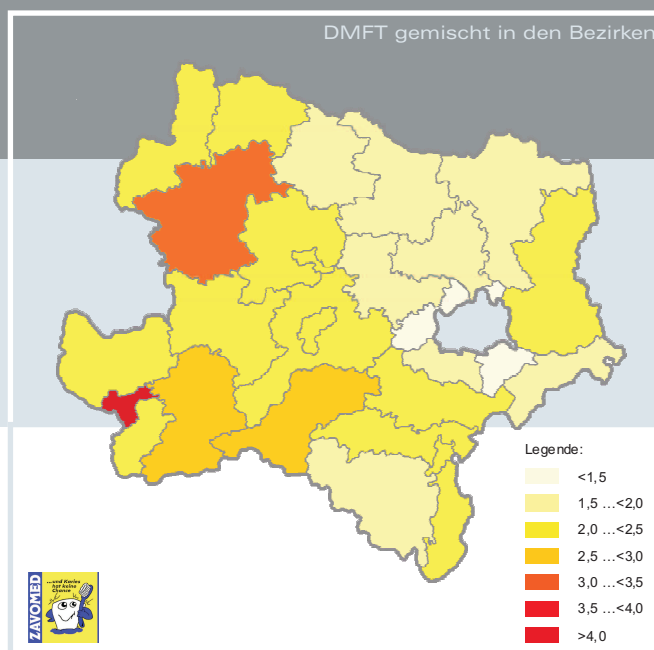


APOLLONIA 2020

STATISTIK KARIESPAPHYLAXE
AKTION 2010/2011

 **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	12611
<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 2010 bis September 2011 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 43.304 Untersuchungsbögen an Jaksch & Partner übermittelt. Aufgrund von Plausibilitätschecks, die anschließend näher beschrieben werden, blieben 43.014 Untersuchungsbögen über, die für die Analyse herangezogen werden konnten. Dies entspricht einem Prozentsatz von 99,3 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 94 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:

Code		bleibende Zähne [1.,2.,3.,4.]						
		„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 durchgebrochener 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 290 Datensätze auf Grund von nicht plausiblen Daten aus der Analyse ausgeschlossen werden.

DESKRIPTION

Verteilung		(n)	%
Gesamt		43.014	100,0%
Geschlecht	weiblich	20.532	48,1%
	männlich	22.193	51,9%
Alter	2 jährige	719	1,7%
	3 jährige	3.444	8,0%
	4 jährige	4.891	11,4%
	5 jährige	5.451	12,7%
	6 jährige	8.076	18,8%
	7 jährige	7.805	18,1%
	8 jährige	834	1,9%
	9 jährige	3.515	8,2%
	10 jährige	7.019	16,3%
	11 jährige	862	2,0%
	12 jährige und ältere	398	0,9%
Jahrgang	Jg. 2008 und jüngere	1.514	3,5%
	Jg. 2007	3.963	9,2%
	Jg. 2006	5.150	12,0%
	Jg. 2005	5.555	12,9%
	Jg. 2004	9.822	22,8%
	Jg. 2003	4.842	11,3%
	Jg. 2002 und ältere	12.168	28,3%

Verteilung		(n)	%
Gesamt		43.014	100,0%
Kindergarten / Schule	Kindergarten	18.007	41,9%
	Schule	25.007	58,1%
urban / nicht urban	urban	6.222	14,5%
	nicht urban	36.791	85,5%
Viertel	Mostviertel	11.446	26,6%
	Industrieviertel	17.462	40,6%
	Weinviertel	8.107	18,8%
	Waldviertel	5.999	13,9%
Bezirk	Krems an der Donau	542	1,3%
	Sankt Pölten	474	1,1%
	Waidhofen an der Ybbs	338	0,8%
	Wiener Neustadt	967	2,2%
	Amstetten	2.968	6,9%
	Baden	4.846	11,3%
	Bruck an der Leitha	1.190	2,8%
	Gänserndorf	2.189	5,1%
	Gmünd	883	2,1%
	Hollabrunn	1.491	3,5%
	Horn	863	2,0%
	Korneuburg	1.947	4,5%
	Krems Land	1.633	3,8%
	Lilienfeld	818	1,9%
	Melk	2.322	5,4%
	Mistelbach	1.641	3,8%
	Mödling	2.645	6,1%
	Neunkirchen	2.685	6,2%
	St.Pölten Land	2.568	6,0%
	Scheibbs	1.093	2,5%
	Tulln	1.978	4,6%
	Waidhofen an der Thaya	669	1,6%
	Wiener Neustadt Land	2.095	4,9%
Wien-Umgebung	3.034	7,1%	
Zwettl	1.135	2,6%	

VERGLEICH 2010/2011

		2010		2011	
Personen:		44.618		43.014	
Geschlecht:	weiblich	21.444	48,1%	20.532	47,7%
	männlich	22.863	51,2%	22.193	51,6%
Durchschnittsalter:		7,03		7,13	
Art der Zähne:	Milchzähne	662.510	68,8%	619.420	66,5%
	bleibende Zähne	299.742	31,2%	312.048	33,5%
	Zähne gesamt	962.252		931.468	
Fissurenversiegelung:	Milchzähne fissurenversiegelt	142	0,0%	144	0,0%
	bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.500	0,8%	2.569	0,8%
	Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.642	0,3%	2.713	0,3%
	Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,57		21,65	
Mundhygiene:	gut	34.391	79,4%	32.705	78,5%
	mangelhaft	8.896	20,6%	8.943	21,5%
Kieferorthopädie - Kontrolle:	ja	15.500	35,9%	15.339	37,0%
	nein	27.712	64,1%	26.158	63,0%
Karies - Kontrolle:	ja	16.347	38,1%	15.656	38,0%
	nein	26.611	61,9%	25.531	62,0%
Zustand der Gebisse:	kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	17.328	38,8%	16.610	38,6%
	kariös, gefüllt, extrahiert	21.931	49,2%	21.441	49,8%
	davon bis zwei	8.368	18,8%	8.450	19,6%
	davon bis vier	5.403	12,1%	5.431	12,6%
	davon über vier	8.160	18,3%	7.560	17,6%
	kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	22.687	50,8%	21.573	50,2%
DMFT gemischt / dmft	DMFT gemischt	2,10		2,08	
	dmft	1,79		1,76	

SPOTS

1. In der Analyse Kariesprophylaxe 2010/2011 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 2,08 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,76
2. Die DMFT Werte im Vorjahr waren höher (2009/2010 DMFT 2,10)
3. Der dmft ist gegenüber dem Vorjahr gesunken (2009/2010 dmft 1,79)
4. Die Auswertung der 6-jährigen ergab einen durchschnittlichen DMFT-Wert von 2,19 bzw. einen dmft-Wert von 2,08
5. Die Kinder im östlichen Niederösterreich haben gesündere Zähne, es gibt ein Ost- Westgefälle
6. Das Durchschnittsalter der Kinder liegt bei 7,13 Jahren (2009/2010 7,03)
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 Industrieviertel und Weinviertel, die meisten Zähne die Kinder aus dem Waldviertel
12. 38,6 Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn (2009/2010 38,8 Prozent)
13. 39,9 Prozent der 6-jährigen (2009/2010 40,7 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn
14. 49,8 Prozent (2009/2010 49,2 Prozent) der untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn
15. Etwas weniger als die Hälfte der 6-jährigen (49,7 Prozent) hat zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn



16. Ein kariesfreies Gebiss konnte bei mehr als der Hälfte der Kinder (50,2 Prozent) festgestellt werden
17. Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 Prozent
18. 21,5 Prozent der untersuchten Kinder weisen eine mangelhafte Mundhygiene auf
19. Mehr als einem Drittel (37,0 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen
20. 38,0 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 66,5 Prozent Milchzähne und einen Anteil von 33,5 Prozent bleibende Zähne.

Trennt man die Kinder hinsichtlich des Geschlechtes zeigt sich, dass sich nur geringe Unterschiede ergeben. Kinder im Kindergarten haben rund 4,7 Prozent bleibende Zähne, in den Schulen liegt der Anteil an bleibenden Zähnen bei 51,7 Prozent.

Erwartungsgemäß haben die untersuchten Kinder im Alter von 5 Jahren nur 4,3 Prozent bleibende Zähne. Der Anteil steigt kontinuierlich von 22,8 Prozent bei den 6-jährigen, 37,0 Prozent bei den 7-jährigen bis zu 94,9 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 2006 (0,5 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 Industrieviertel und Weinviertel (32,8 Prozent) die meisten Zähne die Kinder aus dem Waldviertel (35,0 Prozent).

Interessante Unterschiede konnten auch in den Bezirken festgestellt werden. Der Anteil der bleibenden Zähne variiert von 9,3 Prozent in St. Pölten Stadt bis zu 41,4 Prozent in Waidhofen an der Ybbs.

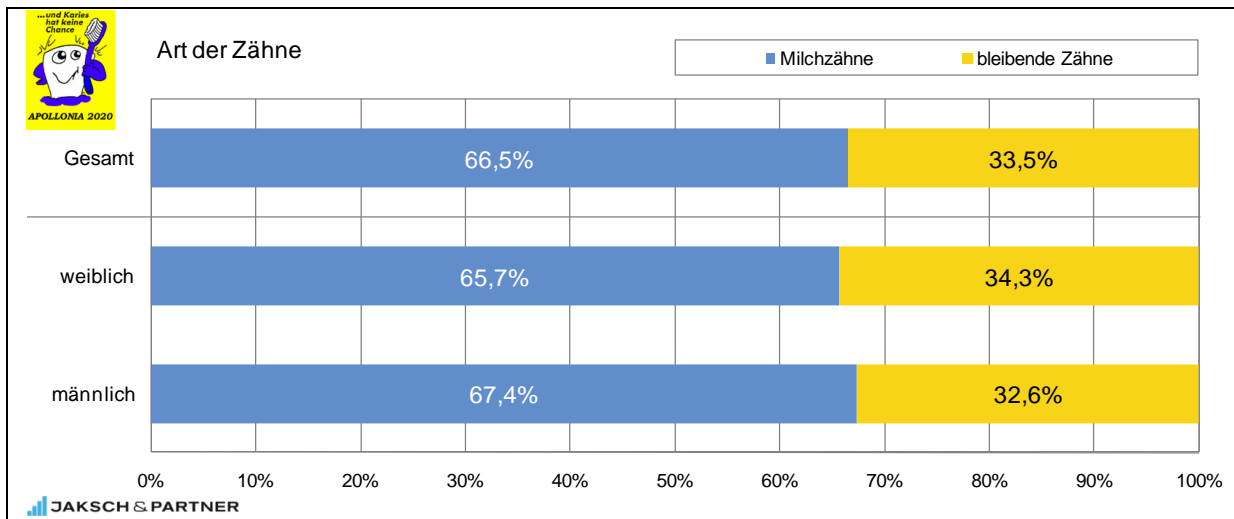


Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht

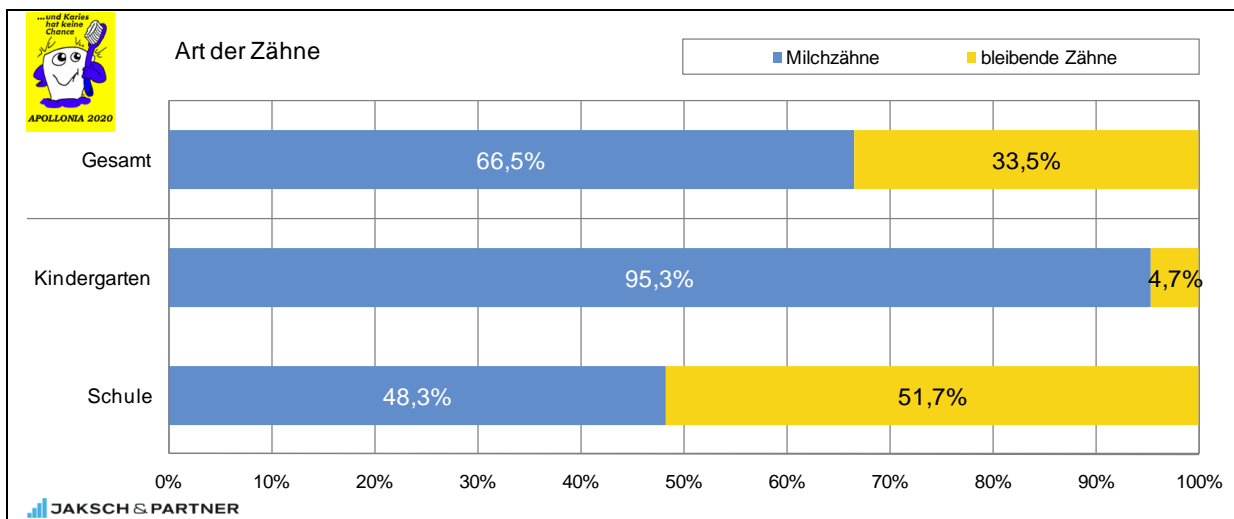


Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule

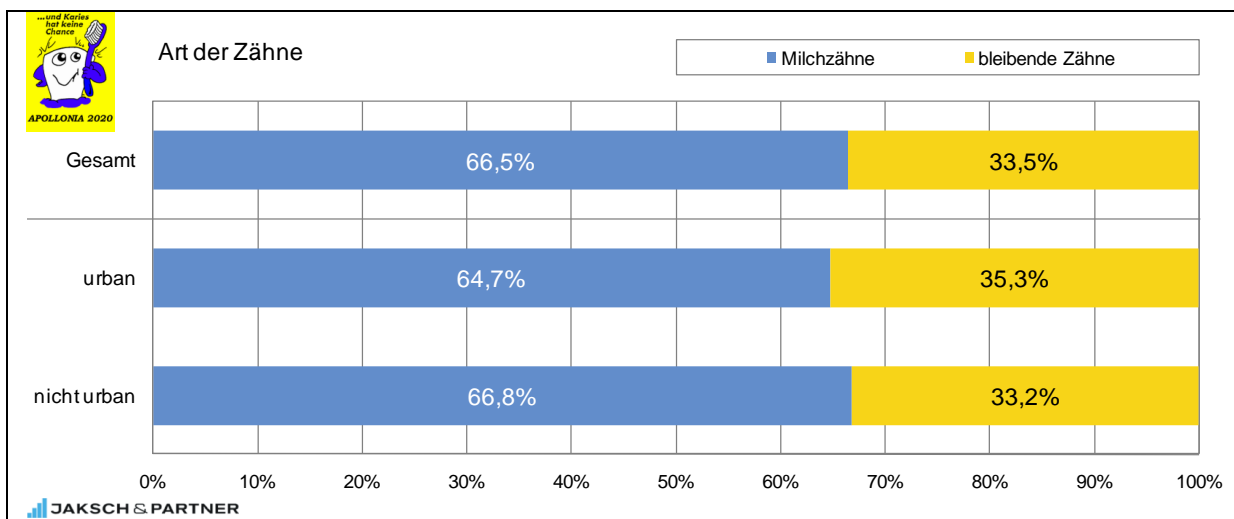


Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban



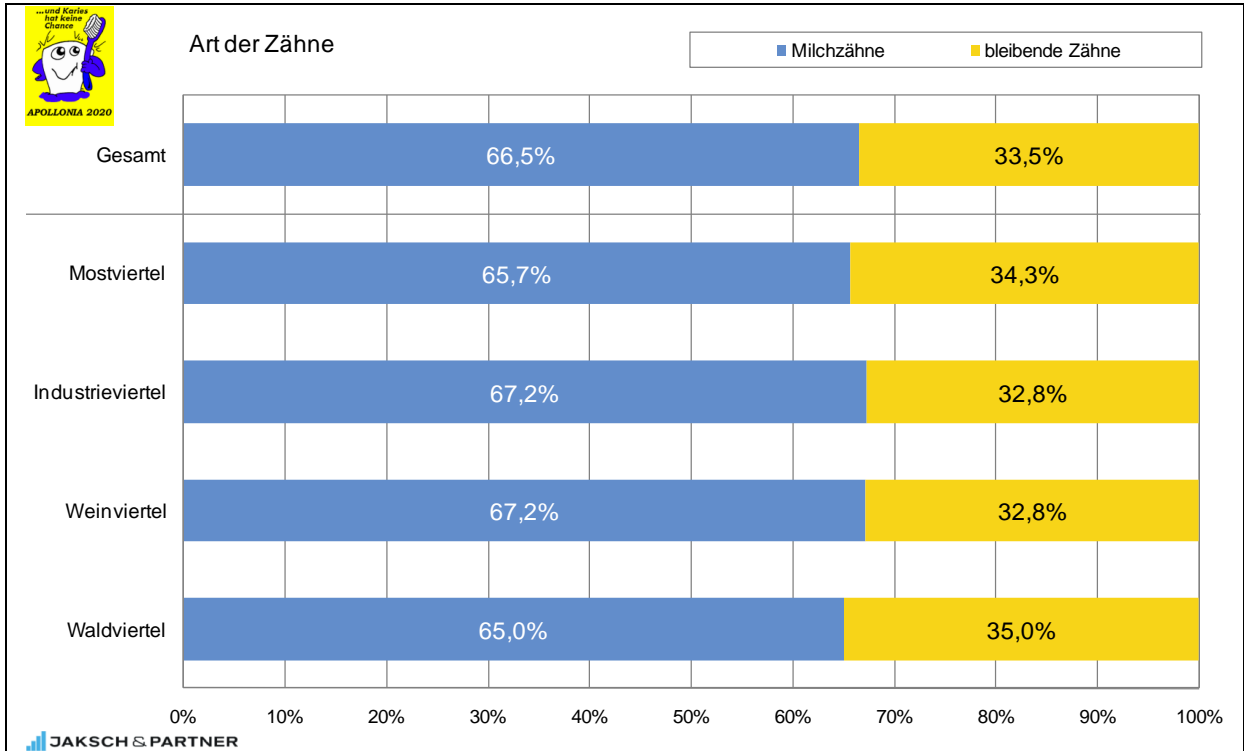


Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel

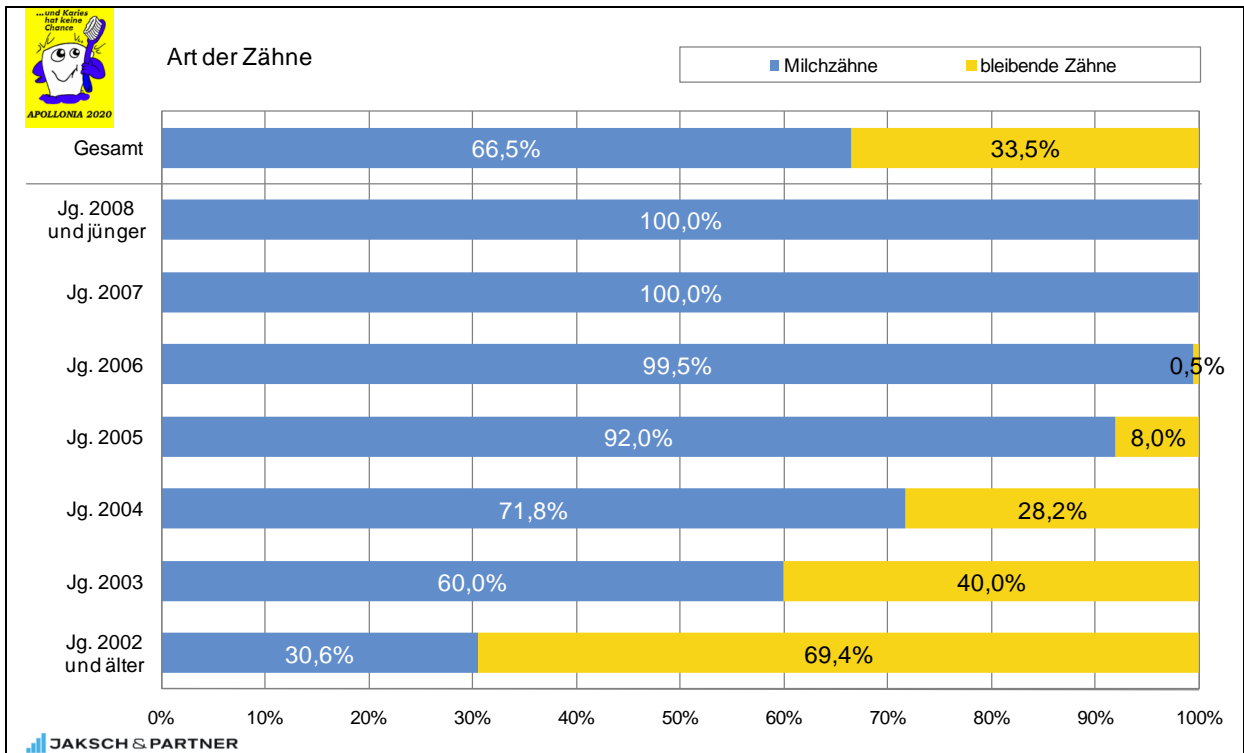


Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang



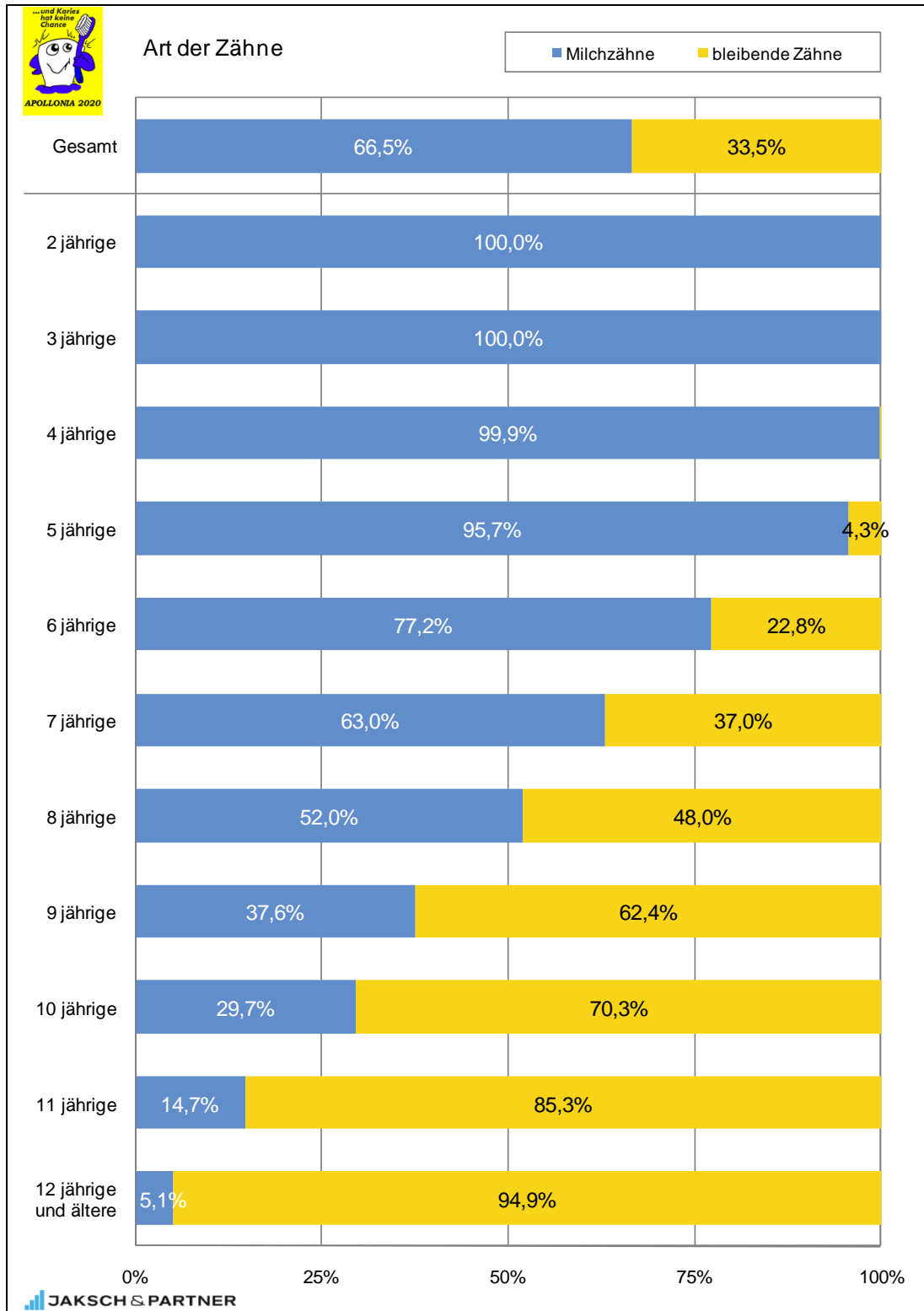


Abbildung 6: Art der Zähne / Alter



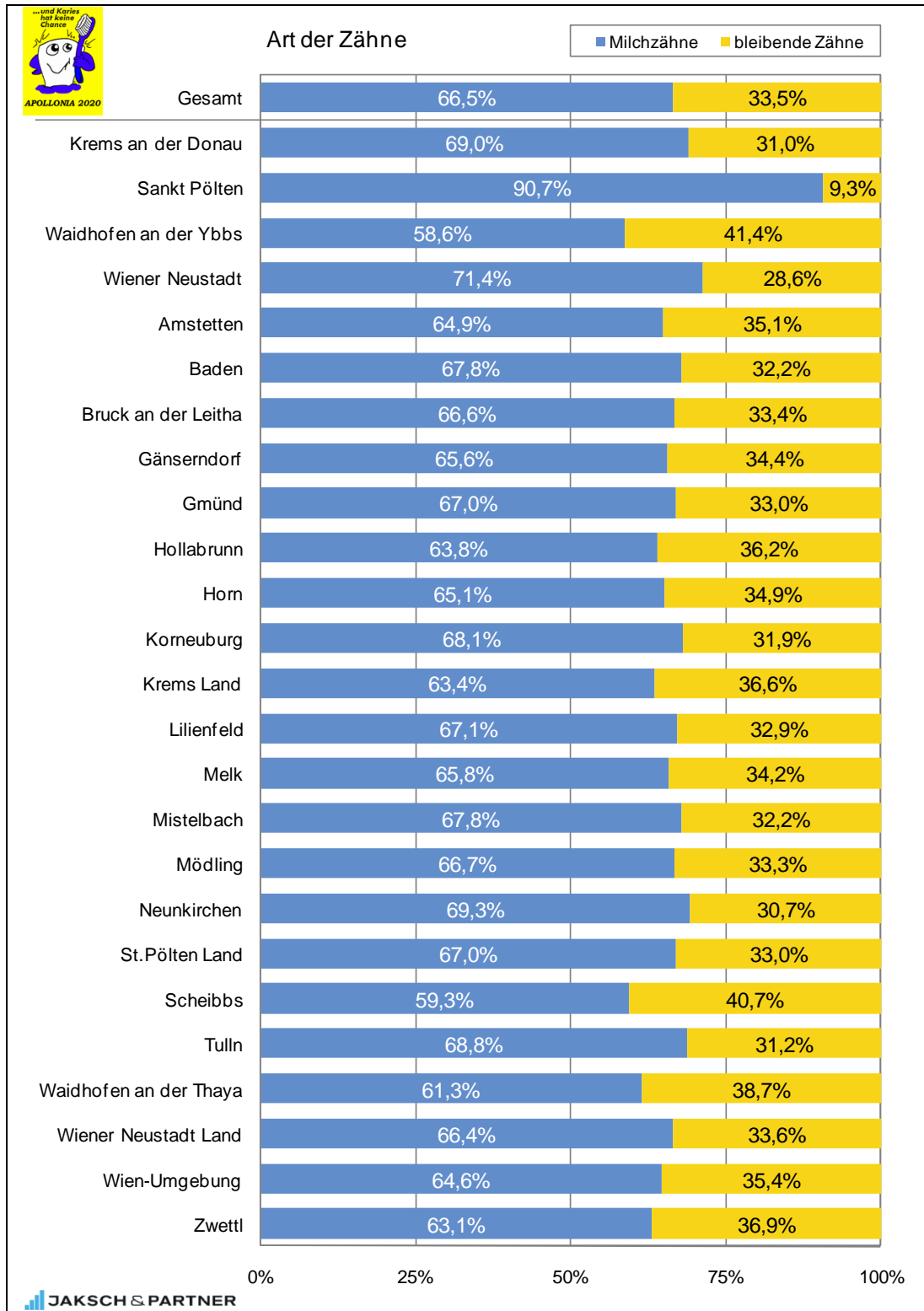


Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk



DURCHSCHNITTSALTER

Insgesamt verzeichnen wir ein Durchschnittsalter von 7,13 Jahren (2009/2010: 7,03 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 4,92 Jahren (2009/2010: 4,93 Jahre), in der Schule liegt dieses bei 8,71 Jahren (2009/2010: 8,82 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 Waidhofen an der Ybbs liegt dieses bei 7,66 und in St. Pölten Stadt bei 5,34 Jahren. Das höchste Durchschnittsalter haben Kinder aus den Bezirken Waidhofen an der Thaya und Scheibbs (7,71).

