89	2,07	3,61	2,21	1,88	1,82
	Bruck an der Leitha	0,69	0,75	1,47	1,96	2,34	4,42	1,81	1,49	2,80
	Mödling	0,46	1,29	1,41	2,04	2,43	3,21	1,95	1,82	2,46
	Mistelbach	0,65	1,23	1,77	2,05	2,51	3,50	2,16	1,98	1,83
	St.Pölten Land	1,05	1,46	2,02	2,08	2,46	4,06	2,63	2,23	2,82
	Krems Land	0,59	0,84	1,94	2,24	2,38	4,33	2,66	2,39	4,00
	Krems an der Donau	0,80	1,63	1,91	2,30	3,21	3,57	2,48	2,18	2,36
	Baden	1,58	2,01	2,40	2,34	3,00	4,82	2,29	2,33	2,72
	Neunkirchen	1,24	1,63	2,04	2,39	3,19	4,73	2,50	2,75	2,72
	Gänserndorf	0,96	1,53	2,01	2,44	2,50	3,75	2,35	2,07	2,23
	Scheibbs	0,87	1,66	1,94	2,46	2,57	4,39	2,38	2,29	3,69
	Amstetten	0,78	1,56	2,21	2,48	3,03	5,29	2,99	2,61	3,05
	Melk	1,24	1,65	1,89	2,48	3,07	4,43	2,56	2,31	3,35
	Wiener Neustadt Land	1,23	2,03	2,03	2,56	3,13	4,03	2,48	2,50	2,92
	Waidhofen an der Thaya	1,06	1,52	2,42	2,60	2,55	4,20	2,00	2,63	2,50
	Zwettl	0,80	1,81	2,39	2,89	3,32	6,14	2,83	2,92	4,08
	Gmünd	2,10	1,87	1,79	3,03	2,15	4,21	2,27	1,79	2,00
	Wiener Neustadt	0,97	2,09	2,79	3,42	3,81	4,00	2,48	2,42	1,69
	Lilienfeld	1,75	2,69	2,39	3,50	3,30	3,87	3,07	3,06	3,14
Sankt Pölten	1,89	2,22	2,44	3,69	3,58	1,25	4,20	3,12	3,33	
Waidhofen an der Ybbs	1,43	2,32	2,34	4,93	5,81	7,00	6,06	4,76	5,00	

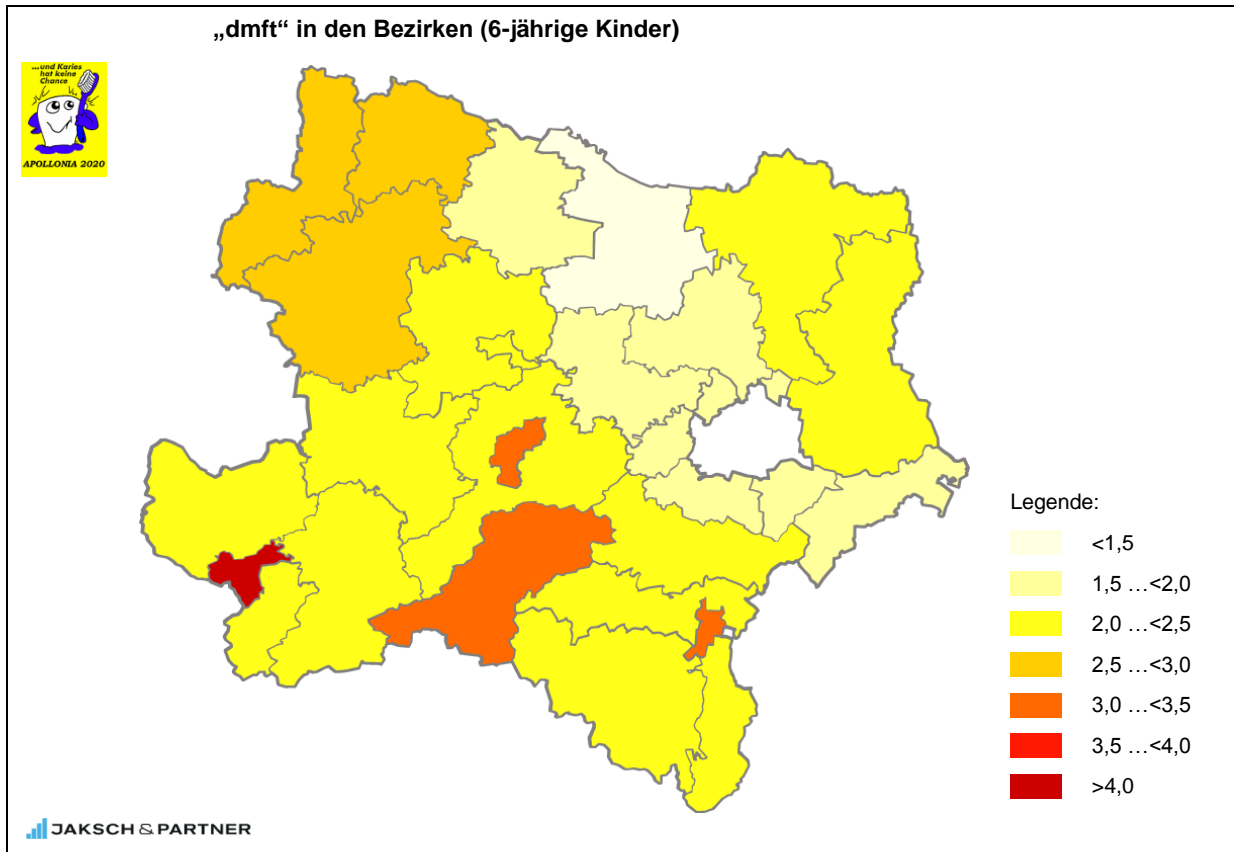


Abbildung 52: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

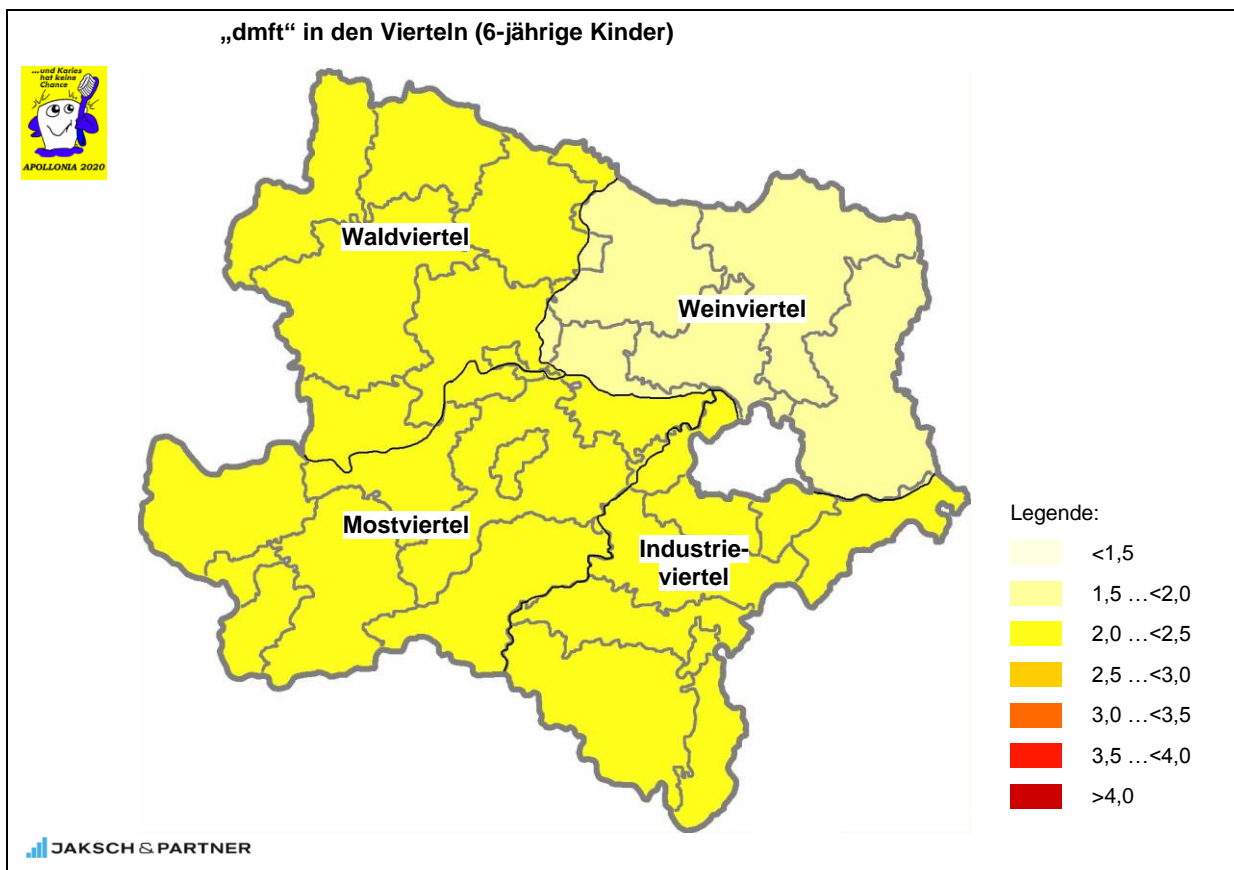


Abbildung 53: dmft kategorisiert / Viertel (6-jährige)



		dmft								
		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		0,89	1,50	1,89	2,18	2,46	3,51	1,68	1,43	1,08
Geschlecht	weiblich	0,81	1,35	1,71	2,06	2,29	3,13	1,53	1,23	1,02
	männlich	0,97	1,66	2,05	2,29	2,60	3,73	1,86	1,62	1,12
urban / nicht urban	urban	1,13	1,86	2,18	2,68	2,83	3,84	1,79	1,41	0,95
	nicht urban	0,84	1,42	1,82	2,07	2,39	3,43	1,66	1,44	1,11
Viertel	Weinviertel	0,63	1,22	1,69	1,93	2,16	3,08	1,61	1,26	0,93
	Industrieviertel	0,93	1,58	1,88	2,13	2,52	3,54	1,55	1,37	0,99
	Waldviertel	0,94	1,52	2,07	2,31	2,47	3,41	1,82	1,58	1,51
	Mostviertel	0,99	1,58	1,94	2,36	2,57	3,83	1,88	1,55	1,13
Bezirk	Hollabrunn	0,52	1,19	1,75	1,40	2,09	3,10	1,63	1,32	0,81
	Wien-Umgebung	0,72	1,28	1,52	1,54	1,86	2,68	1,09	0,81	0,80
	Tulln	0,53	1,14	1,33	1,69	2,12	3,13	1,35	1,32	1,35
	Horn	0,44	1,12	1,48	1,75	2,29	3,67	1,71	1,69	1,47
	Korneuburg	0,47	0,92	1,21	1,81	1,93	3,29	1,69	1,20	0,50
	Mödling	0,46	1,29	1,40	1,91	2,15	2,87	1,44	1,20	1,04
	Bruck an der Leitha	0,69	0,75	1,45	1,93	2,23	4,11	1,51	1,20	1,53
	Mistelbach	0,65	1,23	1,76	2,00	2,30	2,80	1,63	1,19	0,50
	St.Pölten Land	1,05	1,46	2,01	2,01	2,31	3,64	1,88	1,48	1,10
	Krems Land	0,59	0,84	1,93	2,16	2,19	3,58	1,99	1,67	2,29
	Krems an der Donau	0,80	1,63	1,91	2,23	2,95	2,79	1,76	1,34	0,82
	Baden	1,58	2,00	2,39	2,27	2,75	4,20	1,68	1,60	1,04
	Neunkirchen	1,24	1,63	2,02	2,28	2,89	3,89	1,87	1,75	1,19
	Melk	1,24	1,65	1,89	2,30	2,77	3,59	1,99	1,38	1,31
	Amstetten	0,78	1,56	2,19	2,31	2,73	4,37	2,01	1,59	1,07
	Gänserndorf	0,96	1,53	2,00	2,32	2,20	3,03	1,51	1,23	1,37
	Scheibbs	0,87	1,66	1,92	2,36	2,41	3,87	1,72	1,46	1,50
	Wiener Neustadt Land	1,23	2,03	2,03	2,43	2,79	3,19	1,64	1,42	0,68
	Waidhofen an der Thaya	1,06	1,52	2,42	2,50	2,37	3,60	1,52	1,80	2,00
	Zwettl	0,80	1,81	2,38	2,77	2,90	4,93	2,13	1,86	1,58
	Gmünd	2,10	1,87	1,79	2,99	2,10	3,79	1,73	1,32	0,63
	Wiener Neustadt	0,97	2,09	2,77	3,25	3,59	3,79	1,83	1,59	0,38
	Lilienfeld	1,75	2,69	2,35	3,37	2,93	3,39	2,21	1,98	1,00
Sankt Pölten	1,89	2,22	2,43	3,44	3,04	1,25	2,00	1,76	1,11	
Waidhofen an der Ybbs	1,43	2,32	2,29	4,49	4,63	4,13	3,06	2,44	1,00	

■ DMFT gemischt / Durchschnittsalter / DMFT gemischt (6-jährige)

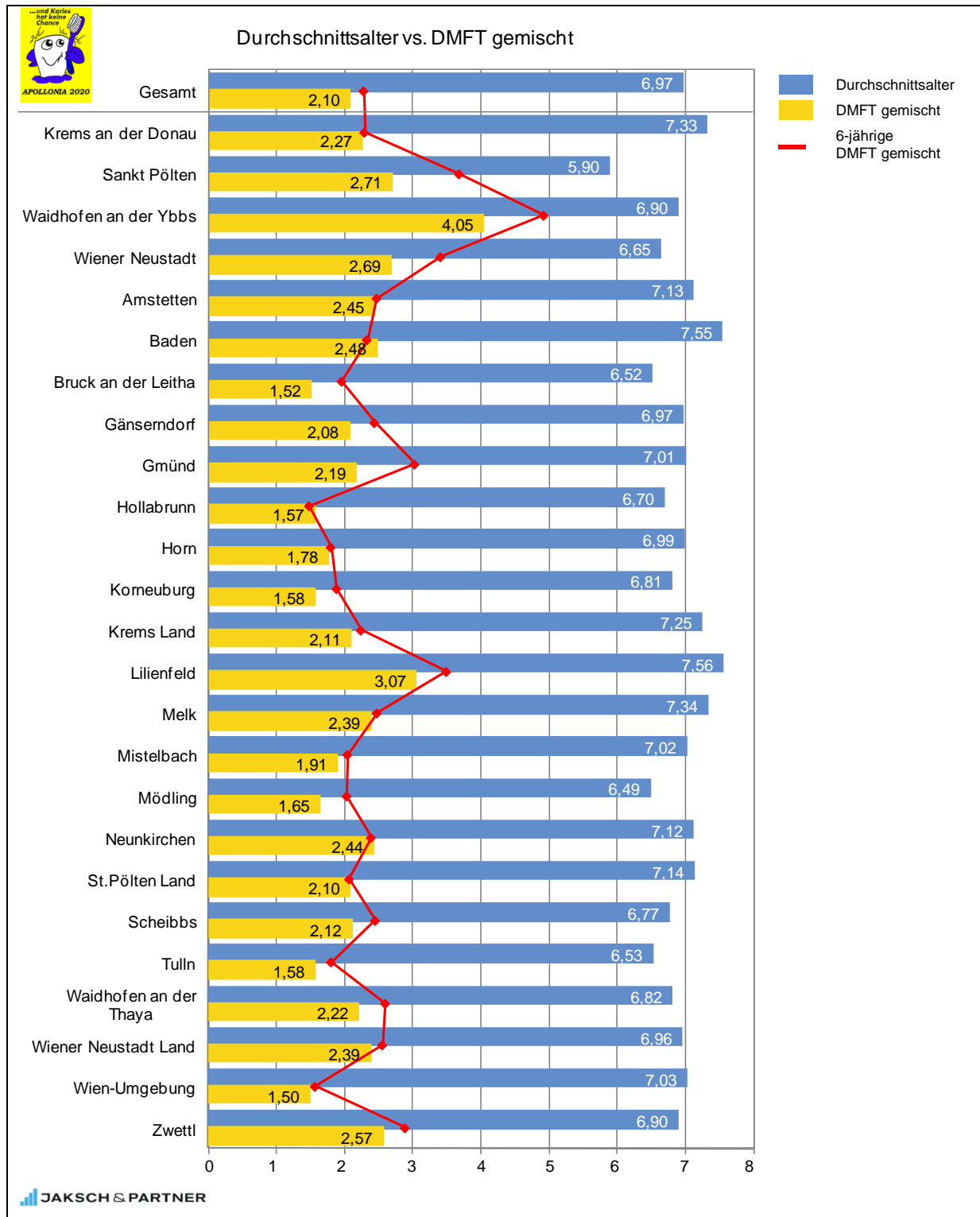


Abbildung 54: Durchschnittsalter vs. DMFT gemischt

■ dmft / Durchschnittsalter / dmft (6-jährige)

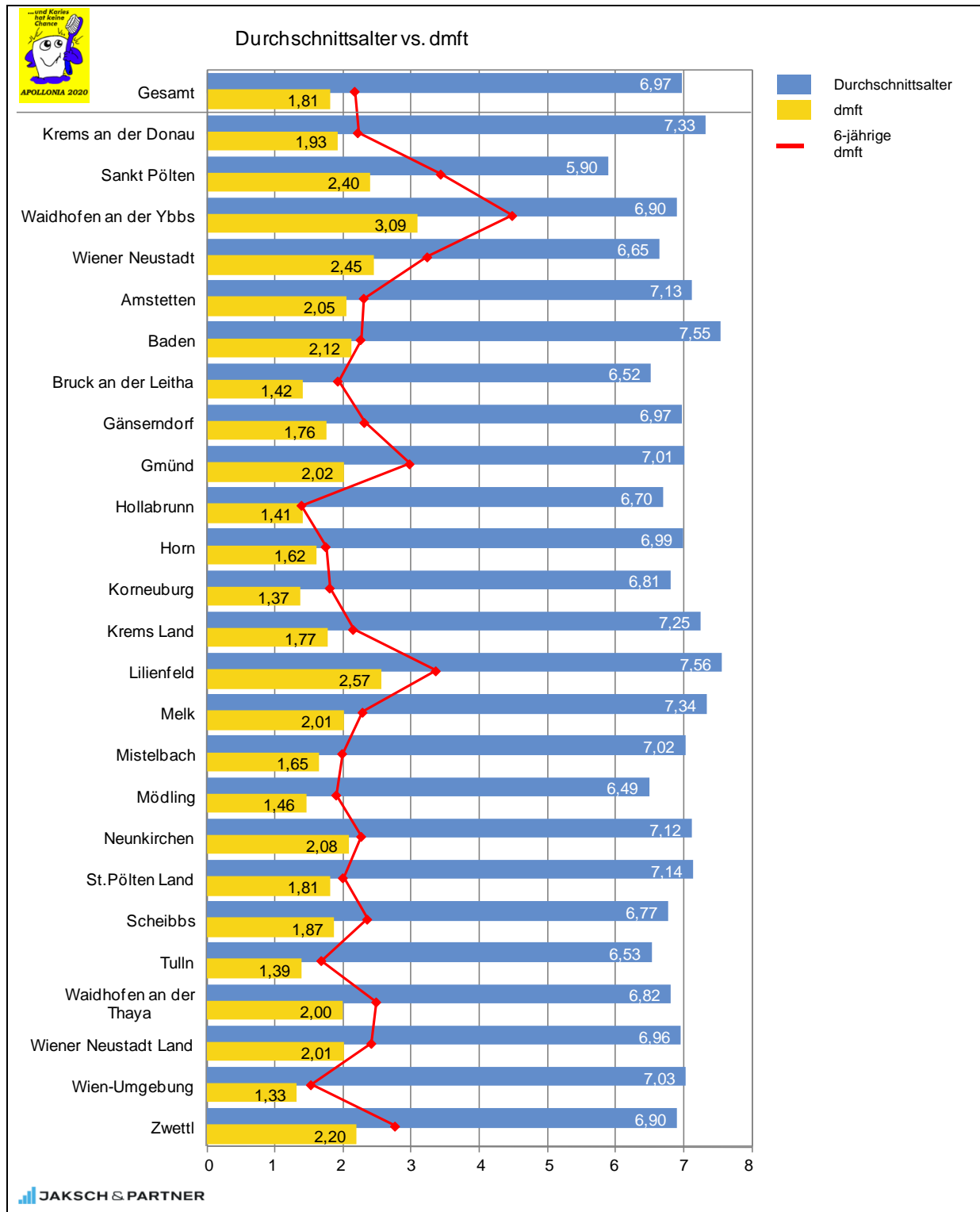


Abbildung 55: Durchschnittsalter vs. dmft

MUNDHYGIENE

80,9 Prozent der untersuchten Kinder wird eine gute Mundhygiene attestiert, Mädchen (83,3 Prozent) putzen Ihre Zähne gründlicher als ihre männlichen Kollegen (78,8 Prozent).

