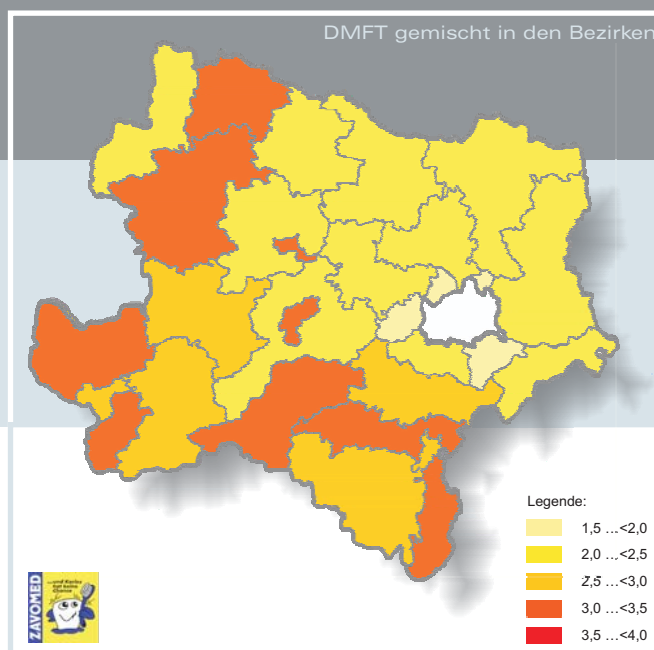


# APOLLONIA 2020

STATISTIK KARIESPROPHYLAXE  
AKTION 2006/2007

 **JAKSCH & PARTNER**





# INHALT

INHALT .....	1
ABBILDUNGSVERZEICHNIS .....	2
STUDIENECKDATEN .....	4
ANALYSEDESIGN .....	5
DEFINITIONEN .....	6
DESKRIPTION .....	10
VERGLEICH 2006/2007 .....	12
SPOTS .....	13
ART DER ZÄHNE .....	15
DURCHSCHNITTSALTER .....	20
ZUSTAND DER GEBISSE .....	25
DMFT gemischt / dmft .....	44
MUNDHYGIENE .....	60
KIEFERORTHOPÄDIE .....	65
KARIES .....	70
TABELLENBAND .....	75
RECHTE .....	92

# ABBILDUNGSVERZEICHNIS

Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht .....	16
Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule.....	16
Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban .....	16
Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel .....	17
Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang .....	17
Abbildung 6: Art der Zähne / Alter .....	18
Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk .....	19
Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht.....	21
Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule.....	21
Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban.....	21
Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel .....	22
Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang.....	22
Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter .....	23
Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk.....	24
Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht .....	26
Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule.....	26
Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban .....	26
Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel .....	27
Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang .....	27
Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter .....	28
Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk .....	29
Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht.....	31
Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule .....	31
Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban.....	31
Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel.....	32
Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang.....	32
Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter .....	33
Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk.....	34
Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen .....	36

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

## STUDIENECKDATEN

<input type="checkbox"/> STUDIENUMMER	11607
<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.: <a href="http://www.jaksch-partner.at">www.jaksch-partner.at</a>
<input type="checkbox"/> STUDIENLEITUNG	Mag. Edith Jaksch
<input type="checkbox"/> STATISTISCHE ANALYSE	Mag. Christian Fritz

# 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 2006 bis September 2007 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 35.880 Untersuchungsbögen an Jaksch & Partner übermittelt. Aufgrund von Plausibilitätschecks, die anschließend näher beschrieben werden, blieben 35.533 Untersuchungsbögen über, die für die Analyse herangezogen werden konnten. Dies entspricht einem Prozentsatz von 99,0 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 5 Kinder mit knapp unter 2 Jahren und 24 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.

- o 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
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 auszuscheiden („-“).

... ist Milchzahn mit 2 codiert, bleibender Zahn mit 0 codiert, so ist der Milchzahn auf 21 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.

- o 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 347 Datensätze auf Grund von nicht plausiblen Daten aus der Analyse ausgeschlossen werden.