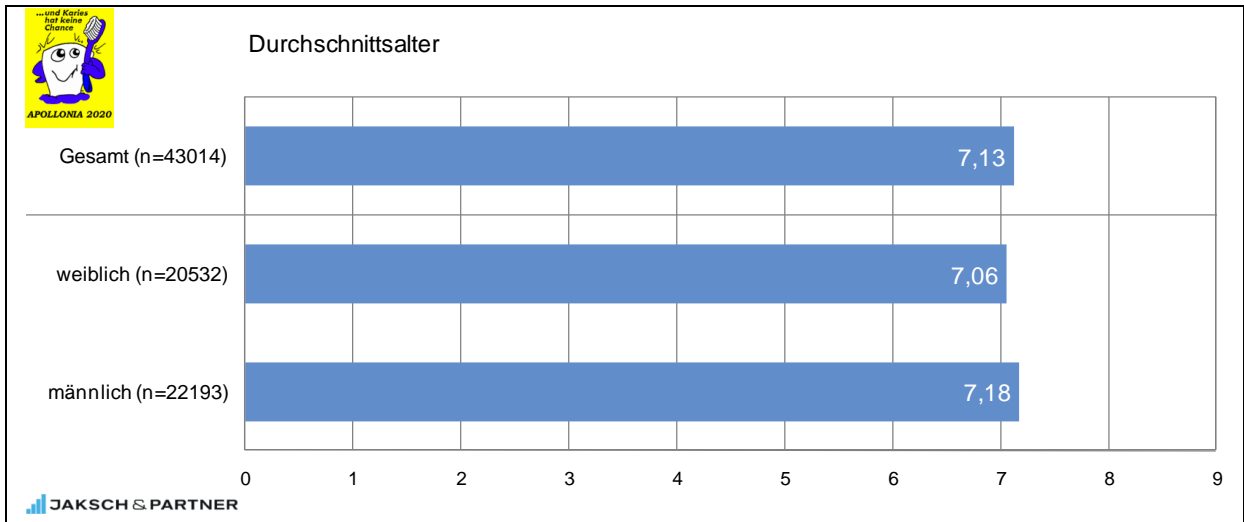


Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht

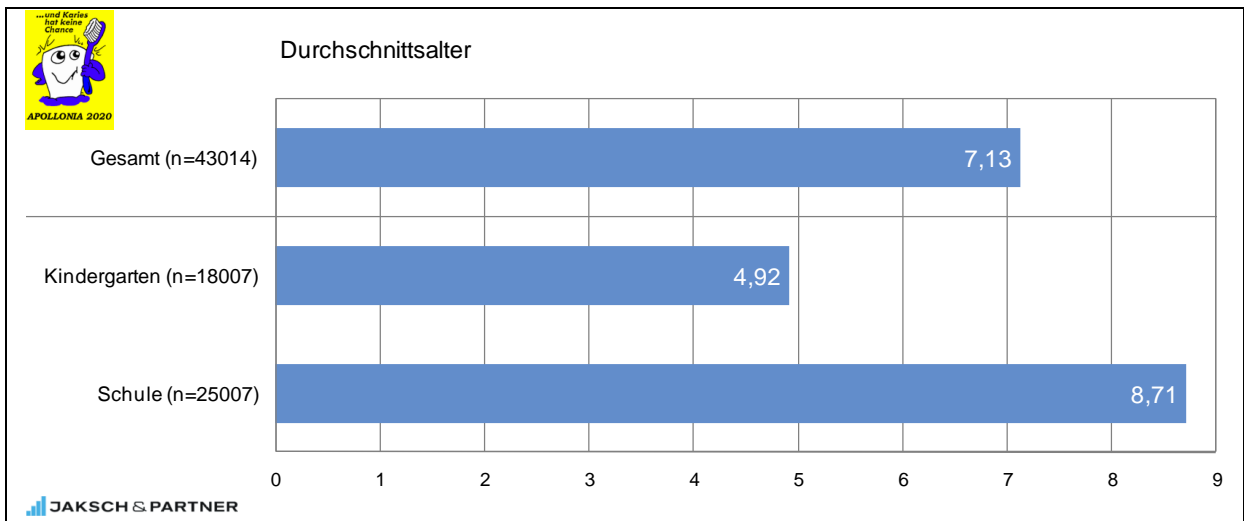


Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule

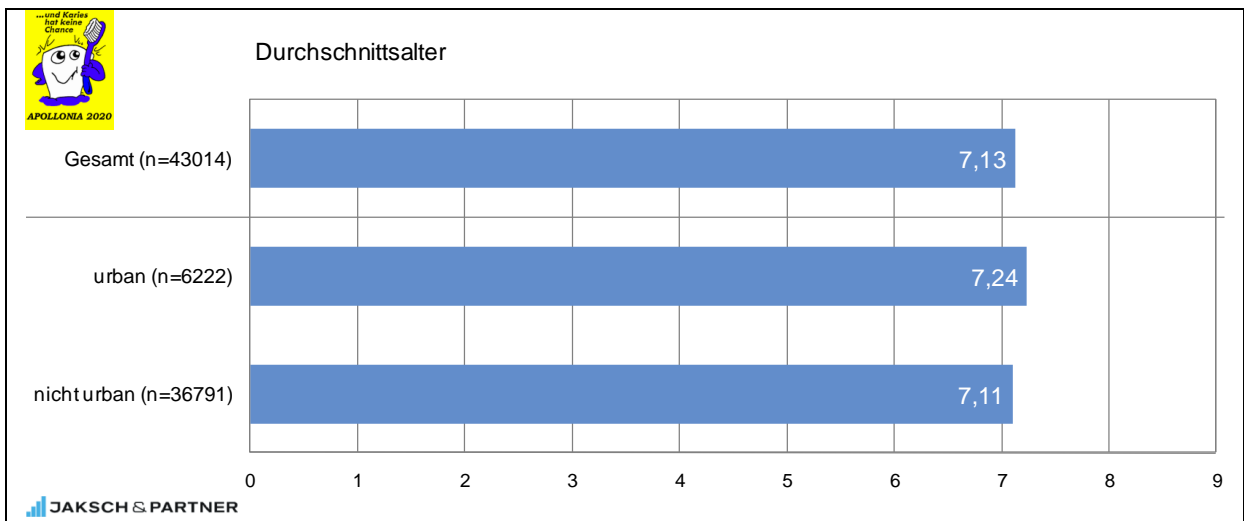


Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban

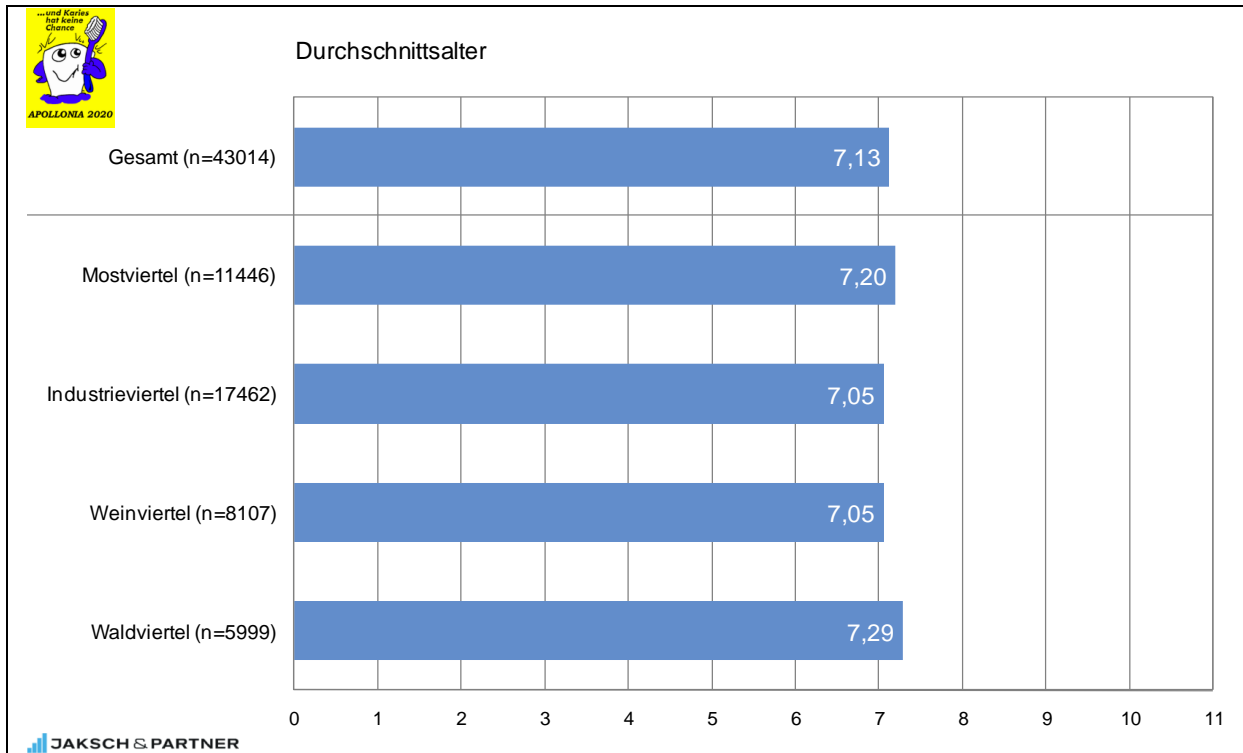


Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel

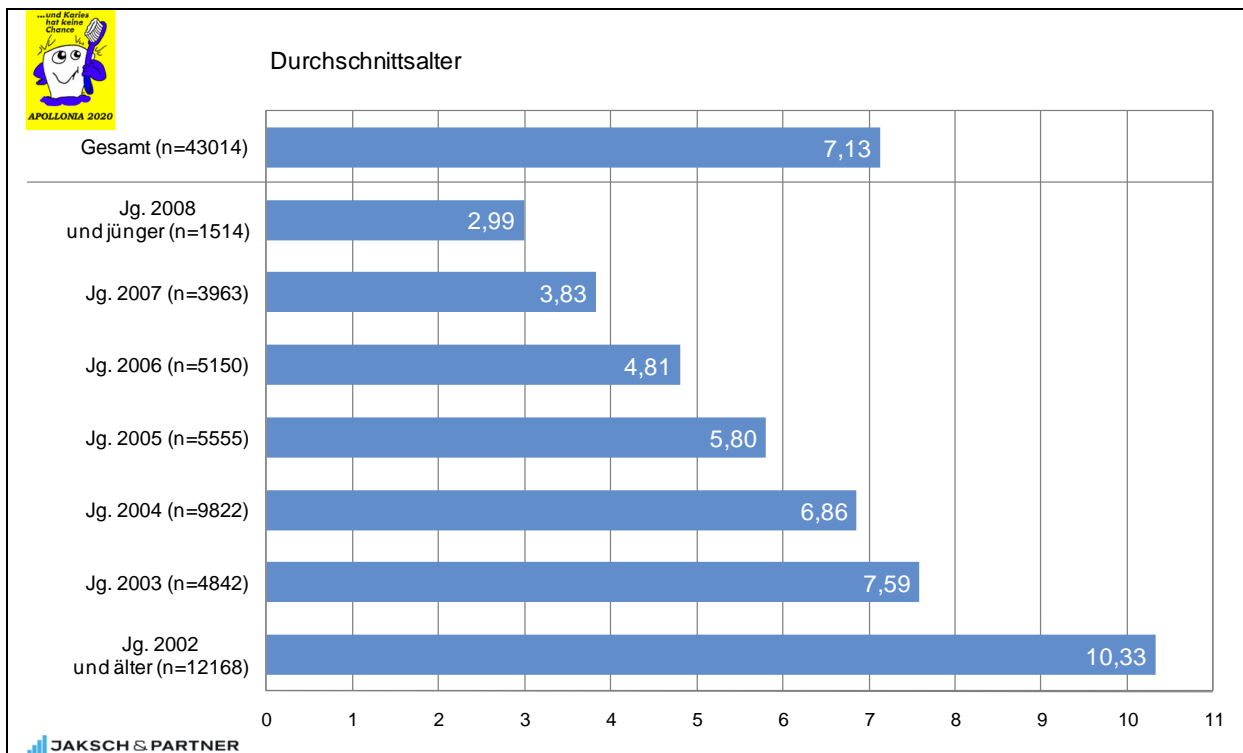


Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang



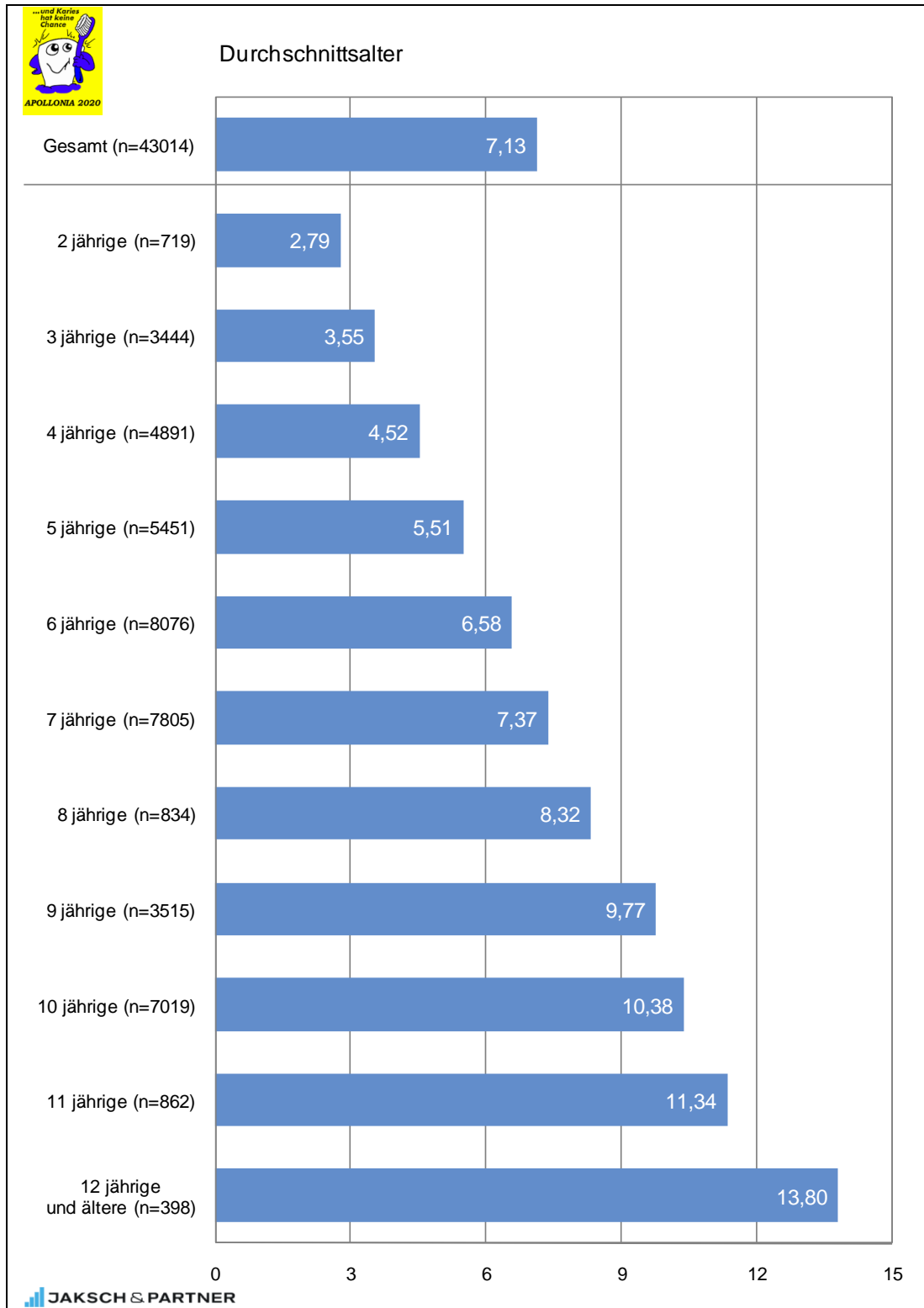


Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter

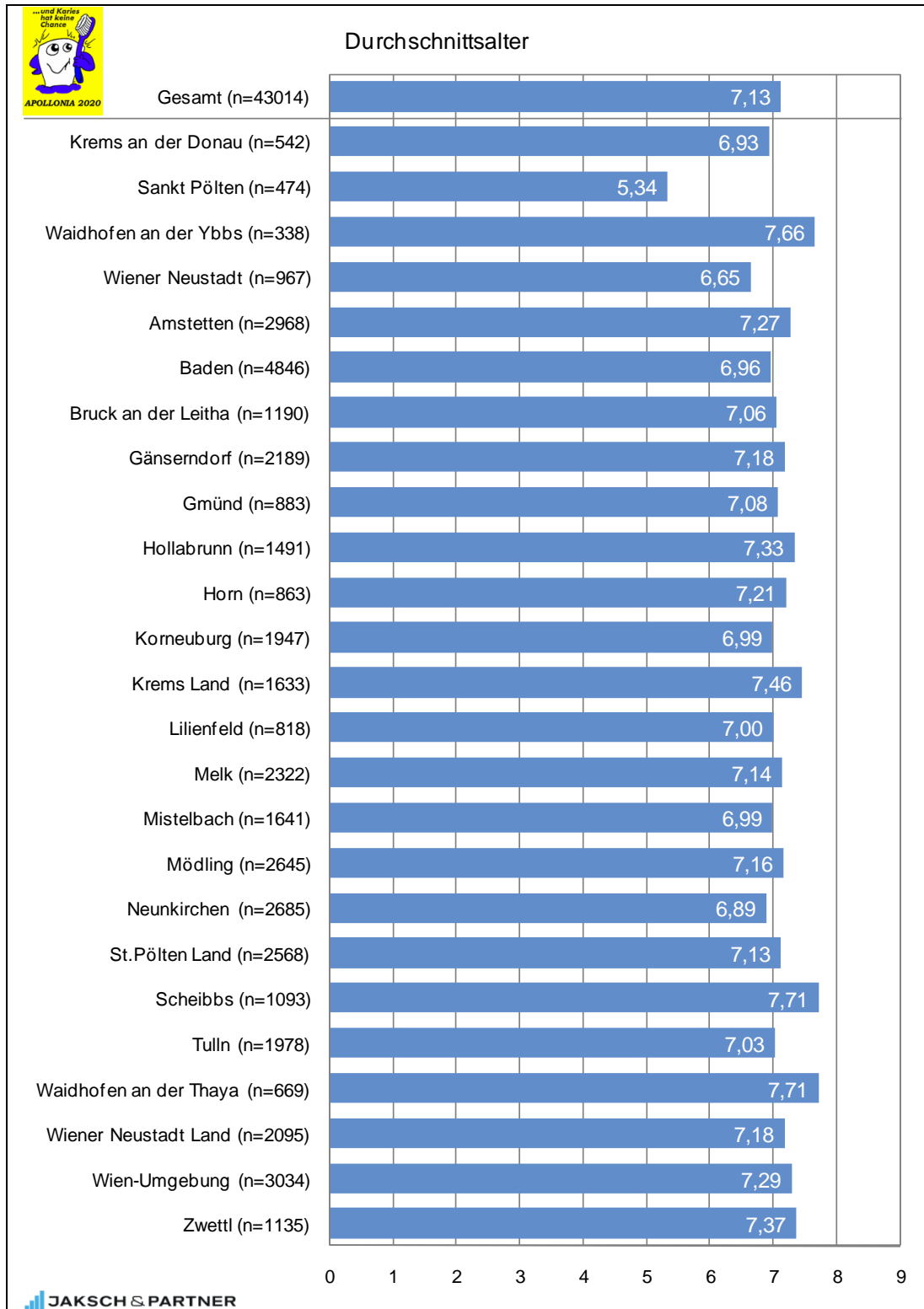


Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk

ZUSTAND DER GEBISSE

■ kariös (Anteil)

38,6 (2009/2010: 38,8) Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn. Männliche Kinder haben zu 40,6 Prozent zumindest einen kariösen Zahn, weibliche Kinder nur zu 36,4 Prozent.

Rund 4 von 10 der 6-jährigen (39,9 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn, bei den 7-jährigen sind das bereits 46,0 Prozent, bei 8 – jährigen sind das 64,5 Prozent der Kinder. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 30,1 (2009/2010: 30,7) Prozent, in den Schulen bei 44,7 (2009/2010: 45,8) Prozent.

Ein deutlicher Unterschied zeigt sich zwischen Kindern aus der Stadt (41,6 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (38,1 Prozent). Auch regional sind Unterschiede nachzuweisen.

Im Bereich der Viertel ergibt sich folgendes Ranking: Im Industrieviertel 36,7 Prozent, im Weinviertel 37,1 Prozent, im Mostviertel und im Waldviertel 41,3 Prozent der Gebisse mit zumindest einem kariösen Zahn.

Noch klarer sind die Abstände in den Bezirken, so eruieren wir in Wien Umgebung 29,6 Prozent, im Bezirk Waidhofen an der Ybbs 62,7 Prozent.

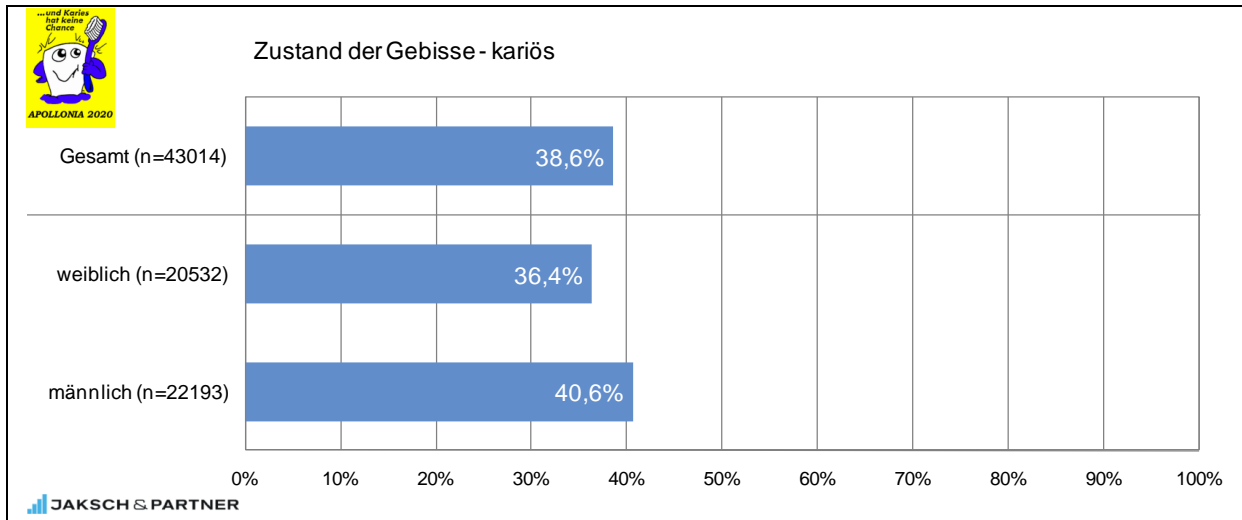


Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht

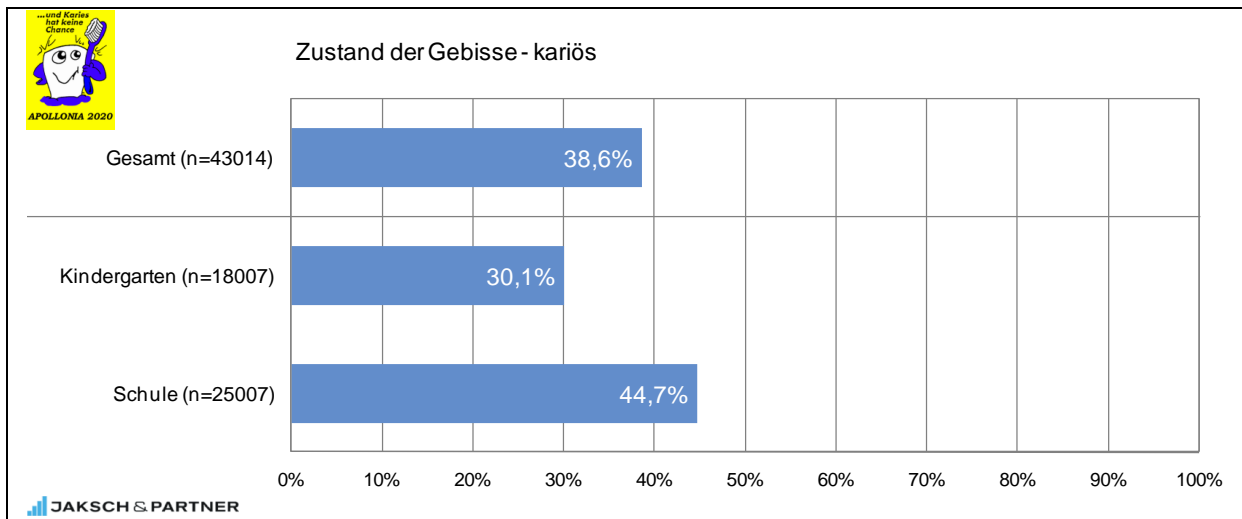


Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule

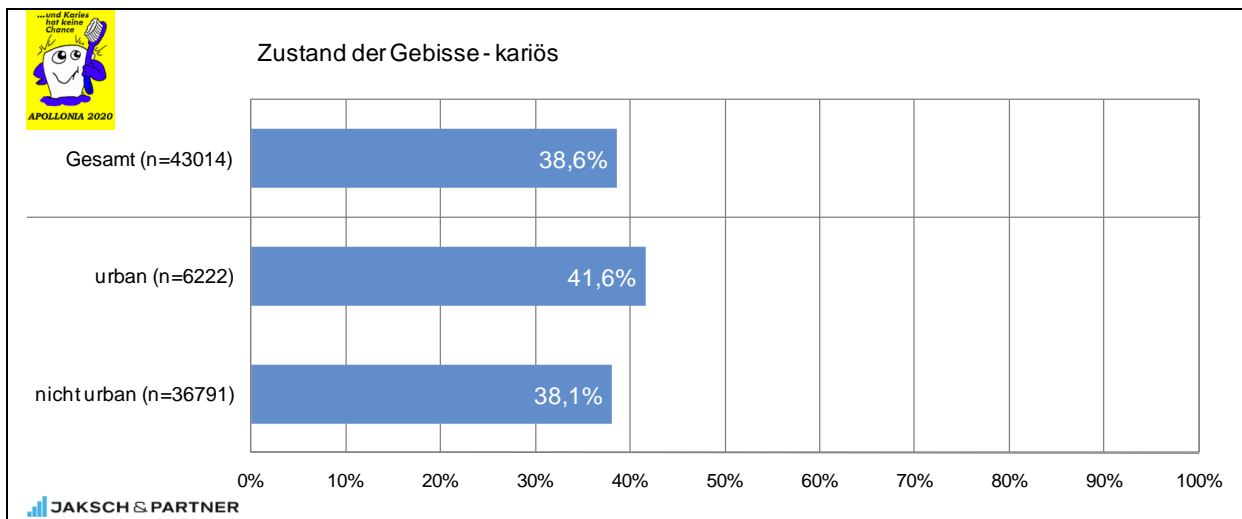


Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban

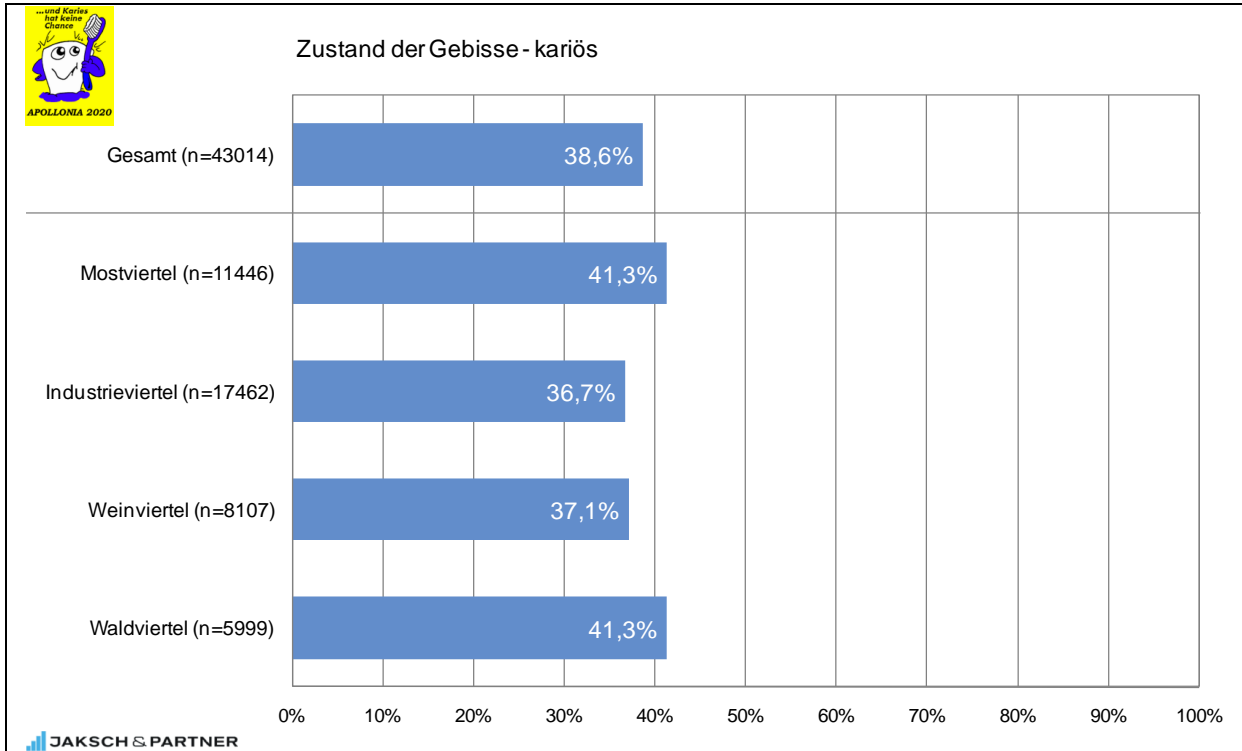


Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel

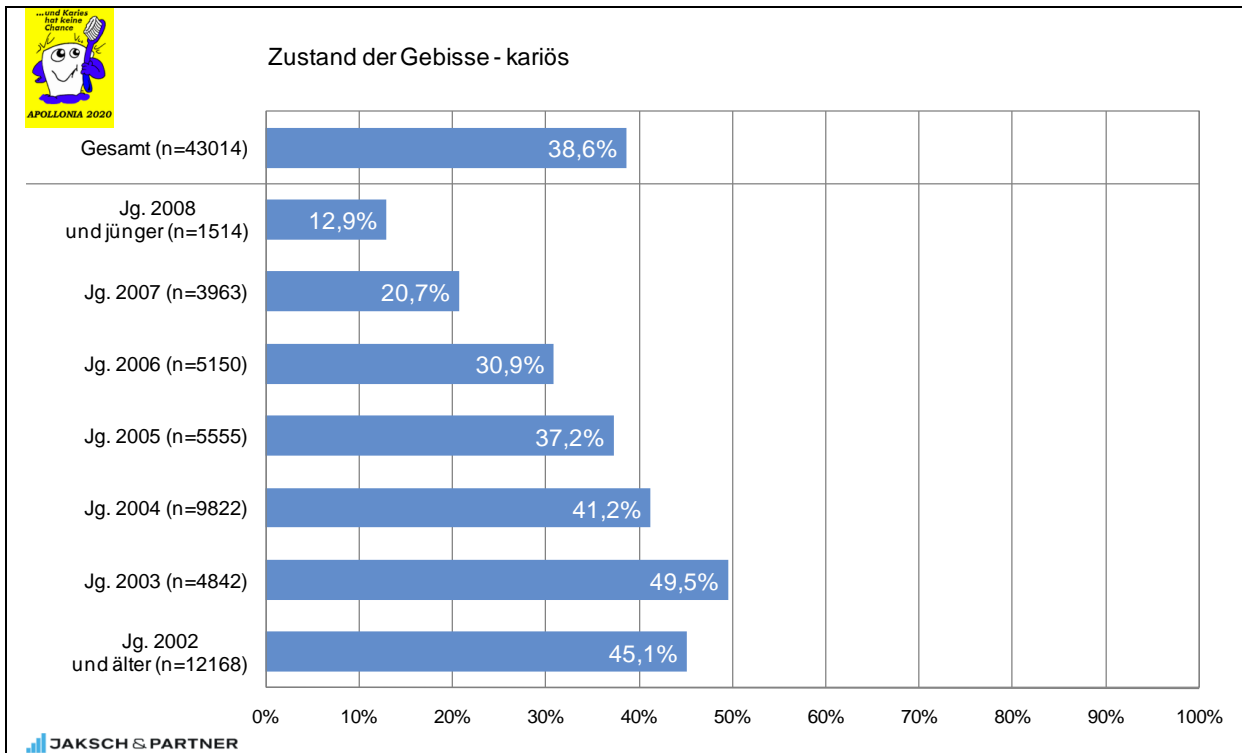


Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang

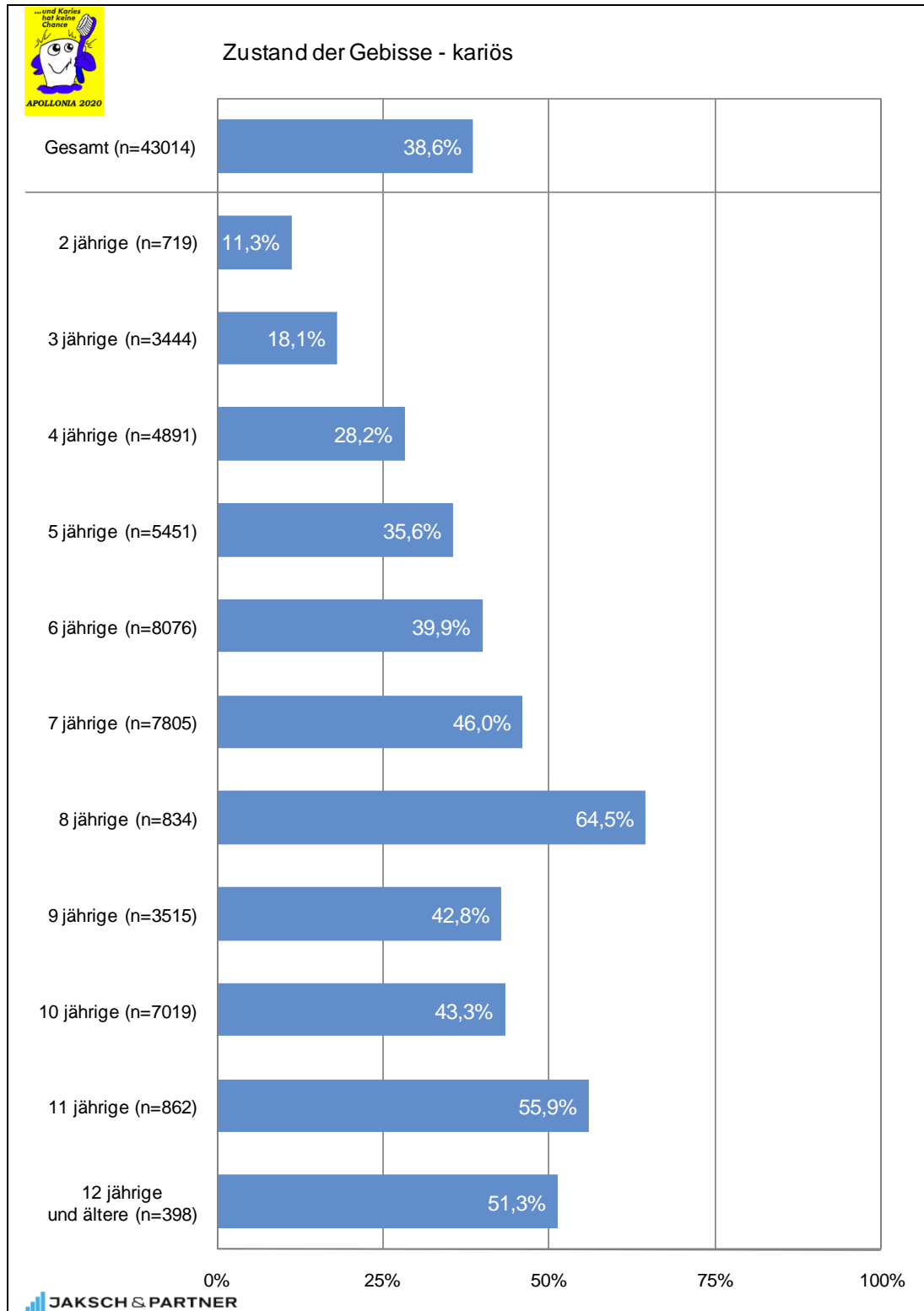


Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter

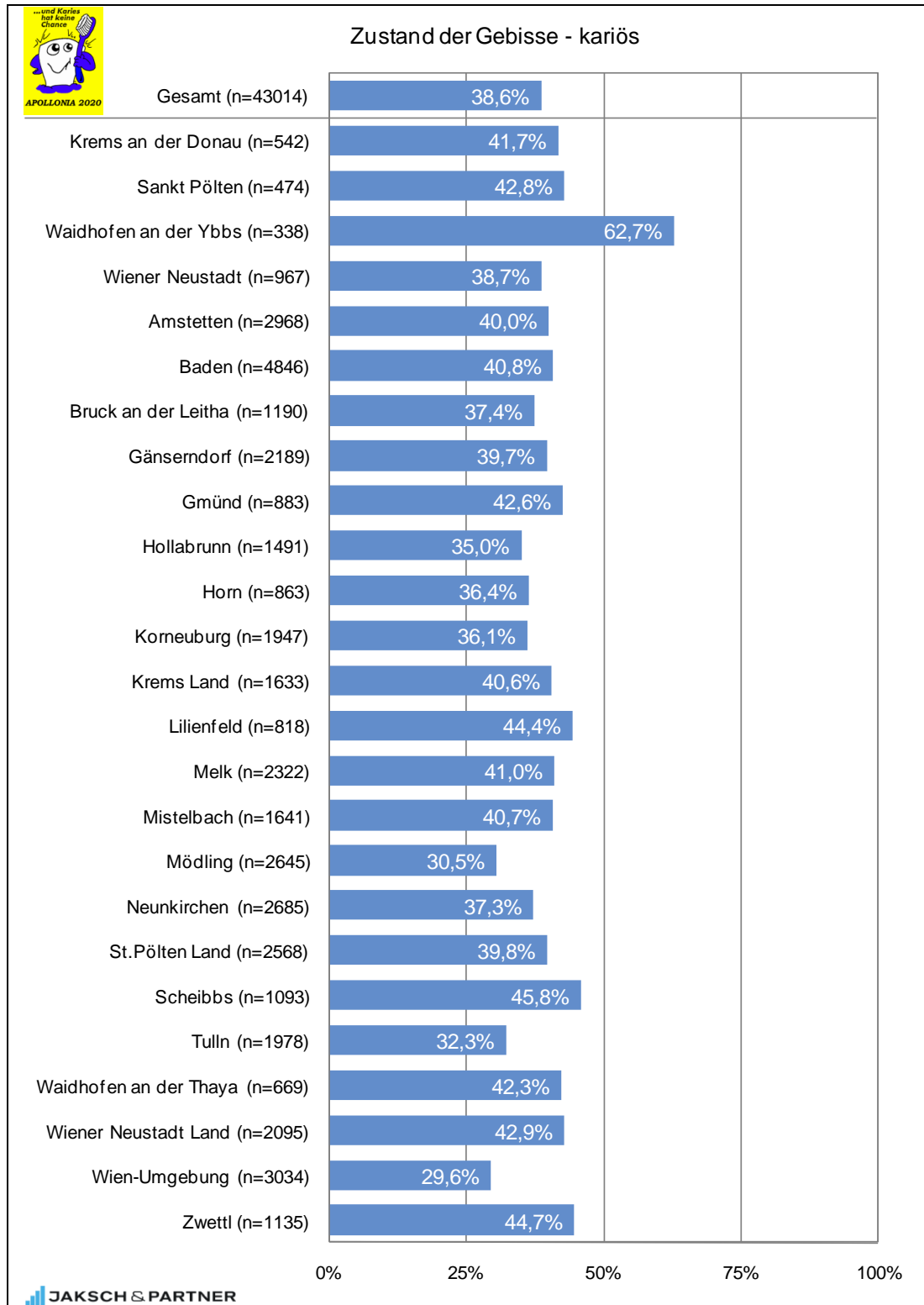


Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk

■ kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Die Analyse der Gebisse mit zumindest einem kariösen, gefüllten und extrahierten Zahn ergibt einen Anteil von gesamt 49,8 (2009/2010: 49,2) Prozent. Bei männlichen Kindern liegt der Anteil bei 51,8 (2009/2010: 51,0) Prozent, bei weiblichen Kindern steigt dieser auf 47,6 (2009/2010: 47,1) Prozent. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 36,9 (2009/2010: 36,4) Prozent, in den Schulen bei 59,2 (2009/2010: 60,1) Prozent.

Analysiert man die Entwicklung in den Altersgruppen, so steigt der Anteil von 42,9 Prozent bei den 5-jährigen auf etwas weniger als die Hälfte der 6-jährigen (49,7 Prozent), bei den 7-jährigen sind das bereits 56,6 Prozent, bei 8-jährigen sind es schon rund drei Viertel der Kindern (75,4 Prozent).

Auch hier kristallisiert sich ein deutlicher Unterschied zwischen Kindern aus der Stadt (52,2 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (49,4 Prozent) heraus.

Im Bereich der Viertel ergibt sich ein ähnliches Ranking wie im vorigem Abschnitt: Im Weinviertel 45,9 Prozent, im Industrieviertel 46,9 Prozent, im Mostviertel 54,4 Prozent und im Waldviertel 55,1 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 74,9 Prozent und Zwettl mit 63,6 Prozent, am besten sind die Werte in Wien Umgebung mit 38,9 Prozent und der Bezirk Mödling mit 41,5 Prozent.