Ist die Mundhygiene in den Kindergärten noch bei 88,2 Prozent eine gute, so fällt dieser Anteil in den Schulen auf 75,5 Prozent. Der Anteil derer, die ihre Mundhygiene ernst nehmen fällt kontinuierlich bis zum Alter von 8 Jahren. Mit dem 9. Lebensjahr steigt die Motivation zur Mundhygiene, um anschließend wieder zu fallen.

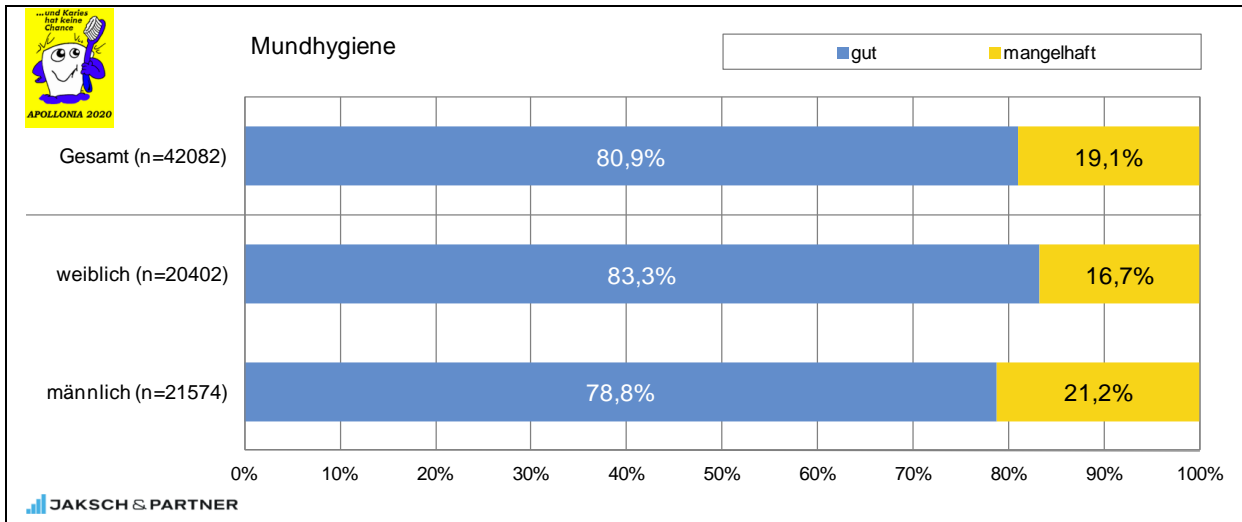


Abbildung 56: Mundhygiene / Geschlecht

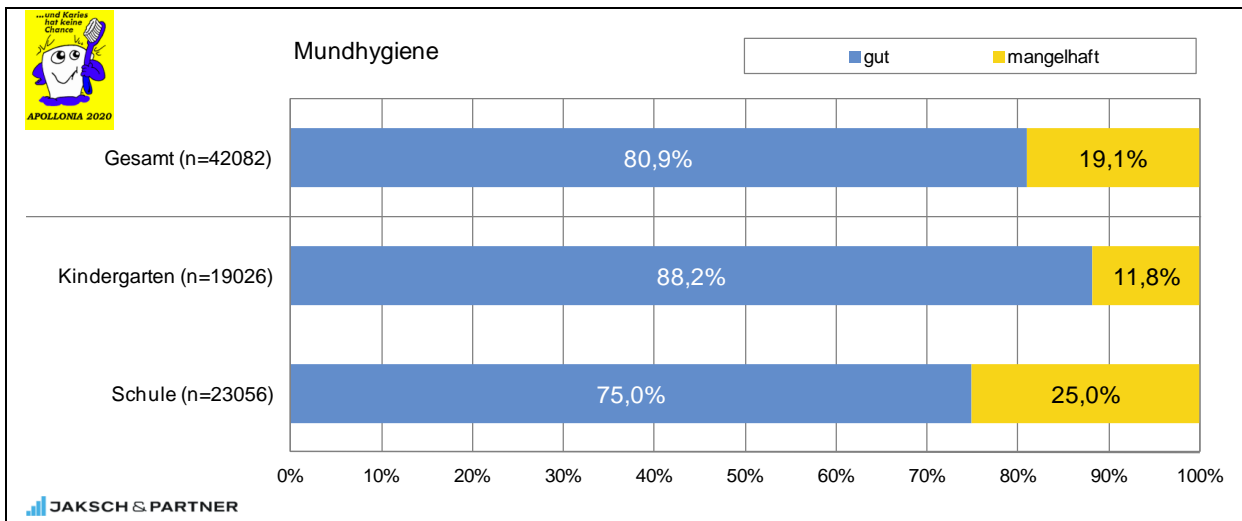


Abbildung 57: Mundhygiene / Kindergarten – Schule

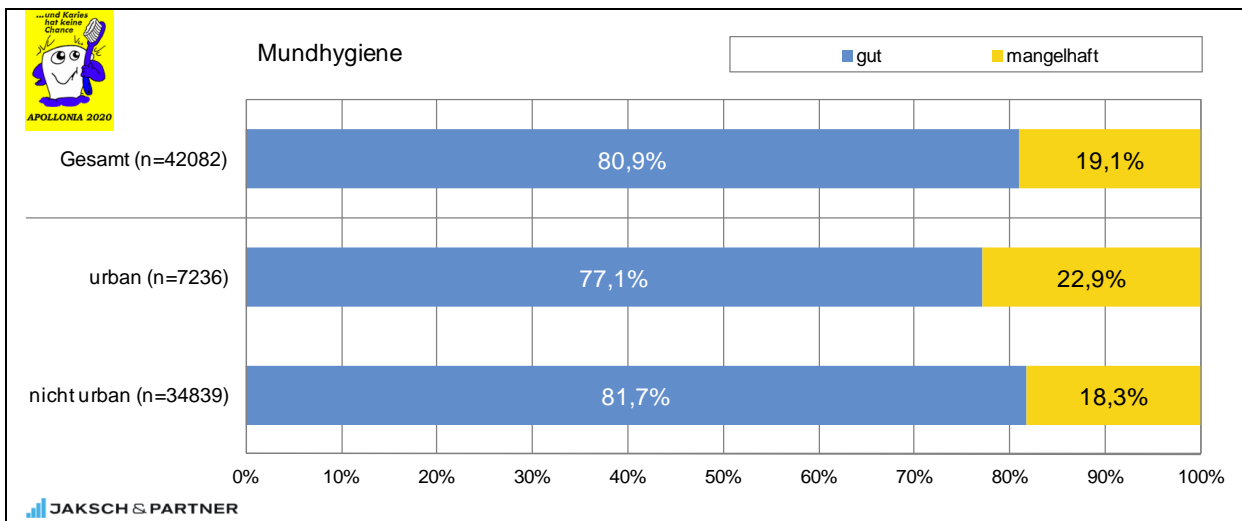


Abbildung 58: Mundhygiene / urban – nicht urban

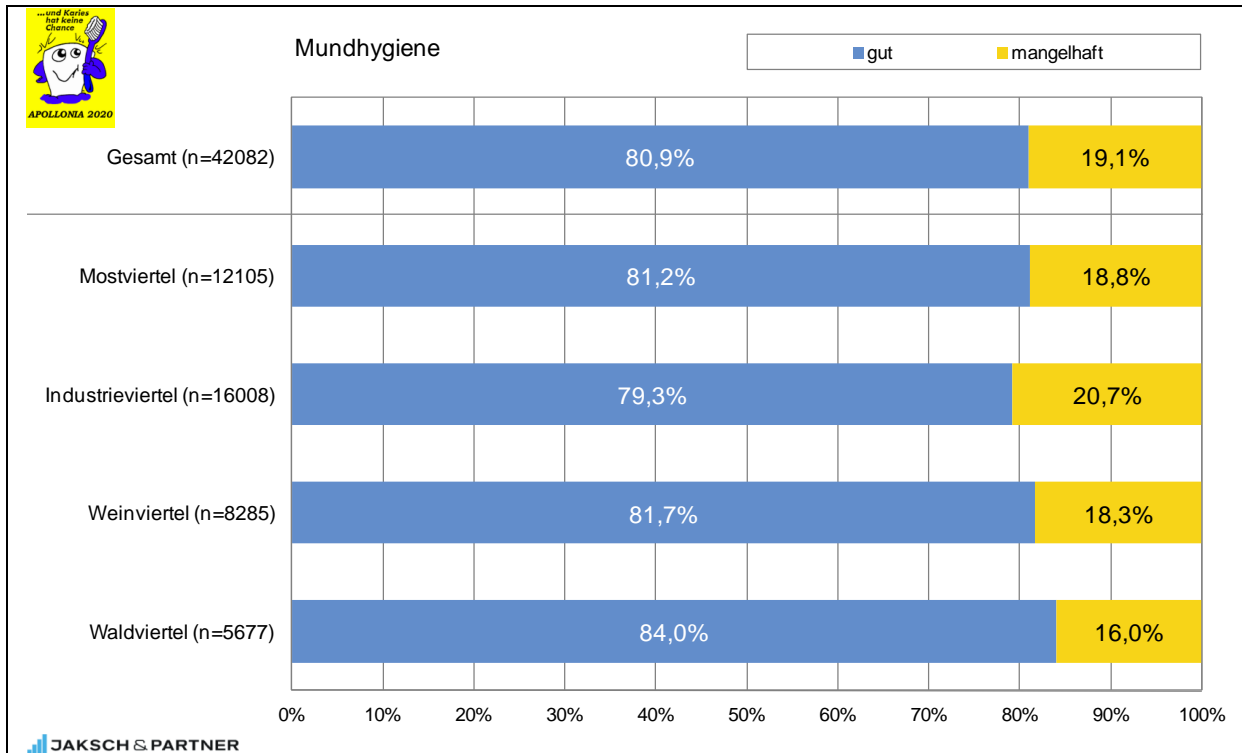


Abbildung 59: Mundhygiene / Viertel

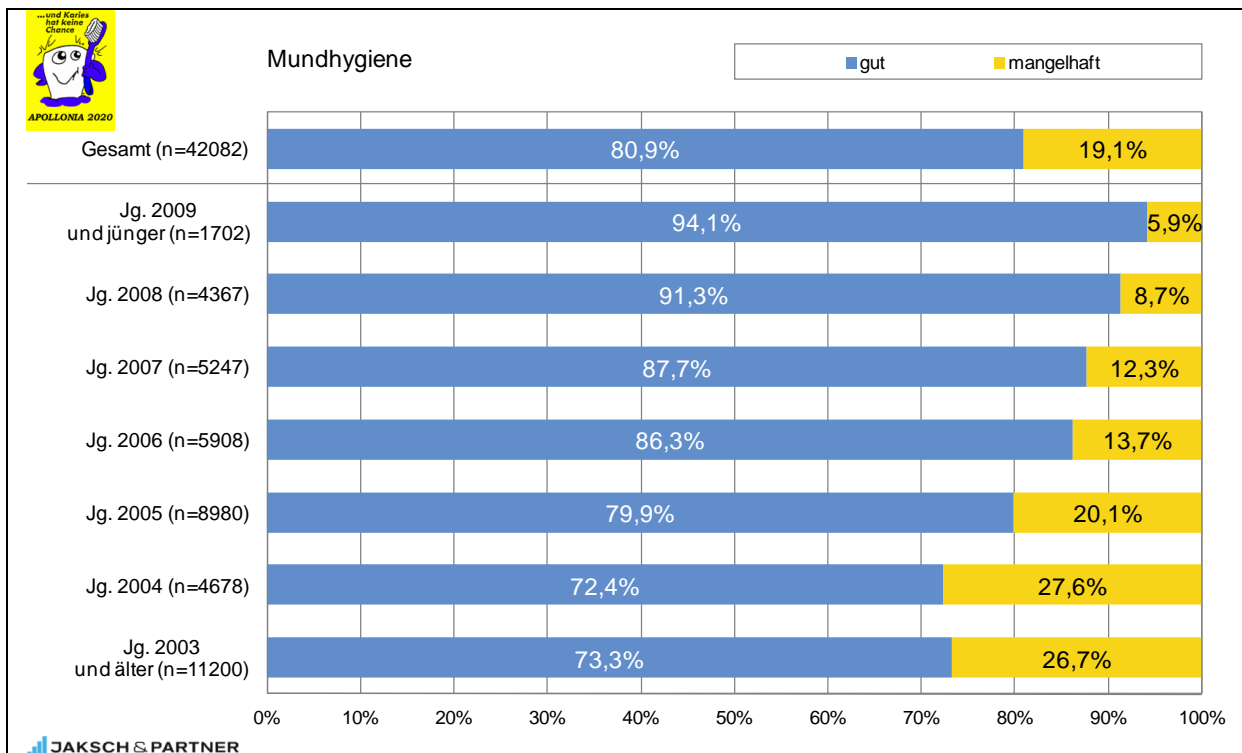


Abbildung 60: Mundhygiene / Jahrgang

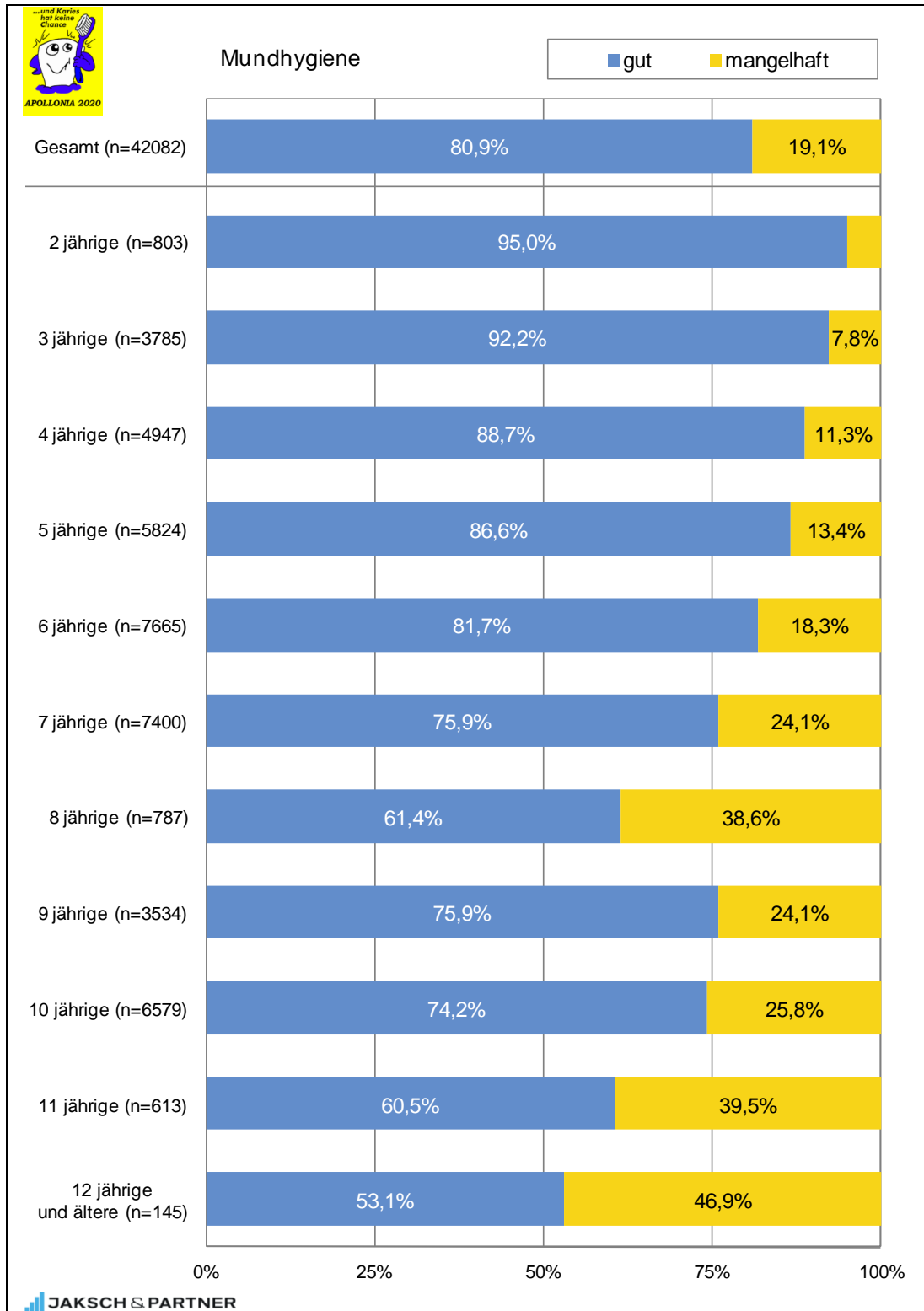


Abbildung 61: Mundhygiene / Alter



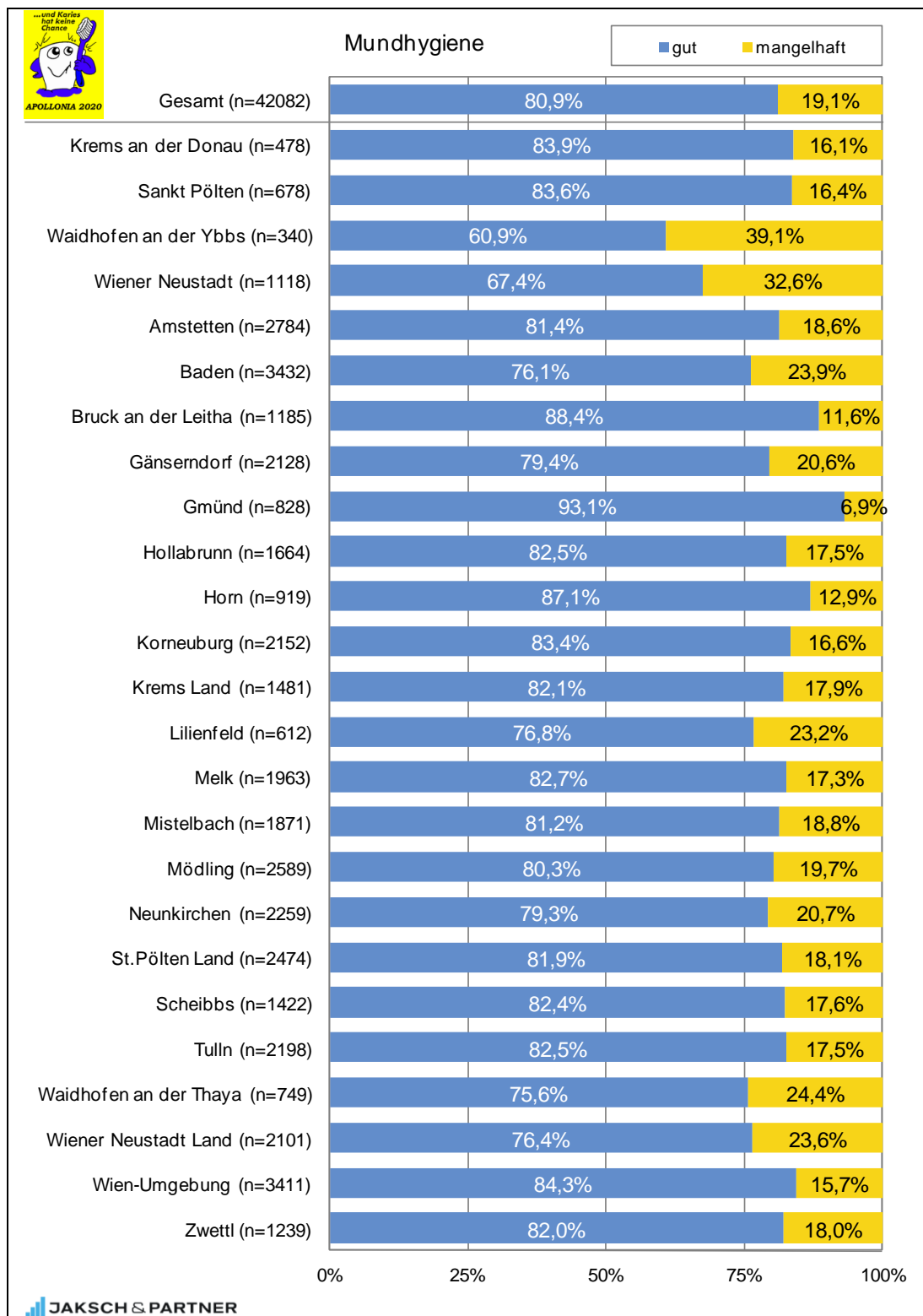


Abbildung 62: Mundhygiene / Bezirk

KIEFERORTHOPÄDIE

Mehr als einem Drittel (36,6 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen, Mädchen (37,7 Prozent) betrifft dies häufiger wie ihre männlichen Kollegen (35,6 Prozent).

Der Anteil von 24,7 Prozent in den Kindergärten steigt erwartungsgemäß in den Schulen (46,3 Prozent). Sind es bei den 3-, 4- und 5-jährigen jeweils rund ein Viertel, so steigt dieser Anteil zwischen dem 6. und dem 8. Lebensjahr kontinuierlich auf zirka 50 Prozent an und stabilisiert sich im Alter dann.