## DESKRIPTION

Verteilung		(n)	%
Gesamt		35533	100,0%
Geschlecht	weiblich	17173	48,4%
	männlich	18313	51,6%
Alter	1 jährige	5	0,0%
	2 jährige	135	0,4%
	3 jährige	2462	6,9%
	4 jährige	4413	12,4%
	5 jährige	5057	14,2%
	6 jährige	6719	18,9%
	7 jährige	6194	17,4%
	8 jährige	575	1,6%
	9 jährige	3241	9,1%
	10 jährige	5975	16,8%
	11 jährige	623	1,8%
	12 jährige und ältere	134	0,4%
Jahrgang	Jg. 2004 und jüngere	549	1,5%
	Jg. 2003	3229	9,1%
	Jg. 2002	4807	13,5%
	Jg. 2001	5155	14,5%
	Jg. 2000	7706	21,7%
	Jg. 1999	3842	10,8%
	Jg. 1998 und ältere	10245	28,8%

Verteilung		(n)	%
Gesamt		35533	100,0%
Kindergarten / Schule	Kindergarten	15265	43,0%
	Schule	20268	57,0%
urban / nicht urban	urban	5704	16,1%
	nicht urban	29829	83,9%
Viertel	Mostviertel	9609	27,0%
	Industrieviertel	13868	39,0%
	Weinviertel	6831	19,2%
	Waldviertel	5225	14,7%
Bezirk	Krems an der Donau	538	1,5%
	Sankt Pölten	463	1,3%
	Waidhofen an der Ybbs	338	1,0%
	Wiener Neustadt	959	2,7%
	Amstetten	3042	8,6%
	Baden	3608	10,2%
	Bruck an der Leitha	687	1,9%
	Gänserndorf	1489	4,2%
	Gmünd	665	1,9%
	Hollabrunn	1316	3,7%
	Horn	880	2,5%
	Korneuburg	1839	5,2%
	Krems Land	1328	3,7%
	Lilienfeld	738	2,1%
	Melk	2009	5,7%
	Mistelbach	1534	4,3%
	Mödling	2087	5,9%
	Neunkirchen	2330	6,6%
	St.Pölten Land	1809	5,1%
	Scheibbs	1044	2,9%
	Tulln	1061	3,0%
	Waidhofen an der Thaya	455	1,3%
Wiener Neustadt Land	1787	5,0%	
Wien-Umgebung	2410	6,8%	
Zwettl	1117	3,1%	

## VERGLEICH 2006/2007

		2006		2007	
<b>Personen:</b>		<b>28.219</b>		<b>35.533</b>	
<b>Geschlecht:</b>	weiblich	13.753	48,7%	17.173	48,3%
	männlich	14.466	51,3%	18.313	51,5%
<b>Durchschnittsalter:</b>		<b>6,04</b>		<b>7,15</b>	
<b>Art der Zähne:</b>	Milchzähne	490.103	82,2%	466.753	61,0%
	bleibende Zähne	105.842	17,8%	298.116	39,0%
	<b>Zähne gesamt</b>	<b>595.945</b>			
<b>Fissurenversiegelung:</b>	Milchzähne fissurenversiegelt	73	0,0%	139	0,0%
	bleibende Zähne fissurenversiegelt	717	0,7%	2.504	0,8%
	<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>790</b>	<b>0,1%</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>
	<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,12</b>		<b>21,53</b>	
<b>Mundhygiene:</b>	gut			26.407	77,2%
	mangelhaft			7.810	22,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>	ja	9.128	32,4%	12.779	37,3%
	nein	19.037	67,6%	21.501	62,7%
<b>Karies - Kontrolle:</b>	ja			14.849	43,6%
	nein			19.246	56,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>	<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>12.517</b>	<b>44,4%</b>	<b>15.812</b>	<b>44,5%</b>
	<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>14.645</b>	<b>51,9%</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>
	davon bis zwei	4.844	17,2%	6.962	19,6%
	davon bis vier	3.315	11,7%	4.875	13,7%
	davon über vier	6.486	23,0%	8.211	23,1%
	<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>13.574</b>	<b>48,1%</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>
<b>DMFT gemischt / dmft</b>	<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,49</b>		<b>2,55</b>	
	<b>dmft</b>	<b>2,33</b>		<b>2,15</b>	

## SPOTS

1. In der Analyse Kariesprophylaxe 2006/2007 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 2,55 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 2,15
2. Die DMFT Werte im Vorjahr waren niedriger (2005/2006 DMFT 2,49), in dieser Untersuchung wurden aber erstmalig auch die Schüler der 4ten Klassen mit einbezogen
3. Der dmft ist gegenüber dem Vorjahr gesunken (2005/2006 dmft 2,33)
4. Die Auswertung der 6 – jährigen ergab einen durchschnittlichen DMFT–Wert von 2,71 einen dmft-Wert von 2,58
5. Die Kinder im östlichen Niederösterreich haben gesündere Zähne, es gibt ein Ost- Westgefälle
6. Das Durchschnittsalter der Kinder liegt bei 7,15 Jahren (2005/2006 6,04)
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 Weinviertel, die meisten die Kinder aus dem Mostviertel
12. 44,5 Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn (2004/2005 44,4 Prozent)
13. 46,5 Prozent der 6-jährigen (2005/2006 47,1 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn
14. 56,4 Prozent der untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn
15. Mehr als die Hälfte der 6-jährigen (56,5 Prozent) hat zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn
16. Ein kariesfreies Gebiss konnte bei 43,6 Prozent der Kinder festgestellt werden
17. Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 Prozent
18. 22,8 Prozent der untersuchten Kinder weisen eine mangelhafte Mundhygiene auf