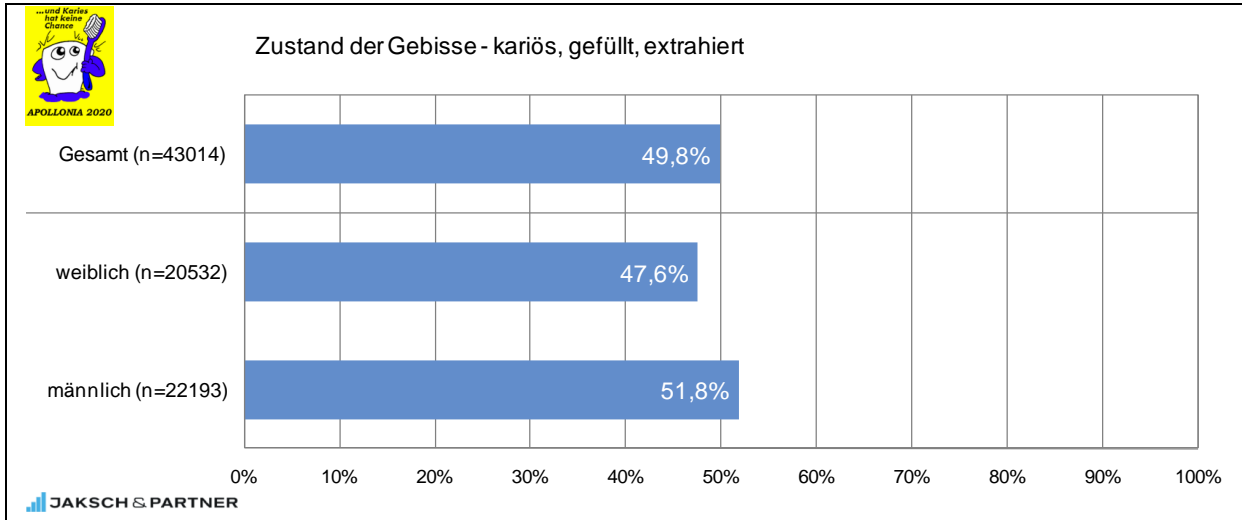


Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht

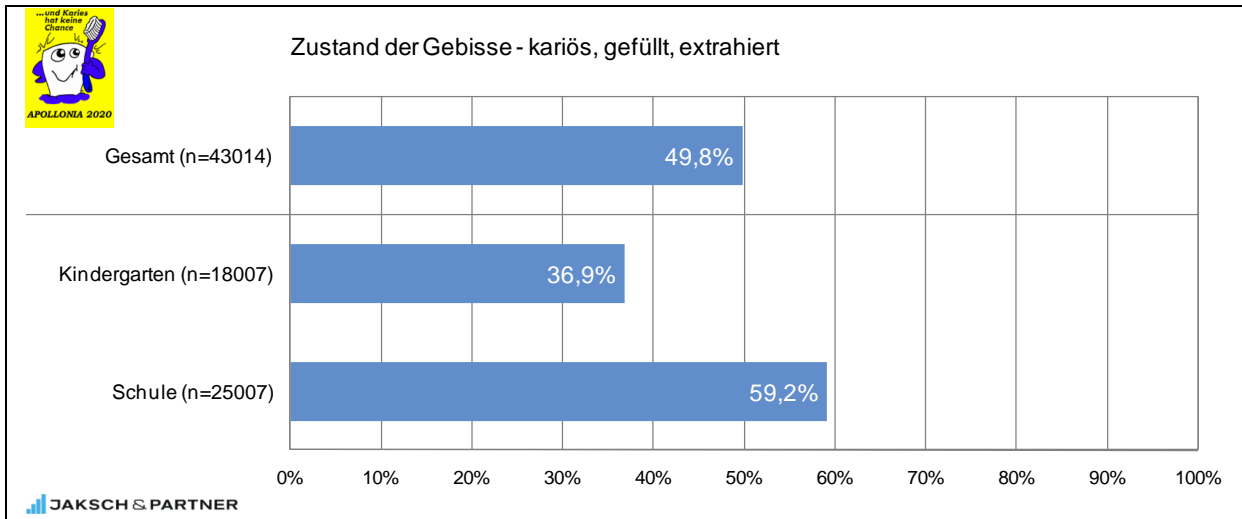


Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule

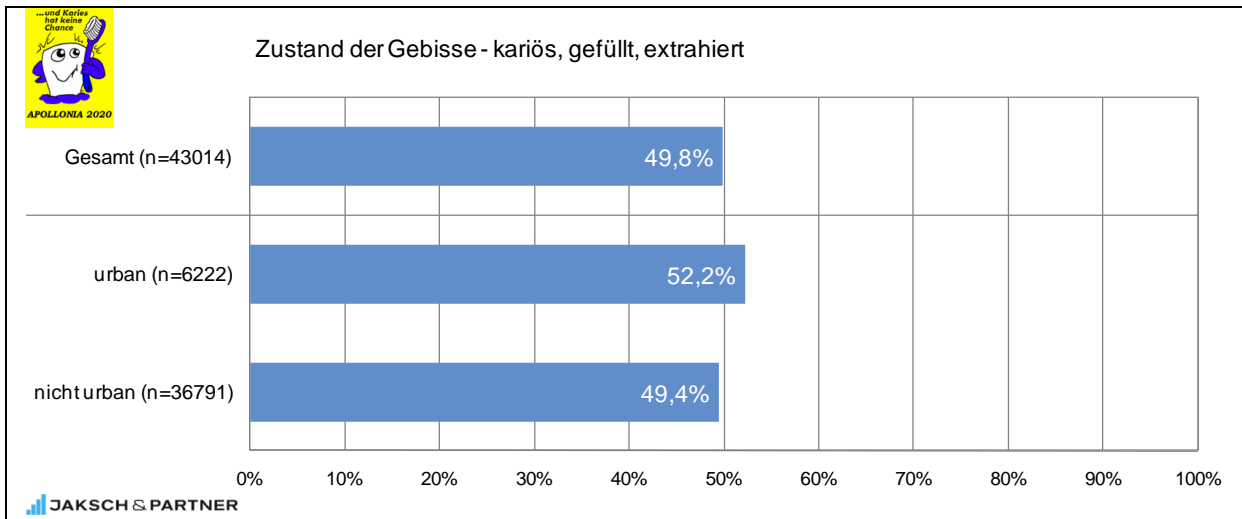


Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban

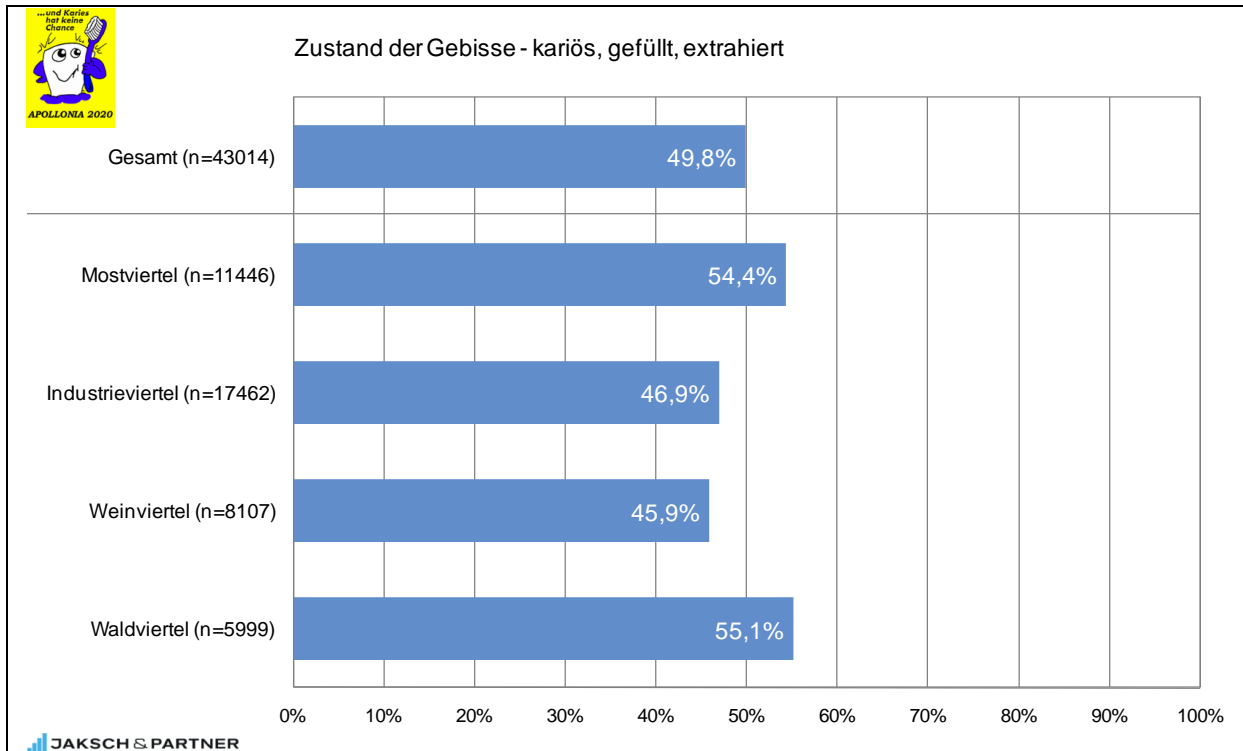


Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel

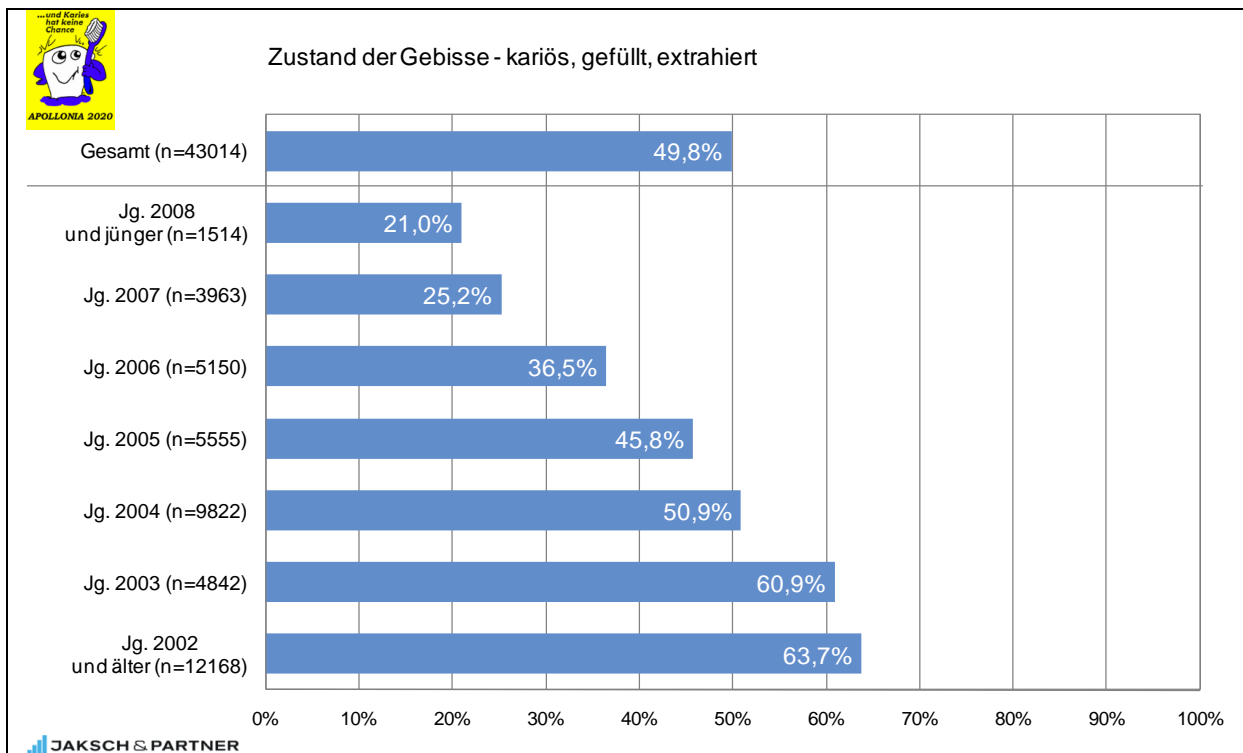


Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang

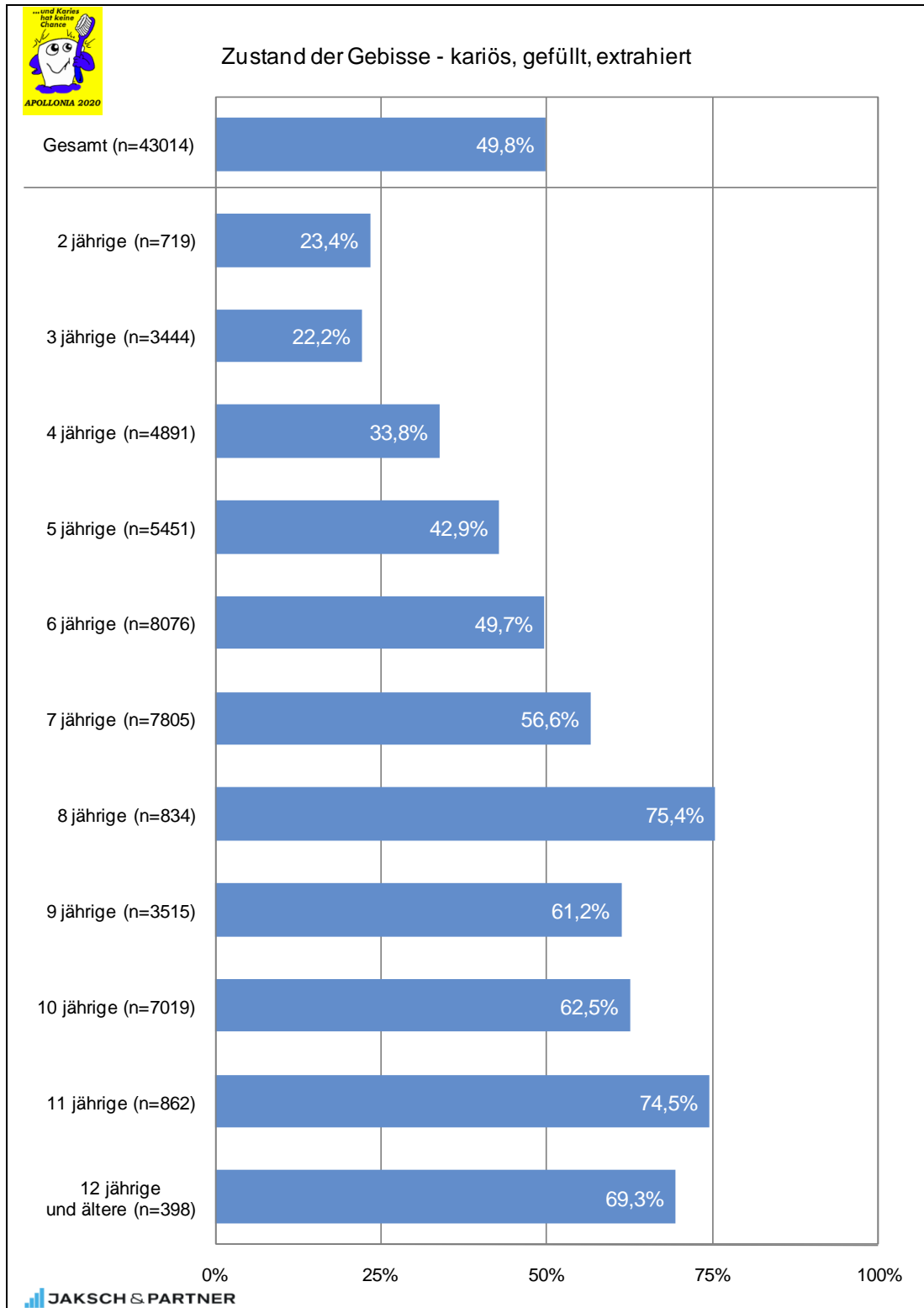


Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter

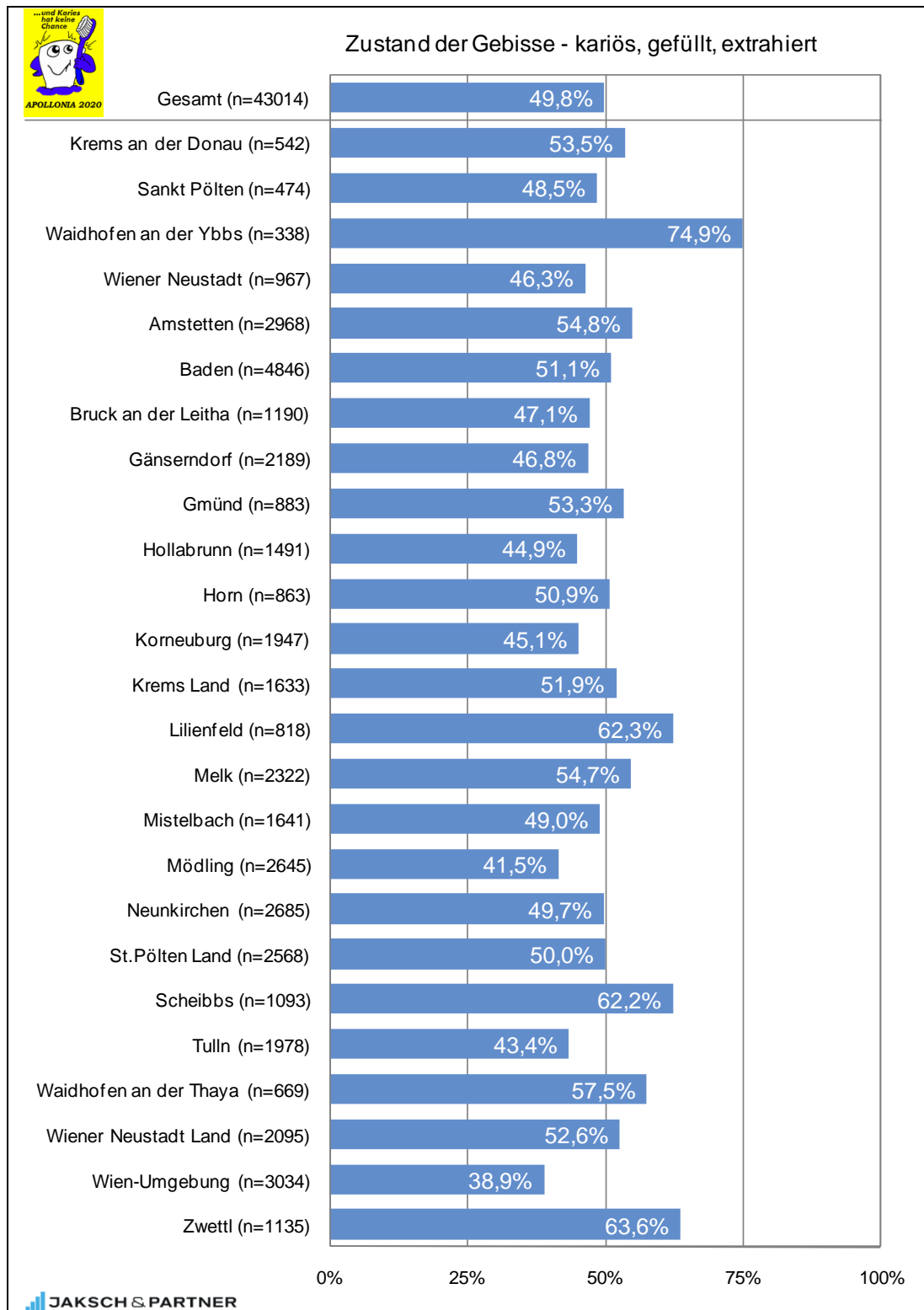


Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk

■ 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 19,6 (2009/2010: 18,8) Prozent bis zwei befallene Zähne, 12,6 (2009/2010: 12,1) Prozent haben bis zu vier und 17,6 (2009/2010: 18,3) Prozent hat schon mehr als vier kariöse, gefüllte oder extrahierte Zähne. Kariesfreiheit konnte also bei 50,2 (2009/2010: 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 18,6 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 (36,3 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 19,7 Prozent, bei Kindern aus dem ländlichen Raum sind dies nur 17,2 Prozent. In den Bezirken Waidhofen an der Ybbs (38,8 Prozent) und Zwettl (26,9 Prozent) ist der Anteil am höchsten, die Bezirke Tulln (12,8 Prozent) und Wien Umgebung (10,7 Prozent) liegen deutlich unter dem Durchschnitt.

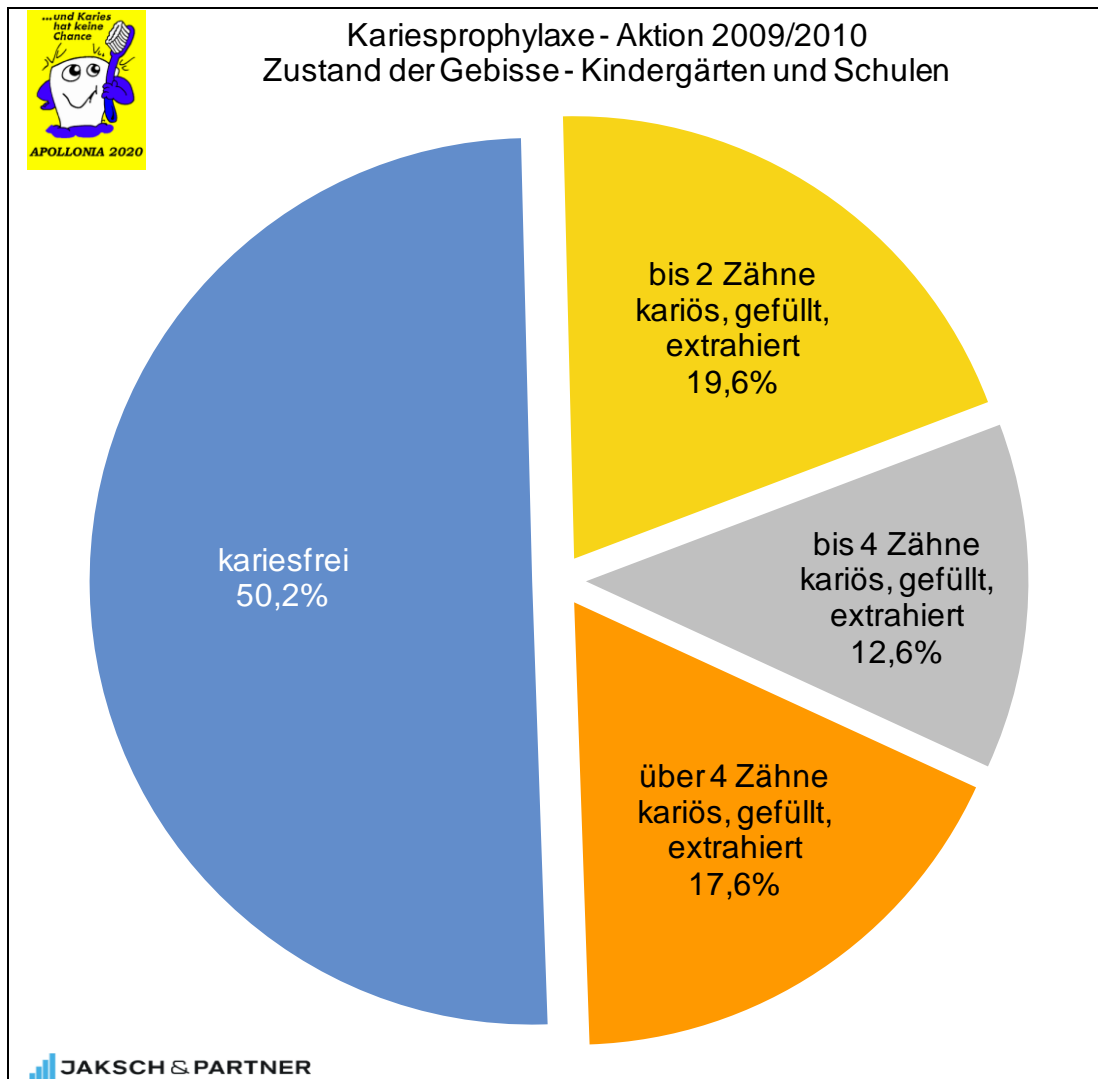


Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen

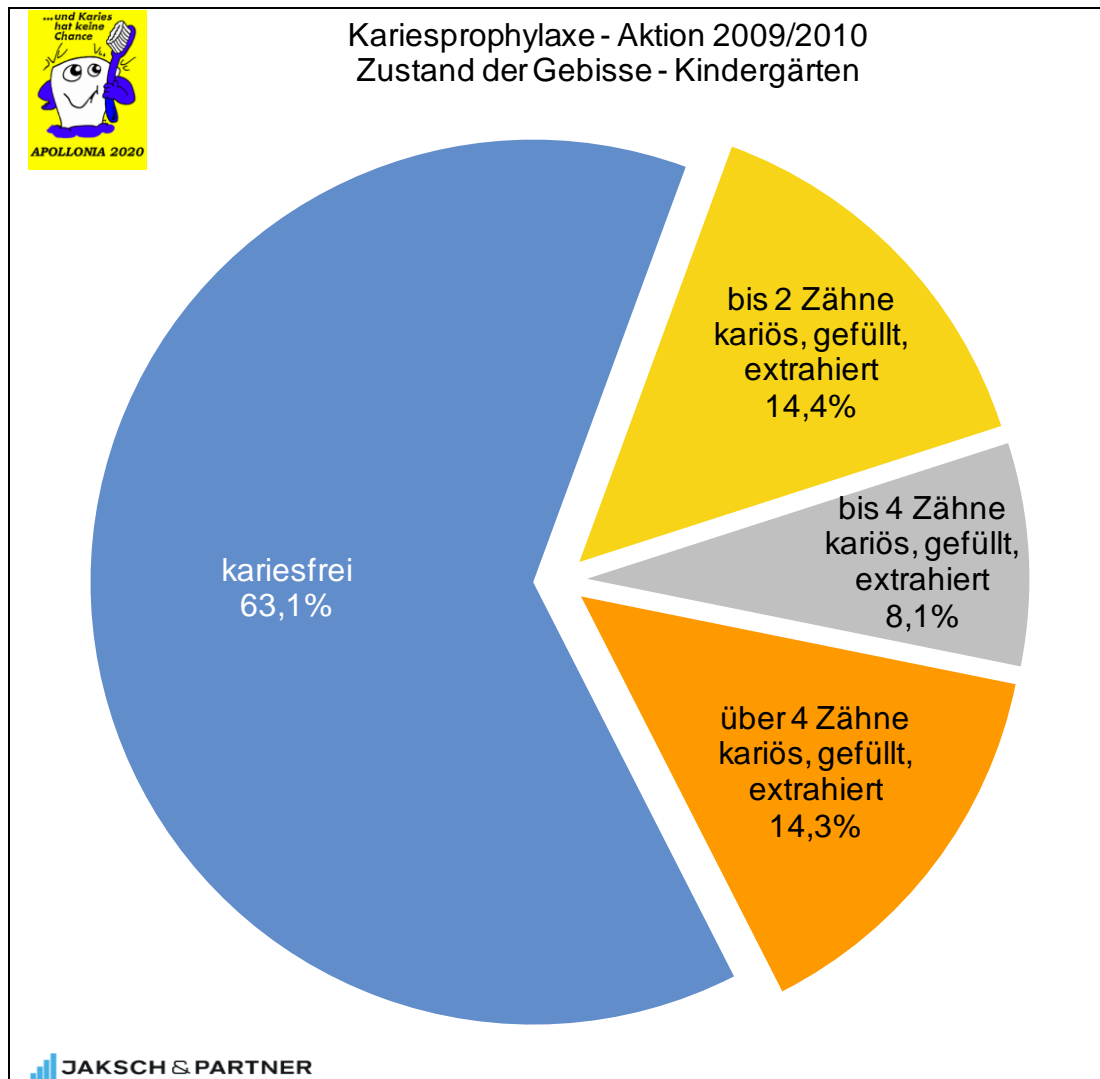


Abbildung 30: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten

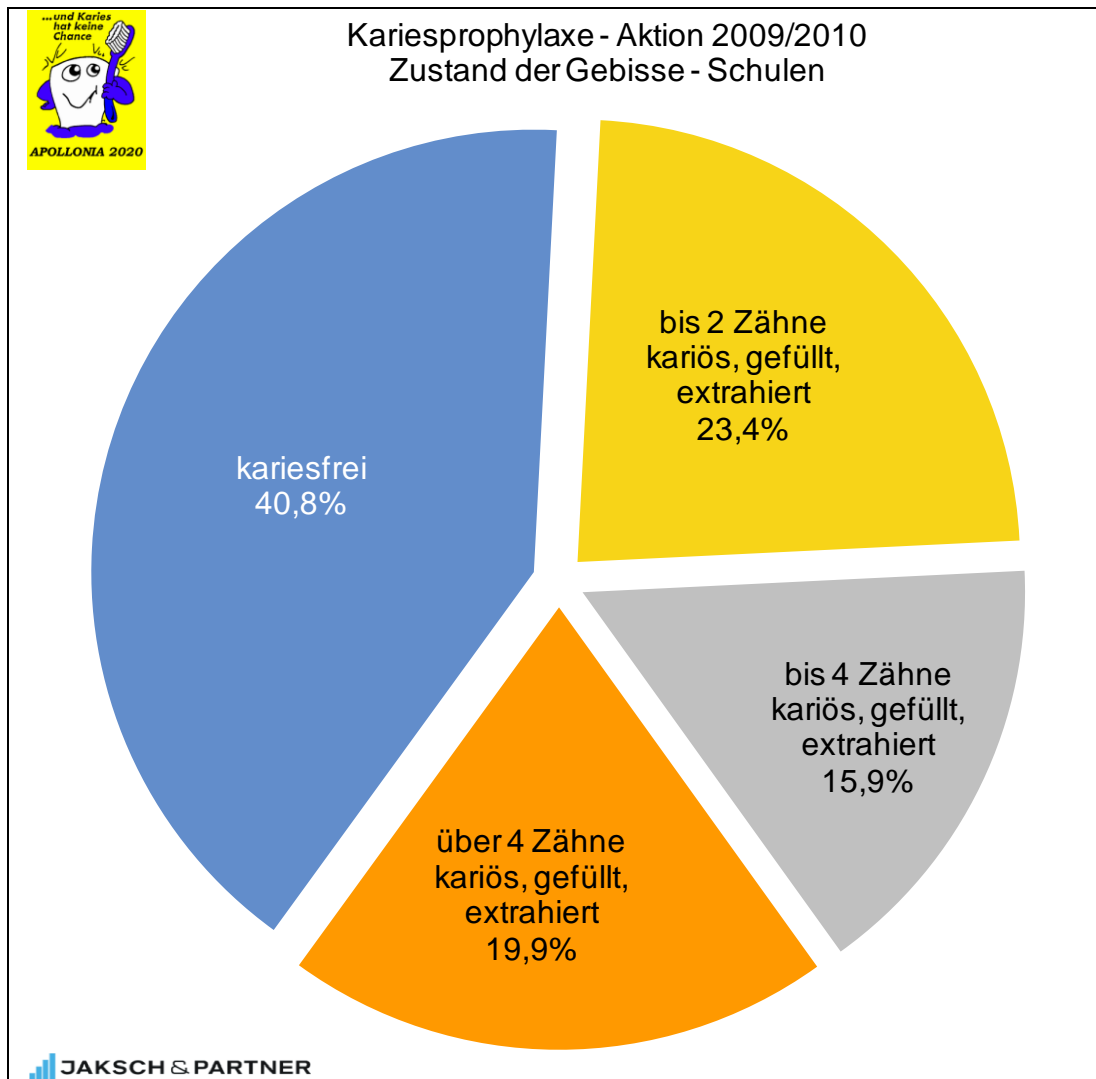


Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen

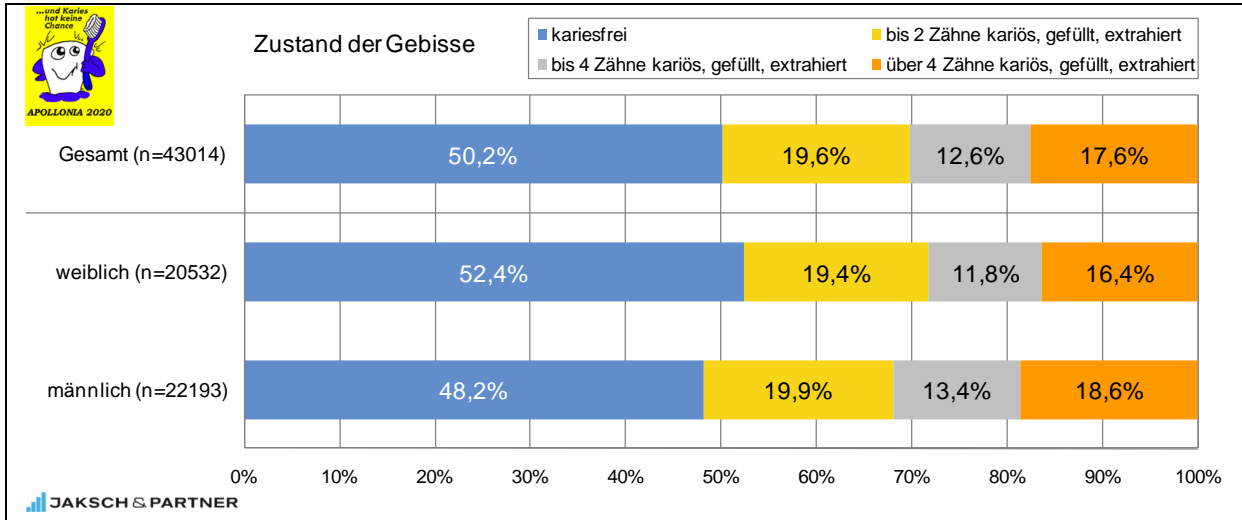


Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht

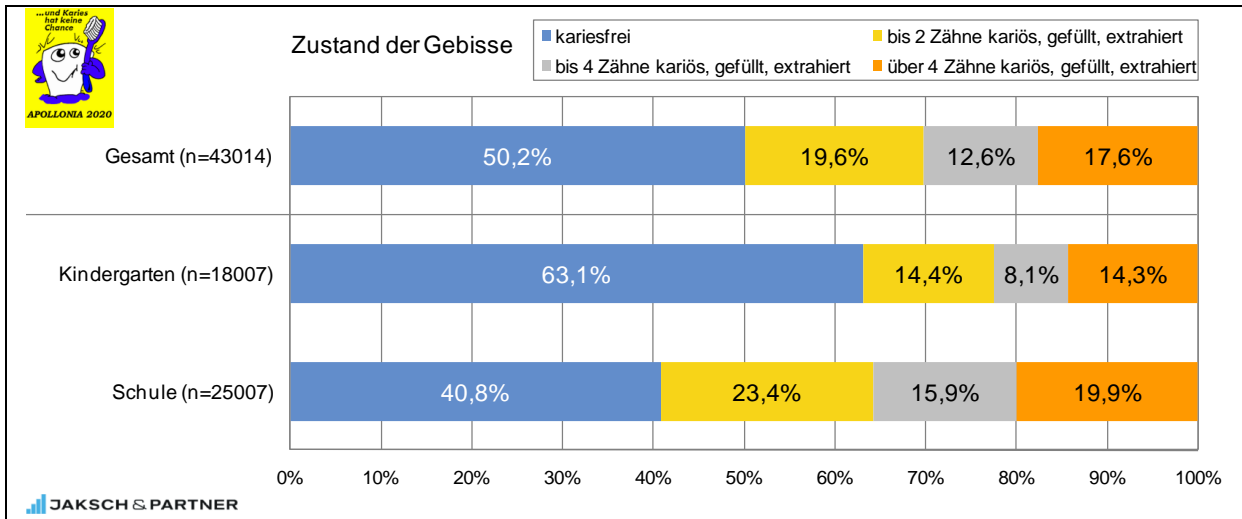


Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule

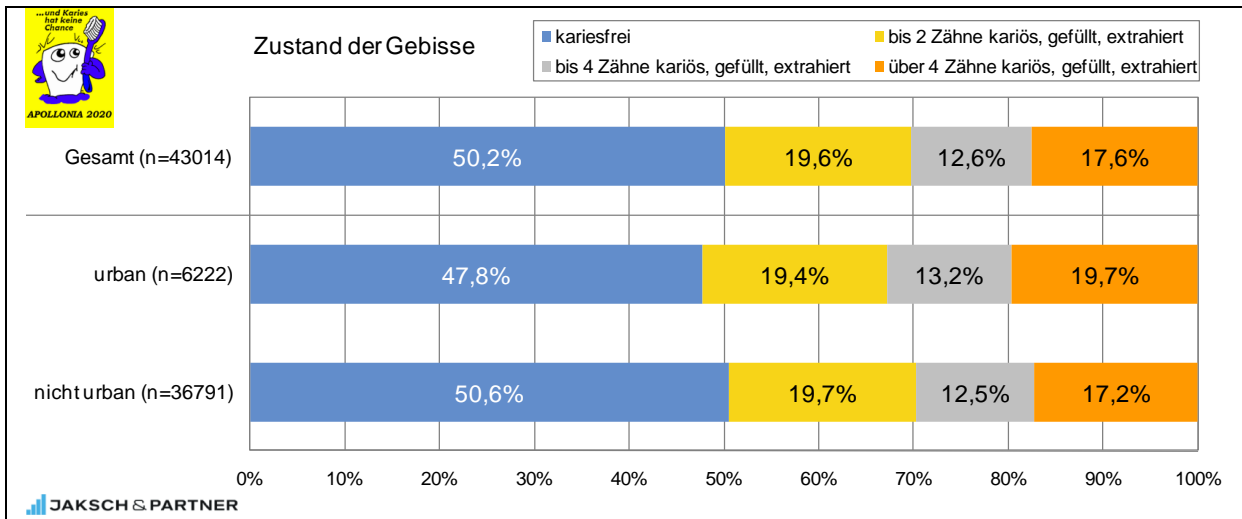


Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban

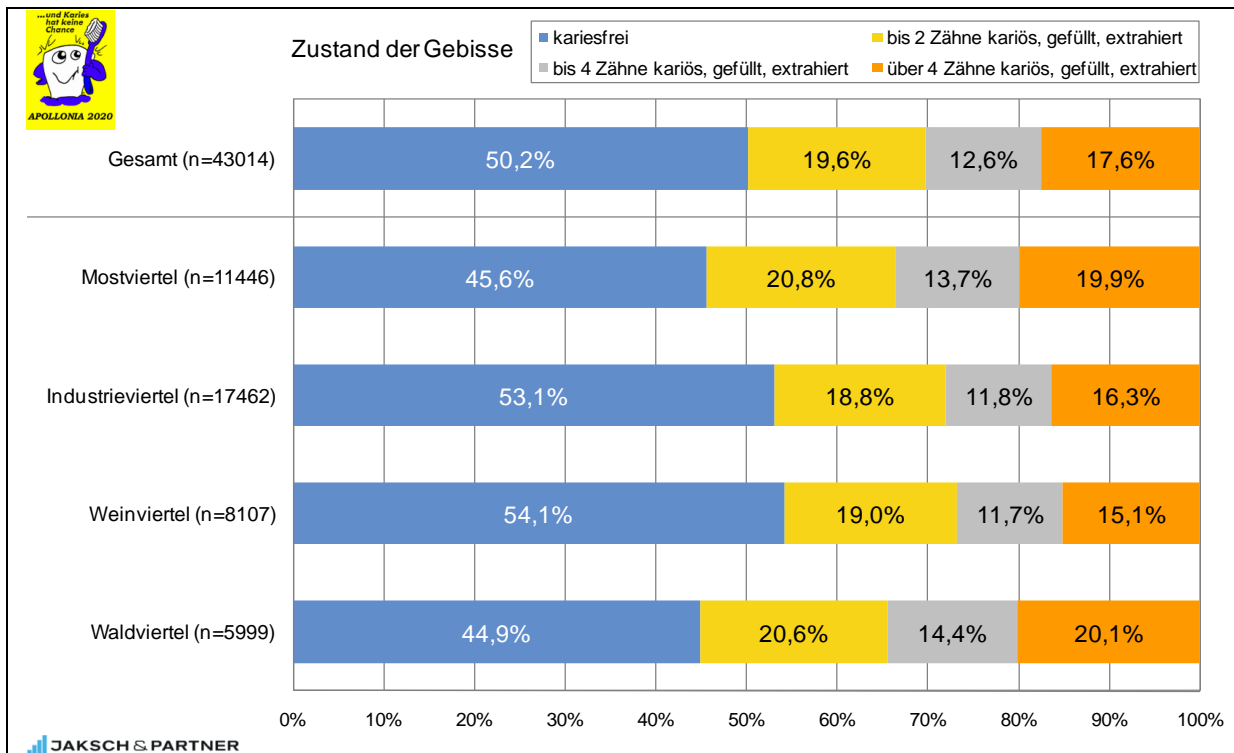


Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel

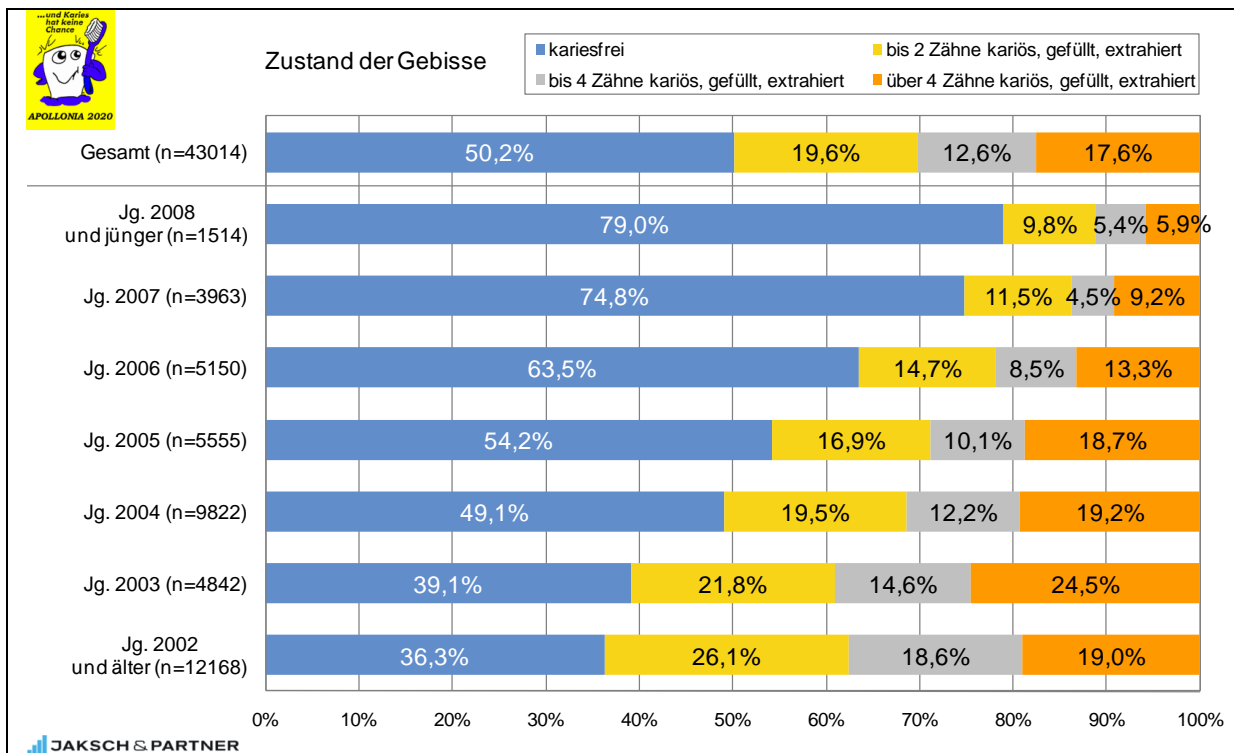


Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang



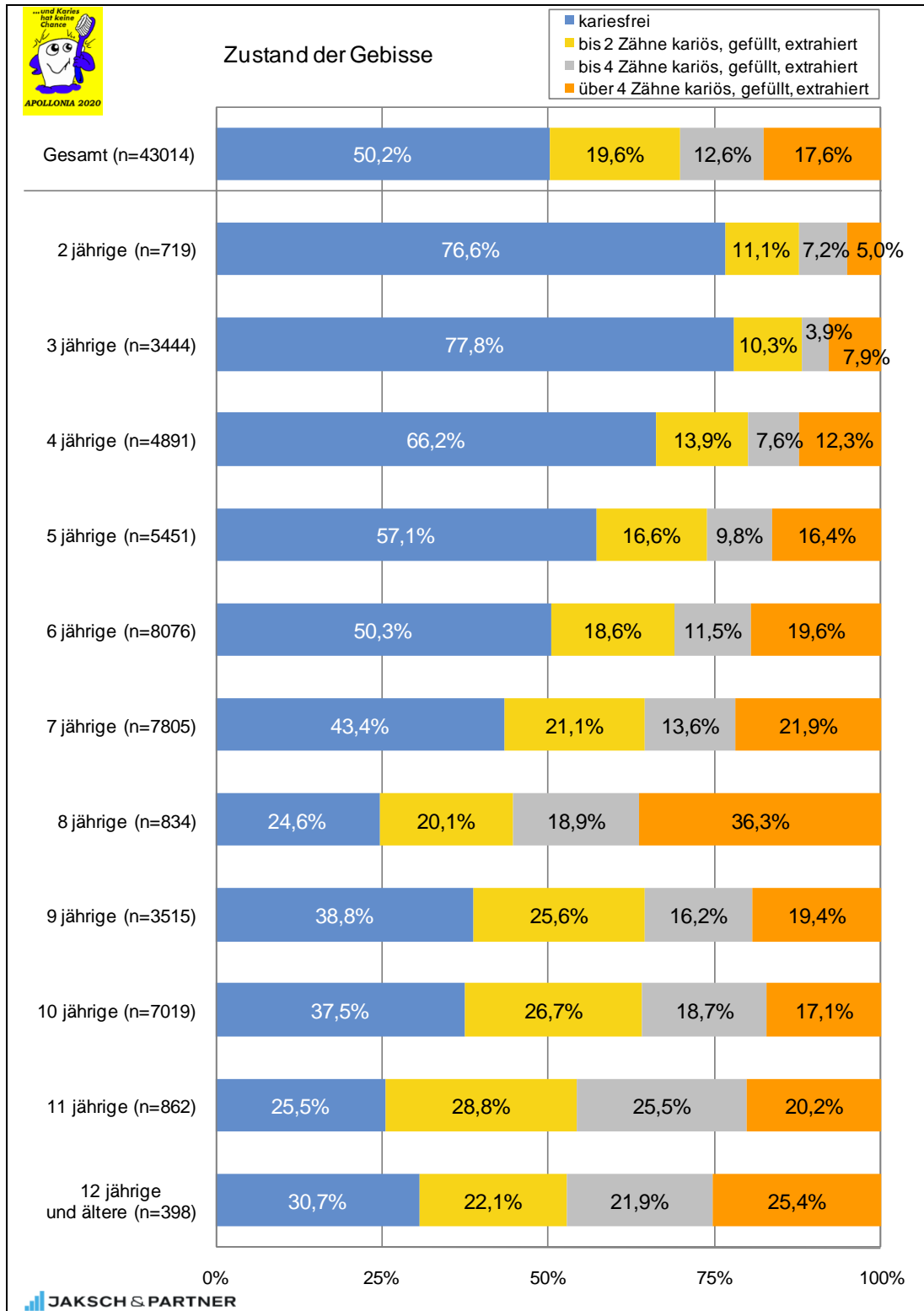


Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter

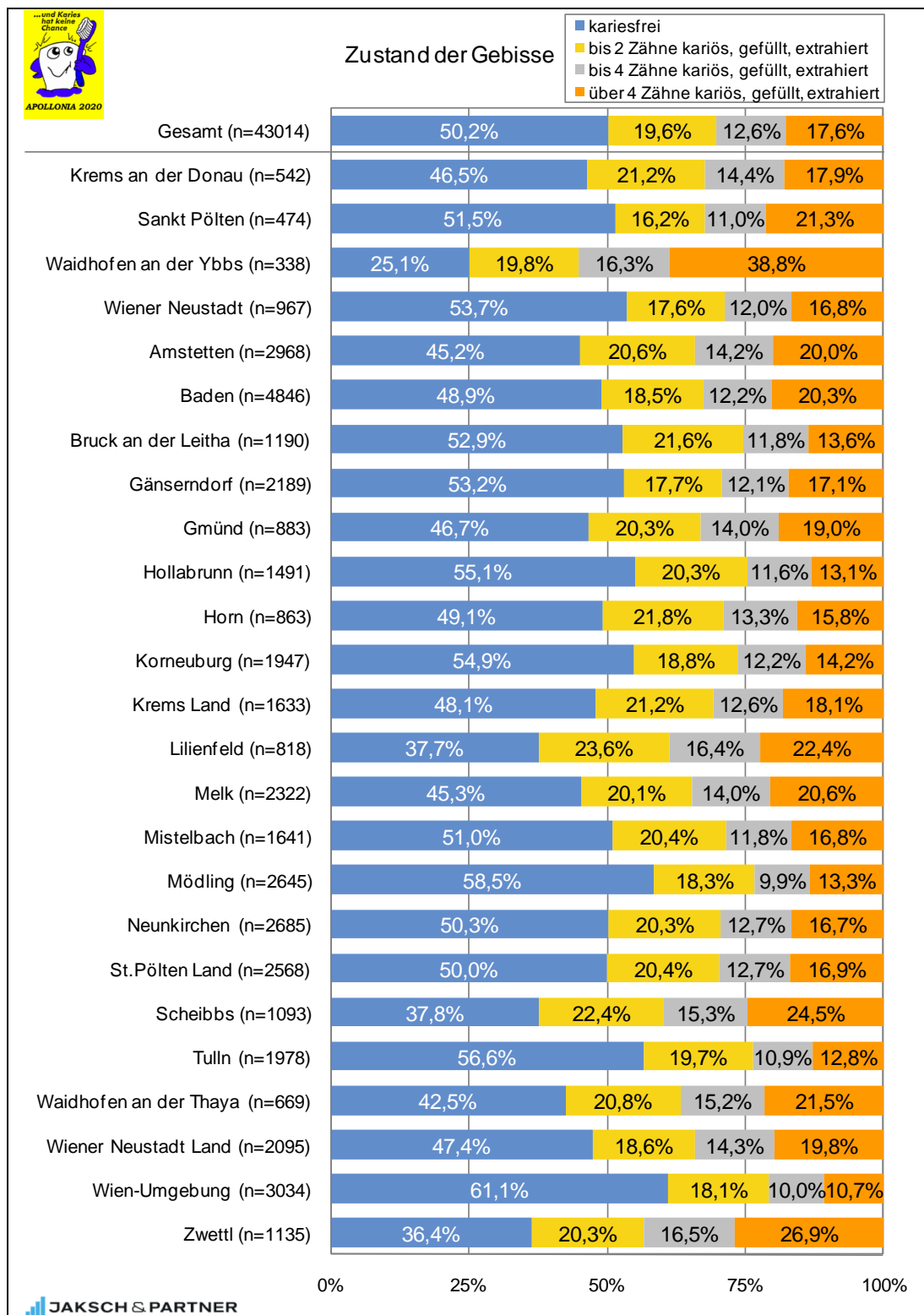


Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Bezirk

■ fissurenversiegelt (Anteil)

Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 (2009/2010: 0,8) Prozent. Die meisten fissurenversiegelten Zähne werden im Alter von 9 und 10 Jahren gezählt, der Anteil liegt hier bei 0,8 und 0,7 Prozent. Bei den bleibenden Zähnen liegt der Anteil der Fissurenversiegelungen in diesen Altersgruppen bei 1,2 Prozent bzw. bei 1,0 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 2010/2011 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 2,08 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,76.