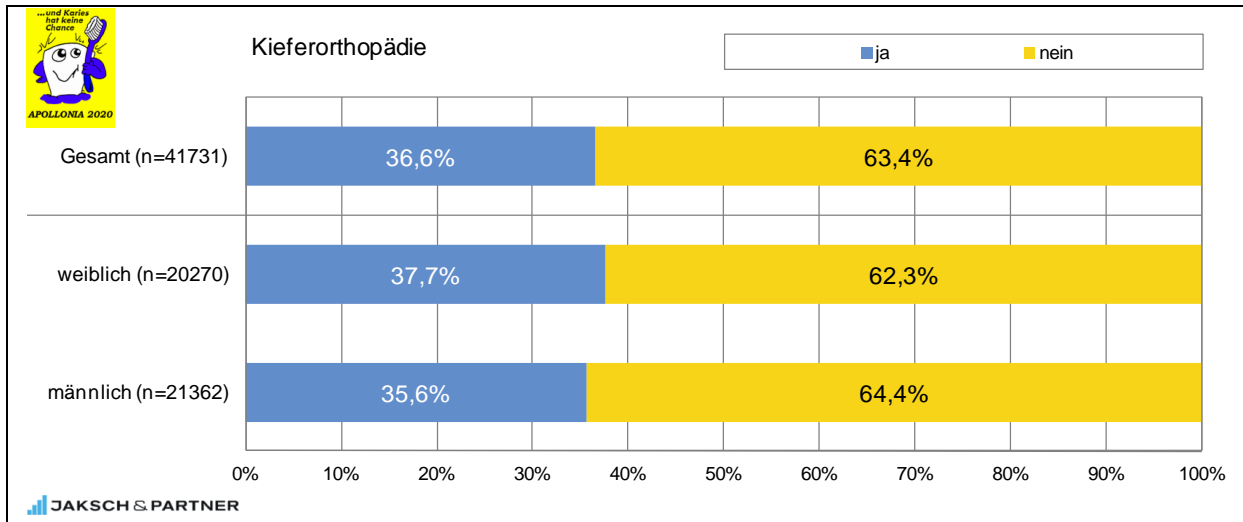


Abbildung 63: Kieferorthopädie empfohlen / Geschlecht

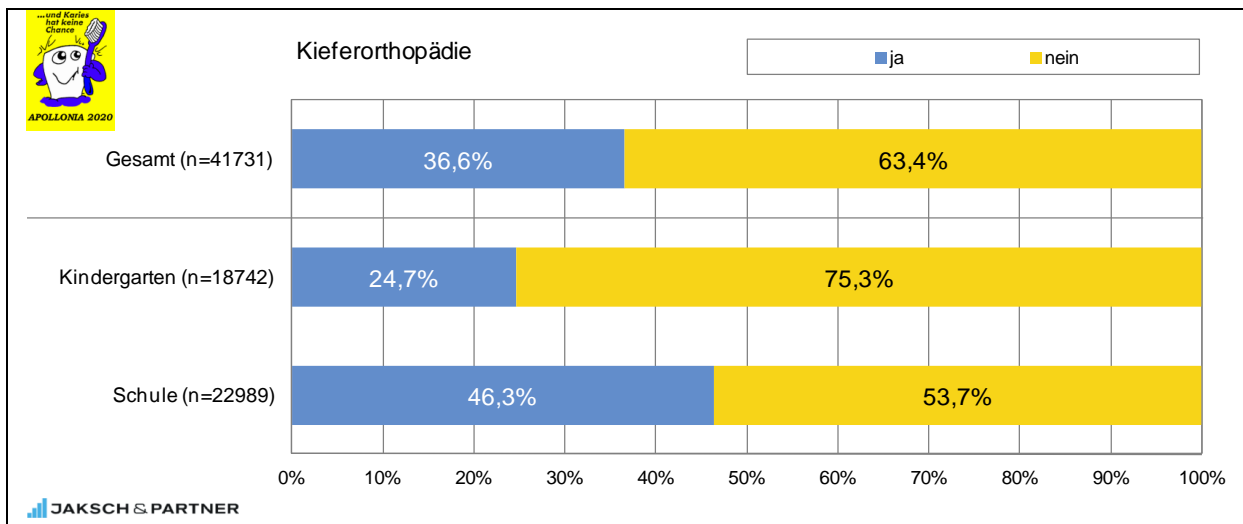


Abbildung 64: Kieferorthopädie empfohlen / Kindergarten – Schule

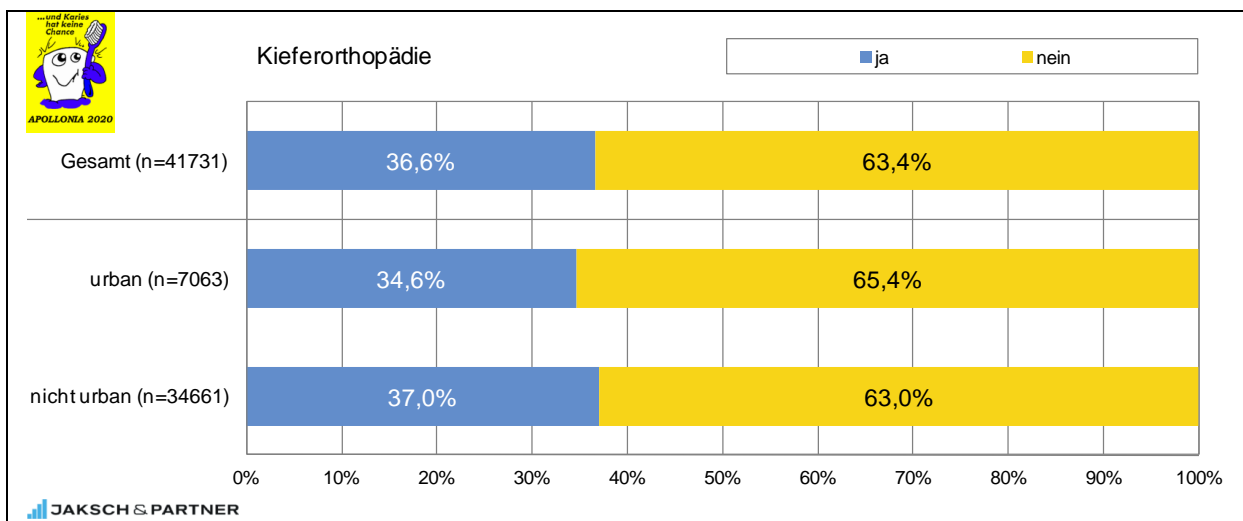


Abbildung 65: Kieferorthopädie empfohlen / urban – nicht urban



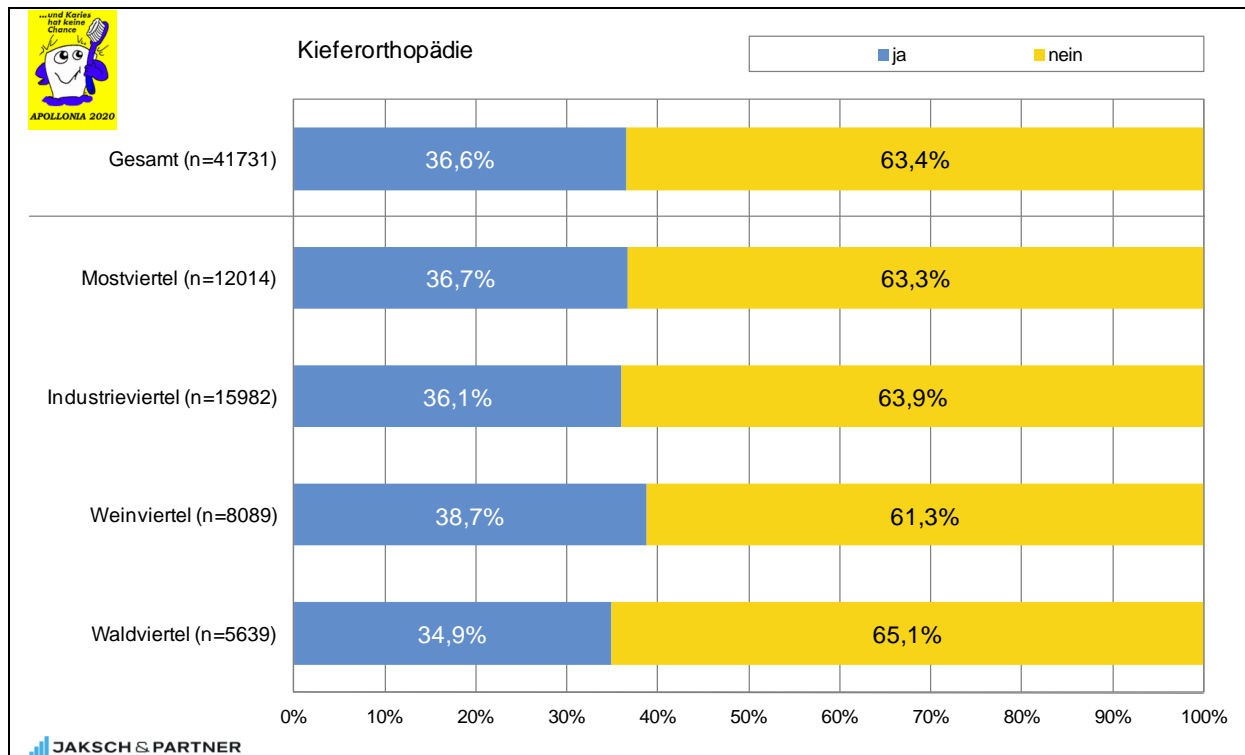


Abbildung 66: Kieferorthopädie empfohlen / Viertel

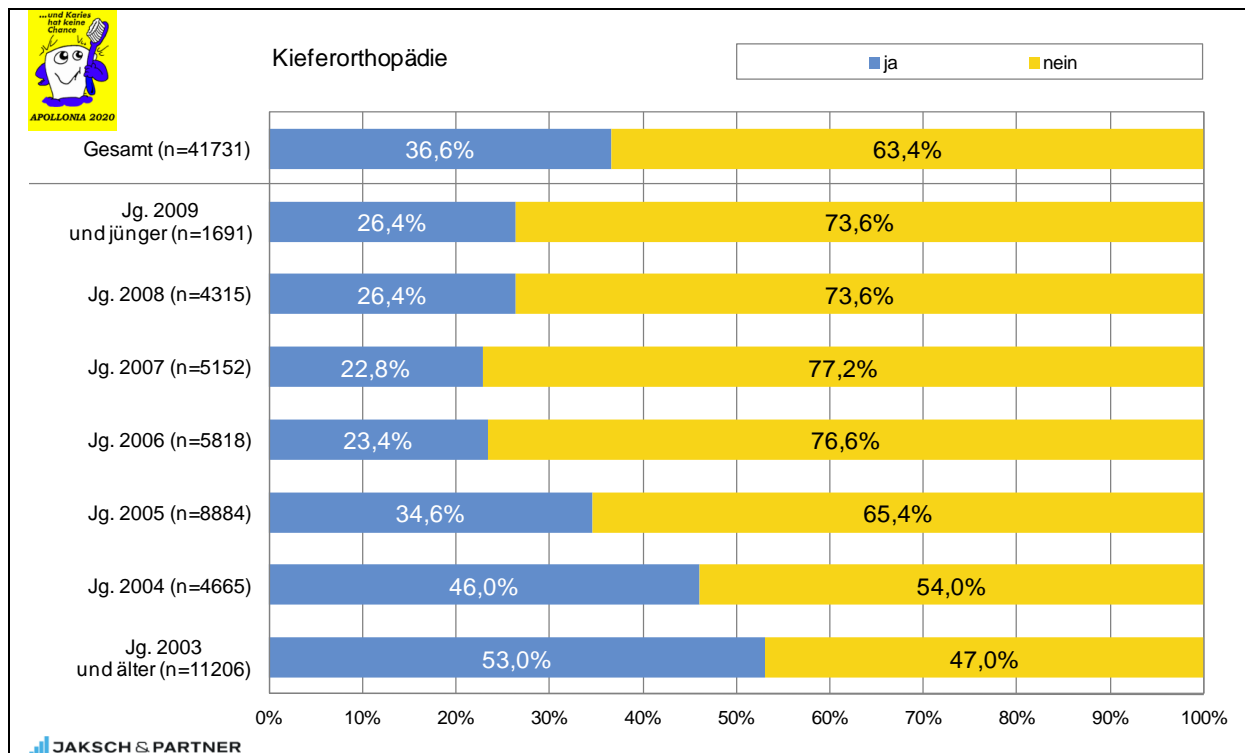


Abbildung 67: Kieferorthopädie empfohlen / Jahrgang

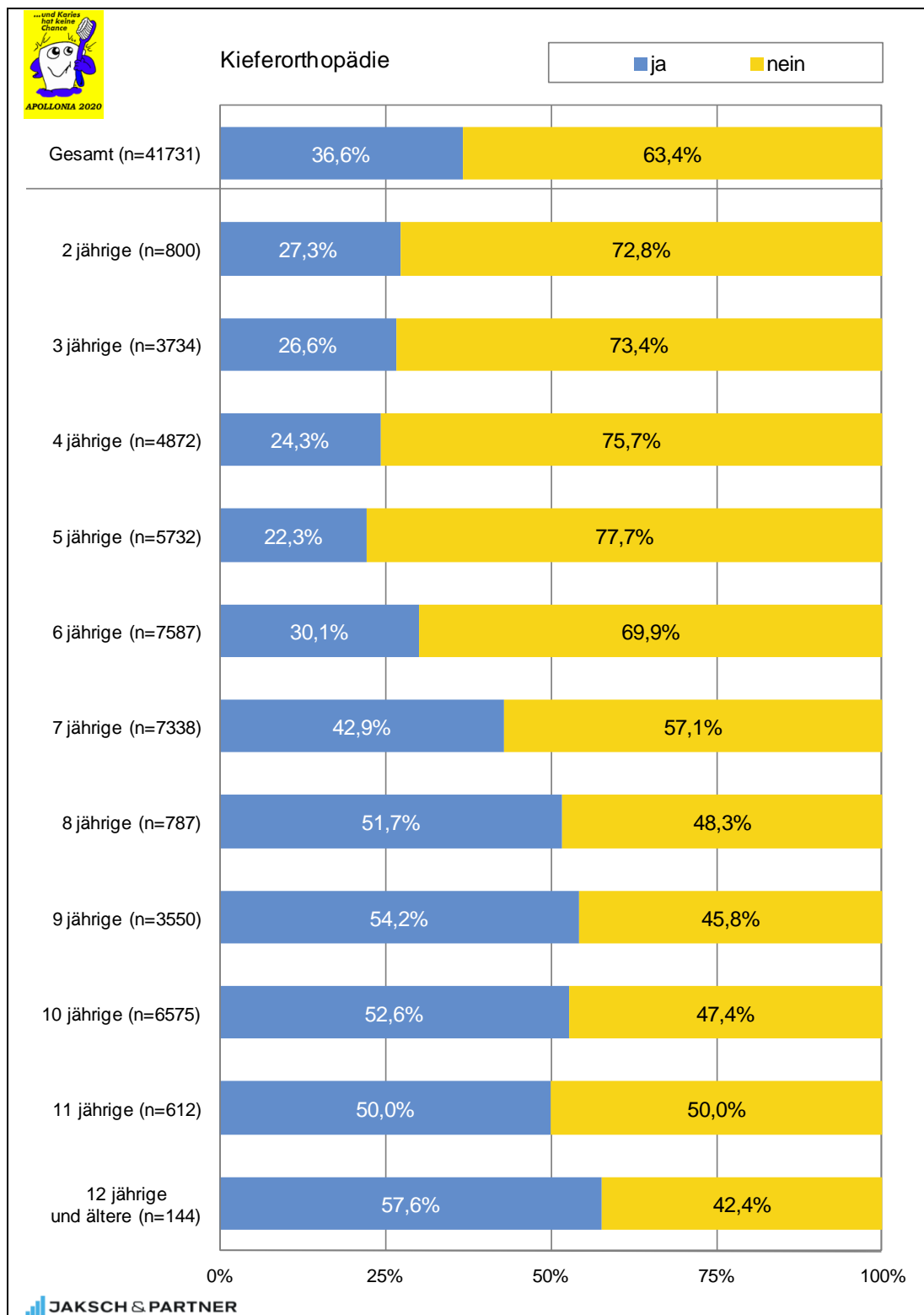


Abbildung 68: Kieferorthopädie empfohlen / Alter

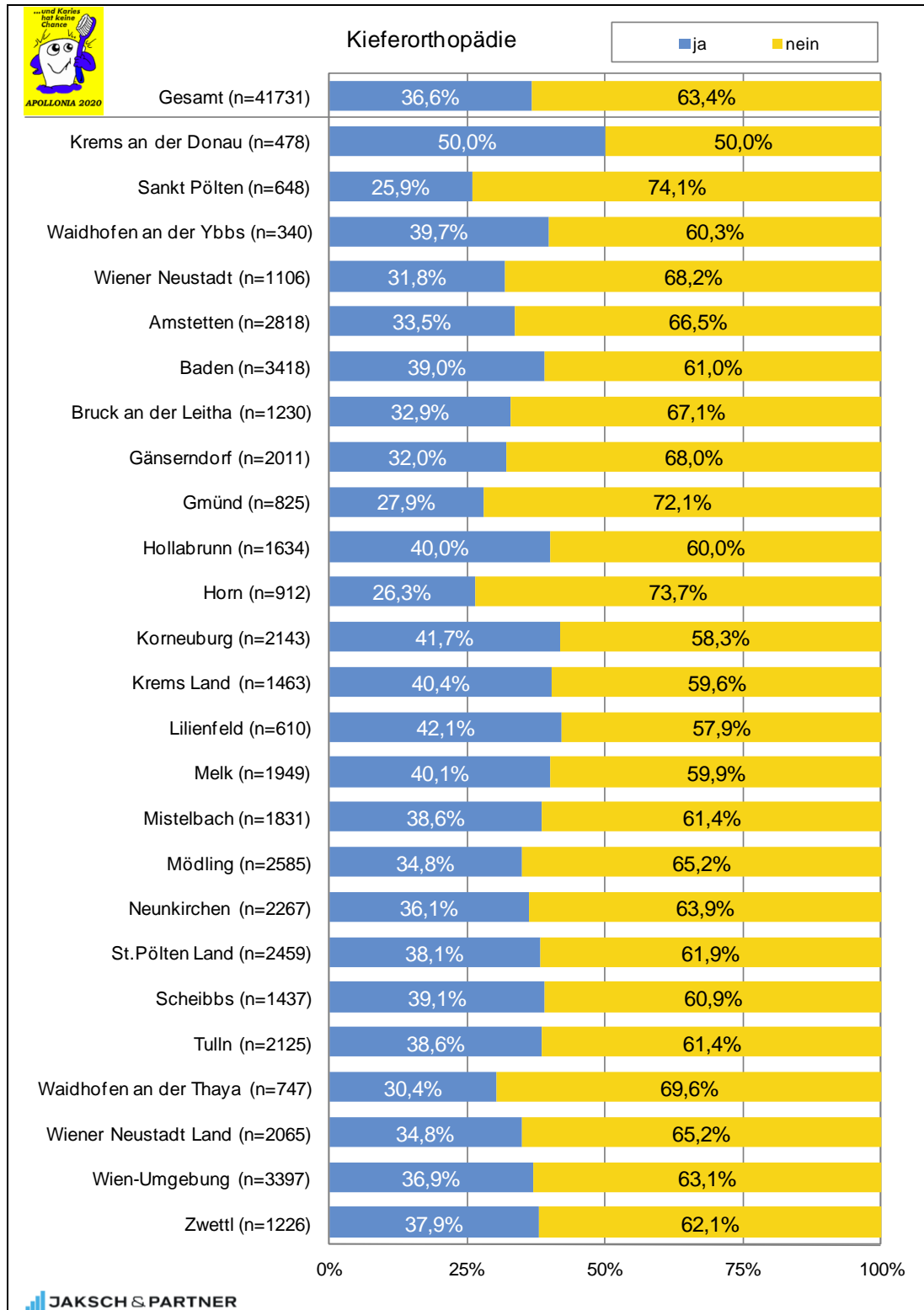


Abbildung 69: Kieferorthopädie empfohlen / Bezirk

KARIES

36,8 Prozent der untersuchten Kinder wird eine Behandlung bzw. Kontrolle im Bereich Karies empfohlen, Mädchen (34,7 Prozent) betrifft dies seltener wie ihre männlichen Kollegen (38,7 Prozent). Auch im urbanen Gebiet (41,3 Prozent) wird eine Behandlung bzw. eine Karieskontrolle deutlich häufiger empfohlen als im ländlichen Bereich (35,9 Prozent).

Der Anteil in den Kindergärten von 28,5 Prozent steigt in den Schulen auf 43,6 Prozent. Betrachtet man die Empfehlung bezüglich des Alters so zeigt sich, dass der Anteil derer, die eine Karieskontrolle oder Behandlung empfohlen bekommen haben, stark ansteigt (2-jährige 7,9 Prozent, 8-jährige 62,1 Prozent). Im Alter von 9 Jahren nimmt, parallel zum Anteil der kariösen Zähne, der Anteil der Notwendigkeit einer Behandlung bzw. Kontrolle ab und steigt erst im Alter von 11 Jahren wieder auf mehr als 50 Prozent.