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 2,29 (dmft 1,91), Kinder aus dem nicht urbanen Raum haben einen DMFT von 2,05 (dmft 1,74). Schüler haben einen DMFT von 2,34 (dmft 1,80) Kindergartenkinder einen DMFT-Wert von 1,73 (dmft 1,71).

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 1,84, dmft 1,54) und bei den Kindern der Region Waldviertel (DMFT 2,37, dmft 2,02). Differenziert man den DMFT/dmft nach Bezirken erhöht sich die Spannweite von 1,43 (Wien Umgebung) bis 4,22 (Waidhofen an der Ybbs) im Bereich des DMFT-Wertes. Der Range des dmft reicht von 1,22 in Wien Umgebung und 23,1 in Waidhofen an der Ybbs.

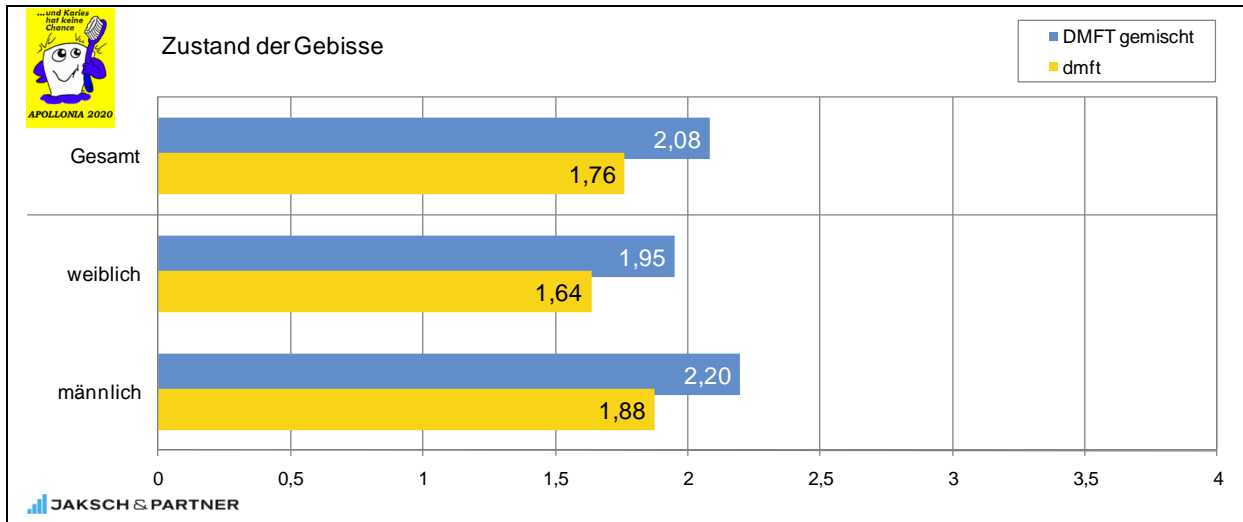


Abbildung 39: DMFT gemischt vs. dmft / Geschlecht

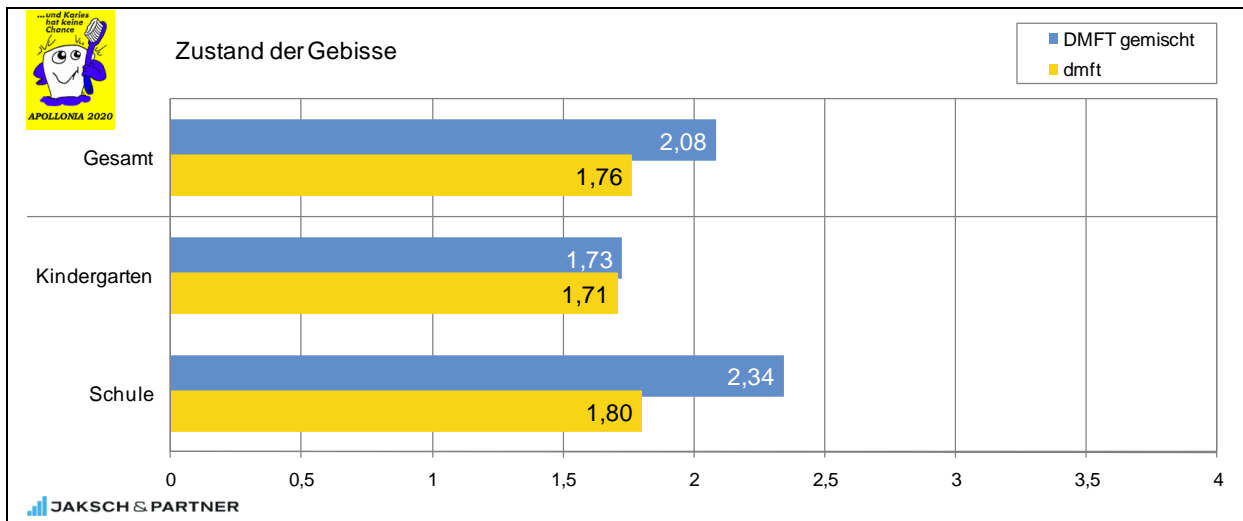


Abbildung 40: DMFT gemischt vs. dmft / Kindergarten – Schule

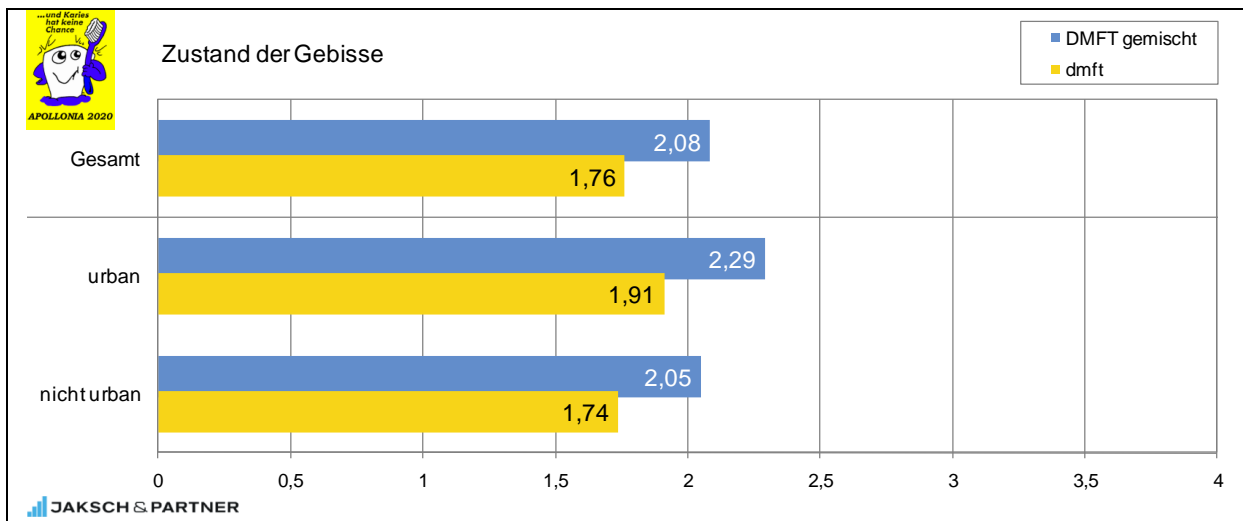


Abbildung 41: DMFT gemischt vs. dmft / urban – nicht urban



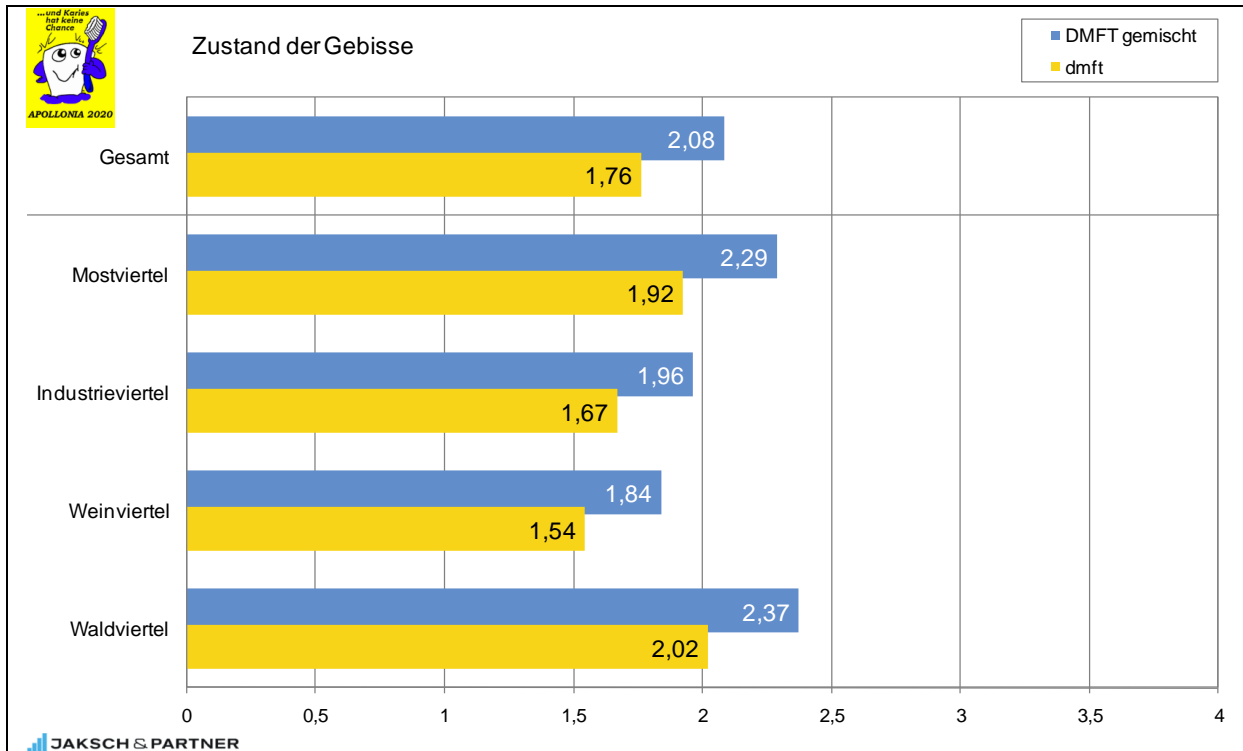


Abbildung 42: DMFT gemischt vs. dmft / Viertel

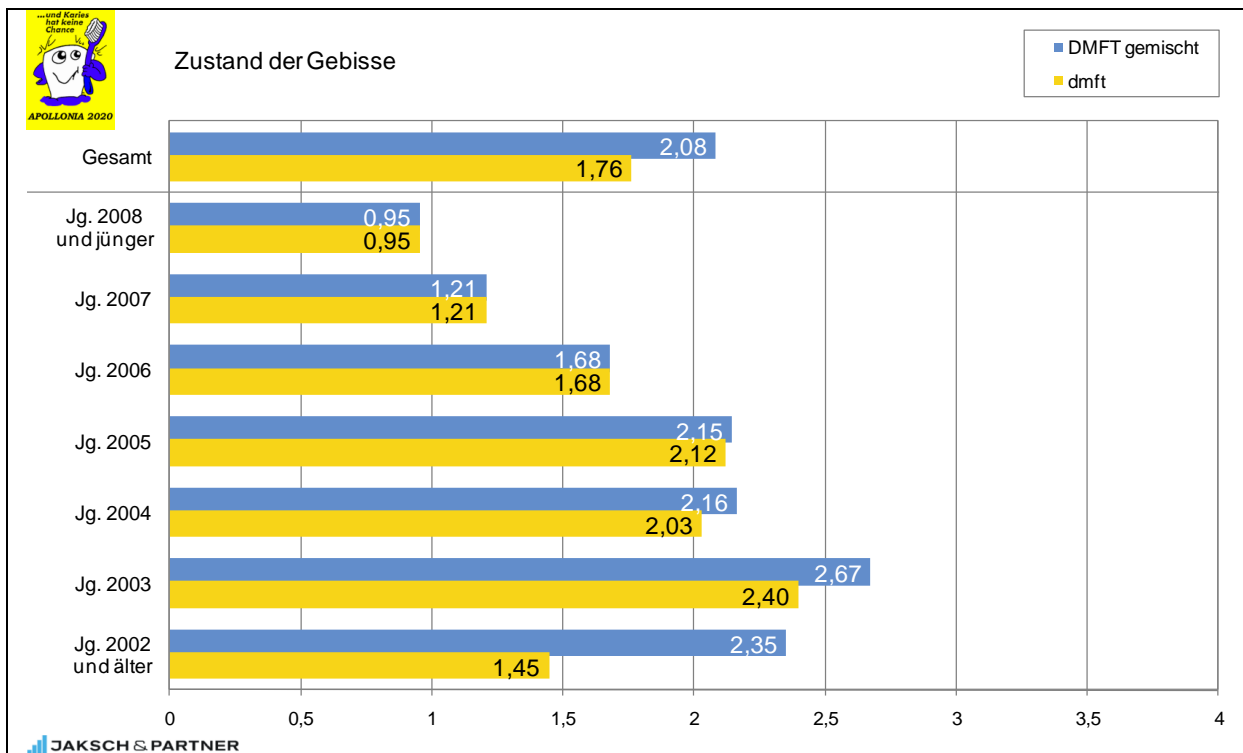


Abbildung 43: DMFT gemischt vs. dmft / Jahrgang



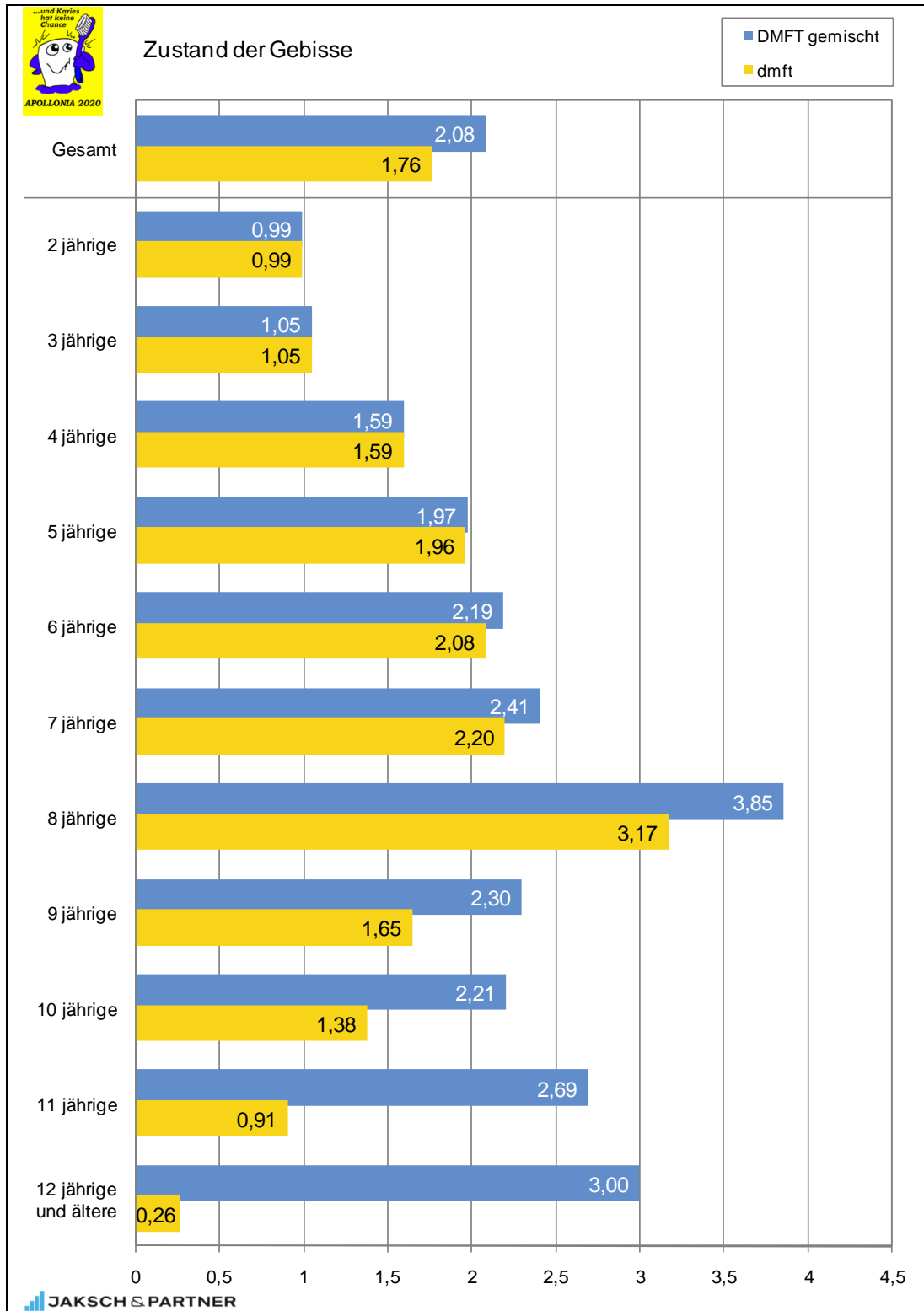


Abbildung 44: DMFT gemischt vs. dmft / Alter

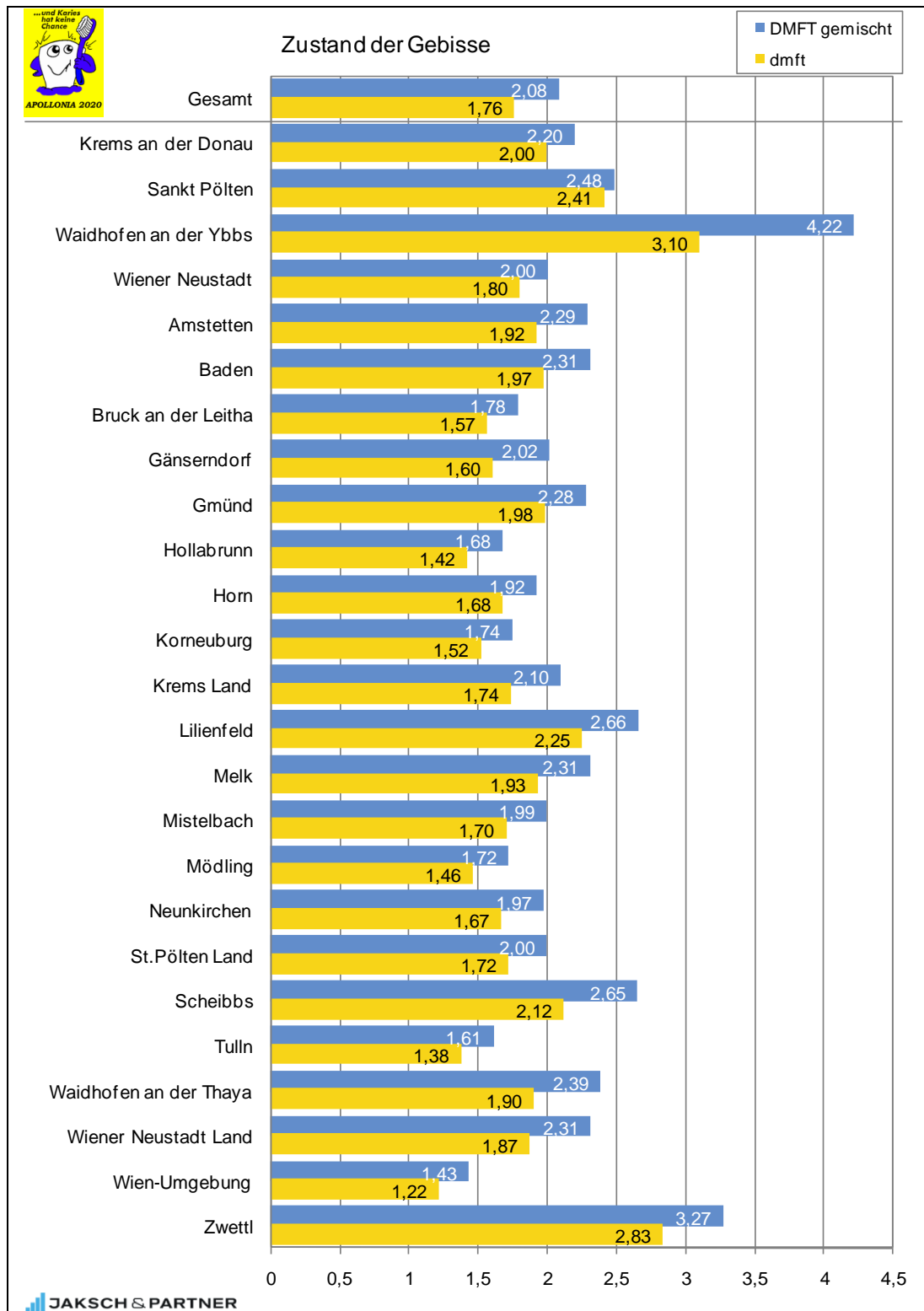


Abbildung 45: DMFT gemischt vs. dmft / Bezirk

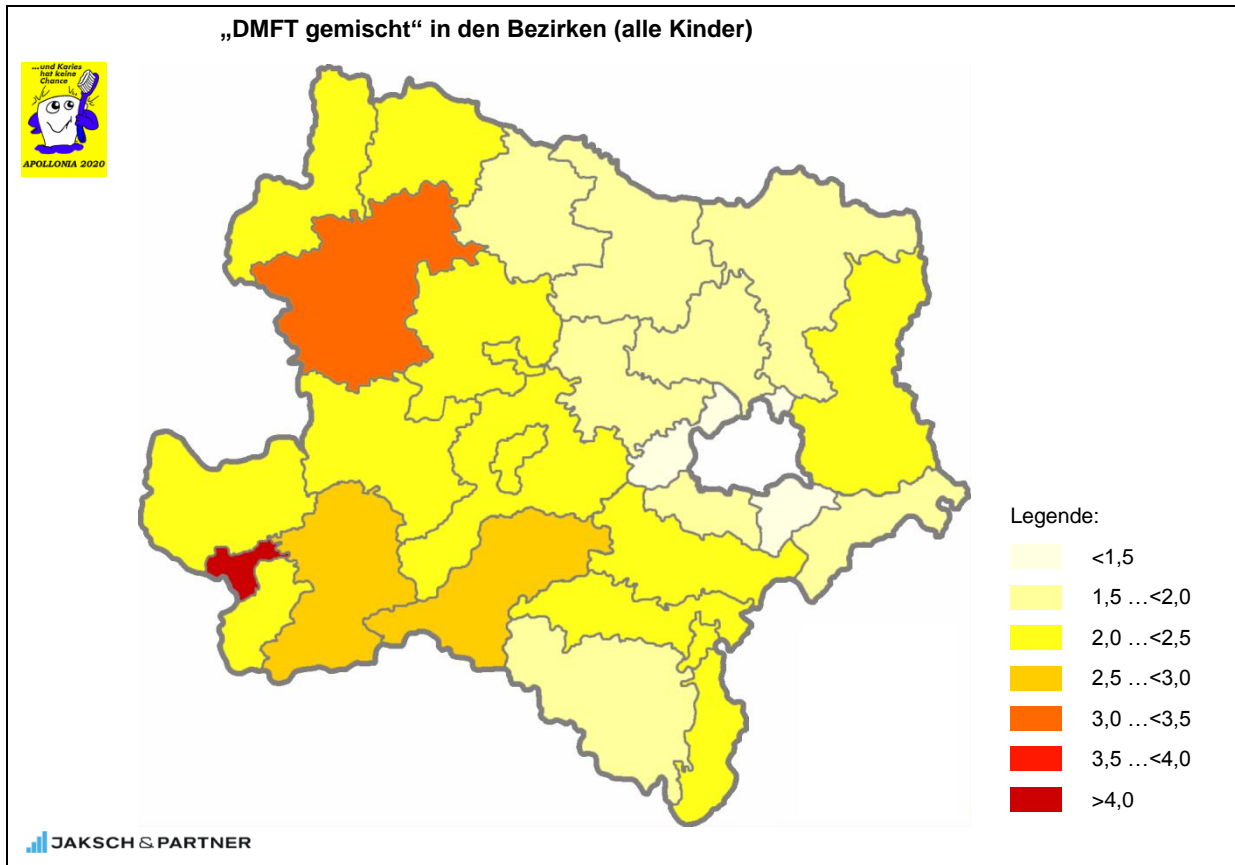


Abbildung 46: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke

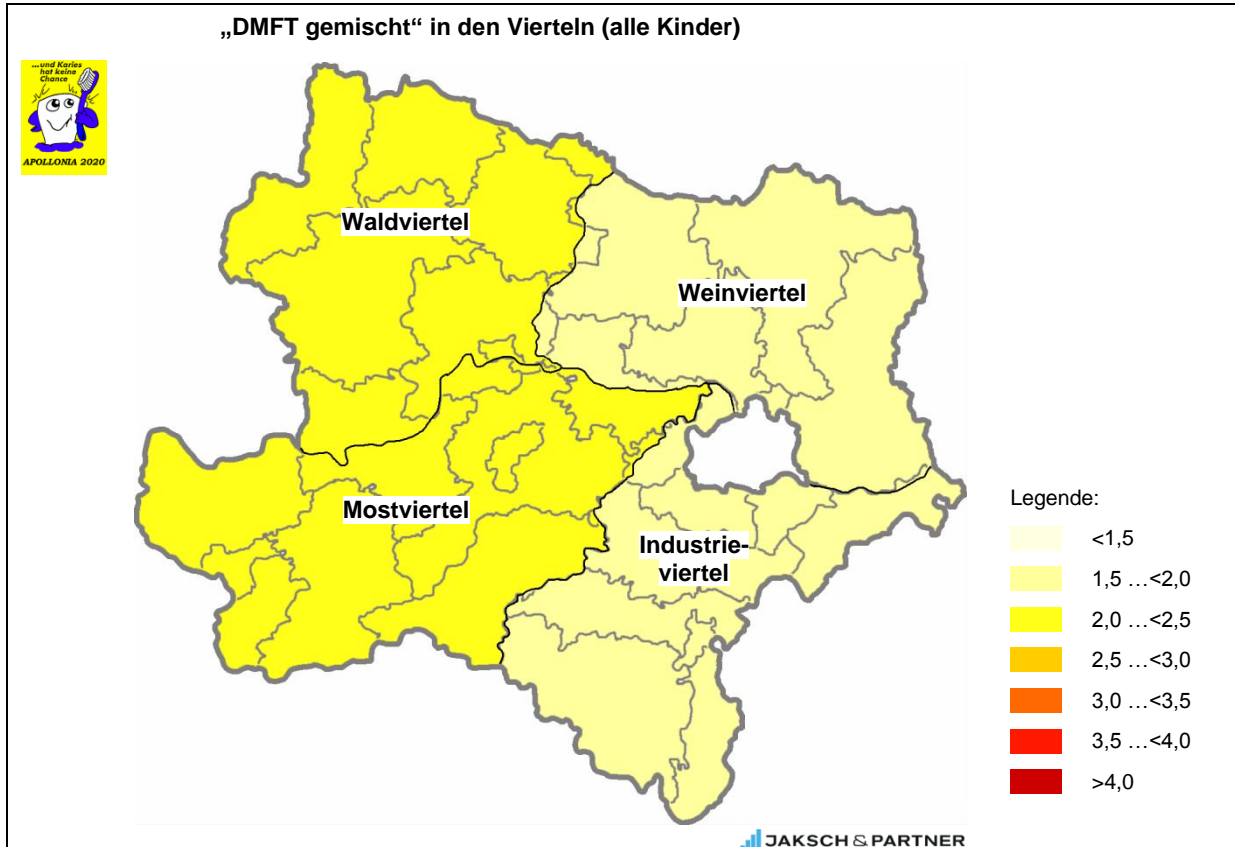


Abbildung 47: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel

		DMFT gemischt
Gesamt		2,08
Geschlecht	weiblich	1,95
	männlich	2,20
urban / nicht urban	urban	2,29
	nicht urban	2,05
Viertel	Weinviertel	1,84
	Industrieviertel	1,96
	Mostviertel	2,29
	Waldviertel	2,37
Bezirk	Wien-Umgebung	1,43
	Tulln	1,61
	Hollabrunn	1,68
	Mödling	1,72
	Korneuburg	1,74
	Bruck an der Leitha	1,78
	Horn	1,92
	Neunkirchen	1,97
	Mistelbach	1,99
	St.Pölten Land	2,00
	Wiener Neustadt	2,00
	Gänserndorf	2,02
	Krems Land	2,10
	Krems an der Donau	2,20
	Gmünd	2,28
	Amstetten	2,29
	Baden	2,31
	Melk	2,31
	Wiener Neustadt Land	2,31
	Waidhofen an der Thaya	2,39
Sankt Pölten	2,48	
Scheibbs	2,65	
Lilienfeld	2,66	
Zwettl	3,27	
Waidhofen an der Ybbs	4,22	

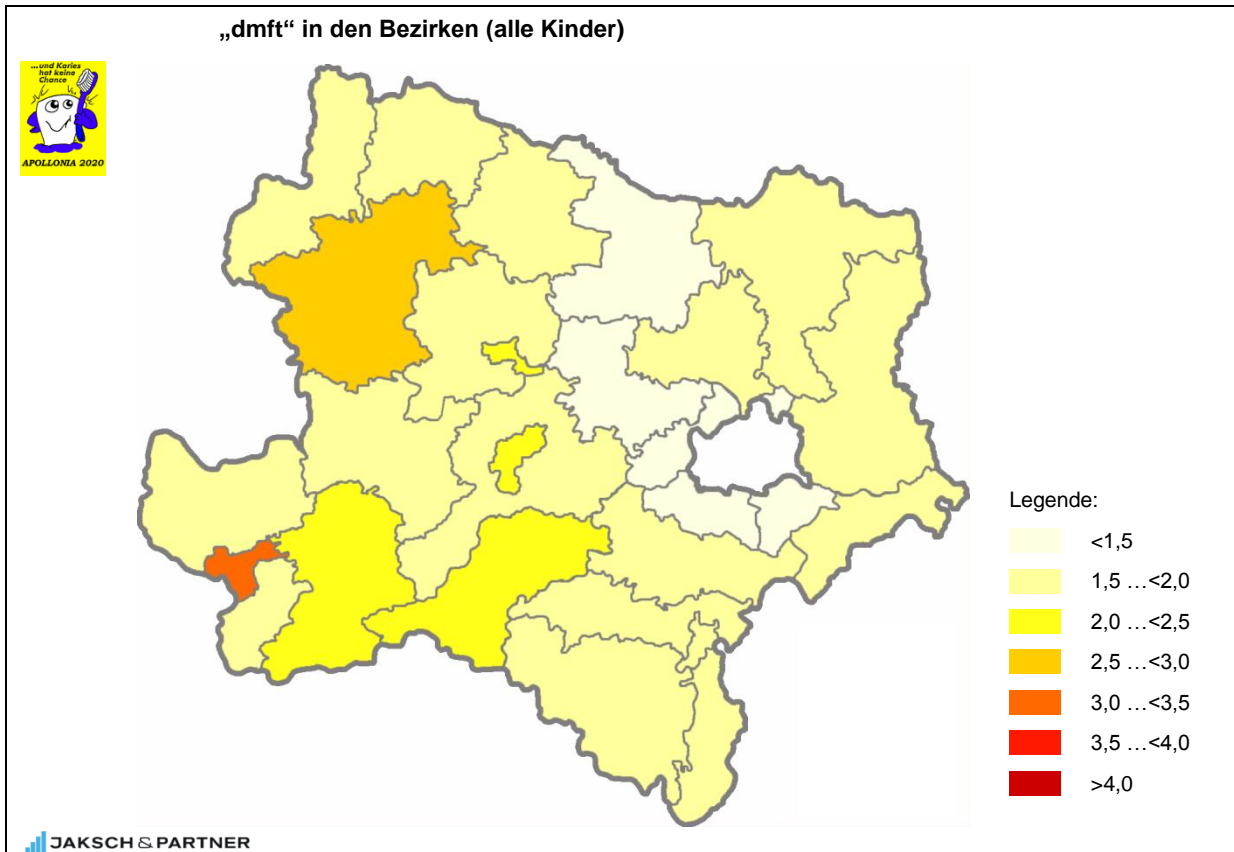


Abbildung 48: dmft kategorisiert / Bezirke

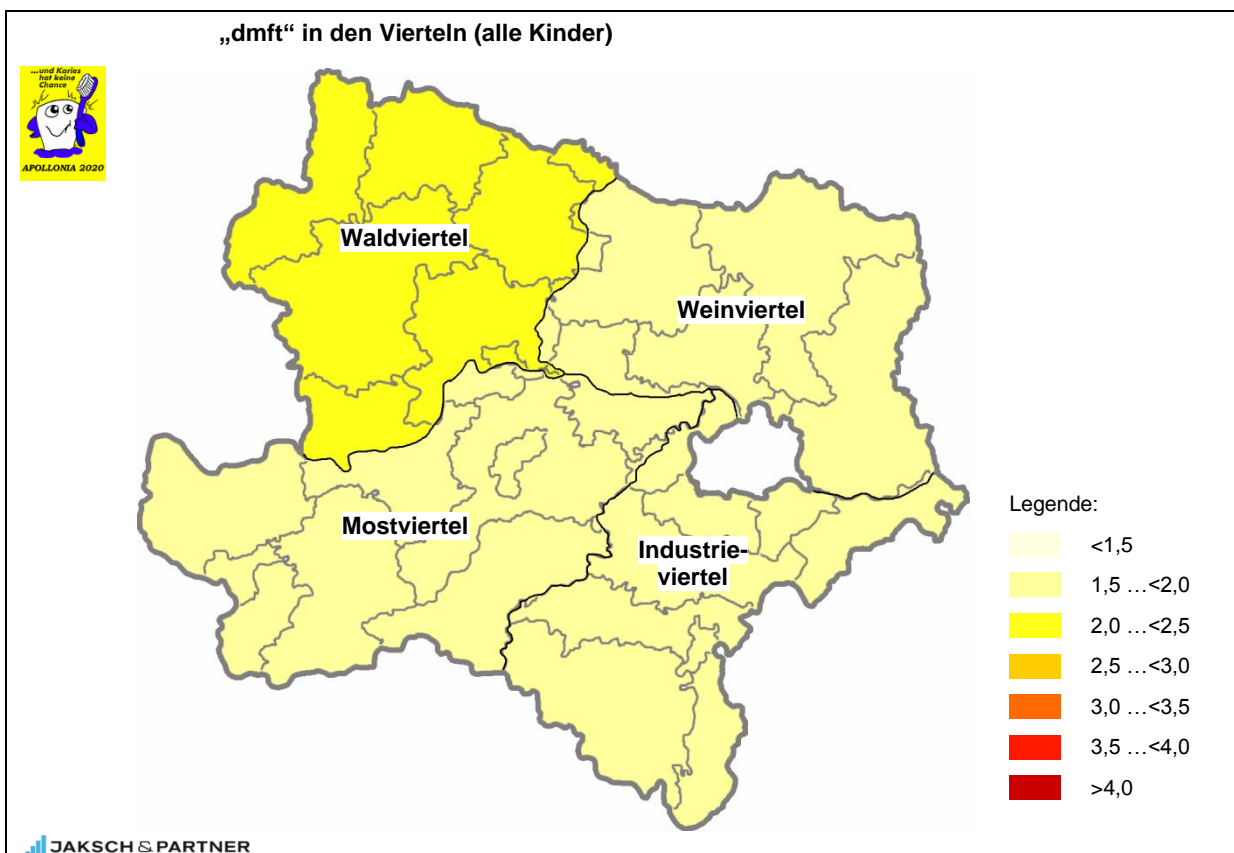


Abbildung 49: dmft kategorisiert / Viertel

		dmft
Gesamt		1,76
Geschlecht	weiblich	1,64
	männlich	1,88
urban / nicht urban	urban	1,91
	nicht urban	1,74
Viertel	Weinviertel	1,54
	Industrieviertel	1,67
	Mostviertel	1,92
	Waldviertel	2,02
Bezirk	Wien-Umgebung	1,22
	Tulln	1,38
	Hollabrunn	1,42
	Mödling	1,46
	Korneuburg	1,52
	Bruck an der Leitha	1,57
	Gänserndorf	1,60
	Neunkirchen	1,67
	Horn	1,68
	Mistelbach	1,70
	St.Pölten Land	1,72
	Krems Land	1,74
	Wiener Neustadt	1,80
	Wiener Neustadt Land	1,87
	Waidhofen an der Thaya	1,90
	Amstetten	1,92
	Melk	1,93
	Baden	1,97
	Gmünd	1,98
	Krems an der Donau	2,00
	Scheibbs	2,12
	Lilienfeld	2,25
	Sankt Pölten	2,41
	Zwettl	2,83
Waidhofen an der Ybbs	3,10	

■ 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 2,19, einen dmft-Wert von 2,08. 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.

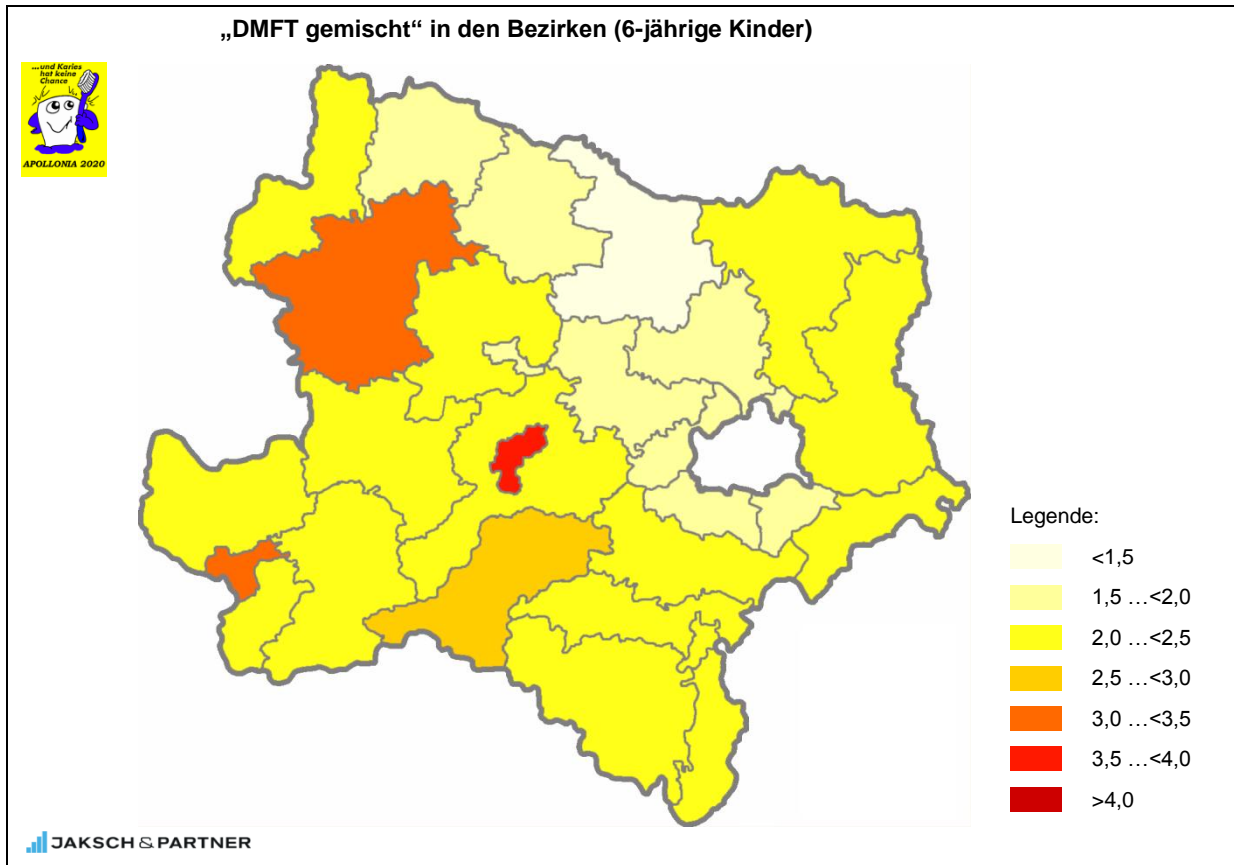


Abbildung 50: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

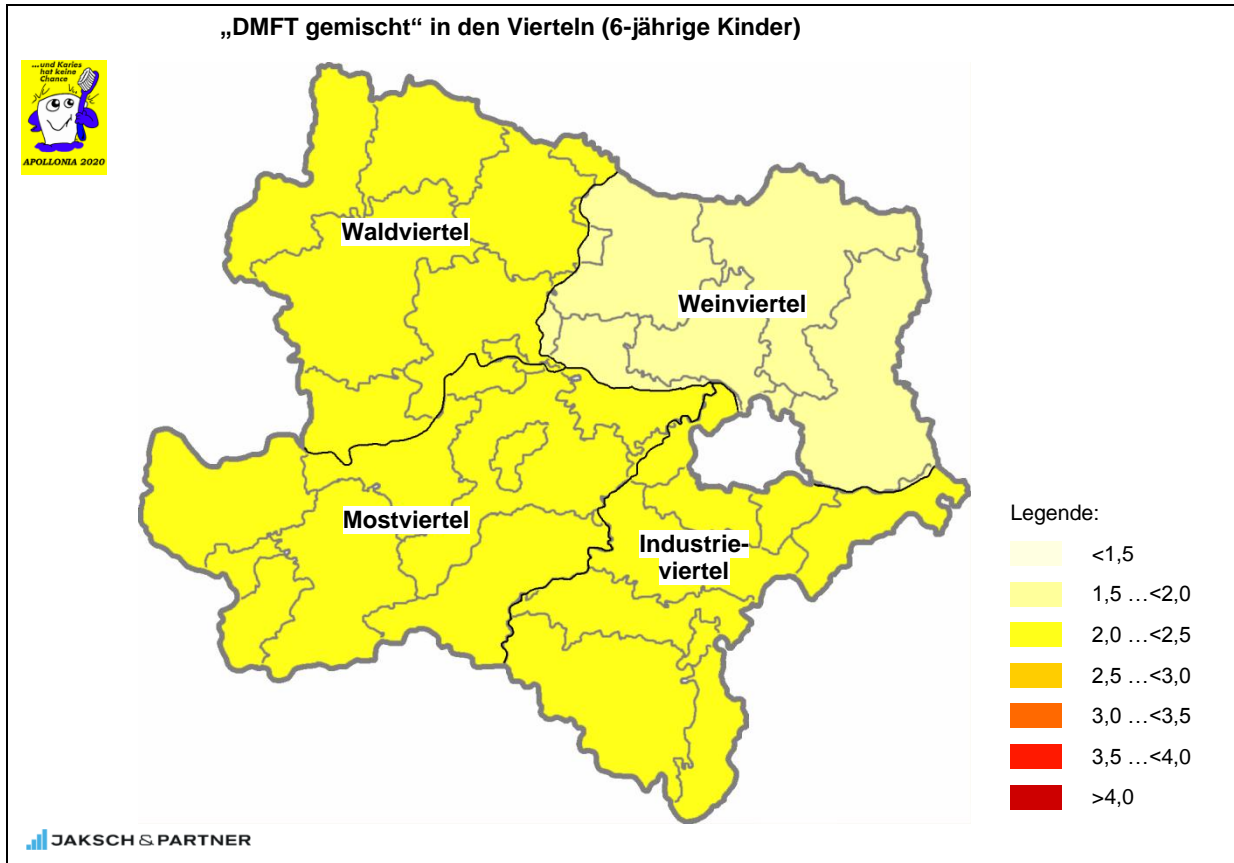


Abbildung 51: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel (6-jährige)



DMFT gemischt

		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		1,05	1,59	1,97	2,19	2,41	3,85	2,30	2,21	2,69
Geschlecht	weiblich	0,99	1,38	1,60	1,98	2,30	3,51	2,17	2,06	2,93
	männlich	0,99	1,71	2,02	2,16	2,51	3,86	2,45	2,25	2,57
urban / nicht urban	urban	0,78	2,07	2,25	2,30	2,45	3,74	2,31	2,33	2,92
	nicht urban	1,02	1,47	1,77	2,03	2,40	3,75	2,32	2,14	2,68
Viertel	Weinviertel	0,77	1,32	1,63	1,85	2,21	4,14	2,14	2,15	2,39
	Industrieviertel	1,18	1,66	1,78	2,01	2,27	3,58	2,07	1,95	2,65
	Waldviertel	0,96	1,67	2,22	2,23	2,61	3,29	2,72	2,40	3,05
	Mostviertel	0,75	1,47	1,92	2,24	2,62	4,08	2,60	2,33	2,87
Bezirk	Hollabrunn	0,51	1,12	1,36	1,34	1,90	4,84	1,90	1,95	2,10
	Tulln	0,58	0,75	1,16	1,50	2,08	2,72	2,31	1,88	1,36
	Wien-Umgebung	0,83	1,28	1,45	1,53	1,82	2,71	1,24	1,36	2,01
	Horn	1,50	1,11	1,90	1,53	2,27	2,57	2,58	2,32	2,00
	Mödling	0,92	0,96	1,35	1,58	1,74	2,32	1,90	1,99	2,06
	Korneuburg	0,81	1,66	1,91	1,60	2,07	2,96	1,79	2,24	2,96
	Krems an der Donau				1,85	2,19	2,43	1,81	1,93	3,60
	Waidhofen an der Thaya	1,21	1,06	1,70	1,98	2,41	3,12	3,16	2,60	4,42
	Wiener Neustadt Land	1,10	1,56	1,78	2,03	2,56	4,42	3,01	2,82	4,00
	Krems Land	1,21	1,62	1,88	2,06	2,13	3,64	2,39	2,19	2,93
	Bruck an der Leitha	0,82	1,45	1,35	2,08	2,39	3,57	1,48	1,72	2,36
	Gänserndorf	0,70	1,49	1,49	2,15	2,51	4,12	2,85	2,09	2,50
	Melk	0,89	1,70	2,11	2,18	2,65	4,14	2,56	2,46	3,37
	Mistelbach	0,96	1,19	1,94	2,23	2,43	4,65	2,23	2,30	2,24
	Amstetten	0,36	1,32	1,44	2,28	2,85	4,34	2,85	2,38	2,45
	St.Pölten Land	0,96	1,59	1,78	2,30	2,18	3,61	2,49	2,00	2,81
	Gmünd	0,79	3,55	3,50	2,34	2,63	3,00	2,57	2,49	2,33
	Neunkirchen	1,02	1,14	1,45	2,35	2,46	4,06	2,23	2,20	2,89
	Baden	2,05	2,86	2,63	2,36	2,71	4,35	2,50	2,07	3,00
	Scheibbs	0,63	1,75	2,26	2,38	2,96	4,80	2,91	2,67	3,73
Wiener Neustadt	1,15	2,28	2,30	2,43	1,54	2,63	1,58	1,04	1,00	
Lilienfeld	1,58	1,85	3,28	2,71	2,93	3,25	2,49	2,67	3,36	
Zwettl	1,25	1,85	2,80	3,01	3,55	4,08	3,12	2,60	2,92	
Waidhofen an der Ybbs	0,83	1,67	1,14	3,38	4,34	5,75	3,70	4,65	3,50	
Sankt Pölten	0,24	1,75	2,85	3,58	3,14		1,60	2,17		

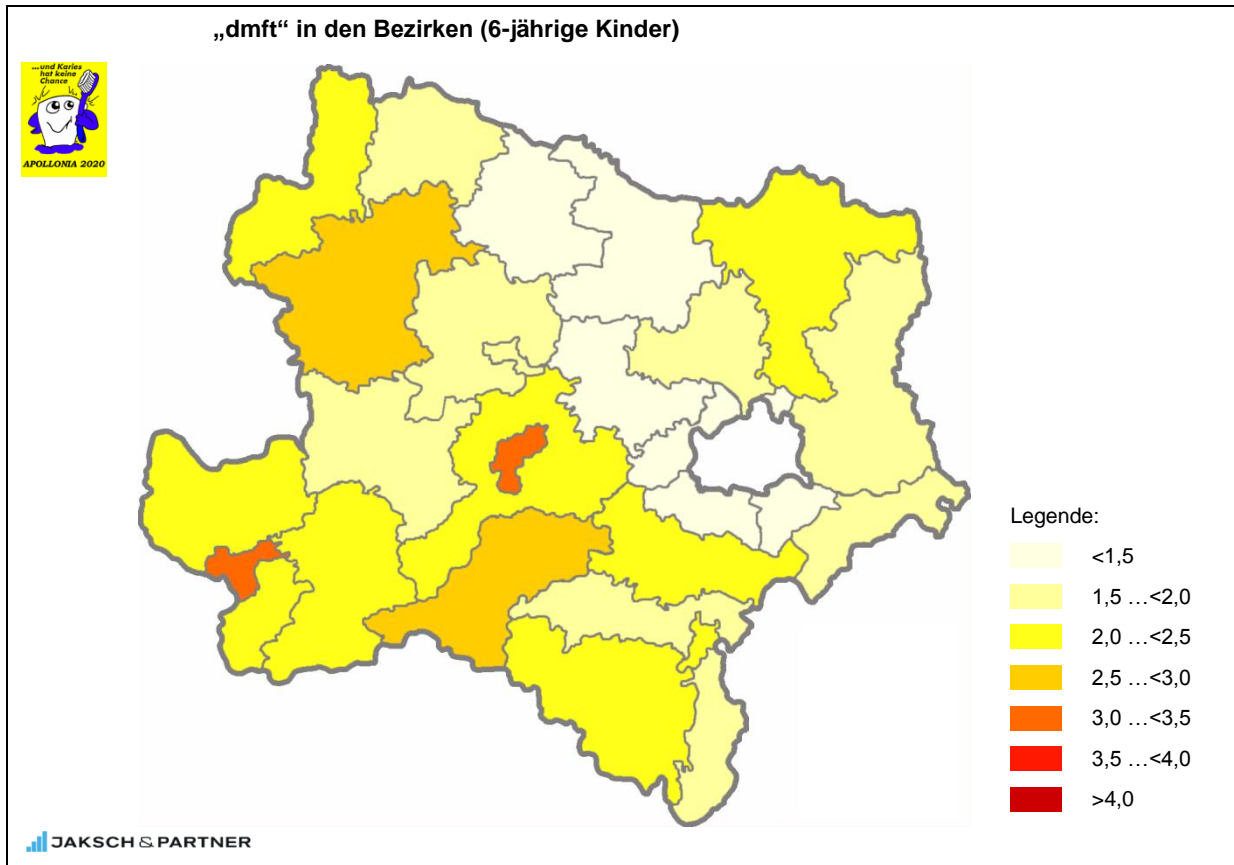


Abbildung 52: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

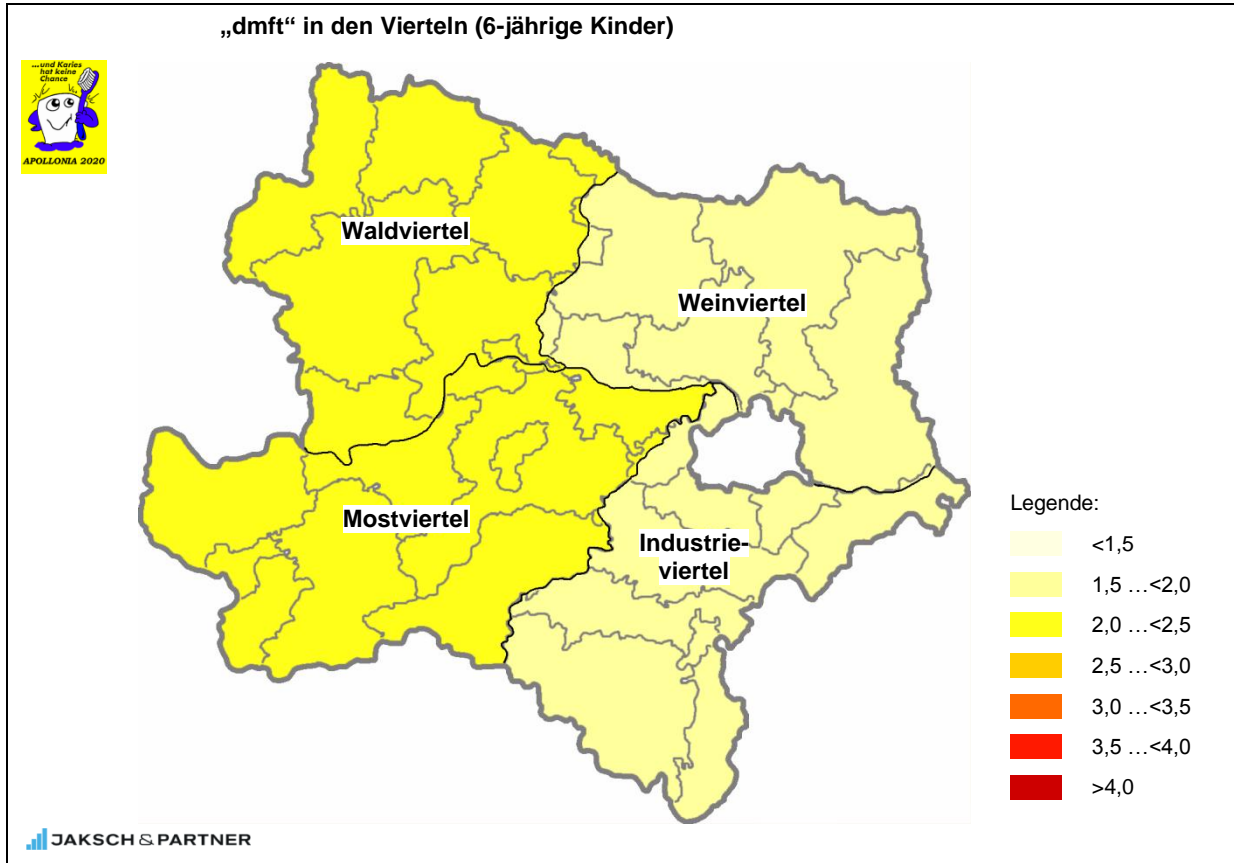


Abbildung 53: dmft kategorisiert / Viertel (6-jährige)

		dmft								
		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		1,05	1,59	1,96	2,08	2,20	3,17	1,65	1,38	0,91
Geschlecht	weiblich	0,99	1,38	1,59	1,85	2,08	2,86	1,51	1,21	1,02
	männlich	0,99	1,71	2,01	2,06	2,30	3,16	1,82	1,49	0,90
urban / nicht urban	urban	0,78	2,07	2,24	2,22	2,24	3,01	1,61	1,43	0,90
	nicht urban	1,02	1,47	1,76	1,92	2,19	3,08	1,67	1,34	0,95
Viertel	Weinviertel	0,77	1,32	1,62	1,73	2,02	3,29	1,53	1,33	0,98
	Industrieviertel	1,18	1,66	1,77	1,91	2,09	2,96	1,48	1,21	0,87
	Waldviertel	0,96	1,67	2,22	2,12	2,38	2,81	1,94	1,54	1,26
	Mostviertel	0,75	1,47	1,90	2,12	2,37	3,27	1,89	1,46	0,88
Bezirk	Hollabrunn	0,51	1,12	1,36	1,27	1,80	4,13	1,58	1,37	0,70
	Tulln	0,58	0,75	1,16	1,43	1,88	2,44	1,63	1,25	0,52
	Wien-Umgebung	0,83	1,28	1,43	1,45	1,69	2,29	0,96	0,93	0,72
	Horn	1,50	1,11	1,90	1,48	2,13	2,36	1,93	1,52	1,13
	Mödling	0,92	0,96	1,35	1,49	1,58	1,98	1,29	1,16	0,42
	Korneuburg	0,81	1,66	1,90	1,55	1,92	2,52	1,33	1,39	1,54
	Krems an der Donau				1,82	2,04	2,29	1,24	1,42	1,70
	Wiener Neustadt Land	1,10	1,56	1,78	1,86	2,27	3,63	2,17	1,75	0,91
	Gänserndorf	0,70	1,49	1,47	1,88	2,19	2,98	1,85	1,12	0,93
	Waidhofen an der Thaya	1,21	1,06	1,65	1,92	2,25	2,74	2,28	1,61	2,46
	Krems Land	1,21	1,62	1,88	1,93	1,96	2,81	1,69	1,51	0,62
	Melk	0,89	1,70	2,05	1,96	2,36	3,27	1,82	1,47	1,22
	Bruck an der Leitha	0,82	1,45	1,35	1,98	2,23	3,21	1,18	1,18	1,14
	Mistelbach	0,96	1,19	1,93	2,14	2,22	3,82	1,55	1,48	0,97
	St.Pölten Land	0,96	1,59	1,78	2,16	2,00	2,92	1,73	1,31	0,74
	Gmünd	0,79	3,55	3,50	2,18	2,43	2,43	1,96	1,62	0,92
	Amstetten	0,36	1,32	1,44	2,20	2,61	3,59	2,14	1,51	0,74
	Neunkirchen	1,02	1,14	1,44	2,25	2,23	3,36	1,48	1,38	0,94
	Scheibbs	0,63	1,75	2,24	2,27	2,66	4,00	2,00	1,64	1,53
	Baden	2,05	2,86	2,61	2,28	2,51	3,48	1,80	1,21	1,06
	Wiener Neustadt	1,15	2,28	2,29	2,34	1,42	2,63	1,03	0,75	0,00
	Lilienfeld	1,58	1,85	3,28	2,54	2,56	2,38	1,78	1,48	1,23
	Zwettl	1,25	1,85	2,80	2,76	3,16	3,56	2,38	1,57	0,46
	Waidhofen an der Ybbs	0,83	1,67	1,14	3,35	3,68	4,25	1,70	2,11	0,72
Sankt Pölten	0,24	1,75	2,84	3,47	3,14		1,20	1,50		

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

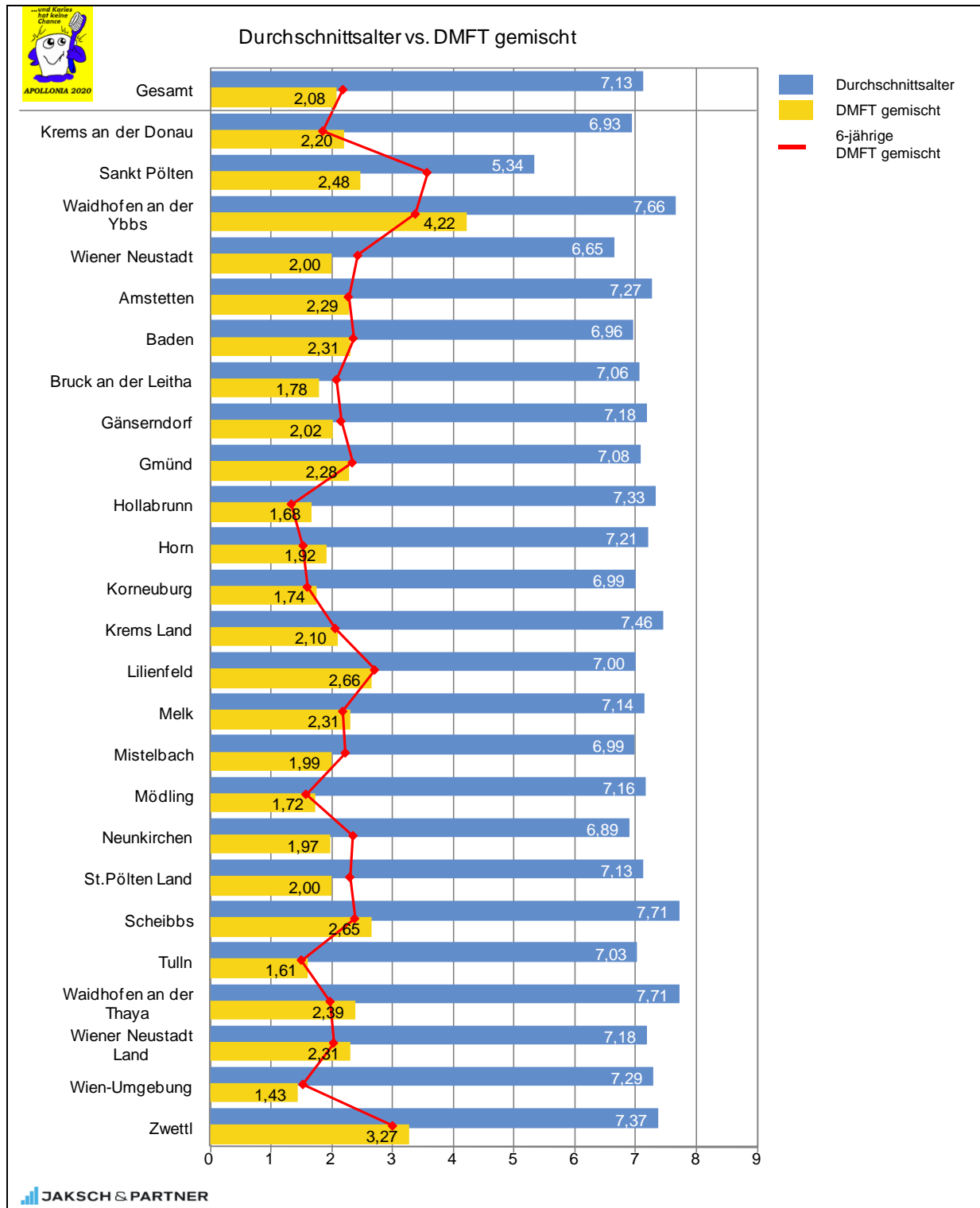


Abbildung 54: Durchschnittsalter vs. DMFT gemischt

■ dmft / Durchschnittsalter / dmft (6-jährige)

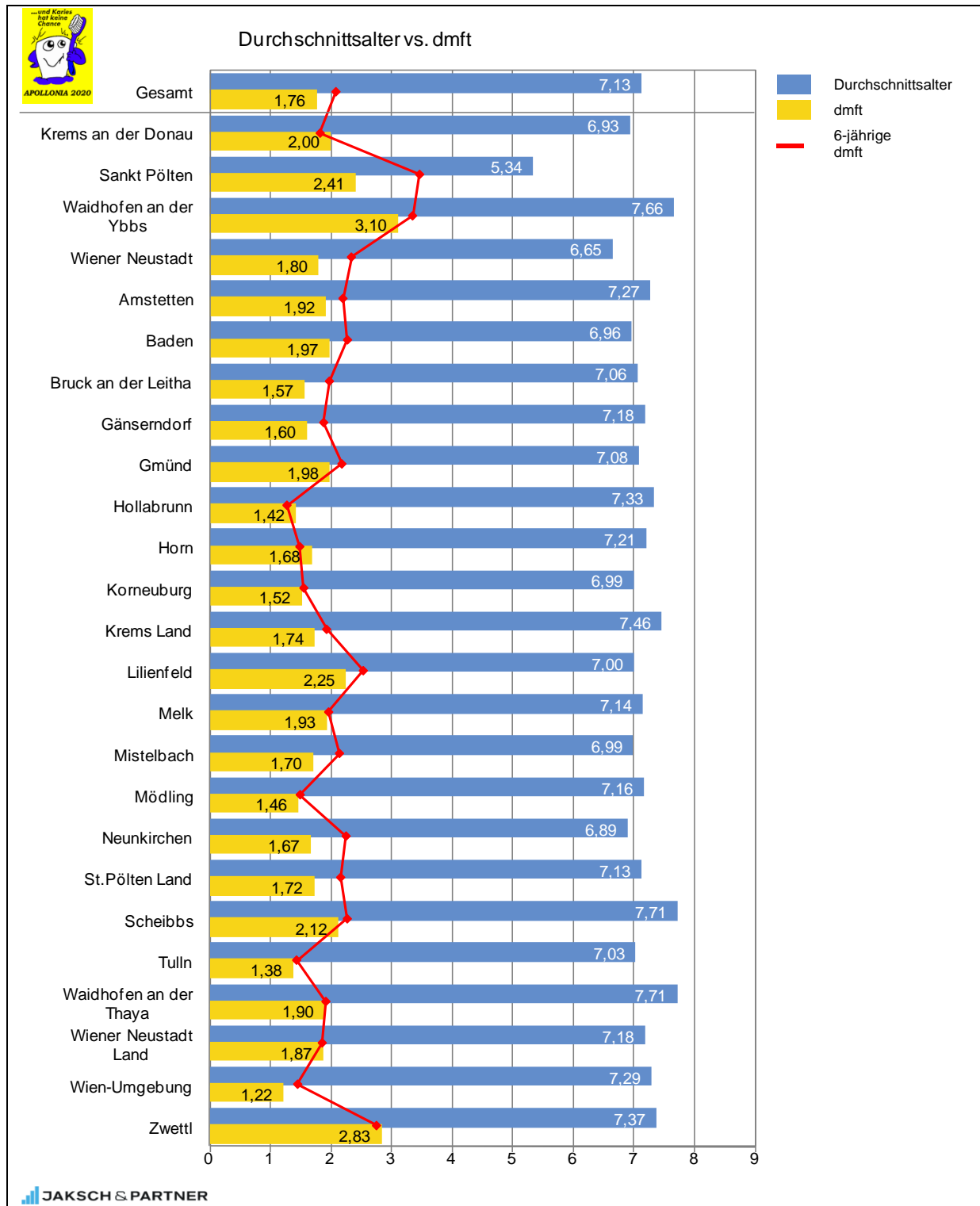


Abbildung 55: Durchschnittsalter vs. dmft

MUNDHYGIENE

78,5 Prozent der untersuchten Kinder wird eine gute Mundhygiene attestiert, Mädchen (81,0 Prozent) putzen Ihre Zähne gründlicher als ihre männlichen Kollegen (76,4 Prozent).

Ist die Mundhygiene in den Kindergärten noch bei 86,1 Prozent eine gute, so fällt dieser Anteil in den Schulen auf 73,1 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.