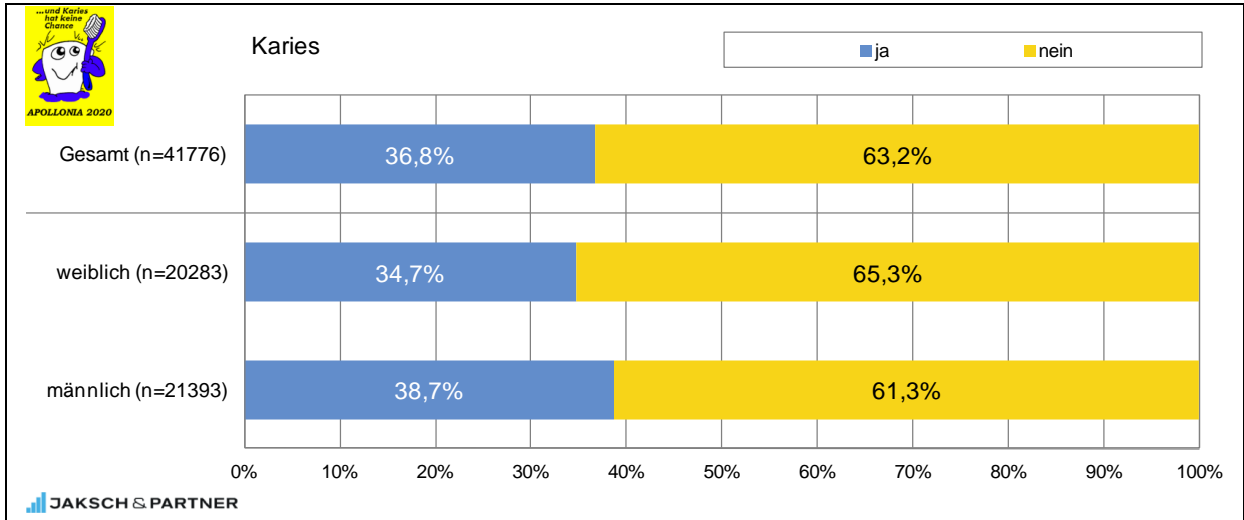


Abbildung 70: Karies / Geschlecht

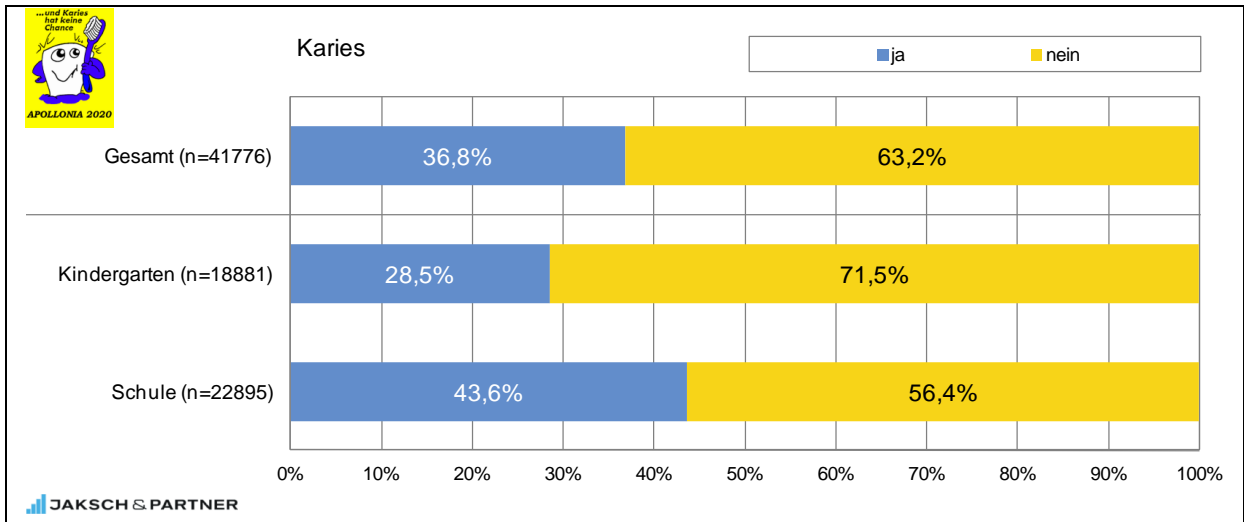


Abbildung 71: Karies / Kindergarten – Schule

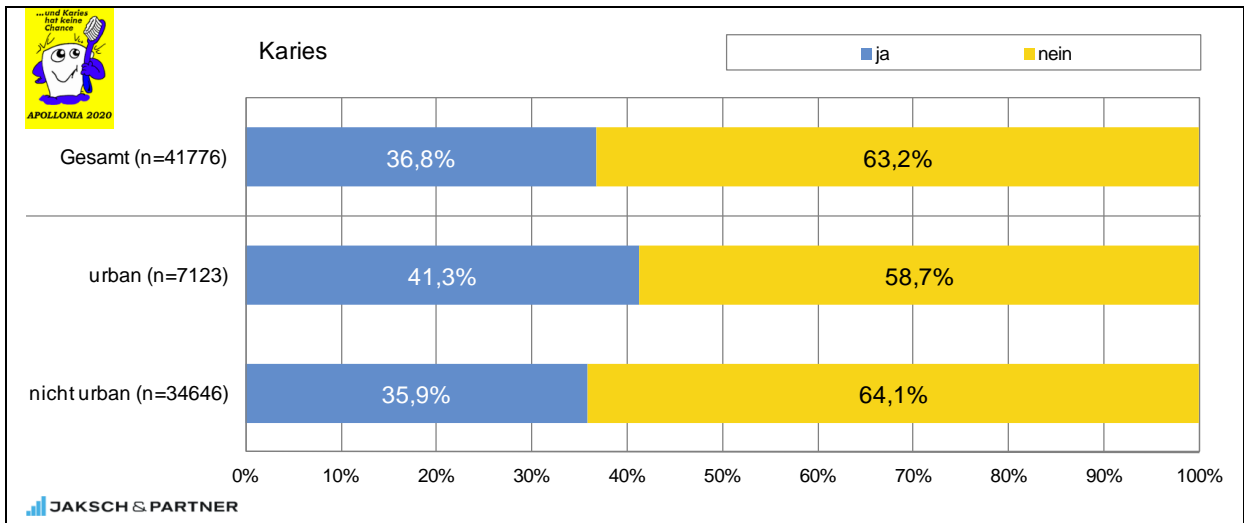


Abbildung 72: Karies / urban – nicht urban

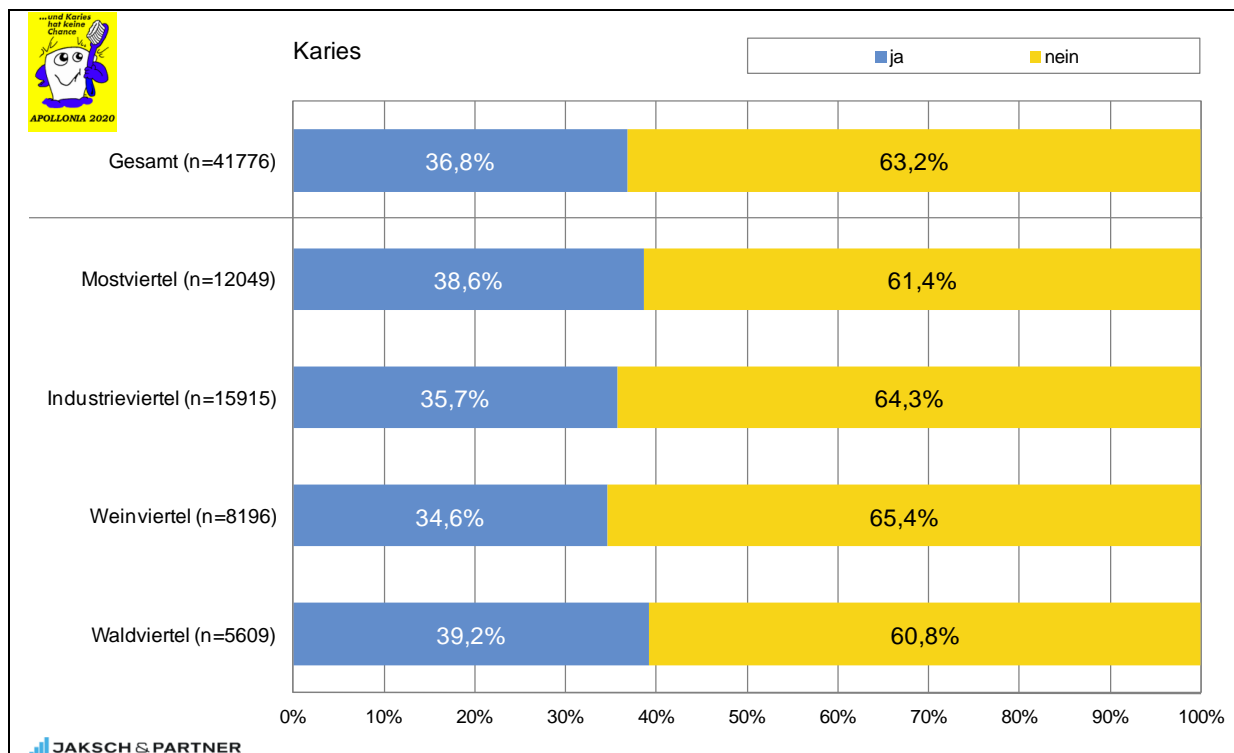


Abbildung 73: Karies / Viertel

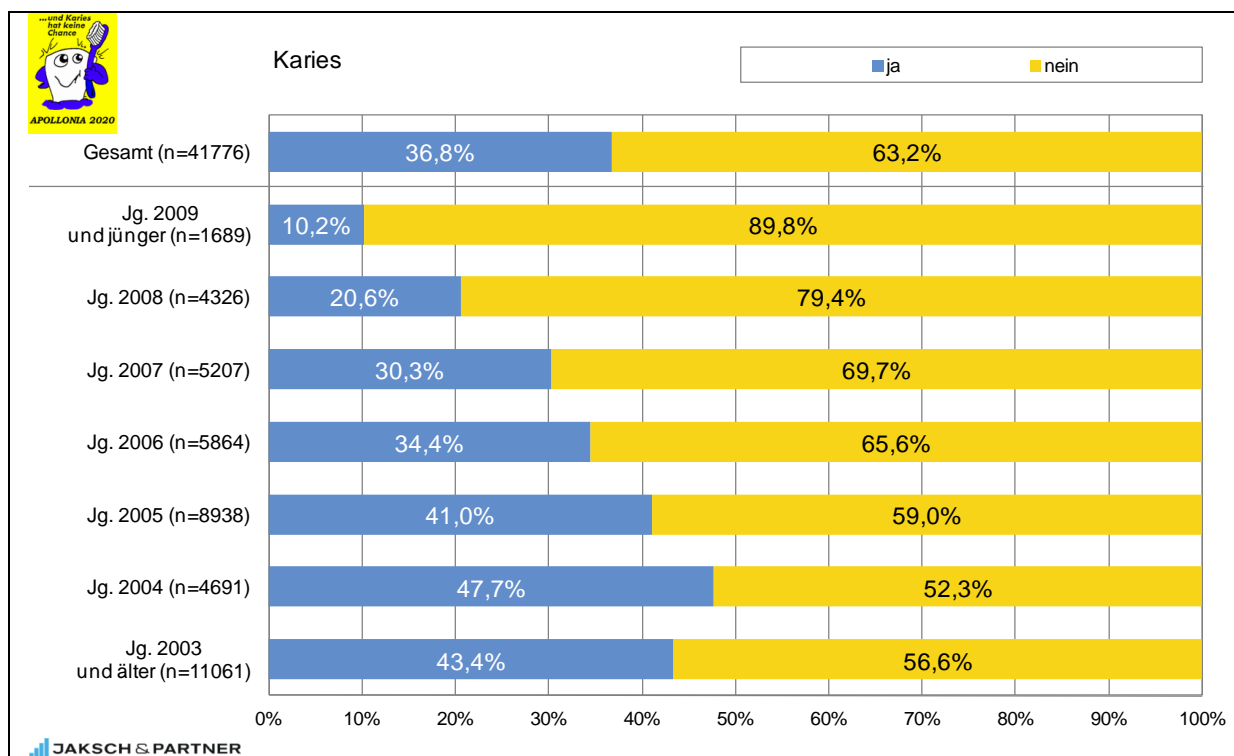


Abbildung 74: Karies / Jahrgang

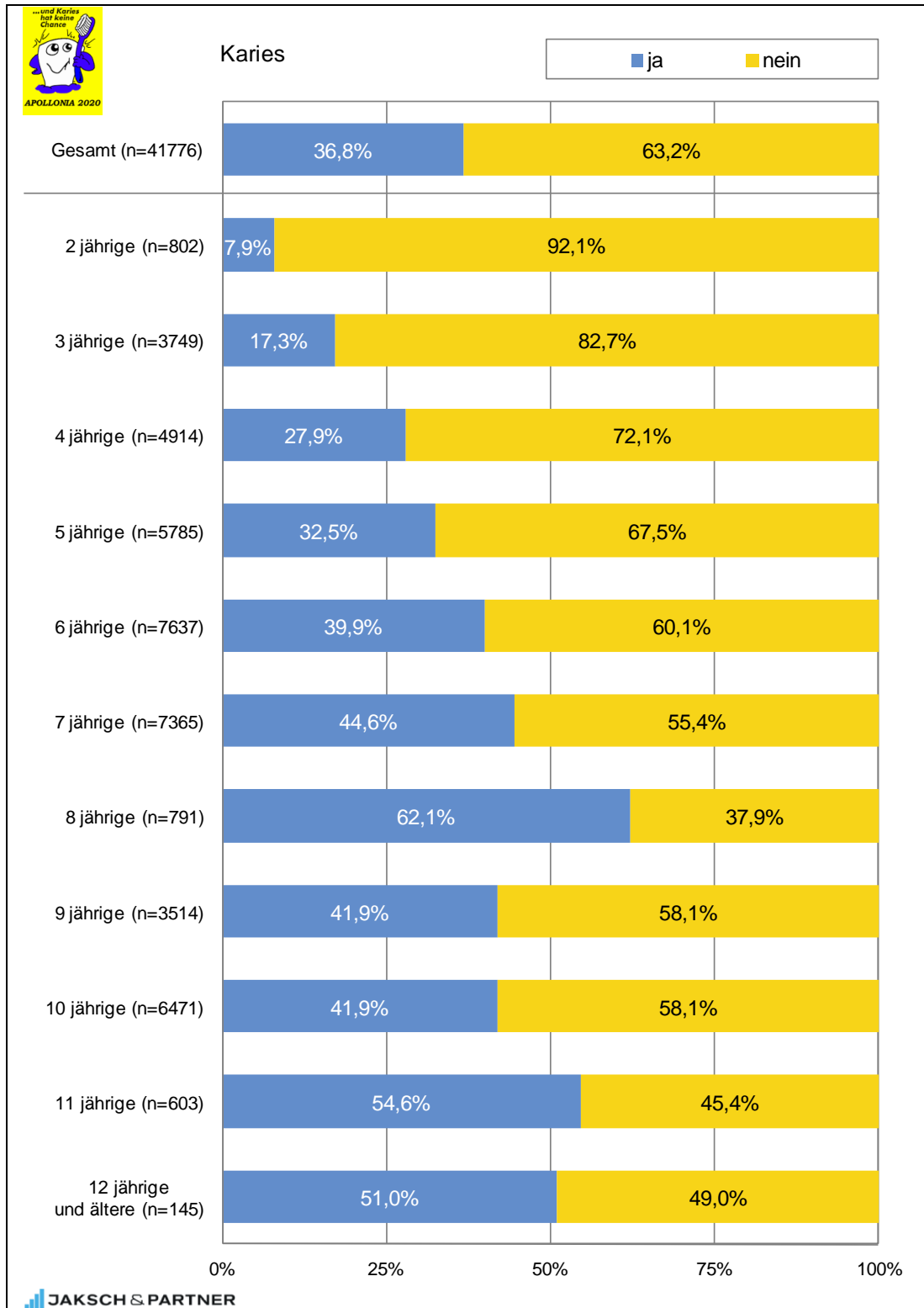


Abbildung 75: Karies / Alter

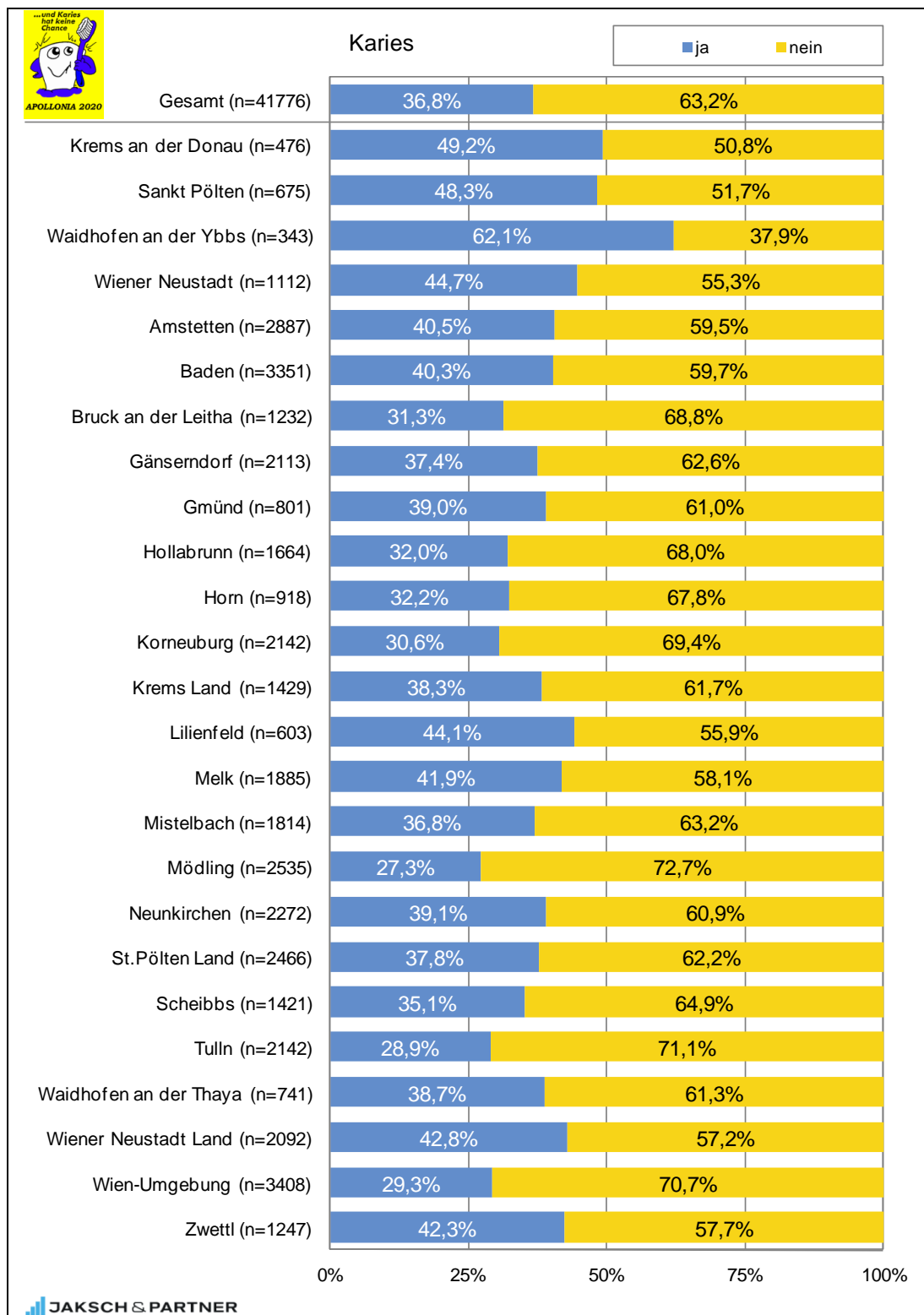


Abbildung 76: Karies / Bezirk

ENTWICKLUNG – 6-jährige

Betrachtet man die Entwicklung seit 2005/2006 bei den Kindern im Alter von 6 Jahren, so zeigt sich bis zum Vorjahr eine kontinuierliche Verbesserung des Zahnstatus. Jetzt aber steigt der DMFT gemischt von 2,19 auf 2,29 und andererseits steigt der dmft von 2,08 auf 2,18.

Parallel dazu fällt der Anteil der Kinder, die ein kariesfreies Gebiss haben von 2011 50,33 Prozent auf 49,24 Prozent.