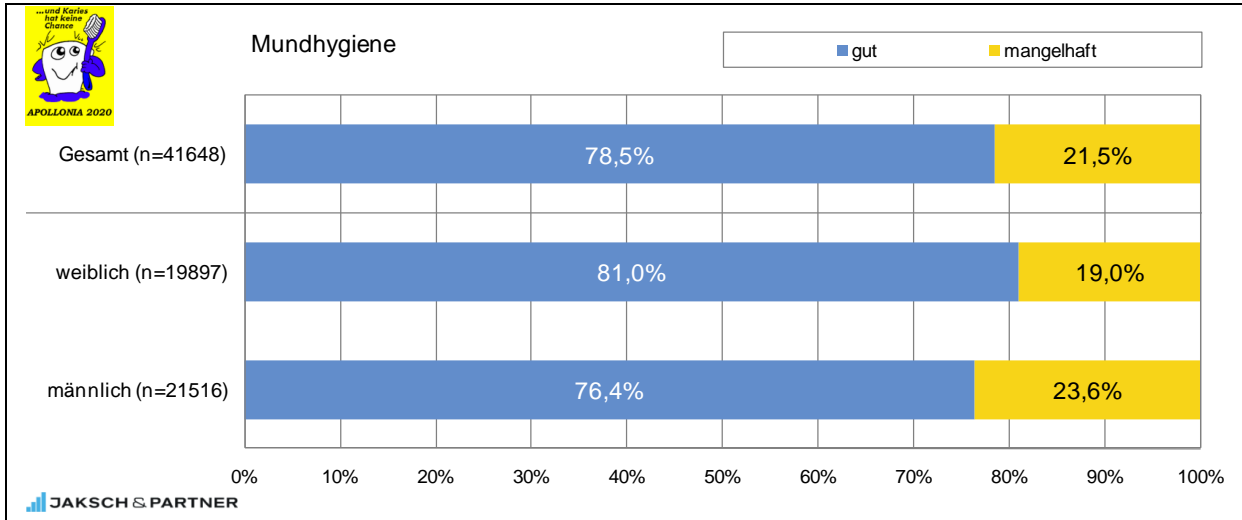


Abbildung 56: Mundhygiene / Geschlecht

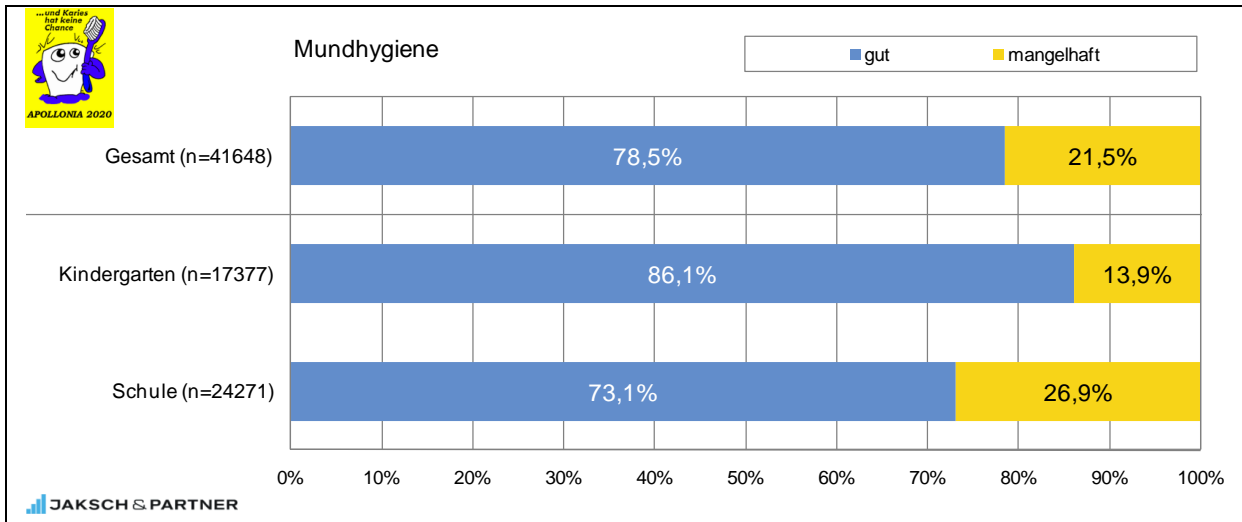


Abbildung 57: Mundhygiene / Kindergarten – Schule

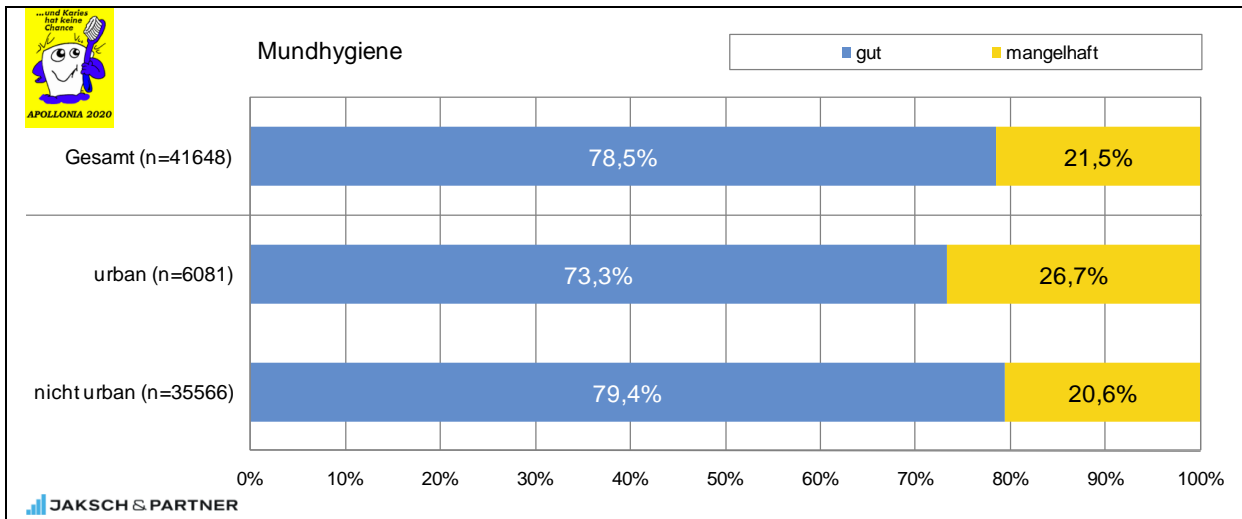


Abbildung 58: Mundhygiene / urban – nicht urban

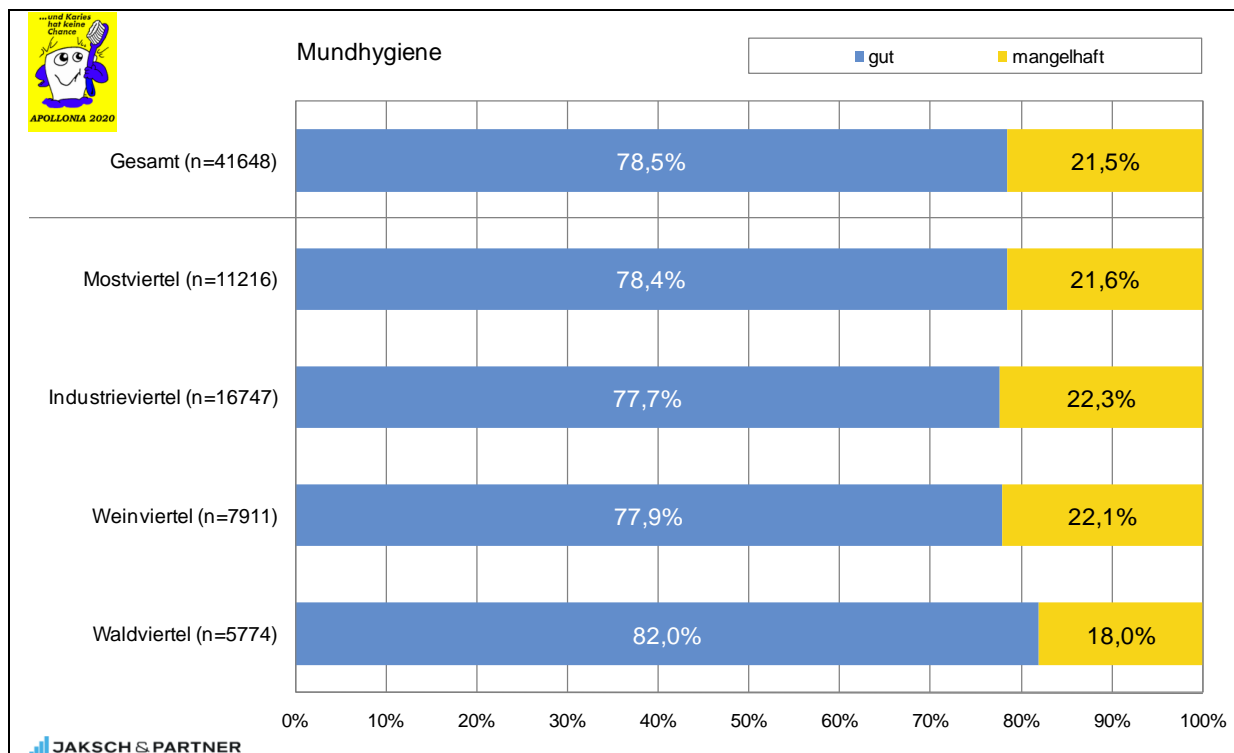


Abbildung 59: Mundhygiene / Viertel

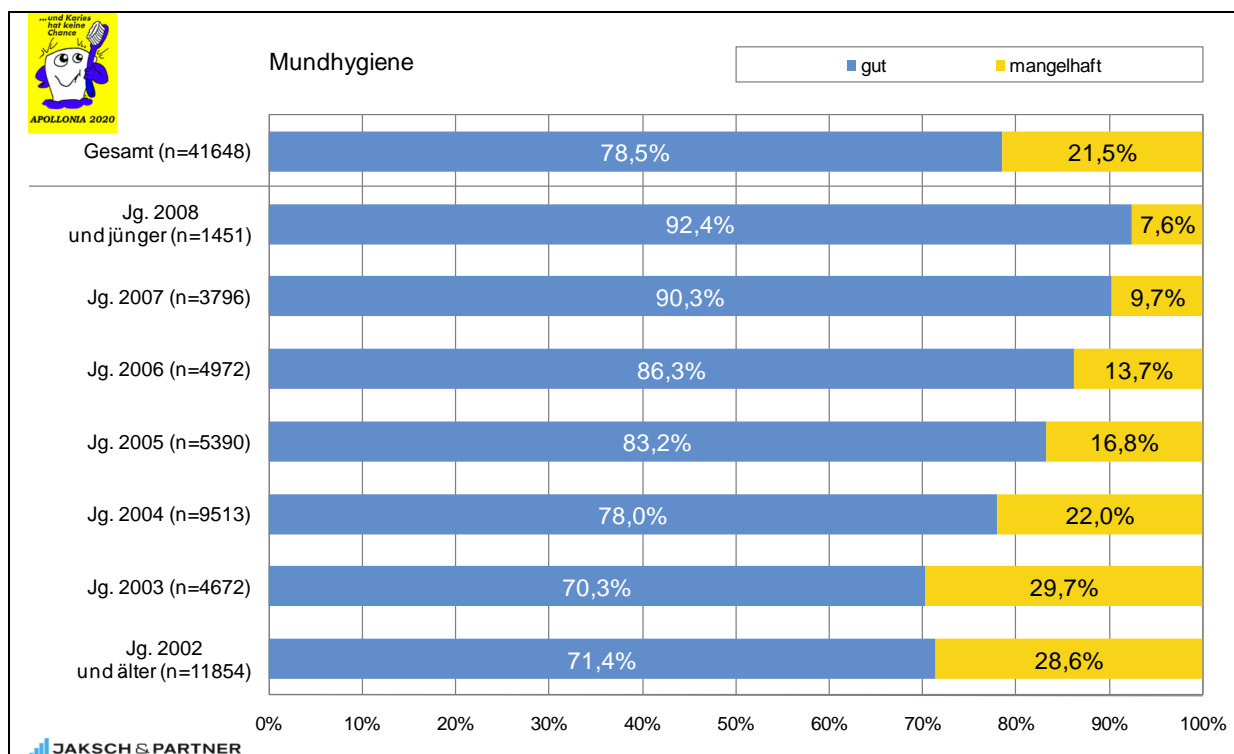


Abbildung 60: Mundhygiene / Jahrgang

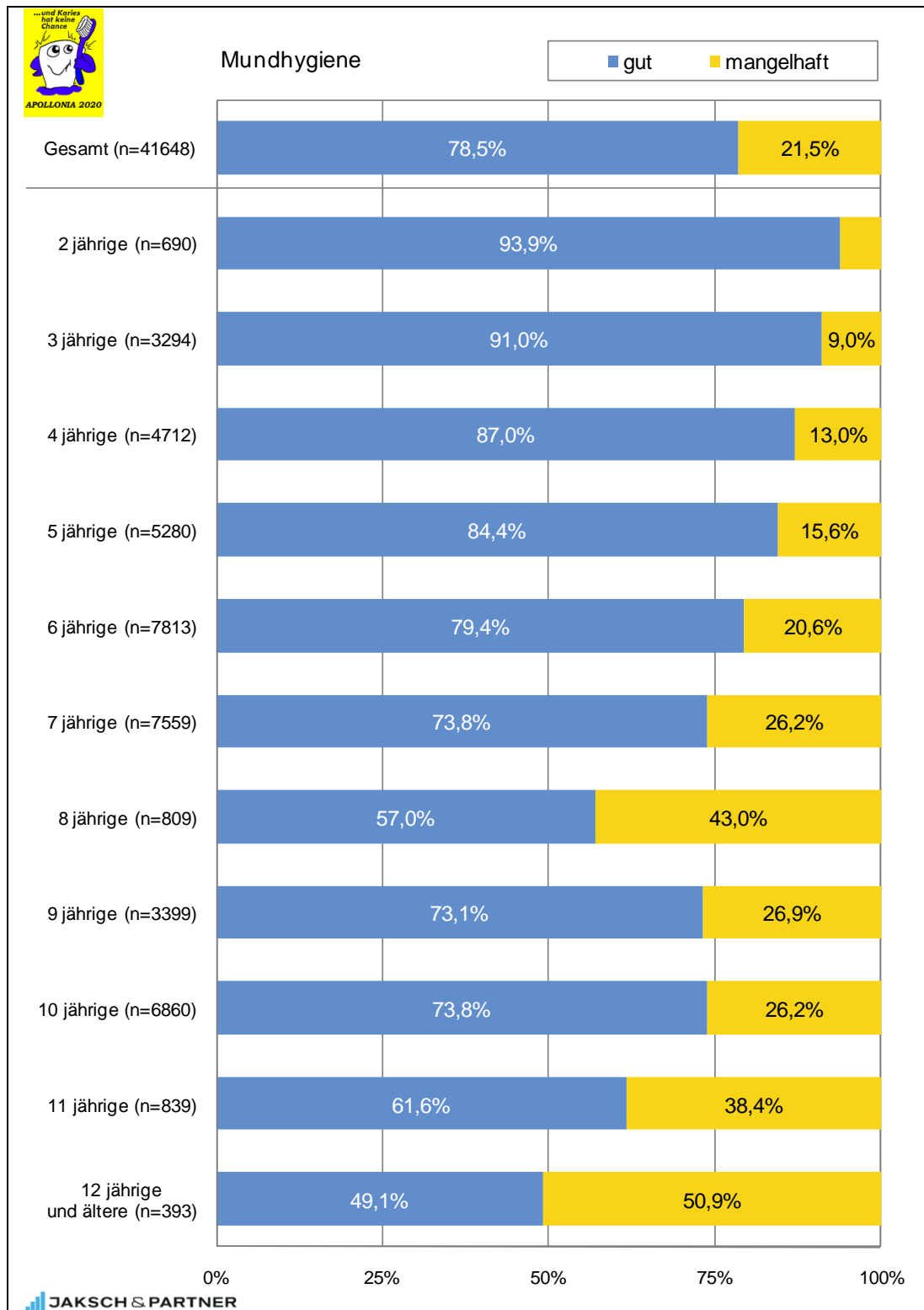


Abbildung 61: Mundhygiene / Alter

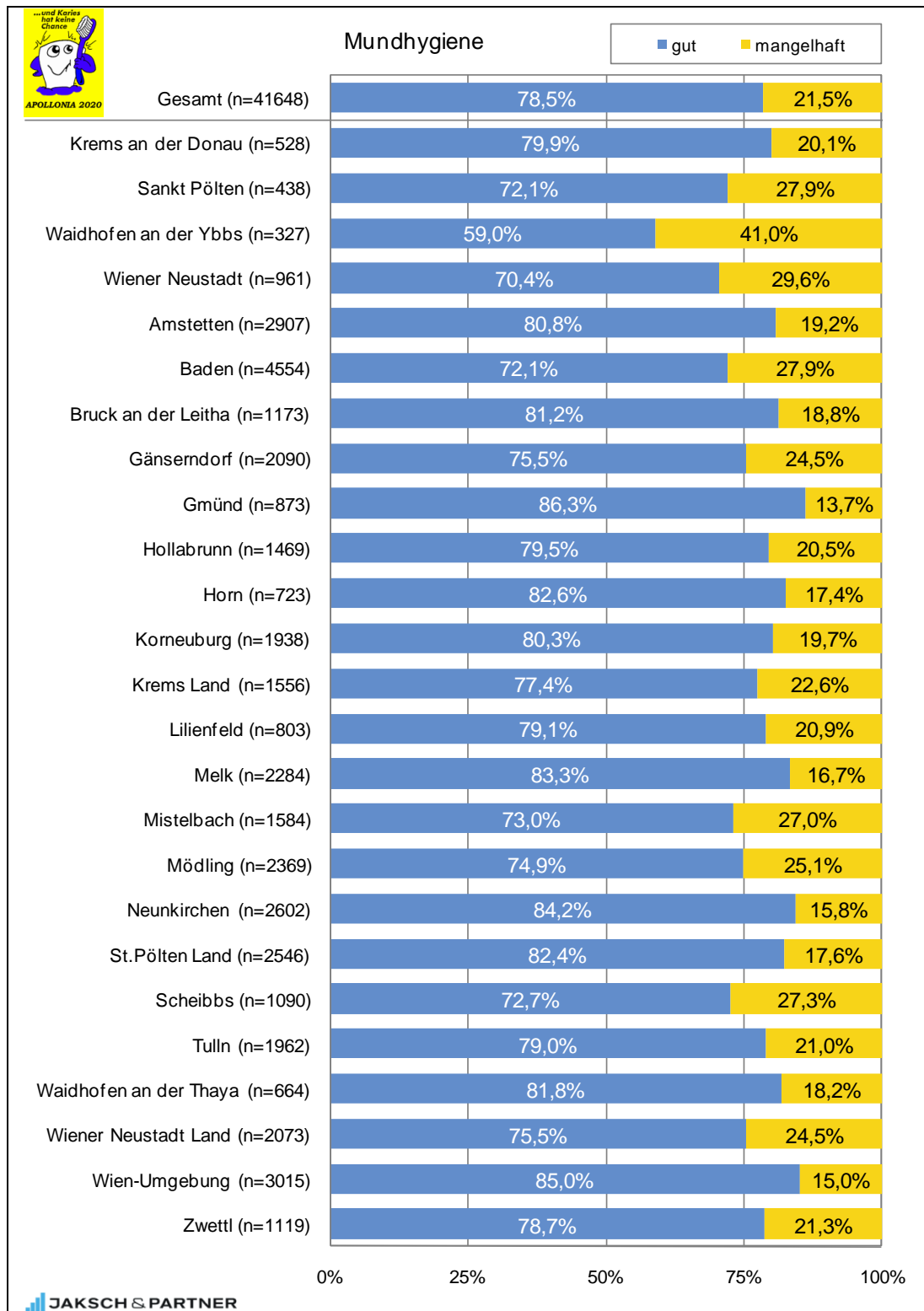


Abbildung 62: Mundhygiene / Bezirk

KIEFERORTHOPÄDIE

Mehr als einem Drittel (37,0 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen, Mädchen (38,3 Prozent) betrifft dies häufiger wie ihre männlichen Kollegen (35,6 Prozent).

Der Anteil von 24,2 Prozent in den Kindergärten steigt erwartungsgemäß in den Schulen (46,1 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.

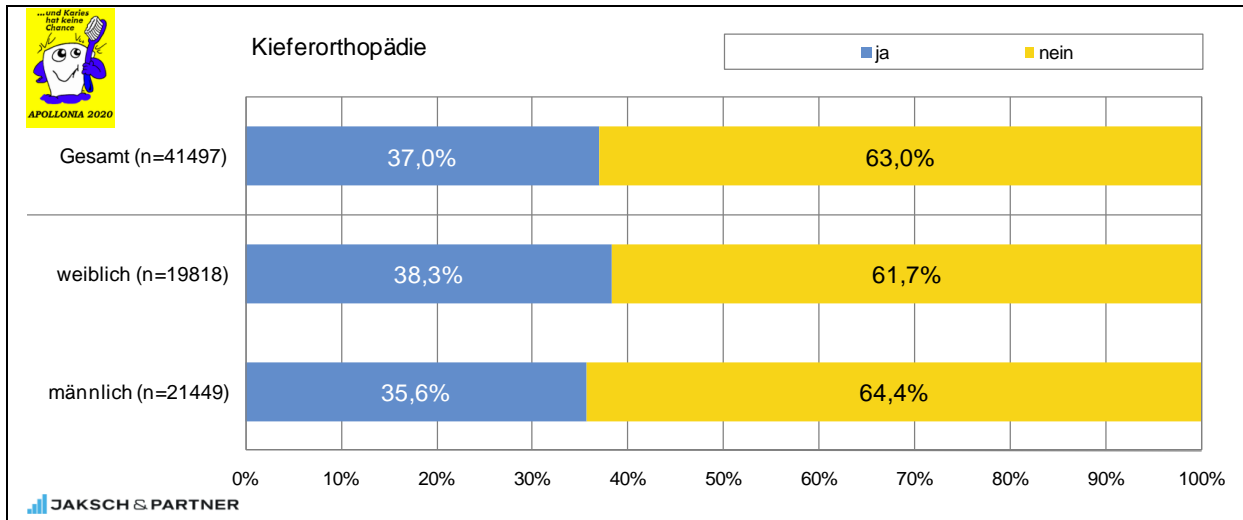


Abbildung 63: Kieferorthopädie empfohlen / Geschlecht

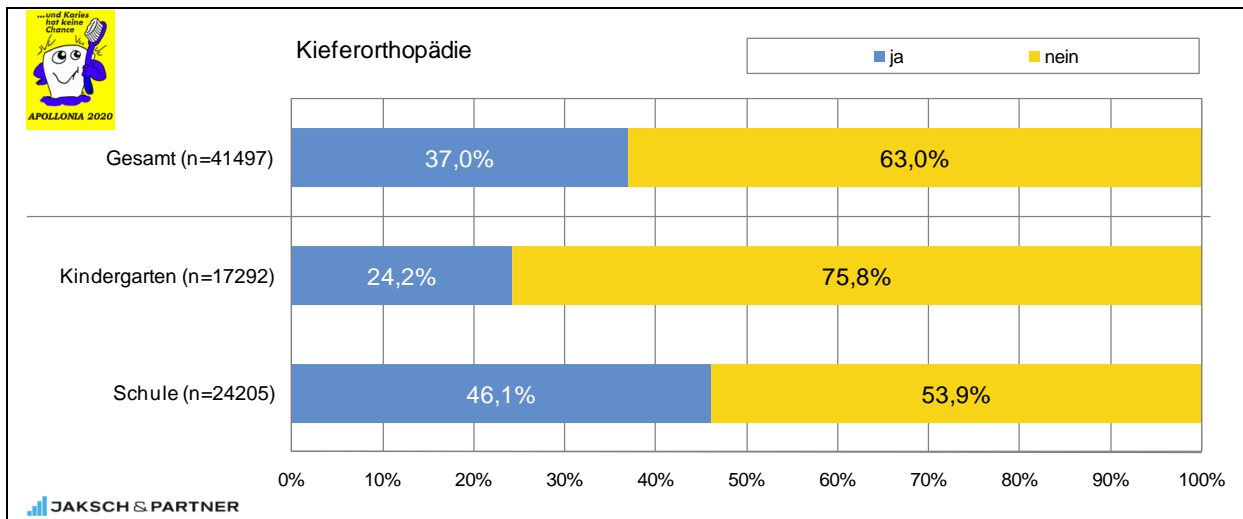


Abbildung 64: Kieferorthopädie empfohlen / Kindergarten – Schule

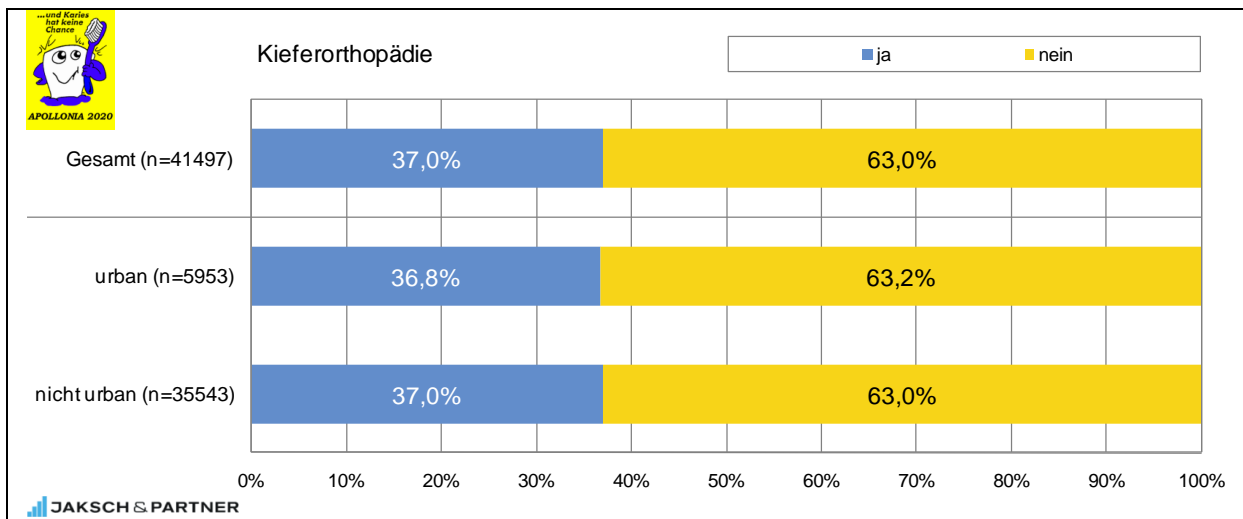


Abbildung 65: Kieferorthopädie empfohlen / urban – nicht urban



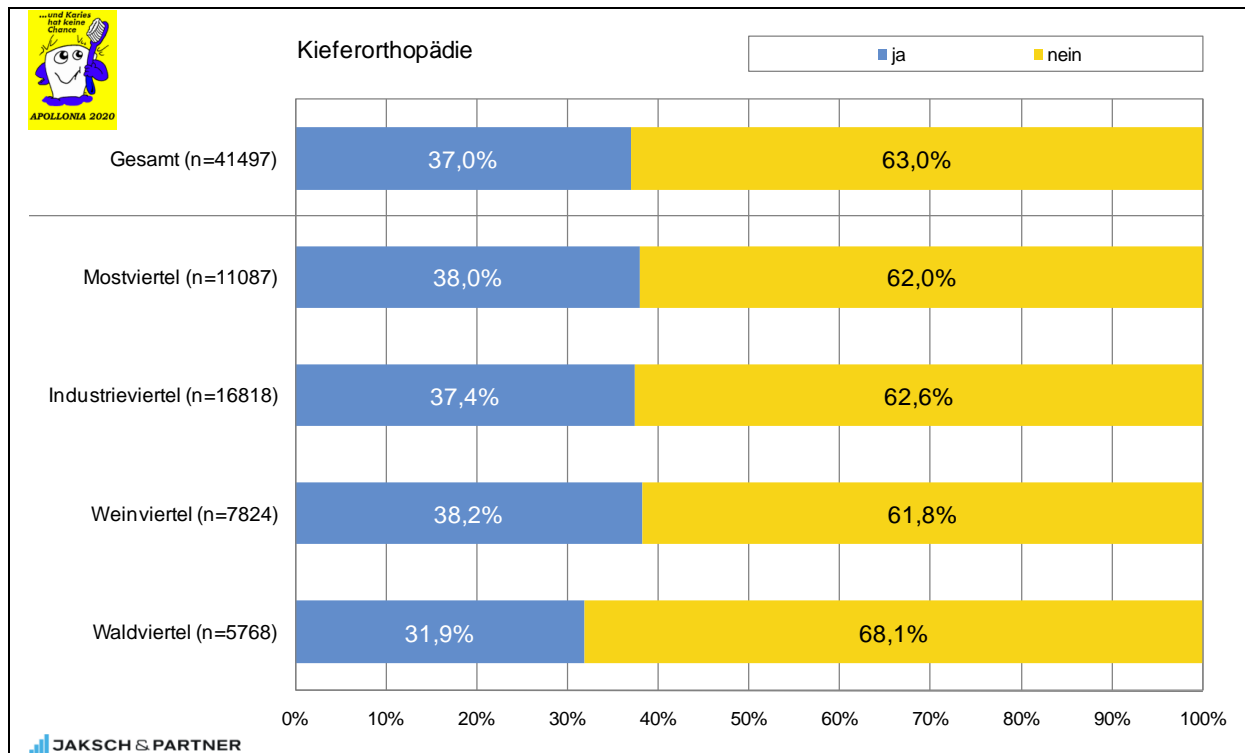


Abbildung 66: Kieferorthopädie empfohlen / Viertel

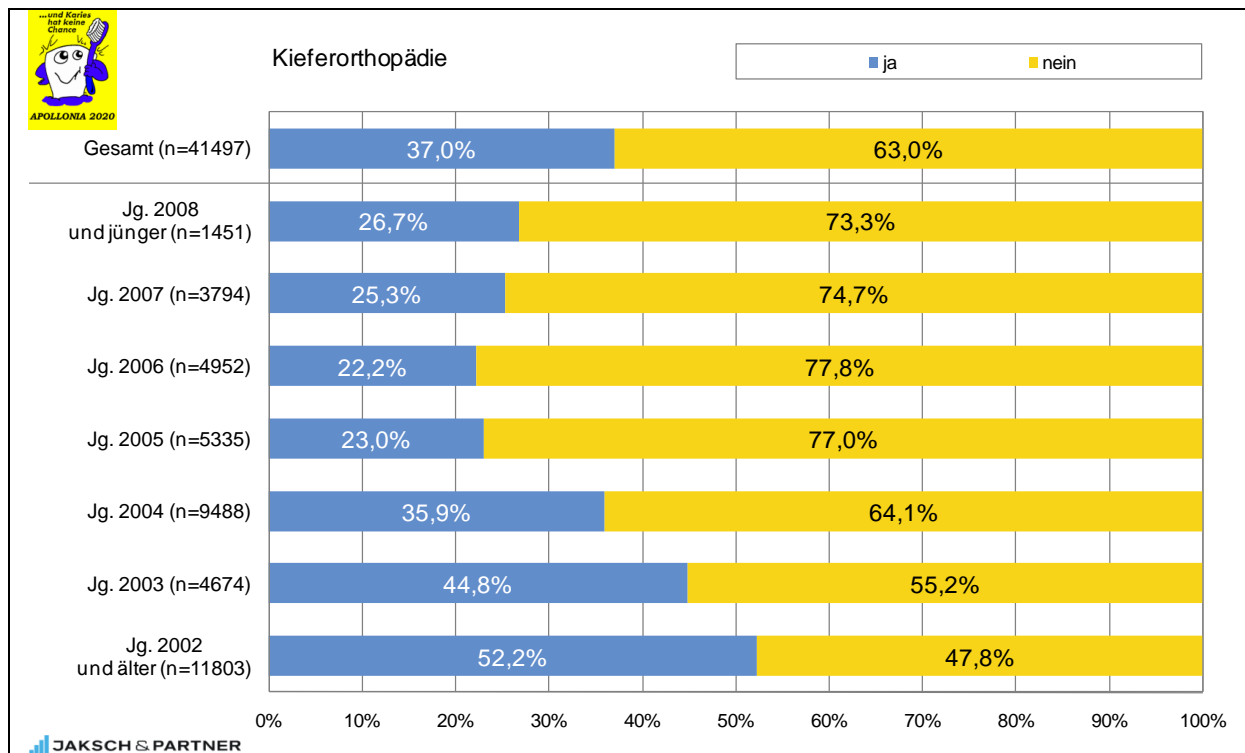


Abbildung 67: Kieferorthopädie empfohlen / Jahrgang

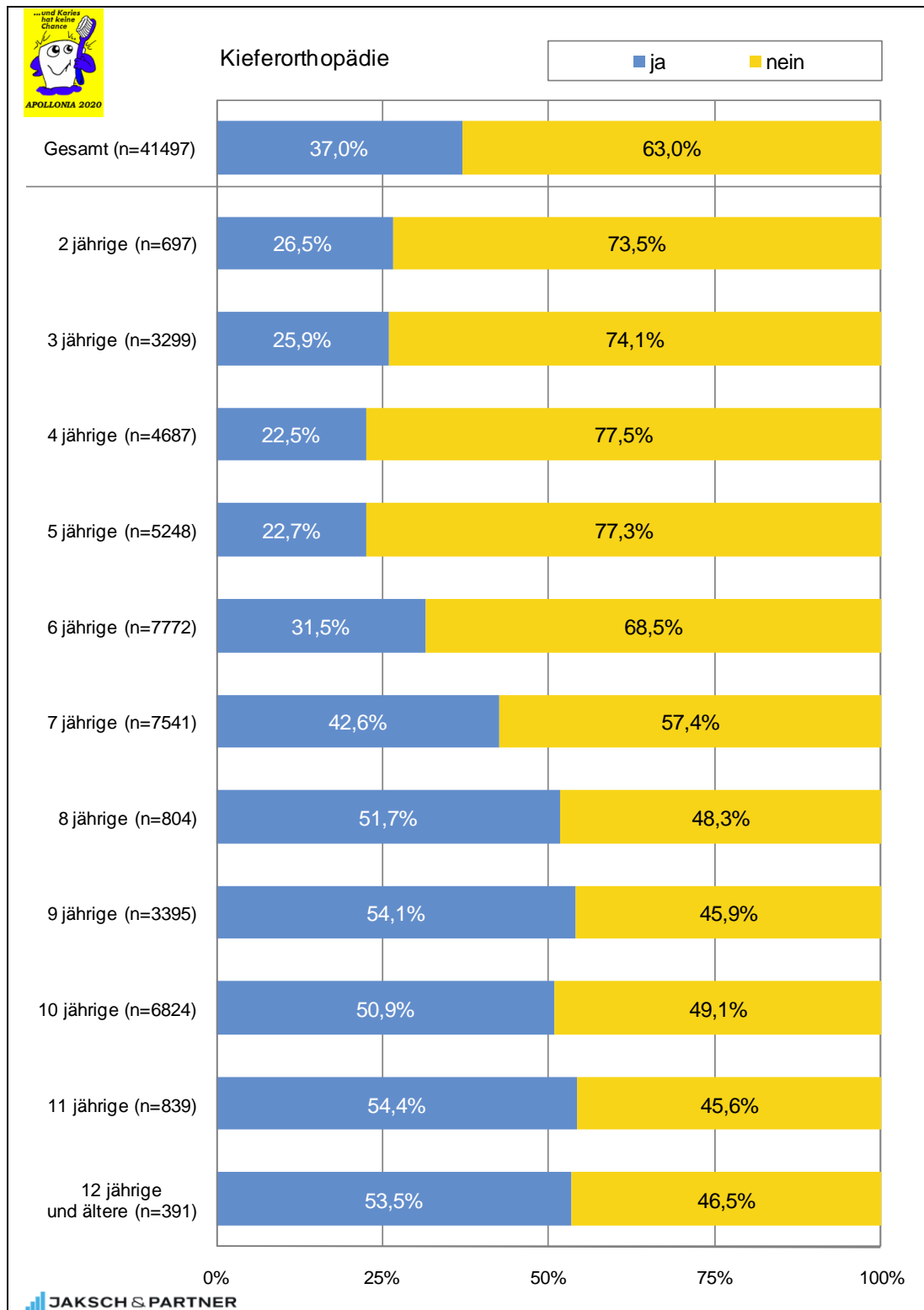


Abbildung 68: Kieferorthopädie empfohlen / Alter

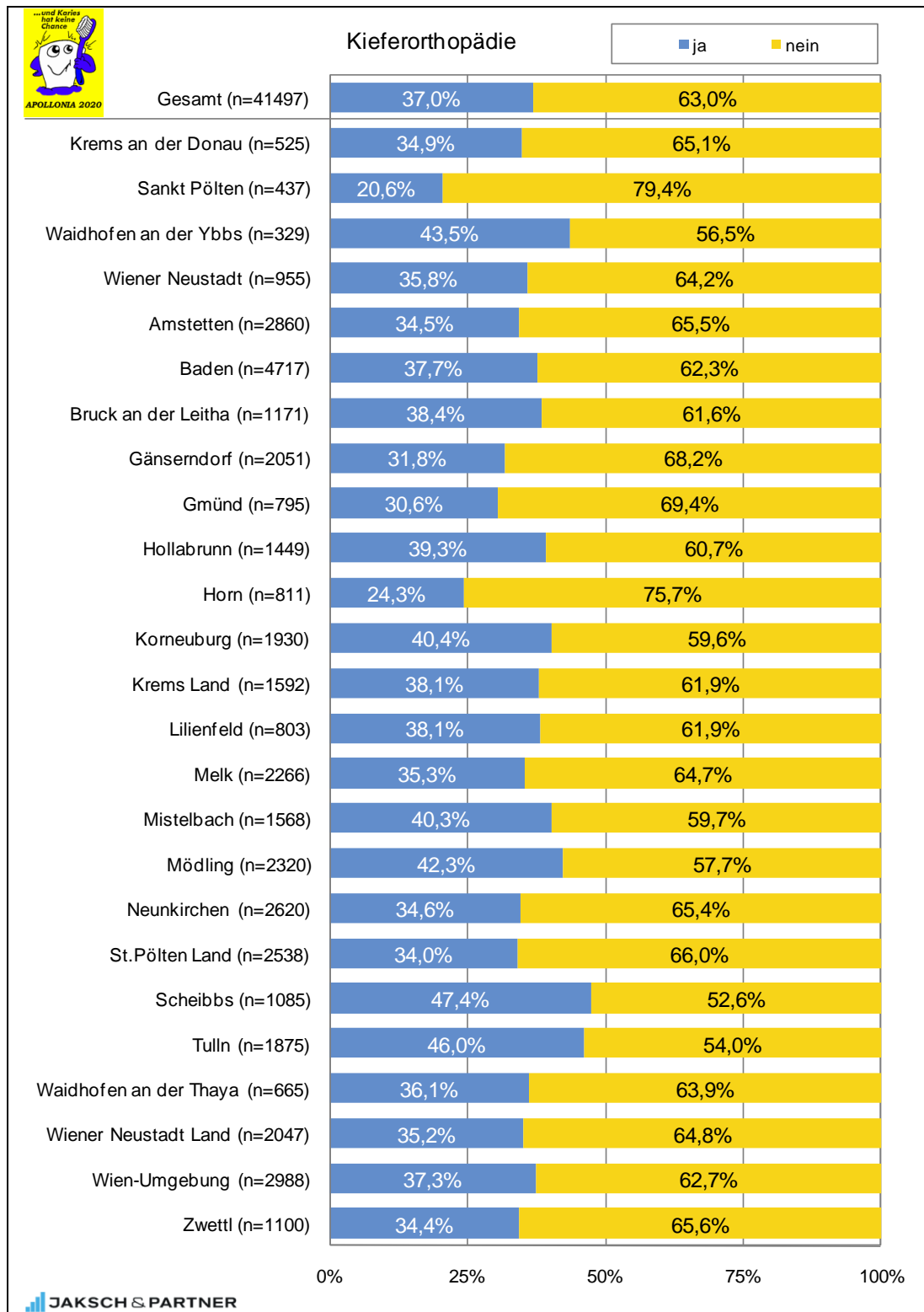


Abbildung 69: Kieferorthopädie empfohlen / Bezirk

KARIES

38,0 Prozent der untersuchten Kinder wird eine Behandlung bzw. Kontrolle im Bereich Karies empfohlen, Mädchen (35,7 Prozent) betrifft dies seltener wie ihre männlichen Kollegen (40,1 Prozent). Auch im urbanen Gebiet (41,3 Prozent) wird eine Behandlung bzw. eine Karieskontrolle deutlich häufiger empfohlen als im ländlichen Bereich (37,5 Prozent).

Der Anteil in den Kindergärten von 29,7 Prozent steigt in den Schulen auf 43,9 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 11,4 Prozent, 8-jährige 65,4 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.