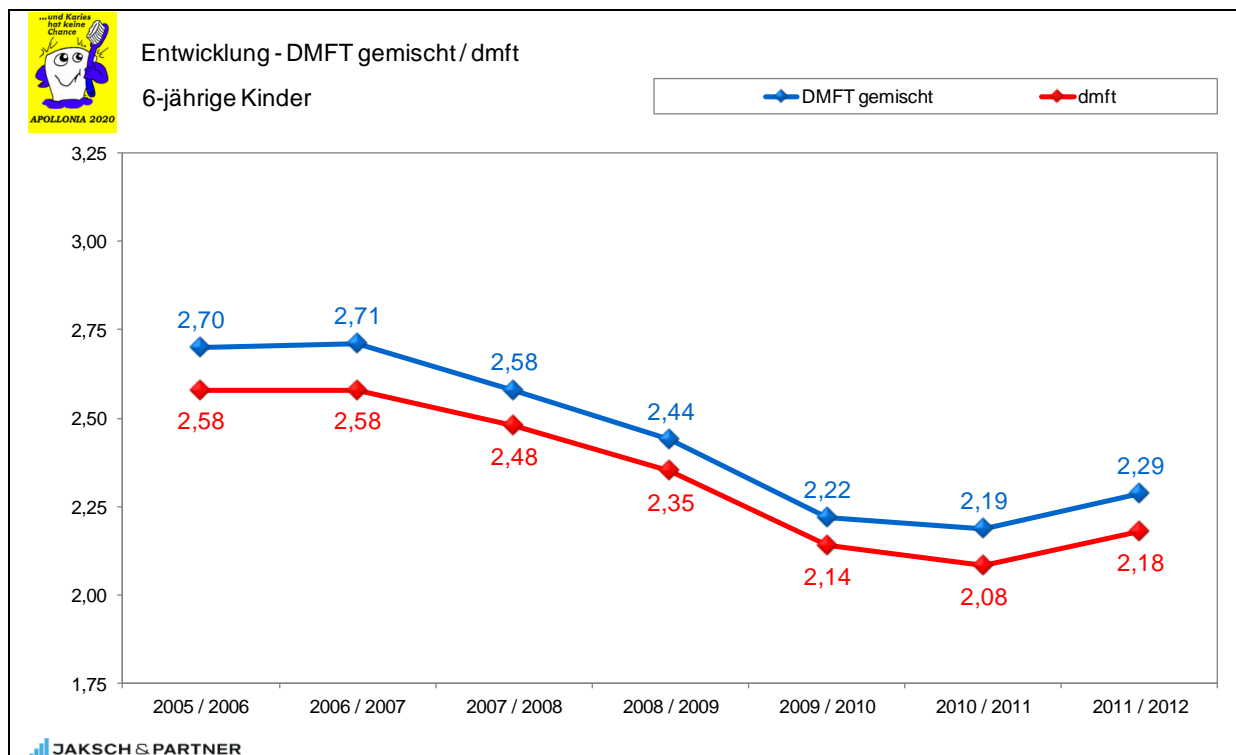


Abbildung 77: Entwicklung 6-jährige / DMFT gemischt vs. dmft

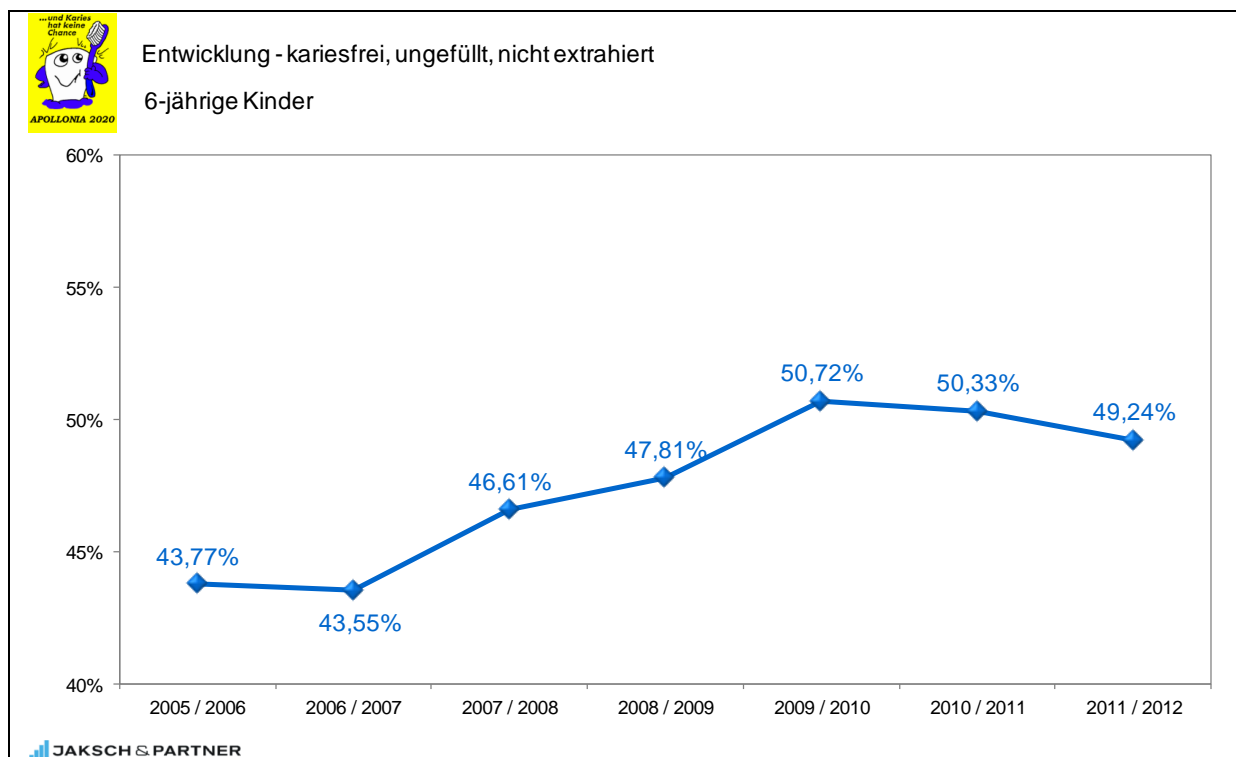


Abbildung 78: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert

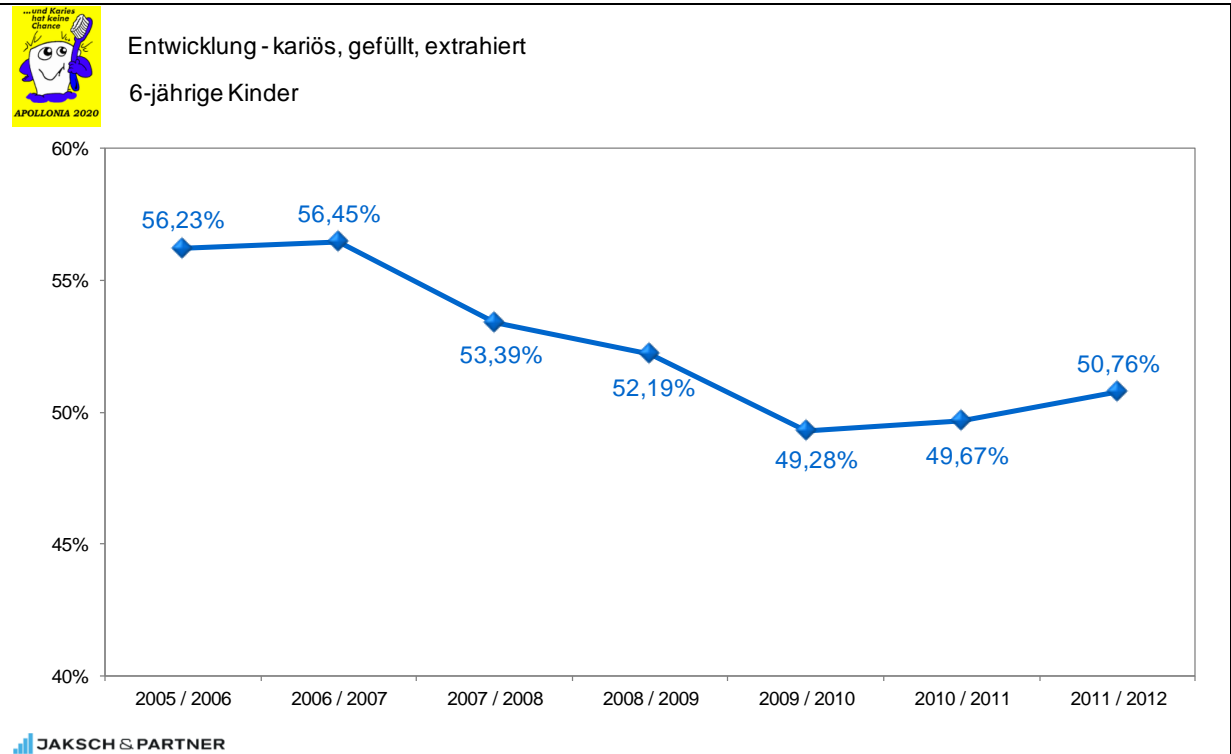


Abbildung 79: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert

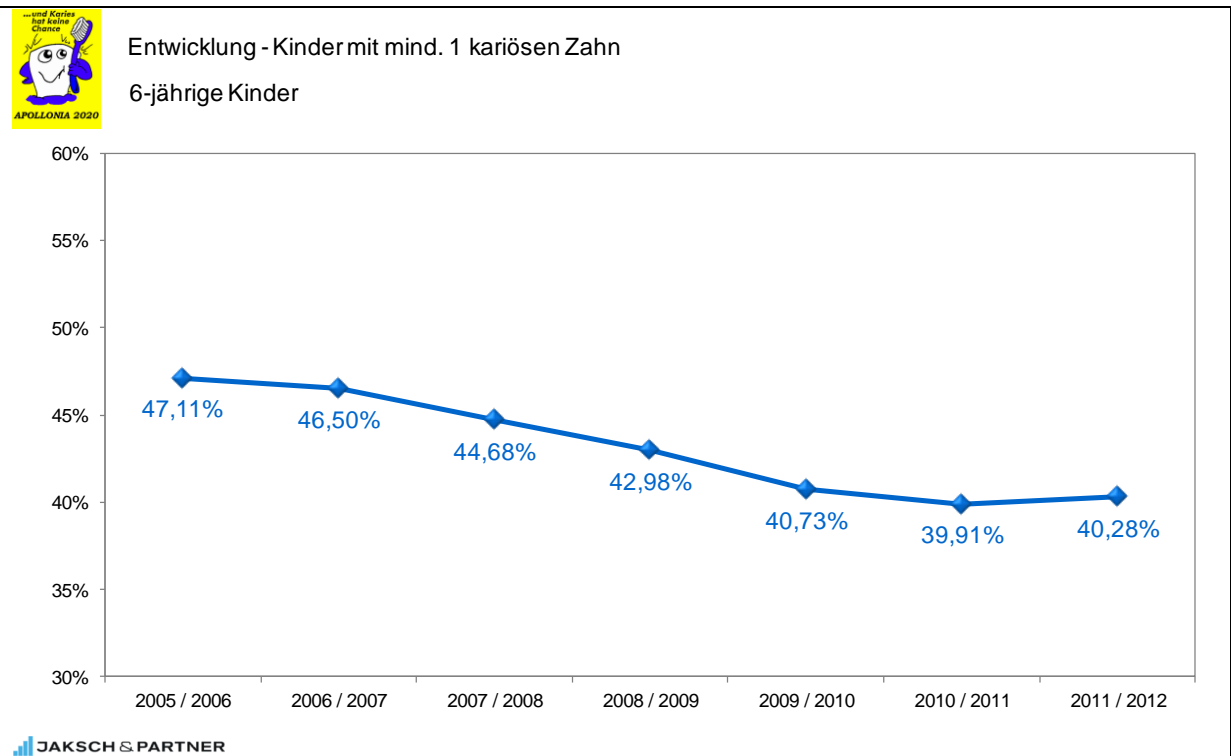


Abbildung 80: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn



ZAHNSTATUS UND MÖGLICHE ZUSAMMENHÄNGE

Betrachtet man den DMFT gemischt bei den Kindern im Alter von 6 Jahren (kumuliert auf Bezirksebene) und bringt diesen in Verbindung mit möglichen erklärenden Variablen, so zeigt sich, dass es einen klaren Zusammenhang mit dem Bildungsstand gibt. Je höher der Anteil der bildungsfernen Schichten, desto höher auch der DMFT gemischt in den Bezirken. Gegensinnig dazu, je höher der Anteil der Akademiker in einem Bezirk, desto niedriger der DMFT gemischt bei den 6-jährigen.