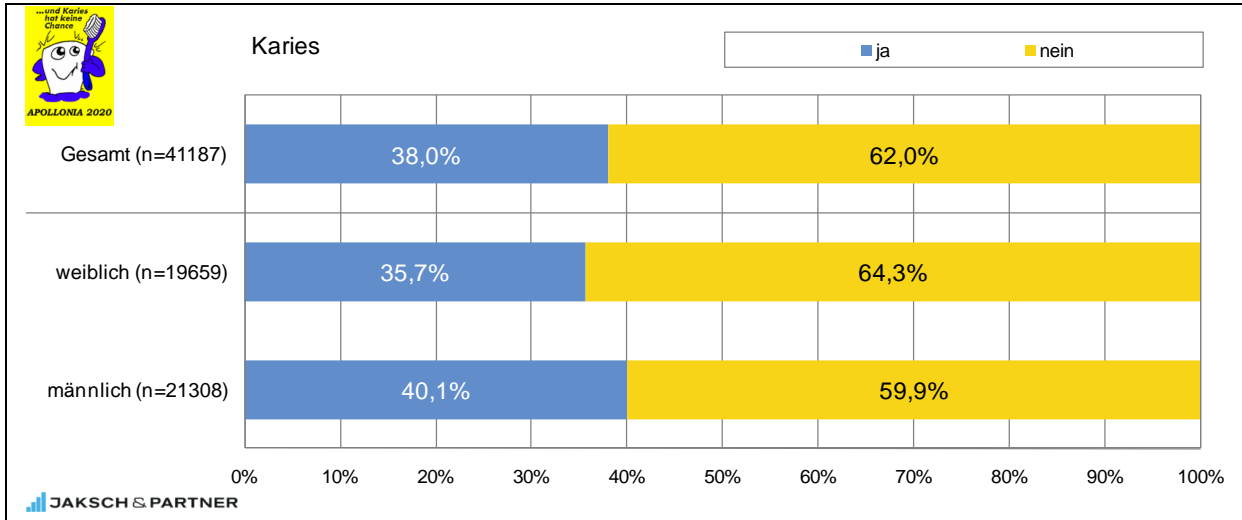


Abbildung 70: Karies / Geschlecht

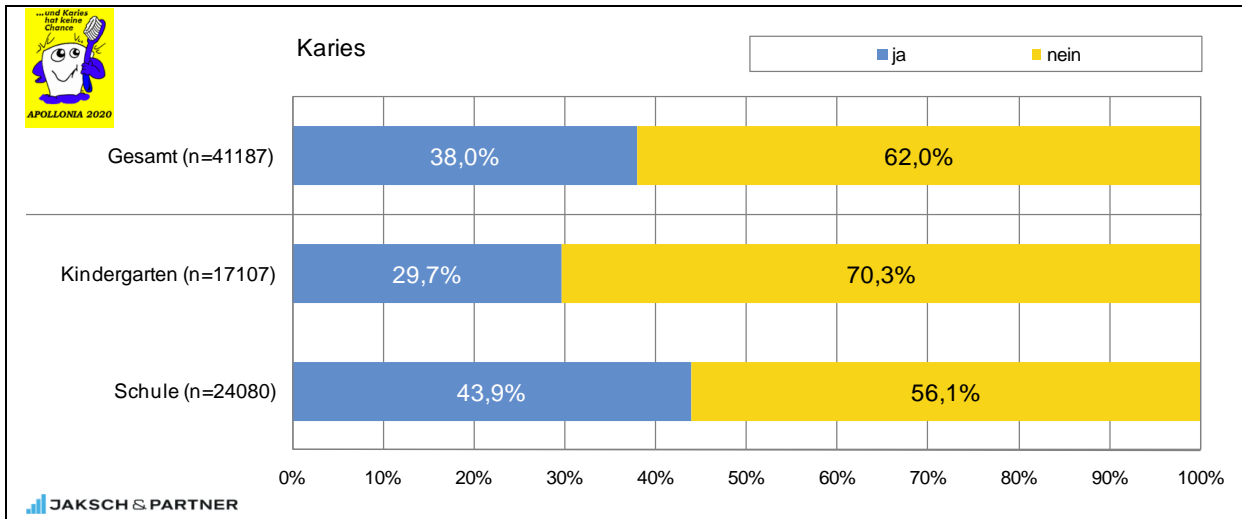


Abbildung 71: Karies / Kindergarten – Schule

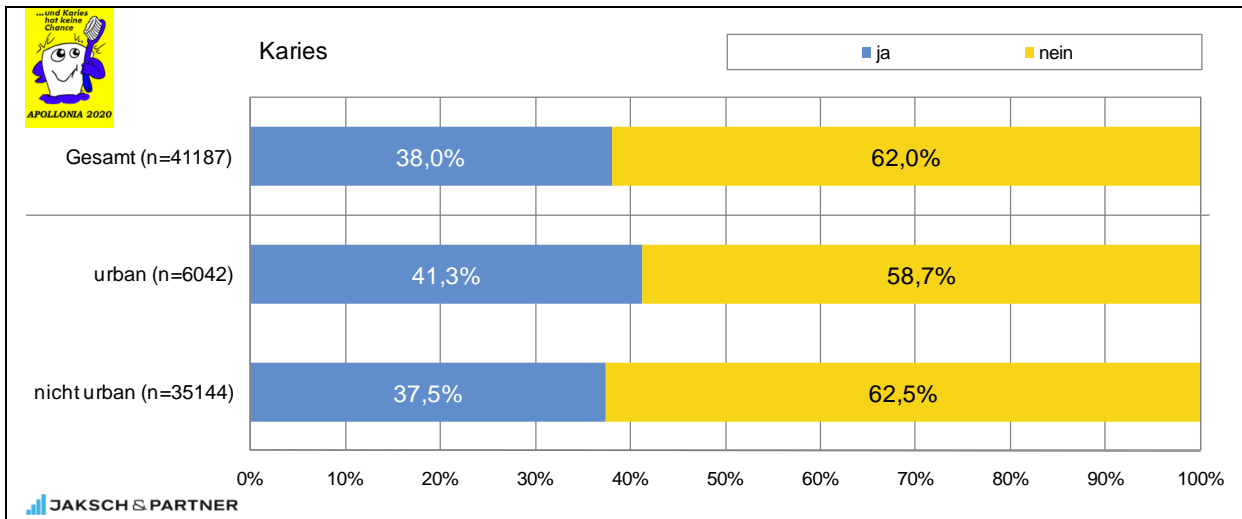


Abbildung 72: Karies / urban – nicht urban

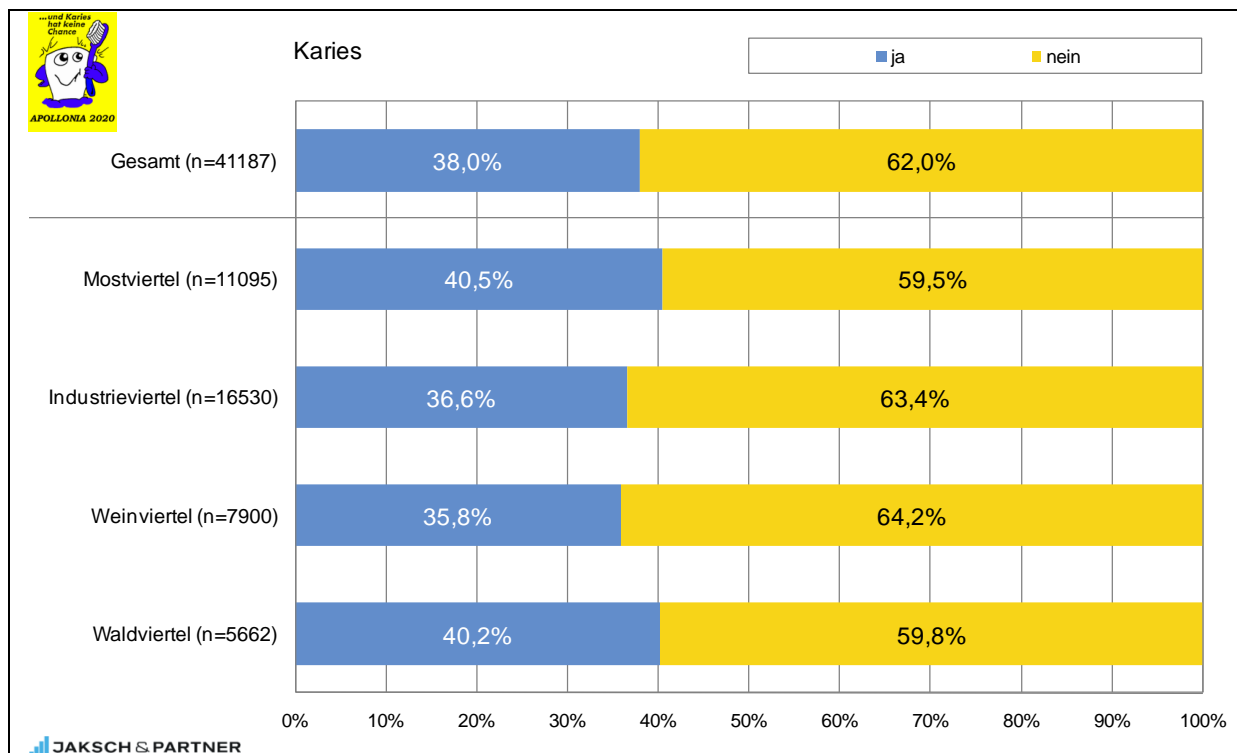


Abbildung 73: Karies / Viertel

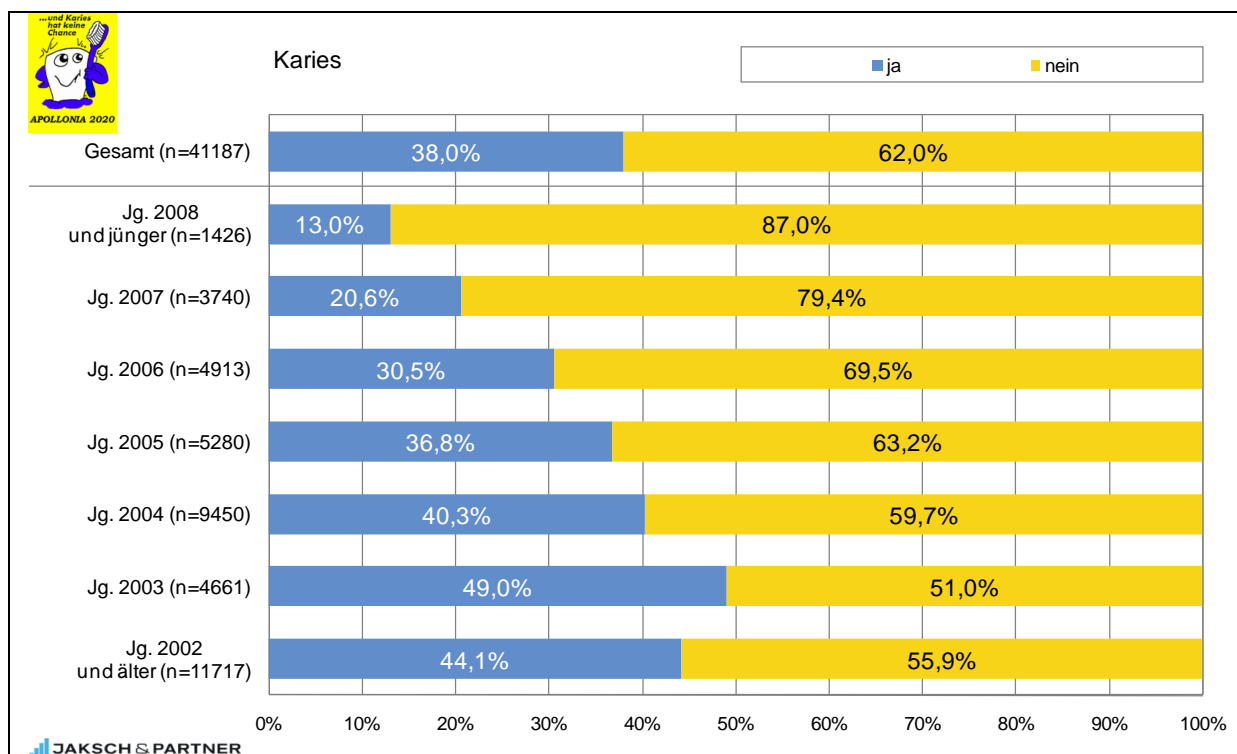


Abbildung 74: Karies / Jahrgang

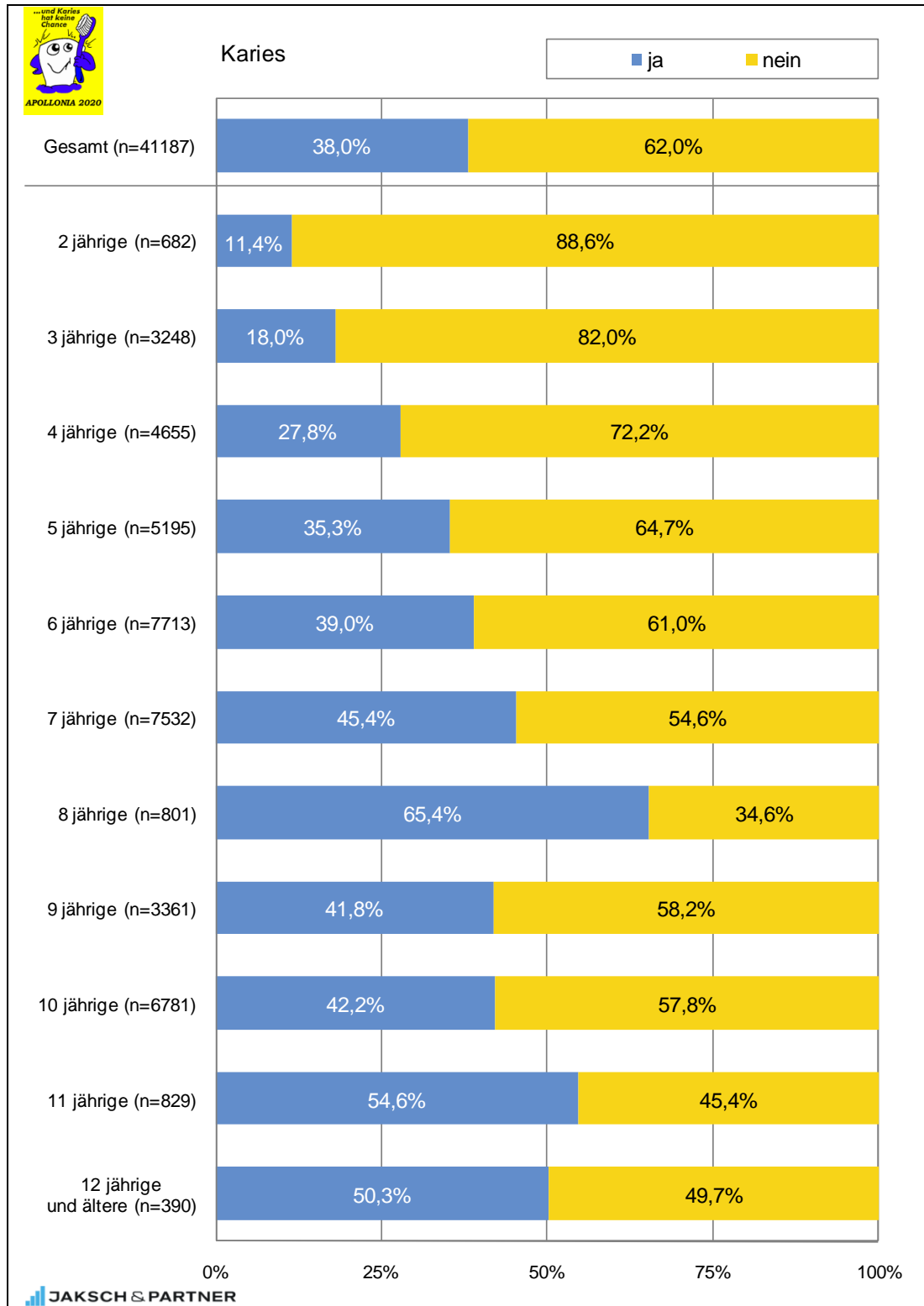


Abbildung 75: Karies / Alter

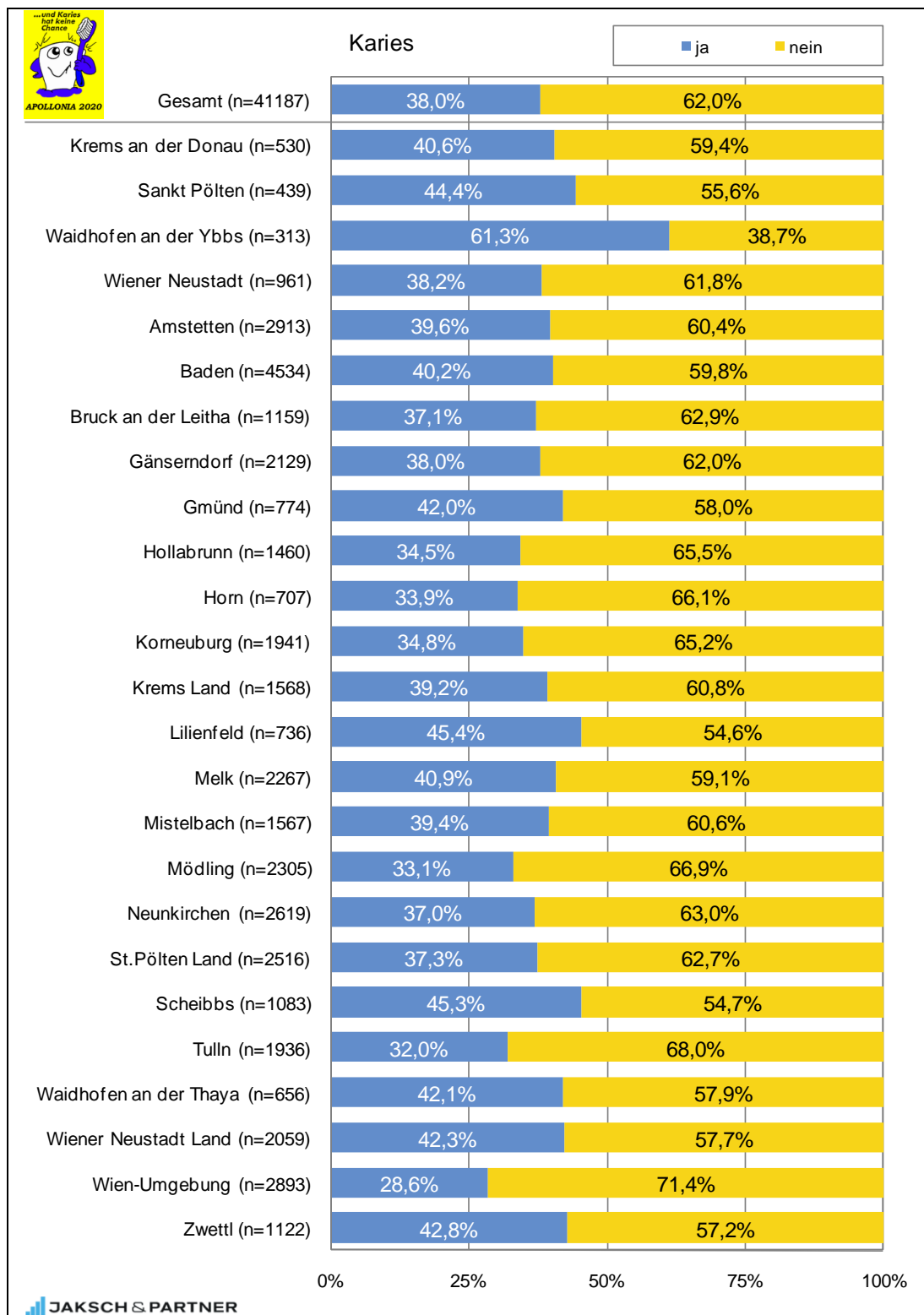


Abbildung 76: Karies / Bezirk

ENTWICKLUNG – 6-jährige

Betrachtete man die Entwicklung seit 2005/2006 bei den Kindern im Alter von 6 Jahren, so zeigt sich eine kontinuierliche Verbesserung des Zahnstatus. Einerseits sinkt der DMFT gemischt von 2,70 auf 2,19 und andererseits fällt der dmft von 2,58 auf 2,08.

Parallel dazu steigt der Anteil der Kinder, die ein kariesfreies Gebiss haben von 43,77 Prozent auf 50,33 Prozent.

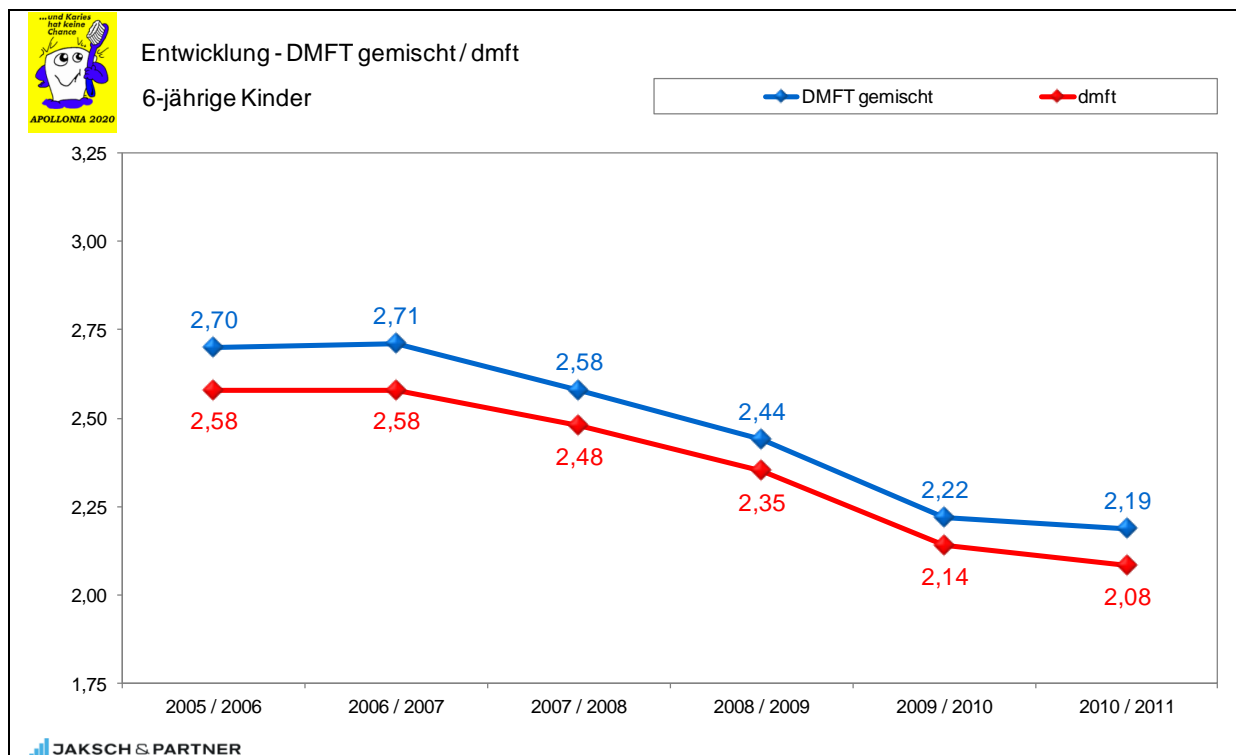


Abbildung 77: Entwicklung 6-jährige / DMFT gemischt vs. dmft

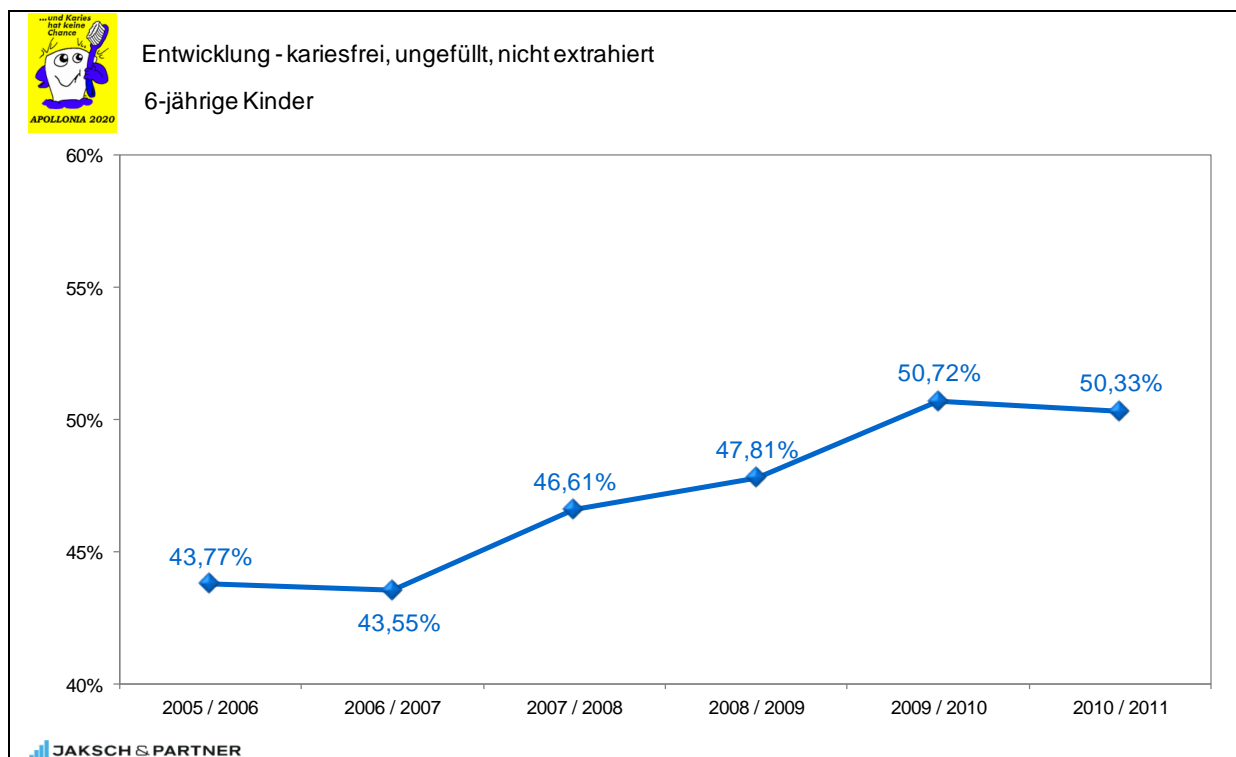


Abbildung 78: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert

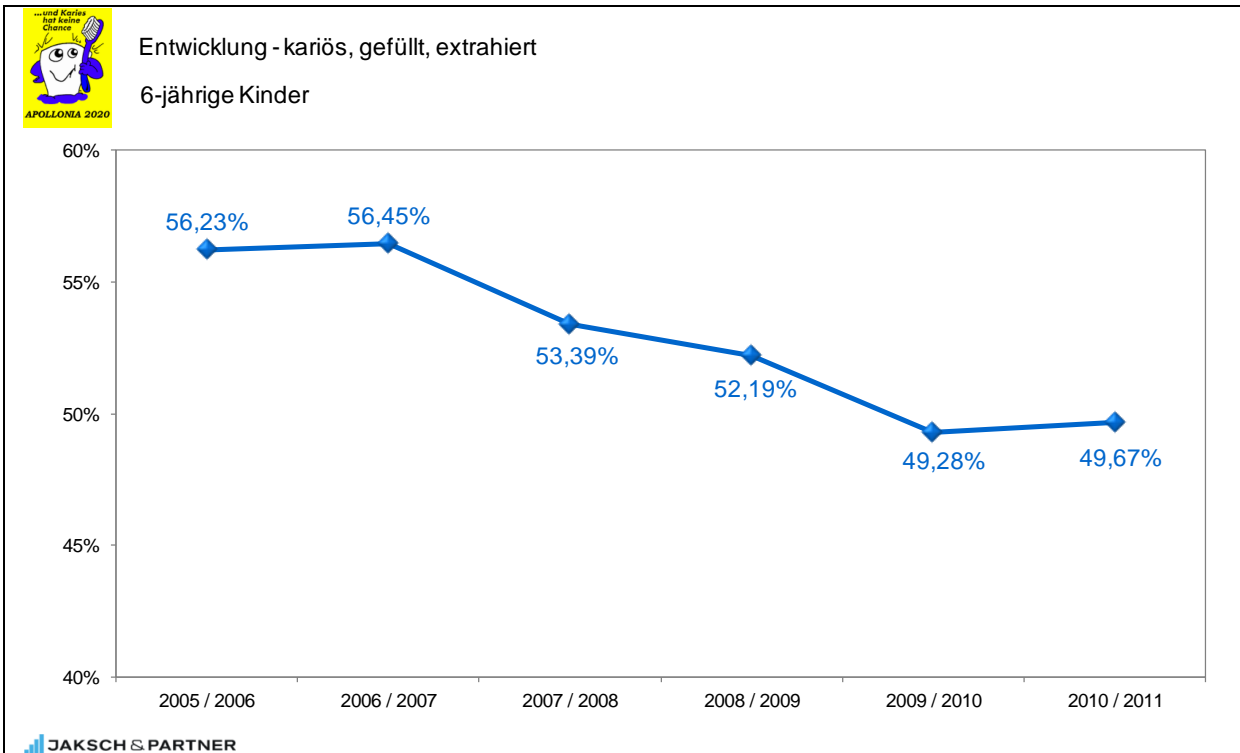


Abbildung 79: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert

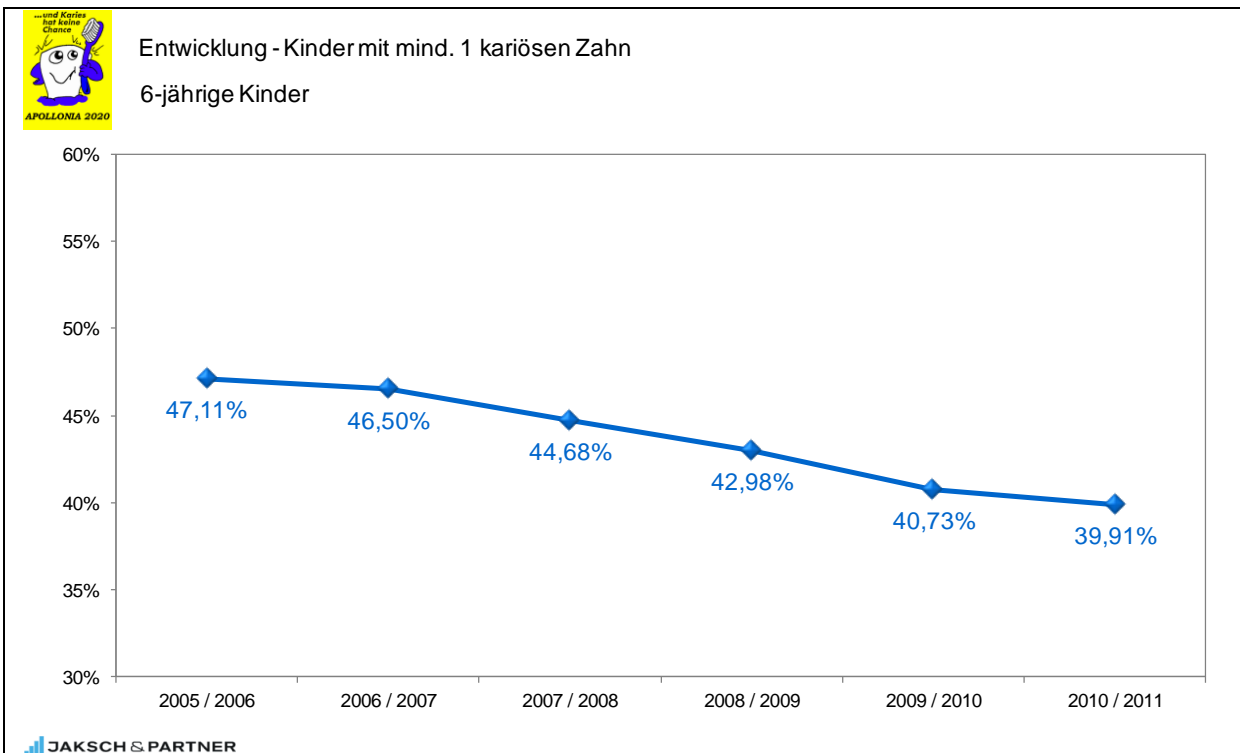


Abbildung 80: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn

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).

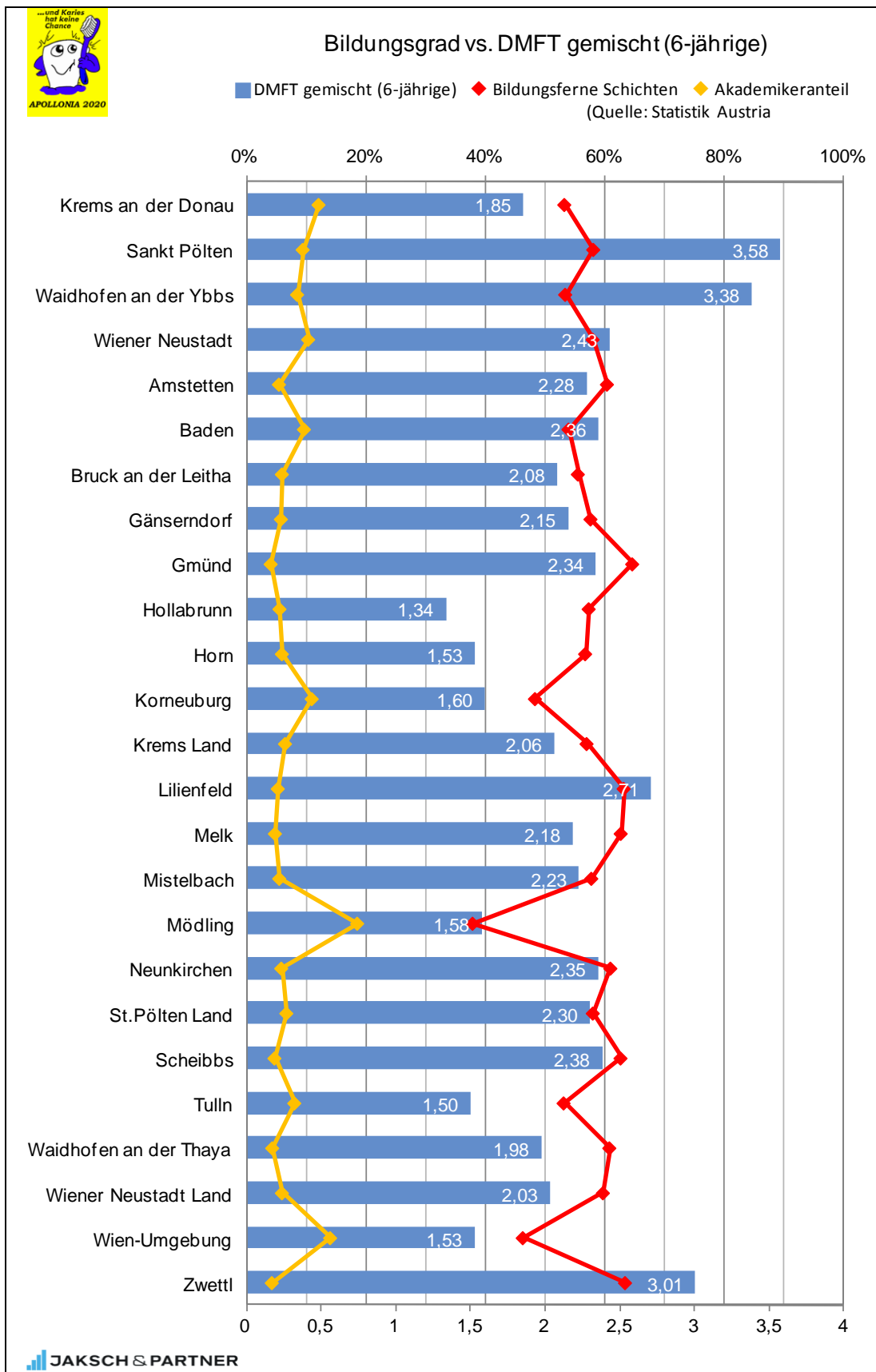


Abbildung 81: Bildungsgrad vs. DMFT gemischt (6-jährige)

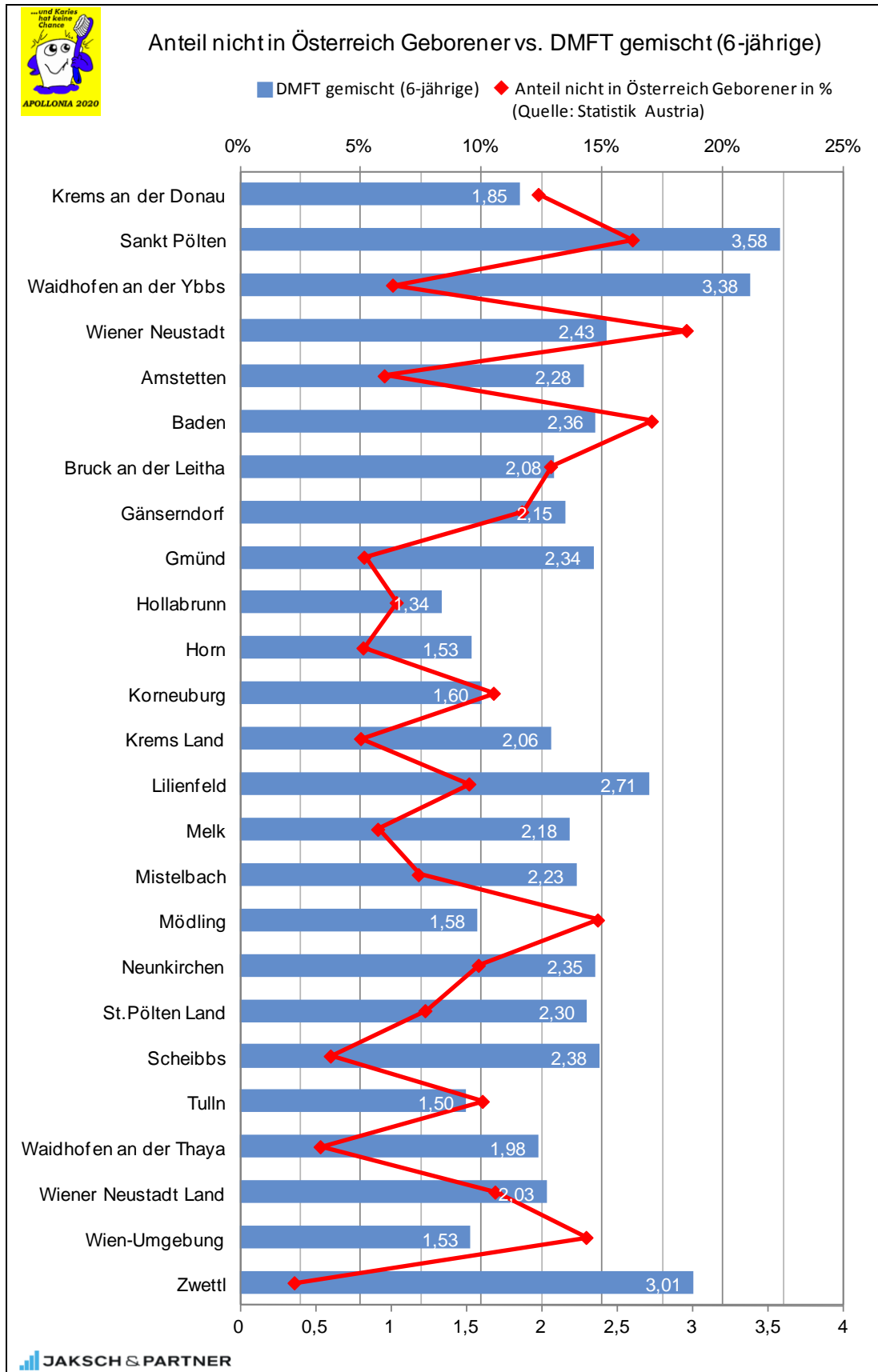


Abbildung 82: Anteil nicht in Österreich Geborener vs. DMFT gemischt (6-jährige)

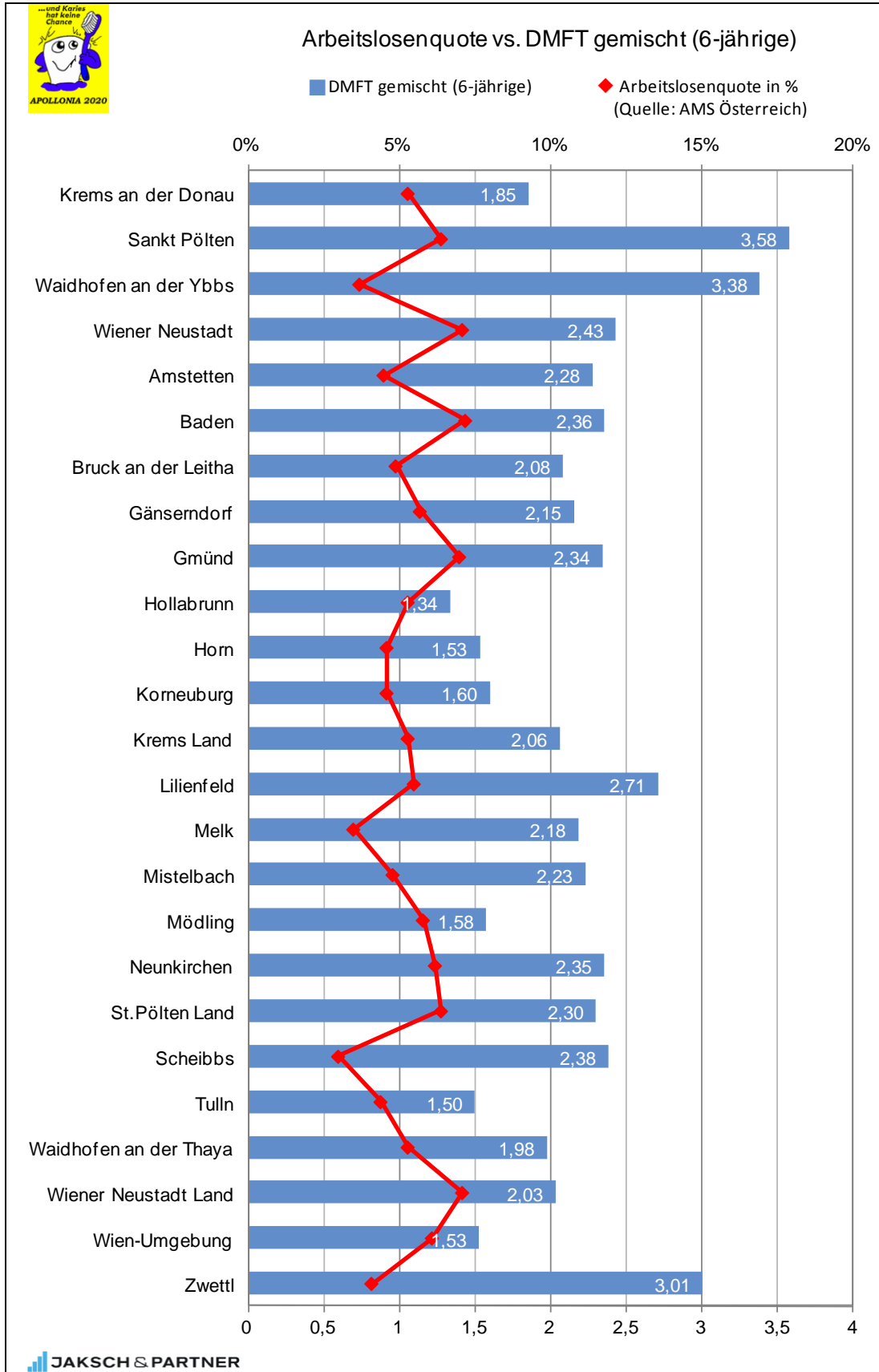


Abbildung 83: Arbeitslosenquote vs. DMFT gemischt (6-jährige)



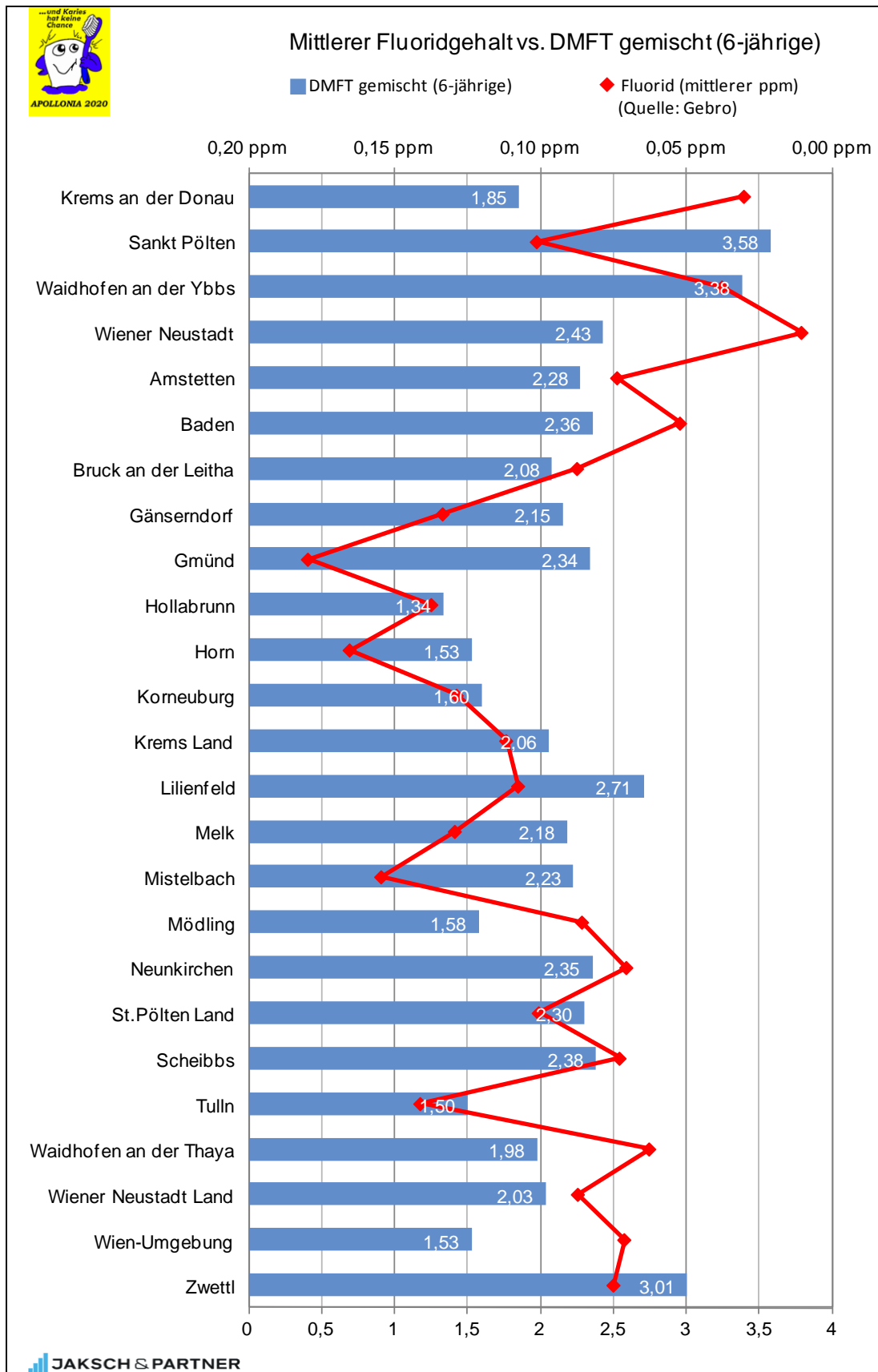


Abbildung 84: Mittlerer Fluoridgehalt vs. DMFT gemischt (6-jährige)