Weniger klar ist der Zusammenhang mit Variablen wie Arbeitslosenrate und Anteil nicht in Österreich Geborener.

Nicht nachweisbar ist auch ein Zusammenhang mit dem Fluoridgehalt des Trinkwassers (mittlerer ppm in den Bezirken).

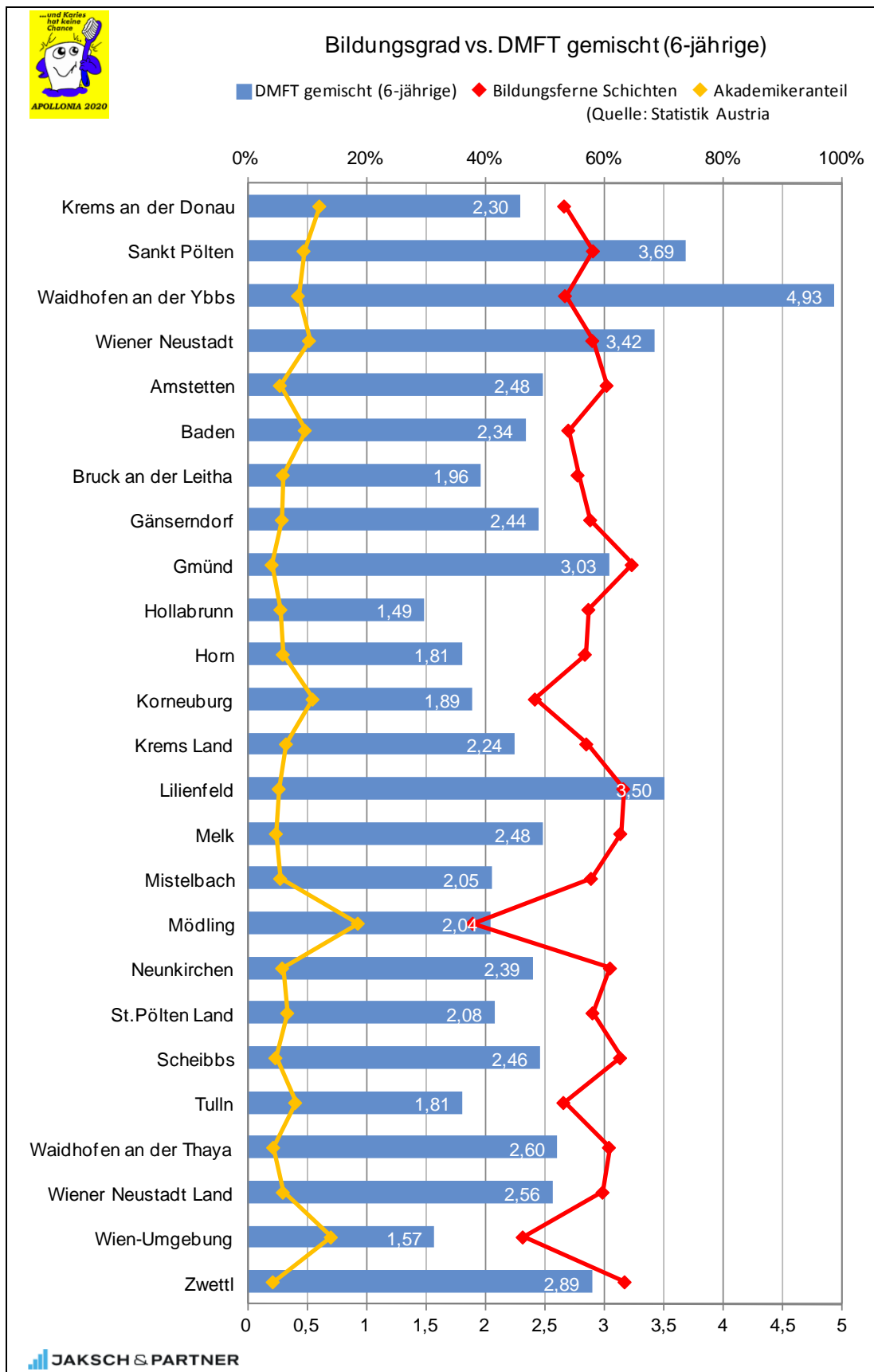


Abbildung 81: Bildungsgrad vs. DMFT gemischt (6-jährige)

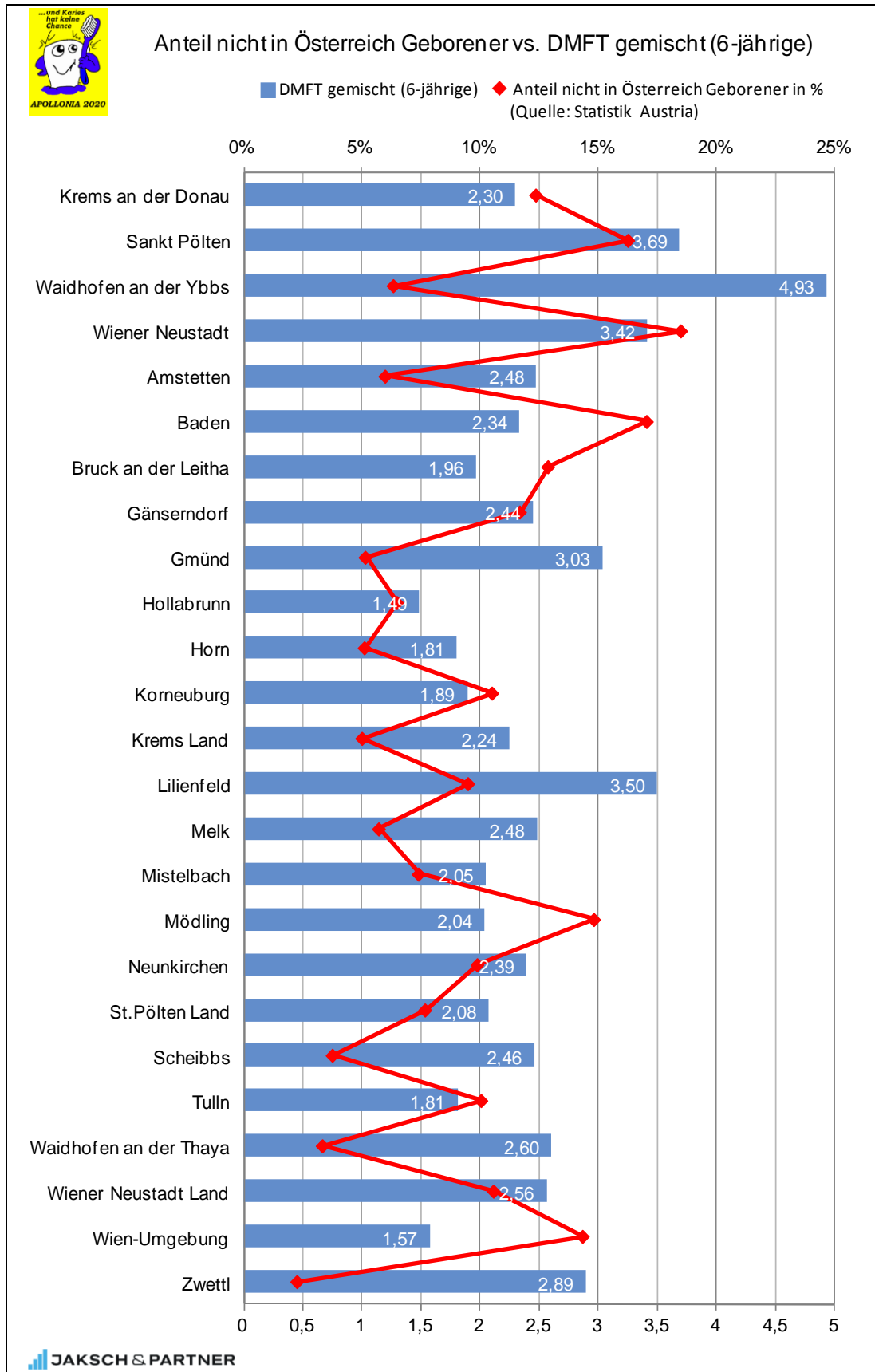


Abbildung 82: Anteil nicht in Österreich Geborener vs. DMFT gemischt (6-jährige)

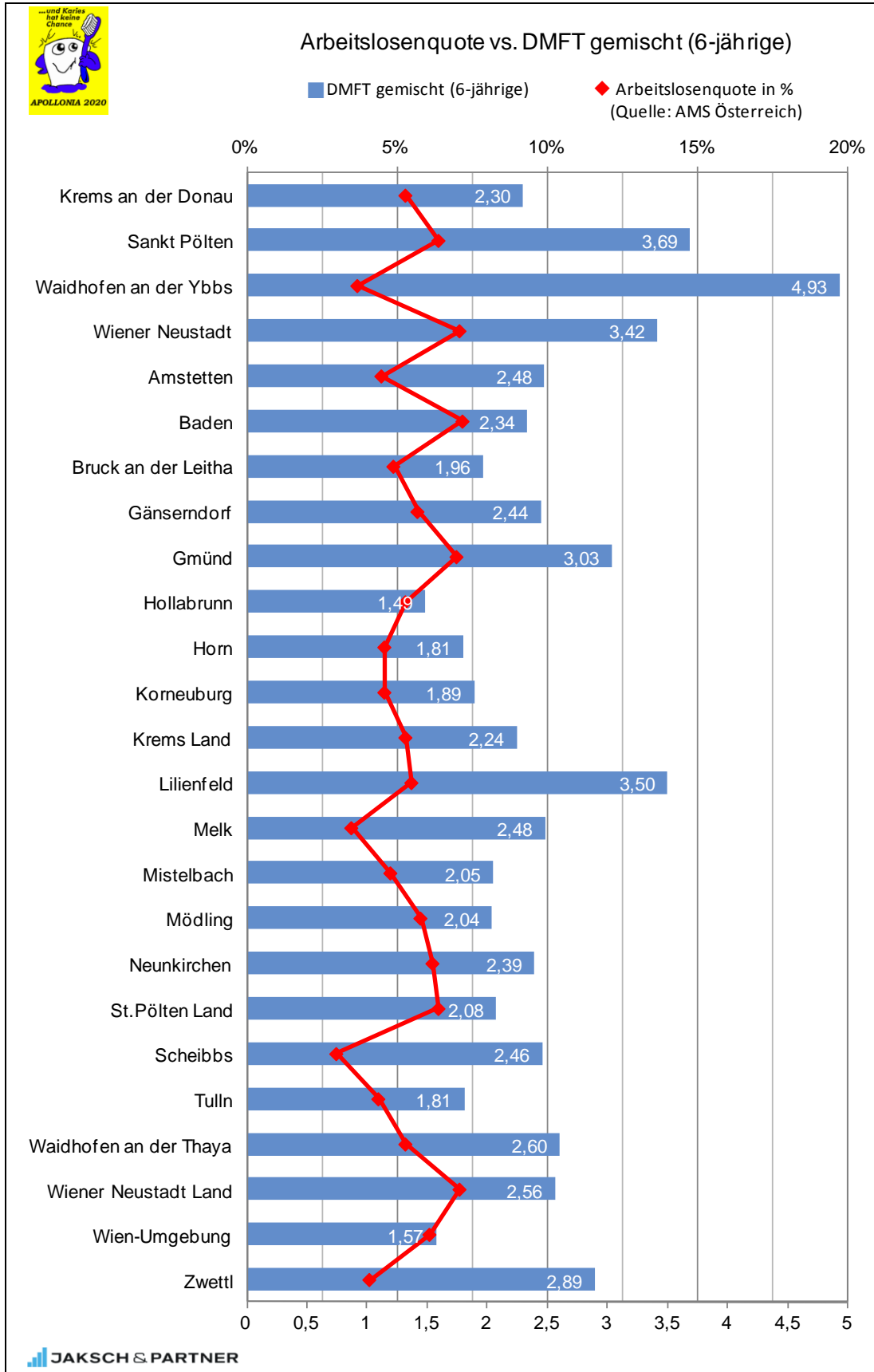


Abbildung 83: Arbeitslosenquote vs. DMFT gemischt (6-jährige)

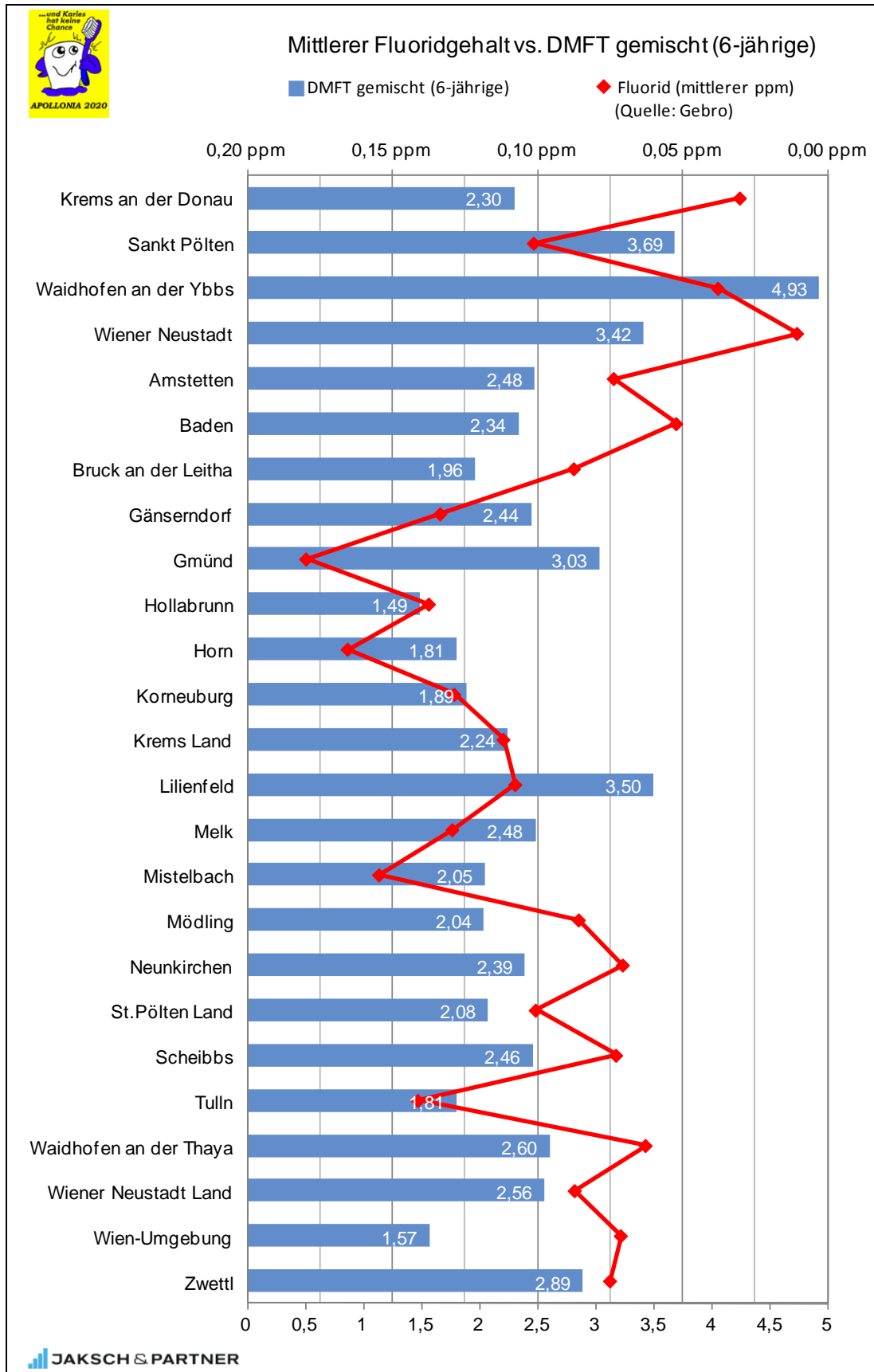


Abbildung 84: Mittlerer Fluoridgehalt vs. DMFT gemischt (6-jährige)

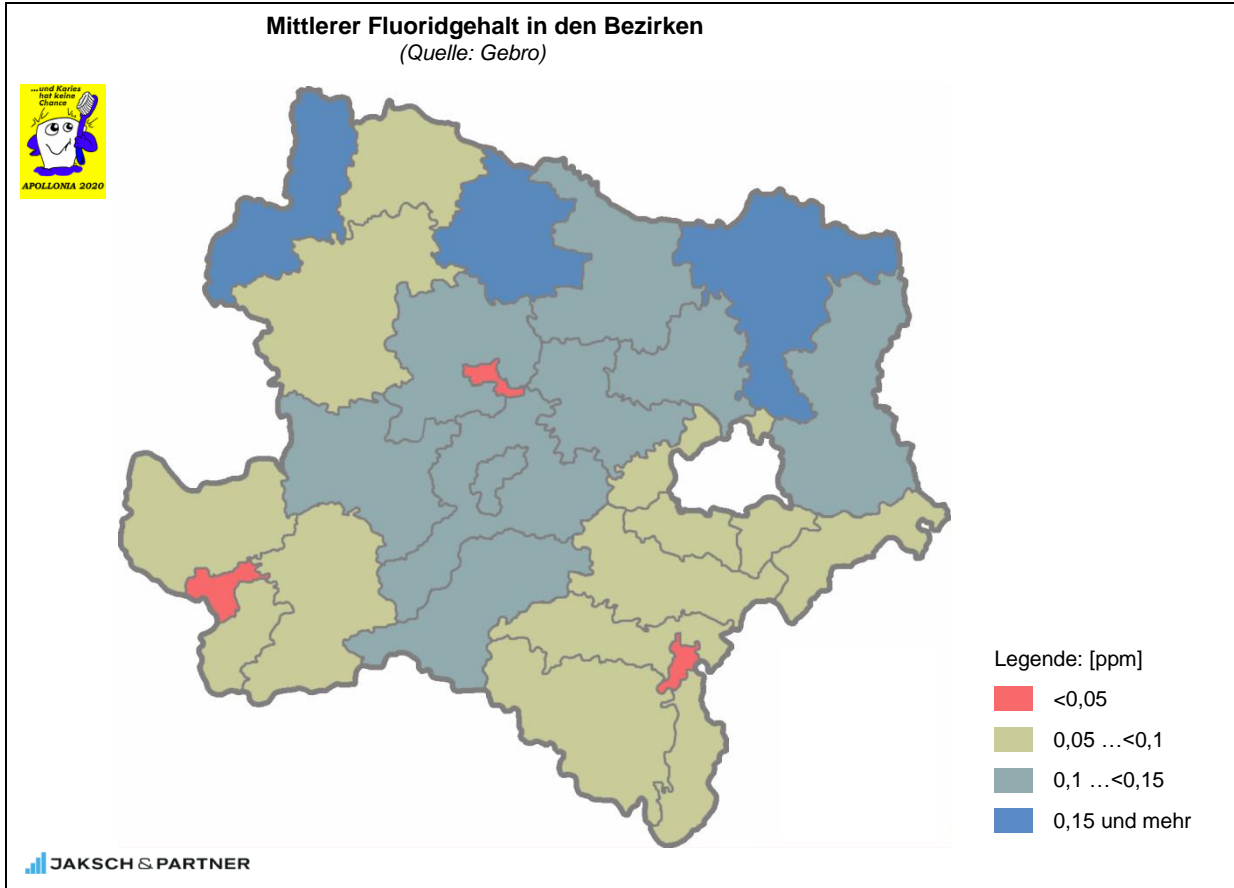


Abbildung 85: Mittlerer Fluoridgehalt in den Bezirken

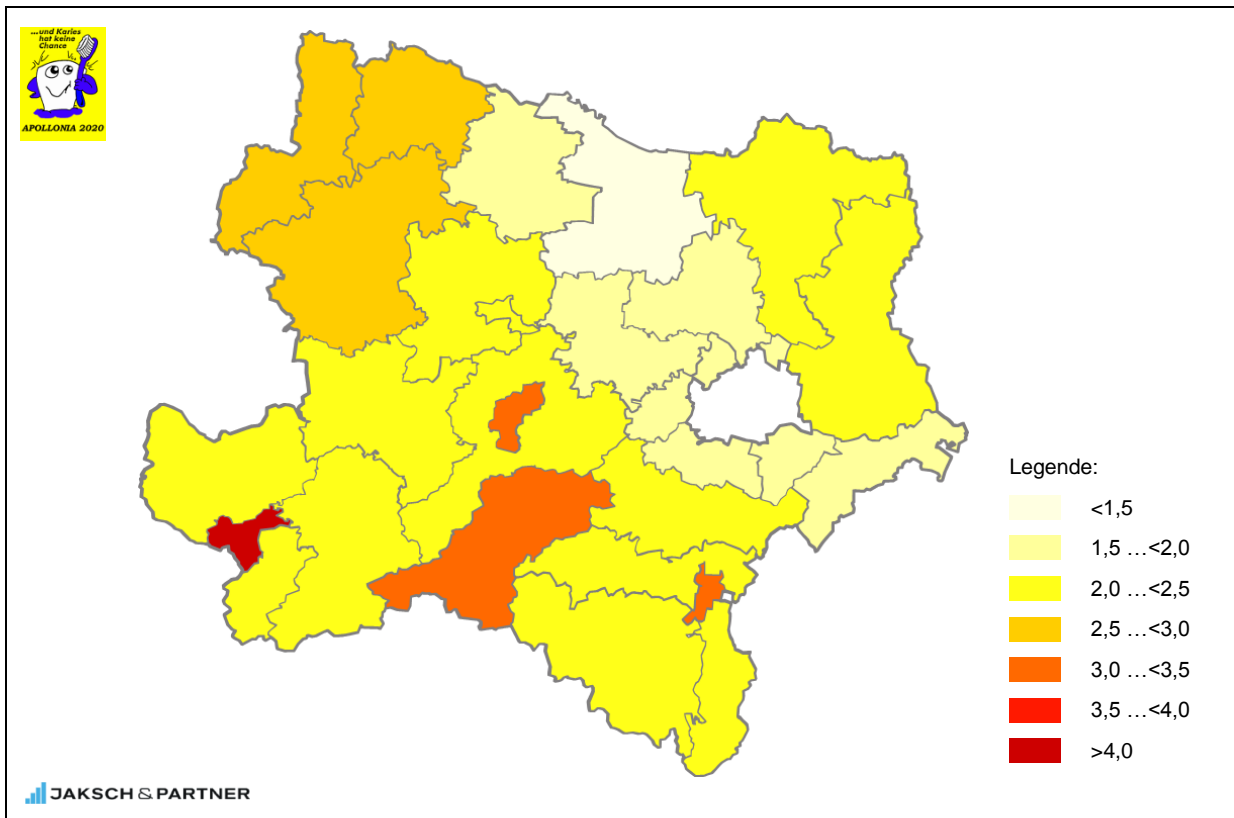


Abbildung 86: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

TABELLENBAND

	Gesamt		Geschlecht			
			weiblich		männlich	
Personen:	43.476		21.102		22.266	
Geschlecht:						
weiblich	21.102	48,5%	21.102	100%	0	0%
männlich	22.266	51,2%	0	0%	22.266	100%
Durchschnittsalter:	6,97		6,94		7,01	
Art der Zähne:						
Milchzähne	641.156	68,2%	307.322	67,2%	332.193	69,2%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	149.983	32,8%	147.759	30,8%
Zähne gesamt	939.523		457.305		479.952	
Fissurenversiegelung:						
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	44	0,0%	53	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	1.194	0,8%	1.132	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	1.238	0,3%	1.185	0,2%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,67		21,56	
Mundhygiene:						
ja	34.063	80,9%	16.986	83,3%	16.998	78,8%
nein	8.019	19,1%	3.416	16,7%	4.576	21,2%
Kieferorthopädie - Kontrolle:						
ja	15.280	36,6%	7.636	37,7%	7.611	35,6%
nein	26.451	63,4%	12.634	62,3%	13.751	64,4%
Karies - Kontrolle:						
ja	15.370	36,8%	7.043	34,7%	8.280	38,7%
nein	26.406	63,2%	13.240	65,3%	13.113	61,3%
Zustand der Gebisse:						
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	7.496	35,5%	8.746	39,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	9.965	47,2%	11.261	50,6%
davon bis zwei	8.301	19,1%	4.061	19,2%	4.222	19,0%
davon bis vier	5.147	11,8%	2.452	11,6%	2.680	12,0%
davon über vier	7.842	18,0%	3.452	16,4%	4.359	19,6%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	11.137	52,8%	11.005	49,4%
DMFT gemischt	2,10		1,94		2,24	
dmft	1,81		1,65		1,96	

	Gesamt		Kindergarten / Schule			
			Kindergarten		Schule	
Personen:	43.476		19.490		23.986	
Geschlecht:						
weiblich	21.102	48,5%	9.583	49%	11.519	48%
männlich	22.266	51,2%	9.849	51%	12.417	52%
Durchschnittsalter:	6,97		4,90		8,66	
Art der Zähne:						
Milchzähne	641.156	68,2%	373.446	95,2%	267.710	48,9%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	18.898	4,8%	279.469	51,1%
Zähne gesamt	939.523		392.344		547.179	
Fissurenversiegelung:						
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	36	0,0%	61	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	46	0,2%	2.280	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	82	0,0%	2.341	0,4%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		20,13		22,81	
Mundhygiene:						
ja	34.063	80,9%	16.781	88,2%	17.282	75,0%
nein	8.019	19,1%	2.245	11,8%	5.774	25,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:						
ja	15.280	36,6%	4.629	24,7%	10.651	46,3%
nein	26.451	63,4%	14.113	75,3%	12.338	53,7%
Karies - Kontrolle:						
ja	15.370	36,8%	5.383	28,5%	9.987	43,6%
nein	26.406	63,2%	13.498	71,5%	12.908	56,4%
Zustand der Gebisse:						
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	5.674	29,1%	10.622	44,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	6.904	35,4%	14.386	60,0%
davon bis zwei	8.301	19,1%	2.805	14,4%	5.496	22,9%
davon bis vier	5.147	11,8%	1.501	7,7%	3.646	15,2%
davon über vier	7.842	18,0%	2.598	13,3%	5.244	21,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	12.586	64,6%	9.600	40,0%
DMFT gemischt	2,10		1,59		2,51	
dmft	1,81		1,57		2,00	

	Gesamt		urban / nicht urban			
			urban		nicht urban	
Personen:	43.476		7.496		35.973	
Geschlecht:						
weiblich	21.102	48,5%	3.702	49%	17.398	48%
männlich	22.266	51,2%	3.777	50%	18.484	51%
Durchschnittsalter:	6,97		6,89		6,99	
Art der Zähne:						
Milchzähne	641.156	68,2%	110.977	68,8%	530.041	68,1%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	50.367	31,2%	247.999	31,9%
Zähne gesamt	939.523		161.344		778.040	
Fissurenversiegelung:						
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	27	0,0%	70	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	426	0,8%	1.900	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	453	0,3%	1.970	0,3%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,52		21,63	
Mundhygiene:						
ja	34.063	80,9%	5.581	77,1%	28.476	81,7%
nein	8.019	19,1%	1.655	22,9%	6.363	18,3%
Kieferorthopädie - Kontrolle:						
ja	15.280	36,6%	2.445	34,6%	12.830	37,0%
nein	26.451	63,4%	4.618	65,4%	21.831	63,0%
Karies - Kontrolle:						
ja	15.370	36,8%	2.942	41,3%	12.427	35,9%
nein	26.406	63,2%	4.181	58,7%	22.219	64,1%
Zustand der Gebisse:						
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	3.125	41,7%	13.170	36,6%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	3.928	52,4%	17.361	48,3%
davon bis zwei	8.301	19,1%	1.455	19,4%	6.846	19,0%
davon bis vier	5.147	11,8%	881	11,8%	4.266	11,9%
davon über vier	7.842	18,0%	1.592	21,2%	6.249	17,4%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	3.568	47,6%	18.612	51,7%
DMFT gemischt	2,10		2,39		2,03	
dmft	1,81		2,08		1,76	

	Gesamt		Viertel							
			Mostviertel		Industrieviertel		Weinviertel		Waldviertel	
Personen:	43.476		12.590		16.693		8.401		5.785	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	6.128	49%	8.000	48%	4.145	49%	2.827	49%
männlich	22.266	51,2%	6.435	51%	8.627	52%	4.247	51%	2.952	51%
Durchschnittsalter:	6,97		6,92		6,99		6,94		7,10	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	187.009	68,9%	244.285	67,7%	124.990	68,9%	84.734	67,4%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	84.417	31,1%	116.489	32,3%	56.539	31,1%	40.921	32,6%
Zähne gesamt	939.523		271.426		360.774		181.529		125.655	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	11	0,0%	29	0,0%	6	0,0%	51	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	666	0,8%	1.030	0,9%	384	0,7%	246	0,6%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		677		1.059		390		297	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,56		21,61		21,61		21,72	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	9.827	81,2%	12.689	79,3%	6.772	81,7%	4.769	84,0%
nein	8.019	19,1%	2.278	18,8%	3.319	20,7%	1.513	18,3%	908	16,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	4.410	36,7%	5.765	36,1%	3.134	38,7%	1.966	34,9%
nein	26.451	63,4%	7.604	63,3%	10.217	63,9%	4.955	61,3%	3.673	65,1%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	4.653	38,6%	5.680	35,7%	2.835	34,6%	2.201	39,2%
nein	26.406	63,2%	7.396	61,4%	10.235	64,3%	5.361	65,4%	3.408	60,8%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	4.973	39,5%	6.039	36,2%	2.967	35,3%	2.316	40,0%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	6.511	51,7%	7.929	47,5%	3.779	45,0%	3.070	53,1%
davon bis zwei	8.301	19,1%	2.416	19,2%	3.083	18,5%	1.613	19,2%	1.189	20,6%
davon bis vier	5.147	11,8%	1.614	12,8%	1.880	11,3%	895	10,7%	758	13,1%
davon über vier	7.842	18,0%	2.481	19,7%	2.966	17,8%	1.271	15,1%	1.123	19,4%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	6.079	48,3%	8.764	52,5%	4.622	55,0%	2.715	46,9%
DMFT gemischt	2,10		2,26		2,07		1,83		2,20	
dmft	1,81		1,93		1,80		1,58		1,91	

	Gesamt		Jahrgang							
			Jg. 2009 u. jünger		Jg. 2008		Jg. 2007		Jg. 2006	
Personen:	43.476		1.755		4.470		5.378		6.042	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	846	48%	2.197	49%	2.679	50%	2.971	49%
männlich	22.266	51,2%	908	52%	2.263	51%	2.679	50%	3.050	50%
Durchschnittsalter:	6,97		2,99		3,84		4,83		5,82	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	34.555	100,0%	88.734	100,0%	105.828	99,4%	112.996	91,7%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	0	0,0%	10	0,0%	647	0,6%	10.285	8,3%
Zähne gesamt	939.523		34.555		88.744		106.475		123.281	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	0	0,0%	8	0,0%	1	0,0%	20	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	0		0	0,0%	0	0,0%	27	0,3%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	0	0,0%	8	0,0%	1	0,0%	47	0,0%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		19,69		19,85		19,80		20,40	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	1.602	94,1%	3.988	91,3%	4.604	87,7%	5.097	86,3%
nein	8.019	19,1%	100	5,9%	379	8,7%	643	12,3%	811	13,7%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	446	26,4%	1.138	26,4%	1.177	22,8%	1.359	23,4%
nein	26.451	63,4%	1.245	73,6%	3.177	73,6%	3.975	77,2%	4.459	76,6%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	173	10,2%	892	20,6%	1.576	30,3%	2.020	34,4%
nein	26.406	63,2%	1.516	89,8%	3.434	79,4%	3.631	69,7%	3.844	65,6%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	192	10,9%	943	21,1%	1.657	30,8%	2.137	35,4%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	333	19,0%	1.127	25,2%	1.954	36,3%	2.587	42,8%
davon bis zwei	8.301	19,1%	160	9,1%	559	12,5%	781	14,5%	978	16,2%
davon bis vier	5.147	11,8%	79	4,5%	202	4,5%	411	7,6%	585	9,7%
davon über vier	7.842	18,0%	94	5,4%	366	8,2%	762	14,2%	1.024	16,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	1.422	81,0%	3.343	74,8%	3.424	63,7%	3.455	57,2%
DMFT gemischt	2,10		0,72		1,05		1,69		1,98	
dmft	1,81		0,72		1,05		1,69		1,95	

	Gesamt		Jahrgang					
			Jg. 2005		Jg. 2004		Jg. 2003 u. älter	
Personen:	43.476		9.323		4.885		11.623	
Geschlecht:								
weiblich	21.102	48,5%	4.642	50%	2.135	44%	5.632	48%
männlich	22.266	51,2%	4.658	50%	2.736	56%	5.972	51%
Durchschnittsalter:	6,97		6,86		7,59		10,22	
Art der Zähne:								
Milchzähne	641.156	68,2%	145.854	71,3%	66.016	60,1%	87.173	32,0%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	58.735	28,7%	43.811	39,9%	184.879	68,0%
Zähne gesamt	939.523		204.589		109.827		272.052	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	21	0,0%	12	0,0%	35	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	280	0,5%	287	0,7%	1.732	0,9%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	301	0,1%	299	0,3%	1.767	0,6%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,94		22,48		23,41	
Mundhygiene:								
ja	34.063	80,9%	7.175	79,9%	3.386	72,4%	8.211	73,3%
nein	8.019	19,1%	1.805	20,1%	1.292	27,6%	2.989	26,7%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.280	36,6%	3.070	34,6%	2.146	46,0%	5.944	53,0%
nein	26.451	63,4%	5.814	65,4%	2.519	54,0%	5.262	47,0%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.370	36,8%	3.668	41,0%	2.239	47,7%	4.802	43,4%
nein	26.406	63,2%	5.270	59,0%	2.452	52,3%	6.259	56,6%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	3.851	41,3%	2.368	48,5%	5.148	44,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	4.926	52,8%	3.022	61,9%	7.341	63,2%
davon bis zwei	8.301	19,1%	1.817	19,5%	949	19,4%	3.057	26,3%
davon bis vier	5.147	11,8%	1.148	12,3%	693	14,2%	2.029	17,5%
davon über vier	7.842	18,0%	1.961	21,0%	1.380	28,2%	2.255	19,4%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	4.397	47,2%	1.863	38,1%	4.282	36,8%
DMFT gemischt	2,10		2,38		2,98		2,35	
dmft	1,81		2,24		2,67		1,54	

	Gesamt		Alter					
			2 jährige		3 jährige		4 jährige	
Personen:	43.476		832		3.889		5.077	
Geschlecht:								
weiblich	21.102	48,5%	399	48%	1.906	49%	2.520	50%
männlich	22.266	51,2%	432	52%	1.975	51%	2.544	50%
Durchschnittsalter:	6,97		2,77		3,55		4,51	
Art der Zähne:								
Milchzähne	641.156	68,2%	16.274	100,0%	77.167	100,0%	100.386	99,8%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	0	0,0%	0	0,0%	186	0,2%
Zähne gesamt	939.523		16.274		77.167		100.572	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	0	0,0%	8	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		0		8		1	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		19,56		19,84		19,81	
Mundhygiene:								
ja	34.063	80,9%	763	95,0%	3.490	92,2%	4.389	88,7%
nein	8.019	19,1%	40	5,0%	295	7,8%	558	11,3%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.280	36,6%	218	27,3%	993	26,6%	1.182	24,3%
nein	26.451	63,4%	582	72,8%	2.741	73,4%	3.690	75,7%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.370	36,8%	63	7,9%	647	17,3%	1.373	27,9%
nein	26.406	63,2%	739	92,1%	3.102	82,7%	3.541	72,1%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	73	8,8%	687	17,7%	1.449	28,5%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	166	20,0%	851	21,9%	1.689	33,3%
davon bis zwei	8.301	19,1%	78	9,4%	431	11,1%	725	14,3%
davon bis vier	5.147	11,8%	47	5,6%	149	3,8%	334	6,6%
davon über vier	7.842	18,0%	41	4,9%	271	7,0%	630	12,4%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	666	80,0%	3.038	78,1%	3.388	66,7%
DMFT gemischt	2,10		0,73		0,89		1,50	
dmft	1,81		0,73		0,89		1,50	