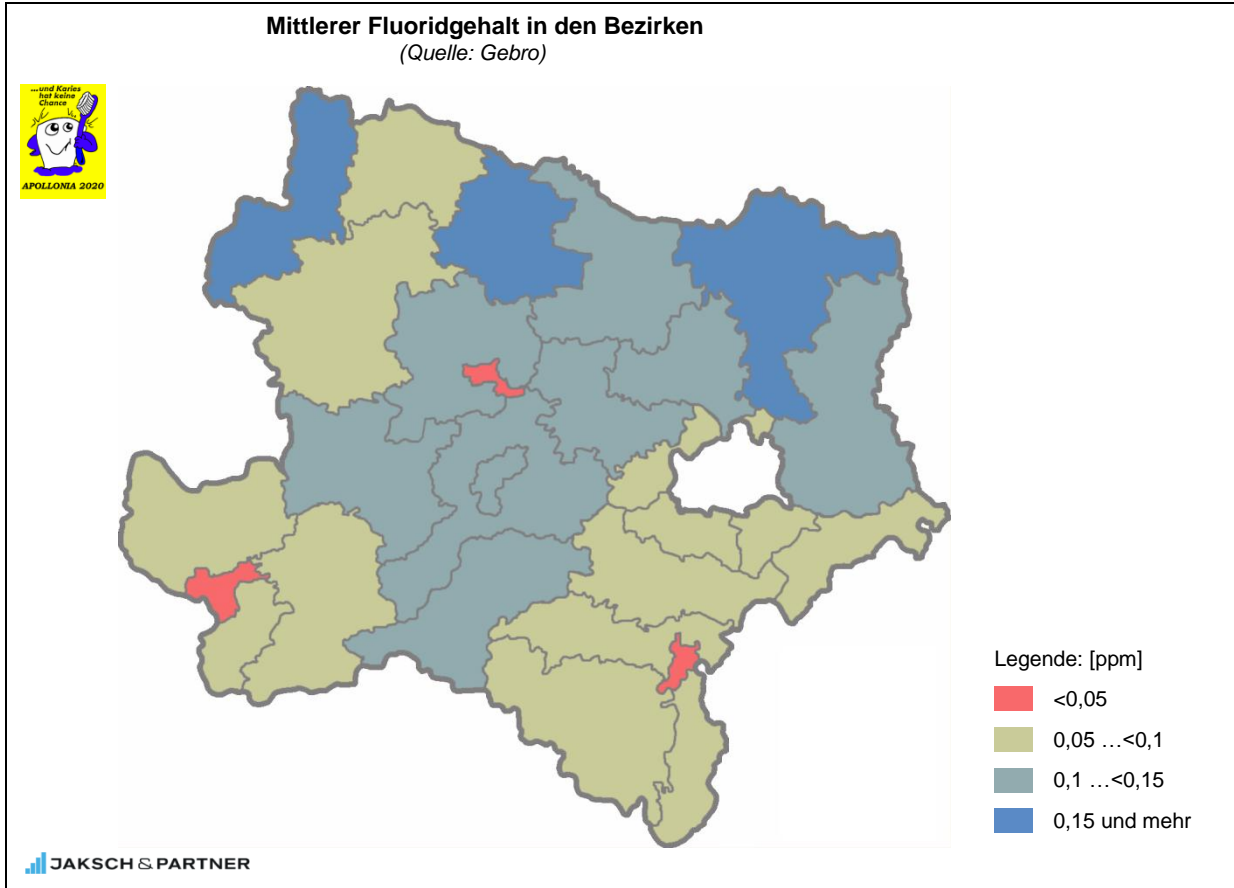


Abbildung 85: Mittlerer Fluoridgehalt in den Bezirken

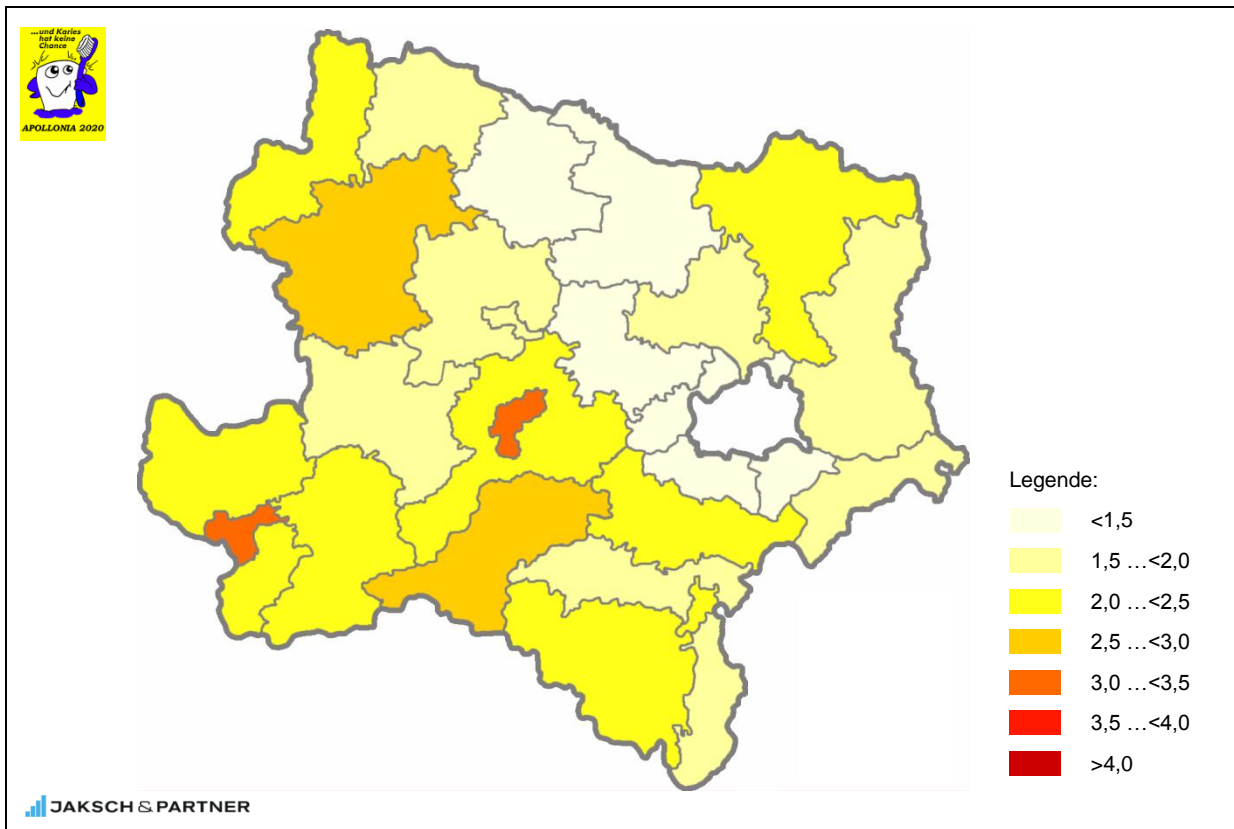


Abbildung 86: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

TABELLENBAND



	Gesamt		Geschlecht			
			weiblich		männlich	
Personen:	43.014		20.532		22.193	
Geschlecht:						
weiblich	20.532	47,7%	20.532	100%	0	0%
männlich	22.193	51,6%	0	0%	22.193	100%
Durchschnittsalter:	7,13		7,06		7,18	
Art der Zähne:						
Milchzähne	619.420	66,5%	292.659	65,7%	323.144	67,4%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	153.106	34,3%	156.256	32,6%
Zähne gesamt	931.468		445.765		479.400	
Fissurenversiegelung:						
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	58	0,0%	81	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	1.296	0,8%	1.251	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	1.354	0,3%	1.332	0,3%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,71		21,60	
Mundhygiene:						
ja	32.705	78,5%	16.124	81,0%	16.431	76,4%
nein	8.943	21,5%	3.773	19,0%	5.085	23,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:						
ja	15.339	37,0%	7.594	38,3%	7.645	35,6%
nein	26.158	63,0%	12.224	61,7%	13.804	64,4%
Karies - Kontrolle:						
ja	15.656	38,0%	7.015	35,7%	8.539	40,1%
nein	25.531	62,0%	12.644	64,3%	12.769	59,9%
Zustand der Gebisse:						
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	7.470	36,4%	9.018	40,6%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	9.769	47,6%	11.505	51,8%
davon bis zwei	8.450	19,6%	3.981	19,4%	4.408	19,9%
davon bis vier	5.431	12,6%	2.422	11,8%	2.974	13,4%
davon über vier	7.560	17,6%	3.366	16,4%	4.123	18,6%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	10.763	52,4%	10.688	48,2%
DMFT gemischt	2,08		1,95		2,20	
dmft	1,76		1,64		1,88	

	Gesamt		Kindergarten / Schule			
			Kindergarten		Schule	
Personen:	43.014		18.007		25.007	
Geschlecht:						
weiblich	20.532	47,7%	8.720	48,4%	11.812	47,2%
männlich	22.193	51,6%	9.221	51,2%	12.972	51,9%
Durchschnittsalter:	7,13		4,92		8,71	
Art der Zähne:						
Milchzähne	619.420	66,5%	343.552	95,3%	275.868	48,3%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	16.876	4,7%	295.172	51,7%
Zähne gesamt	931.468		360.428		571.040	
Fissurenversiegelung:						
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	42	0,0%	102	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	43	0,3%	2.526	0,9%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	85	0,0%	2.628	0,5%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		20,02		22,84	
Mundhygiene:						
ja	32.705	78,5%	14.960	86,1%	17.745	73,1%
nein	8.943	21,5%	2.417	13,9%	6.526	26,9%
Kieferorthopädie - Kontrolle:						
ja	15.339	37,0%	4.191	24,2%	11.148	46,1%
nein	26.158	63,0%	13.101	75,8%	13.057	53,9%
Karies - Kontrolle:						
ja	15.656	38,0%	5.083	29,7%	10.573	43,9%
nein	25.531	62,0%	12.024	70,3%	13.507	56,1%
Zustand der Gebisse:						
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	5.420	30,1%	11.190	44,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	6.644	36,9%	14.797	59,2%
davon bis zwei	8.450	19,6%	2.599	14,4%	5.851	23,4%
davon bis vier	5.431	12,6%	1.465	8,1%	3.966	15,9%
davon über vier	7.560	17,6%	2.580	14,3%	4.980	19,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	11.363	63,1%	10.210	40,8%
DMFT gemischt	2,08		1,73		2,34	
dmft	1,76		1,71		1,80	

	Gesamt		urban / nicht urban			
			urban		nicht urban	
Personen:	43.014		6.222		36.791	
Geschlecht:						
weiblich	20.532	47,7%	2.929	47,1%	17.603	47,8%
männlich	22.193	51,6%	3.256	52,3%	18.936	51,5%
Durchschnittsalter:	7,13		7,24		7,11	
Art der Zähne:						
Milchzähne	619.420	66,5%	87.567	64,7%	531.833	66,8%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	47.744	35,3%	264.304	33,2%
Zähne gesamt	931.468		135.311		796.137	
Fissurenversiegelung:						
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	12	0,0%	132	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	439	0,9%	2.130	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	451	0,3%	2.262	0,3%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,75		21,64	
Mundhygiene:						
ja	32.705	78,5%	4.459	73,3%	28.245	79,4%
nein	8.943	21,5%	1.622	26,7%	7.321	20,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:						
ja	15.339	37,0%	2.189	36,8%	13.150	37,0%
nein	26.158	63,0%	3.764	63,2%	22.393	63,0%
Karies - Kontrolle:						
ja	15.656	38,0%	2.494	41,3%	13.162	37,5%
nein	25.531	62,0%	3.548	58,7%	21.982	62,5%
Zustand der Gebisse:						
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	2.590	41,6%	14.020	38,1%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	3.249	52,2%	18.192	49,4%
davon bis zwei	8.450	19,6%	1.206	19,4%	7.244	19,7%
davon bis vier	5.431	12,6%	820	13,2%	4.611	12,5%
davon über vier	7.560	17,6%	1.223	19,7%	6.337	17,2%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	2.973	47,8%	18.599	50,6%
DMFT gemischt	2,08		2,29		2,05	
dmft	1,76		1,91		1,74	

	Gesamt		Viertel							
			Mostviertel		Industrieviertel		Weinviertel		Waldviertel	
Personen:	43.014		11.446		17.462		8.107		5.999	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	5.505	48,1%	8.279	47,4%	3.874	47,8%	2.874	47,9%
männlich	22.193	51,6%	5.883	51,4%	9.049	51,8%	4.210	51,9%	3.051	50,9%
Durchschnittsalter:	7,13		7,20		7,05		7,05		7,29	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	162.685	65,7%	254.107	67,2%	118.328	67,2%	84.300	65,0%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	85.022	34,3%	123.826	32,8%	57.776	32,8%	45.424	35,0%
Zähne gesamt	931.468		247.707		377.933		176.104		129.724	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	29	0,0%	44	0,0%	13	0,0%	58	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	690	0,8%	1.184	1,0%	333	0,6%	362	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	719	0,3%	1.228	0,3%	346	0,2%	420	0,3%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,64		21,64		21,72		21,62	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	8.798	78,4%	13.009	77,7%	6.163	77,9%	4.735	82,0%
nein	8.943	21,5%	2.418	21,6%	3.738	22,3%	1.748	22,1%	1.039	18,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	4.218	38,0%	6.293	37,4%	2.990	38,2%	1.838	31,9%
nein	26.158	63,0%	6.869	62,0%	10.525	62,6%	4.834	61,8%	3.930	68,1%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	4.497	40,5%	6.049	36,6%	2.832	35,8%	2.278	40,2%
nein	25.531	62,0%	6.598	59,5%	10.481	63,4%	5.068	64,2%	3.384	59,8%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	4.726	41,3%	6.402	36,7%	3.006	37,1%	2.476	41,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	6.221	54,4%	8.195	46,9%	3.718	45,9%	3.307	55,1%
davon bis zwei	8.450	19,6%	2.379	20,8%	3.290	18,8%	1.543	19,0%	1.238	20,6%
davon bis vier	5.431	12,6%	1.569	13,7%	2.052	11,8%	949	11,7%	861	14,4%
davon über vier	7.560	17,6%	2.273	19,9%	2.853	16,3%	1.226	15,1%	1.208	20,1%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	5.225	45,6%	9.267	53,1%	4.389	54,1%	2.692	44,9%
DMFT gemischt	2,08		2,29		1,96		1,84		2,37	
dmft	1,76		1,92		1,67		1,54		2,02	

	Gesamt		Jahrgang							
			Jg. 2008 u. jünger		Jg. 2007		Jg. 2006		Jg. 2005	
Personen:	43.014		1.514		3.963		5.150		5.555	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	718	47,4%	1.955	49,3%	2.546	49,4%	2.670	48,1%
männlich	22.193	51,6%	793	52,4%	1.990	50,2%	2.587	50,2%	2.863	51,5%
Durchschnittsalter:	7,13		2,99		3,83		4,81		5,80	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	29.604	100,0%	78.120	100,0%	100.928	99,5%	103.531	92,0%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	0	0,0%	0	0,0%	519	0,5%	9.019	8,0%
Zähne gesamt	931.468		29.604		78.120		101.447		112.550	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	2	0,0%	5	0,0%	8	0,0%	26	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	15	0,2%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	2	0,0%	5	0,0%	8	0,0%	41	0,0%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		19,55		19,71		19,70		20,26	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	1.341	92,4%	3.426	90,3%	4.289	86,3%	4.484	83,2%
nein	8.943	21,5%	110	7,6%	370	9,7%	683	13,7%	906	16,8%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	388	26,7%	958	25,3%	1.101	22,2%	1.228	23,0%
nein	26.158	63,0%	1.063	73,3%	2.836	74,7%	3.851	77,8%	4.107	77,0%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	186	13,0%	770	20,6%	1.499	30,5%	1.942	36,8%
nein	25.531	62,0%	1.240	87,0%	2.970	79,4%	3.414	69,5%	3.338	63,2%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	196	12,9%	822	20,7%	1.589	30,9%	2.069	37,2%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	318	21,0%	1.000	25,2%	1.878	36,5%	2.542	45,8%
davon bis zwei	8.450	19,6%	148	9,8%	454	11,5%	755	14,7%	941	16,9%
davon bis vier	5.431	12,6%	81	5,4%	180	4,5%	440	8,5%	561	10,1%
davon über vier	7.560	17,6%	89	5,9%	366	9,2%	683	13,3%	1.040	18,7%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	1.196	79,0%	2.963	74,8%	3.272	63,5%	3.013	54,2%
DMFT gemischt	2,08		0,95		1,21		1,68		2,15	
dmft	1,76		0,95		1,21		1,68		2,12	

	Gesamt		Jahrgang					
			Jg. 2004		Jg. 2003		Jg. 2002 u. älter	
Personen:	43.014		9.822		4.842		12.168	
Geschlecht:								
weiblich	20.532	47,7%	4.848	49,4%	2.104	43,5%	5.691	46,8%
männlich	22.193	51,6%	4.882	49,7%	2.696	55,7%	6.382	52,4%
Durchschnittsalter:	7,13		6,86		7,59		10,33	
Art der Zähne:								
Milchzähne	619.420	66,5%	154.801	71,8%	65.222	60,0%	87.214	30,6%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	60.875	28,2%	43.502	40,0%	198.133	69,4%
Zähne gesamt	931.468		215.676		108.724		285.347	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	25	0,0%	15	0,0%	63	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	370	0,6%	310	0,7%	1.874	0,9%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	395	0,2%	325	0,3%	1.937	0,7%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,96		22,45		23,45	
Mundhygiene:								
ja	32.705	78,5%	7.421	78,0%	3.284	70,3%	8.460	71,4%
nein	8.943	21,5%	2.092	22,0%	1.388	29,7%	3.394	28,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.339	37,0%	3.408	35,9%	2.093	44,8%	6.163	52,2%
nein	26.158	63,0%	6.080	64,1%	2.581	55,2%	5.640	47,8%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.656	38,0%	3.807	40,3%	2.282	49,0%	5.170	44,1%
nein	25.531	62,0%	5.643	59,7%	2.379	51,0%	6.547	55,9%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	4.048	41,2%	2.397	49,5%	5.489	45,1%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	5.000	50,9%	2.948	60,9%	7.755	63,7%
davon bis zwei	8.450	19,6%	1.915	19,5%	1.057	21,8%	3.180	26,1%
davon bis vier	5.431	12,6%	1.198	12,2%	705	14,6%	2.266	18,6%
davon über vier	7.560	17,6%	1.887	19,2%	1.186	24,5%	2.309	19,0%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	4.822	49,1%	1.894	39,1%	4.413	36,3%
DMFT gemischt	2,08		2,16		2,67		2,35	
dmft	1,76		2,03		2,40		1,45	

	Gesamt		Alter					
			2 jährige		3 jährige		4 jährige	
Personen:	43.014		719		3.444		4.891	
Geschlecht:								
weiblich	20.532	47,7%	357	49,7%	1.678	48,7%	2.396	49,0%
männlich	22.193	51,6%	361	50,2%	1.748	50,8%	2.483	50,8%
Durchschnittsalter:	7,13		2,79		3,55		4,52	
Art der Zähne:								
Milchzähne	619.420	66,5%	13.956	100,0%	67.922	100,0%	96.116	99,9%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	0	0,0%	0	0,0%	114	0,1%
Zähne gesamt	931.468		13.956		67.922		96.230	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	2	0,0%	1	0,0%	12	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	2	0,0%	1	0,0%	12	0,0%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		19,41		19,72		19,67	
Mundhygiene:								
ja	32.705	78,5%	648	93,9%	2.997	91,0%	4.101	87,0%
nein	8.943	21,5%	42	6,1%	297	9,0%	611	13,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.339	37,0%	185	26,5%	855	25,9%	1.056	22,5%
nein	26.158	63,0%	512	73,5%	2.444	74,1%	3.631	77,5%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.656	38,0%	78	11,4%	585	18,0%	1.293	27,8%
nein	25.531	62,0%	604	88,6%	2.663	82,0%	3.362	72,2%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	81	11,3%	625	18,1%	1.380	28,2%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	168	23,4%	765	22,2%	1.654	33,8%
davon bis zwei	8.450	19,6%	80	11,1%	356	10,3%	678	13,9%
davon bis vier	5.431	12,6%	52	7,2%	136	3,9%	372	7,6%
davon über vier	7.560	17,6%	36	5,0%	273	7,9%	604	12,3%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	551	76,6%	2.679	77,8%	3.237	66,2%
DMFT gemischt	2,08		0,99		1,05		1,59	
dmft	1,76		0,99		1,05		1,59	

	Gesamt		Alter							
			5 jährige		6 jährige		7 jährige		8 jährige	
Personen:	43.014		5.451		8.076		7.805		834	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	2.641	48,4%	3.955	49,0%	3.632	46,5%	317	38,0%
männlich	22.193	51,6%	2.787	51,1%	4.064	50,3%	4.096	52,5%	504	60,4%
Durchschnittsalter:	7,13		5,51		6,58		7,37		8,32	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	104.188	95,7%	134.331	77,2%	110.185	63,0%	9.676	52,0%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	4.680	4,3%	39.626	22,8%	64.772	37,0%	8.920	48,0%
Zähne gesamt	931.468		108.868		173.957		174.957		18.596	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	14	0,0%	23	0,0%	29	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	1	0,0%	190	0,5%	489	0,8%	34	0,4%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713		15		213		518		35	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		19,97		21,54		22,42		22,30	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	4.455	84,4%	6.207	79,4%	5.578	73,8%	461	57,0%
nein	8.943	21,5%	825	15,6%	1.606	20,6%	1.981	26,2%	348	43,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	1.189	22,7%	2.448	31,5%	3.213	42,6%	416	51,7%
nein	26.158	63,0%	4.059	77,3%	5.324	68,5%	4.328	57,4%	388	48,3%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	1.835	35,3%	3.007	39,0%	3.417	45,4%	524	65,4%
nein	25.531	62,0%	3.360	64,7%	4.706	61,0%	4.115	54,6%	277	34,6%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	1.939	35,6%	3.223	39,9%	3.593	46,0%	538	64,5%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	2.336	42,9%	4.011	49,7%	4.420	56,6%	629	75,4%
davon bis zwei	8.450	19,6%	907	16,6%	1.503	18,6%	1.650	21,1%	168	20,1%
davon bis vier	5.431	12,6%	534	9,8%	928	11,5%	1.059	13,6%	158	18,9%
davon über vier	7.560	17,6%	895	16,4%	1.580	19,6%	1.711	21,9%	303	36,3%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	3.115	57,1%	4.065	50,3%	3.385	43,4%	205	24,6%
DMFT gemischt	2,08		1,97		2,19		2,41		3,85	
dmft	1,76		1,96		2,08		2,20		3,17	

	Gesamt		Alter							
			9 jährige		10 jährige		11 jährige		12 jährige u. älter	
Personen:	43.014		3.515		7.019		862		398	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	1.820	51,8%	3.279	46,7%	332	38,5%	125	31,4%
männlich	22.193	51,6%	1.672	47,6%	3.688	52,5%	523	60,7%	267	67,1%
Durchschnittsalter:	7,13		9,77		10,38		11,34		13,80	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	30.727	37,6%	48.766	29,7%	3.037	14,7%	516	5,1%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	50.987	62,4%	115.677	70,3%	17.602	85,3%	9.670	94,9%
Zähne gesamt	931.468		81.714		164.443		20.639		10.186	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	26	0,1%	33	0,1%	2	0,1%	1	0,2%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	591	1,2%	1.184	1,0%	59	0,3%	21	0,2%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713		617		1.217		61		22	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		23,25		23,43		23,94		25,59	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	2.485	73,1%	5.063	73,8%	517	61,6%	193	49,1%
nein	8.943	21,5%	914	26,9%	1.797	26,2%	322	38,4%	200	50,9%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	1.836	54,1%	3.476	50,9%	456	54,4%	209	53,5%
nein	26.158	63,0%	1.559	45,9%	3.348	49,1%	383	45,6%	182	46,5%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	1.406	41,8%	2.862	42,2%	453	54,6%	196	50,3%
nein	25.531	62,0%	1.955	58,2%	3.919	57,8%	376	45,4%	194	49,7%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	1.505	42,8%	3.040	43,3%	482	55,9%	204	51,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	2.151	61,2%	4.389	62,5%	642	74,5%	276	69,3%
davon bis zwei	8.450	19,6%	900	25,6%	1.872	26,7%	248	28,8%	88	22,1%
davon bis vier	5.431	12,6%	570	16,2%	1.315	18,7%	220	25,5%	87	21,9%
davon über vier	7.560	17,6%	681	19,4%	1.202	17,1%	174	20,2%	101	25,4%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	1.364	38,8%	2.630	37,5%	220	25,5%	122	30,7%
DMFT gemischt	2,08		2,30		2,21		2,69		3,00	
dmft	1,76		1,65		1,38		0,91		0,26	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems an der Donau		Sankt Pölten		Waidhofen an der Ybbs		Wiener Neustadt	
Personen:	43.014		542		474		338		967	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	272	50,2%	235	49,6%	160	47,3%	432	44,7%
männlich	22.193	51,6%	260	48,0%	236	49,8%	176	52,1%	528	54,6%
Durchschnittsalter:	7,13		6,93		5,34		7,66		6,65	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	8.009	69,0%	8.697	90,7%	4.276	58,6%	14.650	71,4%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	3.600	31,0%	889	9,3%	3.016	41,4%	5.880	28,6%
Zähne gesamt	931.468		11.609		9.586		7.292		20.530	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	0	0,0%	6	0,1%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	18	0,5%	13	1,5%	23	0,8%	16	0,3%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713		18		19		23		16	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,42		20,22		21,57		21,23	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	422	79,9%	316	72,1%	193	59,0%	677	70,4%
nein	8.943	21,5%	106	20,1%	122	27,9%	134	41,0%	284	29,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	183	34,9%	90	20,6%	143	43,5%	342	35,8%
nein	26.158	63,0%	342	65,1%	347	79,4%	186	56,5%	613	64,2%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	215	40,6%	195	44,4%	192	61,3%	367	38,2%
nein	25.531	62,0%	315	59,4%	244	55,6%	121	38,7%	594	61,8%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	226	41,7%	203	42,8%	212	62,7%	374	38,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	290	53,5%	230	48,5%	253	74,9%	448	46,3%
davon bis zwei	8.450	19,6%	115	21,2%	77	16,2%	67	19,8%	170	17,6%
davon bis vier	5.431	12,6%	78	14,4%	52	11,0%	55	16,3%	116	12,0%
davon über vier	7.560	17,6%	97	17,9%	101	21,3%	131	38,8%	162	16,8%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	252	46,5%	244	51,5%	85	25,1%	519	53,7%
DMFT gemischt	2,08		2,20		2,48		4,22		2,00	
dmft	1,76		2,00		2,41		3,10		1,80	

	Gesamt		Bezirk							
			Amstetten		Baden		Bruck an der Leitha		Gänserndorf	
Personen:	43.014		2.968		4.846		1.190		2.189	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	1.400	47,2%	2.303	47,5%	564	47,4%	1.079	49,3%
männlich	22.193	51,6%	1.558	52,5%	2.497	51,5%	624	52,4%	1.103	50,4%
Durchschnittsalter:	7,13		7,27		6,96		7,06		7,18	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	41.815	64,9%	70.095	67,8%	17.327	66,6%	31.123	65,6%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	22.628	35,1%	33.293	32,2%	8.693	33,4%	16.307	34,4%
Zähne gesamt	931.468		64.443		103.388		26.020		47.430	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	2	0,0%	7	0,0%	5	0,0%	2	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	174	0,8%	214	0,6%	151	1,7%	137	0,8%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713 0,3%		176 0,3%		221 0,2%		156 0,6%		139 0,3%	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,71		21,33		21,87		21,67	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	2.350	80,8%	3.283	72,1%	953	81,2%	1.578	75,5%
nein	8.943	21,5%	557	19,2%	1.271	27,9%	220	18,8%	512	24,5%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	986	34,5%	1.777	37,7%	450	38,4%	652	31,8%
nein	26.158	63,0%	1.874	65,5%	2.940	62,3%	721	61,6%	1.399	68,2%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	1.154	39,6%	1.824	40,2%	430	37,1%	809	38,0%
nein	25.531	62,0%	1.759	60,4%	2.710	59,8%	729	62,9%	1.320	62,0%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610 38,6%		1.188 40,0%		1.979 40,8%		445 37,4%		868 39,7%	
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441 49,8%		1.627 54,8%		2.474 51,1%		560 47,1%		1.025 46,8%	
davon bis zwei	8.450	19,6%	612	20,6%	897	18,5%	257	21,6%	387	17,7%
davon bis vier	5.431	12,6%	422	14,2%	591	12,2%	141	11,8%	264	12,1%
davon über vier	7.560	17,6%	593	20,0%	986	20,3%	162	13,6%	374	17,1%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573 50,2%		1.341 45,2%		2.372 48,9%		630 52,9%		1.164 53,2%	
DMFT gemischt	2,08		2,29		2,31		1,78		2,02	
dmft	1,76		1,92		1,97		1,57		1,60	

	Gesamt		Bezirk							
			Gmünd		Hollabrunn		Horn		Korneuburg	
Personen:	43.014		883		1.491		863		1.947	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	417	47,2%	672	45,1%	401	46,5%	928	47,7%
männlich	22.193	51,6%	460	52,1%	814	54,6%	414	48,0%	1.014	52,1%
Durchschnittsalter:	7,13		7,08		7,33		7,21		6,99	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	12.744	67,0%	20.781	63,8%	12.243	65,1%	28.798	68,1%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	6.286	33,0%	11.772	36,2%	6.560	34,9%	13.516	31,9%
Zähne gesamt	931.468		19.030		32.553		18.803		42.314	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	0	0,0%	4	0,0%	1	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	7	0,1%	67	0,6%	43	0,7%	60	0,4%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713		7		71		44		60	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,55		21,83		21,79		21,73	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	753	86,3%	1.168	79,5%	597	82,6%	1.557	80,3%
nein	8.943	21,5%	120	13,7%	301	20,5%	126	17,4%	381	19,7%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	243	30,6%	569	39,3%	197	24,3%	779	40,4%
nein	26.158	63,0%	552	69,4%	880	60,7%	614	75,7%	1.151	59,6%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	325	42,0%	503	34,5%	240	33,9%	675	34,8%
nein	25.531	62,0%	449	58,0%	957	65,5%	467	66,1%	1.266	65,2%
Zustand der Gebisse:										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	376	42,6%	522	35,0%	314	36,4%	703	36,1%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	471	53,3%	670	44,9%	439	50,9%	879	45,1%
davon bis zwei	8.450	19,6%	179	20,3%	302	20,3%	188	21,8%	366	18,8%
davon bis vier	5.431	12,6%	124	14,0%	173	11,6%	115	13,3%	237	12,2%
davon über vier	7.560	17,6%	168	19,0%	195	13,1%	136	15,8%	276	14,2%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	412	46,7%	821	55,1%	424	49,1%	1.068	54,9%
DMFT gemischt	2,08		2,28		1,68		1,92		1,74	
dmft	1,76		1,98		1,42		1,68		1,52	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems Land		Lilienfeld		Melk		Mistelbach	
Personen:	43.014		1.633		818		2.322		1.641	
Geschlecht:										
weiblich	20.532	47,7%	819	50,2%	404	49,4%	1.126	48,5%	783	47,7%
männlich	22.193	51,6%	805	49,3%	409	50,0%	1.187	51,1%	854	52,0%
Durchschnittsalter:	7,13		7,46		7,00		7,14		6,99	
Art der Zähne:										
Milchzähne	619.420	66,5%	22.630	63,4%	11.754	67,1%	33.076	65,8%	24.286	67,8%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	13.071	36,6%	5.767	32,9%	17.205	34,2%	11.544	32,2%
Zähne gesamt	931.468		35.701		17.521		50.281		35.830	
Fissurenversiegelung:										
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	40	0,2%	12	0,1%	2	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	173	1,3%	124	2,2%	53	0,3%	28	0,2%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713		213		136		55		28	
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,86		21,42		21,65		21,83	
Mundhygiene:										
ja	32.705	78,5%	1.204	77,4%	635	79,1%	1.903	83,3%	1.156	73,0%
nein	8.943	21,5%	352	22,6%	168	20,9%	381	16,7%	428	27,0%
Kieferorthopädie - Kontrolle:										
ja	15.339	37,0%	606	38,1%	306	38,1%	801	35,3%	632	40,3%
nein	26.158	63,0%	986	61,9%	497	61,9%	1.465	64,7%	936	59,7%
Karies - Kontrolle:										
ja	15.656	38,0%	615	39,2%	334	45,4%	927	40,9%	618	39,4%
nein	25.531	62,0%	953	60,8%	402	54,6%	1.340	59,1%	949	60,6%
Zustand der Gebisse:										
kariös: (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	663	40,6%	363	44,4%	952	41,0%	668	40,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	848	51,9%	510	62,3%	1.270	54,7%	804	49,0%
davon bis zwei	8.450	19,6%	346	21,2%	193	23,6%	466	20,1%	335	20,4%
davon bis vier	5.431	12,6%	206	12,6%	134	16,4%	326	14,0%	194	11,8%
davon über vier	7.560	17,6%	296	18,1%	183	22,4%	478	20,6%	275	16,8%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	785	48,1%	308	37,7%	1.052	45,3%	837	51,0%
DMFT gemischt	2,08		2,10		2,66		2,31		1,99	
dmft	1,76		1,74		2,25		1,93		1,70	

	Gesamt		Bezirk					
			Mödling		Neunkirchen		St.Pölten Land	
Personen:	43.014		2.645		2.685		2.568	
Geschlecht:								
weiblich	20.532	47,7%	1.283	48,5%	1.282	47,7%	1.239	48,2%
männlich	22.193	51,6%	1.346	50,9%	1.394	51,9%	1.316	51,2%
Durchschnittsalter:	7,13		7,16		6,89		7,13	
Art der Zähne:								
Milchzähne	619.420	66,5%	38.475	66,7%	40.159	69,3%	37.123	67,0%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	19.233	33,3%	17.789	30,7%	18.285	33,0%
Zähne gesamt	931.468		57.708		57.948		55.408	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	1	0,0%	23	0,1%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	465	2,4%	92	0,5%	100	0,5%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	466	0,8%	115	0,2%	101	0,2%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,82		21,58		21,58	
Mundhygiene:								
ja	32.705	78,5%	1.775	74,9%	2.192	84,2%	2.098	82,4%
nein	8.943	21,5%	594	25,1%	410	15,8%	448	17,6%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.339	37,0%	981	42,3%	906	34,6%	864	34,0%
nein	26.158	63,0%	1.339	57,7%	1.714	65,4%	1.674	66,0%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.656	38,0%	762	33,1%	969	37,0%	939	37,3%
nein	25.531	62,0%	1.543	66,9%	1.650	63,0%	1.577	62,7%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	808	30,5%	1.001	37,3%	1.021	39,8%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	1.097	41,5%	1.334	49,7%	1.284	50,0%
davon bis zwei	8.450	19,6%	483	18,3%	545	20,3%	523	20,4%
davon bis vier	5.431	12,6%	261	9,9%	340	12,7%	327	12,7%
davon über vier	7.560	17,6%	353	13,3%	449	16,7%	434	16,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	1.548	58,5%	1.351	50,3%	1.284	50,0%
DMFT gemischt	2,08		1,72		1,97		2,00	
dmft	1,76		1,46		1,67		1,72	

	Gesamt		Bezirk					
			Scheibbs		Tulln		Waidhofen an der Thaya	
Personen:	43.014		1.093		1.978		669	
Geschlecht:								
weiblich	20.532	47,7%	519	47,5%	935	47,3%	326	48,7%
männlich	22.193	51,6%	569	52,1%	1.035	52,3%	342	51,1%
Durchschnittsalter:	7,13		7,71		7,03		7,71	
Art der Zähne:								
Milchzähne	619.420	66,5%	14.266	59,3%	29.441	68,8%	9.045	61,3%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	9.801	40,7%	13.370	31,2%	5.699	38,7%
Zähne gesamt	931.468		24.067		42.811		14.744	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	0	0,0%	6	0,0%	2	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	98	1,0%	92	0,7%	30	0,5%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	98	0,4%	98	0,2%	32	0,2%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		22,02		21,64		22,04	
Mundhygiene:								
ja	32.705	78,5%	792	72,7%	1.550	79,0%	543	81,8%
nein	8.943	21,5%	298	27,3%	412	21,0%	121	18,2%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.339	37,0%	514	47,4%	863	46,0%	240	36,1%
nein	26.158	63,0%	571	52,6%	1.012	54,0%	425	63,9%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.656	38,0%	491	45,3%	619	32,0%	276	42,1%
nein	25.531	62,0%	592	54,7%	1.317	68,0%	380	57,9%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	501	45,8%	638	32,3%	283	42,3%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	680	62,2%	859	43,4%	385	57,5%
davon bis zwei	8.450	19,6%	245	22,4%	390	19,7%	139	20,8%
davon bis vier	5.431	12,6%	167	15,3%	216	10,9%	102	15,2%
davon über vier	7.560	17,6%	268	24,5%	253	12,8%	144	21,5%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	413	37,8%	1.119	56,6%	284	42,5%
DMFT gemischt	2,08		2,65		1,61		2,39	
dmft	1,76		2,12		1,38		1,90	

	Gesamt		Bezirk					
			Wiener Neustadt Land		Wien- Umgebung		Zwettl	
Personen:	43.014		2.095		3.034		1.135	
Geschlecht:								
weiblich	20.532	47,7%	965	46,1%	1.450	47,8%	538	47,4%
männlich	22.193	51,6%	1.101	52,6%	1.559	51,4%	592	52,2%
Durchschnittsalter:	7,13		7,18		7,29		7,37	
Art der Zähne:								
Milchzähne	619.420	66,5%	30.142	66,4%	43.259	64,6%	15.206	63,1%
bleibende Zähne	312.048	33,5%	15.265	33,6%	23.673	35,4%	8.906	36,9%
Zähne gesamt	931.468		45.407		66.932		24.112	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	144	0,0%	2	0,0%	6	0,0%	22	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.569	0,8%	133	0,9%	113	0,5%	145	1,6%
Zähne gesamt fissurenversiegelt	2.713	0,3%	135	0,3%	119	0,2%	167	0,7%
Zähne pro Gebiss (pro Person)	21,65		21,67		22,06		21,24	
Mundhygiene:								
ja	32.705	78,5%	1.565	75,5%	2.564	85,0%	881	78,7%
nein	8.943	21,5%	508	24,5%	451	15,0%	238	21,3%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	15.339	37,0%	721	35,2%	1.116	37,3%	378	34,4%
nein	26.158	63,0%	1.326	64,8%	1.872	62,7%	722	65,6%
Karies - Kontrolle:								
ja	15.656	38,0%	871	42,3%	826	28,6%	480	42,8%
nein	25.531	62,0%	1.188	57,7%	2.067	71,4%	642	57,2%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	16.610	38,6%	898	42,9%	897	29,6%	507	44,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	21.441	49,8%	1.103	52,6%	1.179	38,9%	722	63,6%
davon bis zwei	8.450	19,6%	389	18,6%	549	18,1%	230	20,3%
davon bis vier	5.431	12,6%	299	14,3%	304	10,0%	187	16,5%
davon über vier	7.560	17,6%	415	19,8%	326	10,7%	305	26,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	21.573	50,2%	992	47,4%	1.855	61,1%	413	36,4%
DMFT gemischt	2,08		2,31		1,43		3,27	
dmft	1,76		1,87		1,22		2,83	

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.