	Gesamt		Alter							
			5 jährige		6 jährige		7 jährige		8 jährige	
Personen:	43.476		5.952		7.939		7.678		830	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	2.934	49%	4.009	50%	3.517	46%	326	39%
männlich	22.266	51,2%	2.998	50%	3.908	49%	4.137	54%	502	60%
Durchschnittsalter:	6,97		5,51		6,56		7,37		8,31	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	114.079	95,5%	131.862	77,1%	108.337	62,9%	9.750	52,2%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	5.337	4,5%	39.086	22,9%	63.807	37,1%	8.945	47,8%
Zähne gesamt	939.523		119.416		170.948		172.144		18.695	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	11	0,0%	28	0,0%	14	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	1	0,0%	187	0,5%	375	0,6%	36	0,4%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		12		215		389		36	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		20,06		21,53		22,42		22,52	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	5.046	86,6%	6.263	81,7%	5.617	75,9%	483	61,4%
nein	8.019	19,1%	778	13,4%	1.402	18,3%	1.783	24,1%	304	38,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	1.276	22,3%	2.285	30,1%	3.146	42,9%	407	51,7%
nein	26.451	63,4%	4.456	77,7%	5.302	69,9%	4.192	57,1%	380	48,3%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	1.879	32,5%	3.049	39,9%	3.282	44,6%	491	62,1%
nein	26.406	63,2%	3.906	67,5%	4.588	60,1%	4.083	55,4%	300	37,9%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	1.978	33,2%	3.198	40,3%	3.473	45,2%	519	62,5%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	2.397	40,3%	4.030	50,8%	4.473	58,3%	617	74,3%
davon bis zwei	8.301	19,1%	891	15,0%	1.516	19,1%	1.525	19,9%	142	17,1%
davon bis vier	5.147	11,8%	550	9,2%	923	11,6%	1.046	13,6%	133	16,0%
davon über vier	7.842	18,0%	956	16,1%	1.591	20,0%	1.902	24,8%	342	41,2%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	3.555	59,7%	3.909	49,2%	3.205	41,7%	213	25,7%
DMFT gemischt	2,10		1,90		2,29		2,69		4,14	
dmft	1,81		1,89		2,18		2,46		3,51	

	Gesamt		Alter							
			9 jährige		10 jährige		11 jährige		12 jährige u. älter	
Personen:	43.476		3.686		6.812		636		145	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	1.948	53%	3.264	48%	231	36%	48	33%
männlich	22.266	51,2%	1.735	47%	3.537	52%	402	63%	96	66%
Durchschnittsalter:	6,97		9,76		10,38		11,25		13,60	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	32.787	38,3%	47.879	30,0%	2.513	16,4%	122	3,2%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	52.911	61,7%	111.649	70,0%	12.811	83,6%	3.635	96,8%
Zähne gesamt	939.523		85.698		159.528		15.324		3.757	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	13	0,0%	22	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	592	1,1%	1.097	1,0%	35	0,3%	3	0,1%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		605		1.119		35		3	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		23,25		23,42		24,09		25,91	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	2.681	75,9%	4.883	74,2%	371	60,5%	77	53,1%
nein	8.019	19,1%	853	24,1%	1.696	25,8%	242	39,5%	68	46,9%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	1.923	54,2%	3.461	52,6%	306	50,0%	83	57,6%
nein	26.451	63,4%	1.627	45,8%	3.114	47,4%	306	50,0%	61	42,4%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	1.473	41,9%	2.710	41,9%	329	54,6%	74	51,0%
nein	26.406	63,2%	2.041	58,1%	3.761	58,1%	274	45,4%	71	49,0%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	1.588	43,1%	2.905	42,6%	351	55,2%	75	51,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	2.309	62,6%	4.209	61,8%	440	69,2%	109	75,2%
davon bis zwei	8.301	19,1%	981	26,6%	1.811	26,6%	170	26,7%	31	21,4%
davon bis vier	5.147	11,8%	621	16,8%	1.194	17,5%	121	19,0%	29	20,0%
davon über vier	7.842	18,0%	707	19,2%	1.204	17,7%	149	23,4%	49	33,8%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	1.377	37,4%	2.603	38,2%	196	30,8%	36	24,8%
DMFT gemischt	2,10		2,31		2,22		2,68		3,53	
dmft	1,81		1,68		1,43		1,08		0,32	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems an der Donau		Sankt Pölten		Waidhofen an der Ybbs		Wiener Neustadt	
Personen:	43.476		482		682		344		1.124	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	233	48%	331	49%	172	50%	536	48%
männlich	22.266	51,2%	249	52%	350	51%	169	49%	586	52%
Durchschnittsalter:	6,97		7,33		5,90		6,90		6,65	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	6.542	61,3%	11.468	81,2%	5.128	69,8%	16.887	71,3%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	4.135	38,7%	2.657	18,8%	2.214	30,2%	6.805	28,7%
Zähne gesamt	939.523		10.677		14.125		7.342		23.692	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	23	0,4%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	17	0,4%	52	2,0%	11	0,5%	7	0,1%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		40		52		11		8	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		22,15		20,71		21,34		21,08	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	401	83,9%	567	83,6%	207	60,9%	754	67,4%
nein	8.019	19,1%	77	16,1%	111	16,4%	133	39,1%	364	32,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	239	50,0%	168	25,9%	135	39,7%	352	31,8%
nein	26.451	63,4%	239	50,0%	480	74,1%	205	60,3%	754	68,2%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	234	49,2%	326	48,3%	213	62,1%	497	44,7%
nein	26.406	63,2%	242	50,8%	349	51,7%	130	37,9%	615	55,3%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	236	49,0%	334	49,0%	212	61,6%	505	44,9%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	284	58,9%	392	57,5%	234	68,0%	613	54,5%
davon bis zwei	8.301	19,1%	123	25,5%	131	19,2%	51	14,8%	202	18,0%
davon bis vier	5.147	11,8%	70	14,5%	99	14,5%	51	14,8%	132	11,7%
davon über vier	7.842	18,0%	91	18,9%	162	23,8%	132	38,4%	279	24,8%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	198	41,1%	290	42,5%	110	32,0%	511	45,5%
DMFT gemischt	2,10		2,27		2,71		4,05		2,69	
dmft	1,81		1,93		2,40		3,09		2,45	

	Gesamt		Bezirk							
			Amstetten		Baden		Bruck an der Leitha		Gänserndorf	
Personen:	43.476		3.016		3.759		1.261		2.192	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	1.482	49%	1.812	48%	638	51%	1.068	49%
männlich	22.266	51,2%	1.530	51%	1.927	51%	622	49%	1.122	51%
Durchschnittsalter:	6,97		7,13		7,55		6,52		6,97	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	43.538	66,3%	49.614	60,6%	19.658	72,9%	32.561	69,2%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	22.115	33,7%	32.295	39,4%	7.312	27,1%	14.471	30,8%
Zähne gesamt	939.523		65.653		81.909		26.970		47.032	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	1	0,0%	6	0,0%	8	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	111	0,5%	299	0,9%	103	1,4%	134	0,9%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	112	0,2%	305	0,4%	111	0,4%	135	0,3%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,77		21,79		21,39		21,46	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	2.265	81,4%	2.613	76,1%	1.047	88,4%	1.690	79,4%
nein	8.019	19,1%	519	18,6%	819	23,9%	138	11,6%	438	20,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	945	33,5%	1.333	39,0%	405	32,9%	644	32,0%
nein	26.451	63,4%	1.873	66,5%	2.085	61,0%	825	67,1%	1.367	68,0%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	1.169	40,5%	1.349	40,3%	385	31,3%	791	37,4%
nein	26.406	63,2%	1.718	59,5%	2.002	59,7%	847	68,8%	1.322	62,6%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	1.253	41,5%	1.542	41,0%	396	31,4%	855	39,0%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	1.653	54,8%	2.055	54,7%	493	39,1%	1.024	46,7%
davon bis zwei	8.301	19,1%	589	19,5%	730	19,4%	217	17,2%	395	18,0%
davon bis vier	5.147	11,8%	401	13,3%	496	13,2%	131	10,4%	231	10,5%
davon über vier	7.842	18,0%	663	22,0%	829	22,1%	145	11,5%	398	18,2%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	1.363	45,2%	1.704	45,3%	768	60,9%	1.168	53,3%
DMFT gemischt	2,10		2,45		2,48		1,52		2,08	
dmft	1,81		2,05		2,12		1,42		1,76	

	Gesamt		Bezirk							
			Gmünd		Hollabrunn		Horn		Korneuburg	
Personen:	43.476		835		1.679		930		2.166	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	358	43%	834	50%	457	49%	1.094	51%
männlich	22.266	51,2%	475	57%	844	50%	473	51%	1.069	49%
Durchschnittsalter:	6,97		7,01		6,70		6,99		6,81	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	12.388	68,8%	25.615	71,3%	13.817	68,4%	32.771	70,2%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	5.608	31,2%	10.335	28,7%	6.393	31,6%	13.923	29,8%
Zähne gesamt	939.523		17.996		35.950		20.210		46.694	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	0	0,0%	2	0,0%	0	0,0%	3	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	7	0,1%	72	0,7%	16	0,3%	101	0,7%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		7		74		16		104	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,55		21,41		21,73		21,56	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	771	93,1%	1.373	82,5%	800	87,1%	1.795	83,4%
nein	8.019	19,1%	57	6,9%	291	17,5%	119	12,9%	357	16,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	230	27,9%	653	40,0%	240	26,3%	894	41,7%
nein	26.451	63,4%	595	72,1%	981	60,0%	672	73,7%	1.249	58,3%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	312	39,0%	532	32,0%	296	32,2%	655	30,6%
nein	26.406	63,2%	489	61,0%	1.132	68,0%	622	67,8%	1.487	69,4%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	341	40,8%	546	32,5%	311	33,4%	670	30,9%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	425	50,9%	706	42,0%	435	46,8%	891	41,1%
davon bis zwei	8.301	19,1%	151	18,1%	321	19,1%	178	19,1%	423	19,5%
davon bis vier	5.147	11,8%	115	13,8%	192	11,4%	122	13,1%	184	8,5%
davon über vier	7.842	18,0%	159	19,0%	193	11,5%	135	14,5%	284	13,1%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	410	49,1%	973	58,0%	495	53,2%	1.275	58,9%
DMFT gemischt	2,10		2,19		1,57		1,78		1,58	
dmft	1,81		2,02		1,41		1,62		1,37	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems Land		Lilienfeld		Melk		Mistelbach	
Personen:	43.476		1.503		622		2.059		1.883	
Geschlecht:										
weiblich	21.102	48,5%	707	47%	297	48%	1.029	50%	926	49%
männlich	22.266	51,2%	792	53%	325	52%	1.026	50%	956	51%
Durchschnittsalter:	6,97		7,25		7,56		7,34		7,02	
Art der Zähne:										
Milchzähne	641.156	68,2%	21.536	65,5%	8.056	60,1%	28.525	63,6%	27.708	67,4%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	11.365	34,5%	5.349	39,9%	16.339	36,4%	13.385	32,6%
Zähne gesamt	939.523		32.901		13.405		44.864		41.093	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	15	0,1%	0	0,0%	3	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	117	1,0%	129	2,4%	86	0,5%	44	0,3%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		132		129		89		44	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,89		21,55		21,79		21,82	
Mundhygiene:										
ja	34.063	80,9%	1.216	82,1%	470	76,8%	1.623	82,7%	1.519	81,2%
nein	8.019	19,1%	265	17,9%	142	23,2%	340	17,3%	352	18,8%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.280	36,6%	591	40,4%	257	42,1%	782	40,1%	706	38,6%
nein	26.451	63,4%	872	59,6%	353	57,9%	1.167	59,9%	1.125	61,4%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.370	36,8%	548	38,3%	266	44,1%	789	41,9%	668	36,8%
nein	26.406	63,2%	881	61,7%	337	55,9%	1.096	58,1%	1.146	63,2%
Zustand der Gebisse:										
kariös: (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	581	38,7%	277	44,5%	865	42,0%	700	37,2%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	767	51,0%	409	65,8%	1.162	56,4%	887	47,1%
davon bis zwei	8.301	19,1%	310	20,6%	123	19,8%	431	20,9%	380	20,2%
davon bis vier	5.147	11,8%	178	11,8%	107	17,2%	301	14,6%	215	11,4%
davon über vier	7.842	18,0%	279	18,6%	179	28,8%	430	20,9%	292	15,5%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	736	49,0%	213	34,2%	897	43,6%	996	52,9%
DMFT gemischt	2,10		2,11		3,07		2,39		1,91	
dmft	1,81		1,77		2,57		2,01		1,65	

	Gesamt		Bezirk					
			Mödling		Neunkirchen		St.Pölten Land	
Personen:	43.476		2.770		2.300		2.494	
Geschlecht:								
weiblich	21.102	48,5%	1.279	46%	1.131	49%	1.234	49%
männlich	22.266	51,2%	1.479	53%	1.164	51%	1.254	50%
Durchschnittsalter:	6,97		6,49		7,12		7,14	
Art der Zähne:								
Milchzähne	641.156	68,2%	44.073	74,0%	32.790	65,8%	35.853	66,4%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	15.456	26,0%	17.028	34,2%	18.102	33,6%
Zähne gesamt	939.523		59.529		49.818		53.955	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	7	0,0%	6	0,0%	6	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	260	1,7%	131	0,8%	105	0,6%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	267	0,4%	137	0,3%	111	0,2%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,49		21,66		21,63	
Mundhygiene:								
ja	34.063	80,9%	2.078	80,3%	1.792	79,3%	2.025	81,9%
nein	8.019	19,1%	511	19,7%	467	20,7%	449	18,1%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.280	36,6%	900	34,8%	819	36,1%	937	38,1%
nein	26.451	63,4%	1.685	65,2%	1.448	63,9%	1.522	61,9%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.370	36,8%	692	27,3%	888	39,1%	931	37,8%
nein	26.406	63,2%	1.843	72,7%	1.384	60,9%	1.535	62,2%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	777	28,1%	902	39,2%	976	39,1%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	1.093	39,5%	1.255	54,6%	1.276	51,2%
davon bis zwei	8.301	19,1%	486	17,5%	466	20,3%	521	20,9%
davon bis vier	5.147	11,8%	230	8,3%	296	12,9%	317	12,7%
davon über vier	7.842	18,0%	377	13,6%	493	21,4%	438	17,6%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	1.677	60,5%	1.045	45,4%	1.218	48,8%
DMFT gemischt	2,10		1,65		2,44		2,10	
dmft	1,81		1,46		2,08		1,81	

	Gesamt		Bezirk					
			Scheibbs		Tulln		Waidhofen an der Thaya	
Personen:	43.476		1.524		2.257		752	
Geschlecht:								
weiblich	21.102	48,5%	734	48%	1.061	47%	384	51%
männlich	22.266	51,2%	789	52%	1.188	53%	368	49%
Durchschnittsalter:	6,97		6,77		6,53		6,82	
Art der Zähne:								
Milchzähne	641.156	68,2%	23.325	71,2%	35.932	74,1%	11.528	71,1%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	9.452	28,8%	12.575	25,9%	4.686	28,9%
Zähne gesamt	939.523		32.777		48.507		16.214	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	62	0,7%	122	1,0%	2	0,0%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423		62		123		2	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,51		21,49		21,56	
Mundhygiene:								
ja	34.063	80,9%	1.172	82,4%	1.814	82,5%	566	75,6%
nein	8.019	19,1%	250	17,6%	384	17,5%	183	24,4%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.280	36,6%	562	39,1%	820	38,6%	227	30,4%
nein	26.451	63,4%	875	60,9%	1.305	61,4%	520	69,6%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.370	36,8%	499	35,1%	619	28,9%	287	38,7%
nein	26.406	63,2%	922	64,9%	1.523	71,1%	454	61,3%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	568	37,3%	668	29,6%	288	38,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	764	50,1%	878	38,9%	379	50,4%
davon bis zwei	8.301	19,1%	292	19,2%	371	16,4%	135	18,0%
davon bis vier	5.147	11,8%	182	11,9%	216	9,6%	89	11,8%
davon über vier	7.842	18,0%	290	19,0%	291	12,9%	155	20,6%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	760	49,9%	1.379	61,1%	373	49,6%
DMFT gemischt	2,10		2,12		1,58		2,22	
dmft	1,81		1,87		1,39		2,00	

	Gesamt		Bezirk					
			Wiener Neustadt Land		Wien- Umgebung		Zwettl	
Personen:	43.476		2.131		3.435		1.269	
Geschlecht:								
weiblich	21.102	48,5%	971	46%	1.676	49%	656	52%
männlich	22.266	51,2%	1.150	54%	1.743	51%	611	48%
Durchschnittsalter:	6,97		6,96		7,03		6,90	
Art der Zähne:								
Milchzähne	641.156	68,2%	31.265	68,4%	51.017	67,9%	19.423	71,3%
bleibende Zähne	298.367	31,8%	14.442	31,6%	24.098	32,1%	7.826	28,7%
Zähne gesamt	939.523		45.707		75.115		27.249	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	1	0,0%	0	0,0%	13	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	128	0,9%	102	0,4%	108	1,4%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.423	0,3%	129	0,3%	102	0,1%	121	0,4%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,61		21,45		21,87		21,47	
Mundhygiene:								
ja	34.063	80,9%	1.606	76,4%	2.877	84,3%	1.016	82,0%
nein	8.019	19,1%	495	23,6%	534	15,7%	223	18,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.280	36,6%	718	34,8%	1.253	36,9%	465	37,9%
nein	26.451	63,4%	1.347	65,2%	2.144	63,1%	761	62,1%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.370	36,8%	896	42,8%	999	29,3%	528	42,3%
nein	26.406	63,2%	1.196	57,2%	2.409	70,7%	719	57,7%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.296	37,5%	927	43,5%	1.016	29,6%	549	43,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.290	49,0%	1.132	53,1%	1.335	38,9%	747	58,9%
davon bis zwei	8.301	19,1%	401	18,8%	603	17,6%	271	21,4%
davon bis vier	5.147	11,8%	266	12,5%	338	9,8%	188	14,8%
davon über vier	7.842	18,0%	465	21,8%	394	11,5%	288	22,7%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.186	51,0%	999	46,9%	2.100	61,1%	522	41,1%
DMFT gemischt	2,10		2,39		1,50		2,57	
dmft	1,81		2,01		1,33		2,20	

RECHTE

Alle Rechte an dieser statistischen Auswertung befinden sich im Eigentum des Auftraggebers. Ausgenommen sind die Rechte an den Analyseverfahren, diese bleiben bei der Jaksch & Partner GmbH.