19. Mehr als einem Drittel (37,3 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen
20. 43,6 Prozent der Kinder wird eine Kariesbehandlung bzw. -kontrolle empfohlen
21. Kinder die älter als 12 Jahre sind, kommen aus Sonderschulen



## ART DER ZÄHNE

Die Verteilung aller Zähne an den untersuchten Kindern ergibt einen Anteil von 61 Prozent Milchzähne und einen Anteil von 39 Prozent bleibende Zähne.

Trennt man die Kinder hinsichtlich des Geschlechtes zeigt sich, dass sich nur geringe Unterschiede ergeben. Kinder im Kindergarten haben rund 13 Prozent bleibende Zähne, in den Schulen liegt der Anteil an bleibenden Zähnen bei 43,4 Prozent.

Erwartungsgemäß haben die untersuchten Kinder im Alter von 4 Jahren nur 0,2 Prozent (entspricht 132 Zähnen) bleibende Zähne, im Alter von 5 Jahren liegt der Anteil bei 20 Prozent. Der Anteil steigt kontinuierlich von 29,4 Prozent bei den 6-jährigen, 40,4 Prozent bei den 7-jährigen bis zu 95,2 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 2002 (7,1 Prozent) auf. Das Gebiss der Kinder unter drei Jahren besteht ausschließlich aus Milchzähnen. auffallend ist, dass sich der Prozentsatz der bleibenden Zähne in den einzelnen Jahrgängen deutlich erhöht hat. Im letzten Jahr würden z.B. bei den 6-jährigen Kindern nur 20,8 Prozent bleibende Zähne festgestellt, in diesem Jahr liegt der Anteil der bleibenden Zähne bei 40,4 Prozent.

Keine nennenswerten 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 Weinviertel (36,3 Prozent) die meisten die Kinder aus dem Mostviertel (42,3 Prozent).

Interessante Unterschiede können allerdings in den Bezirken festgestellt werden. Der Anteil der bleibenden Zähne variiert von 16,1 Prozent in St. Pölten Stadt bis zu 51,3 Prozent in Waidhofen an der Ybbs.

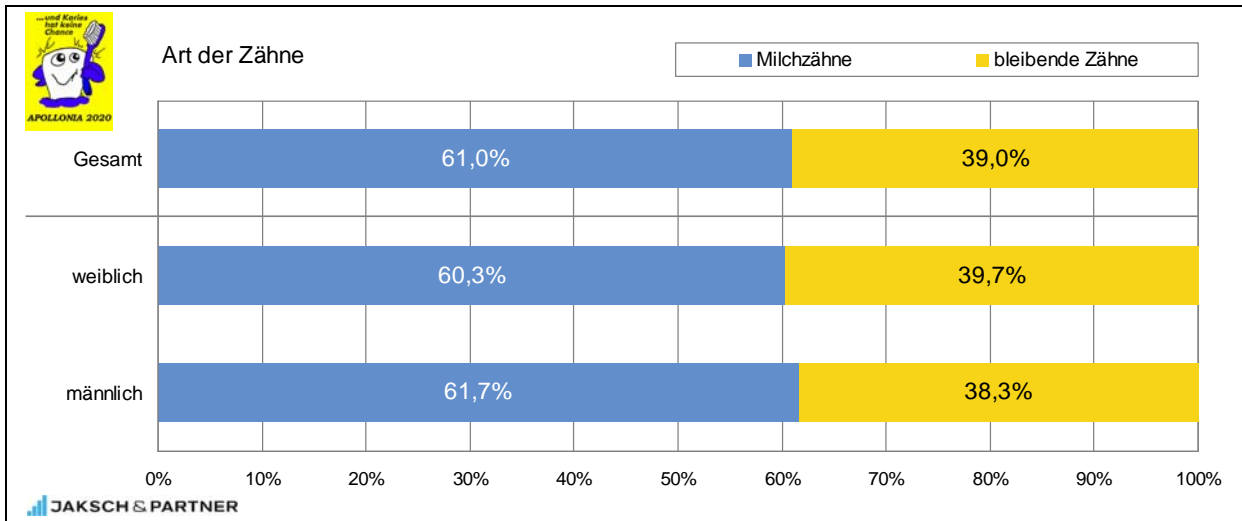


Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht

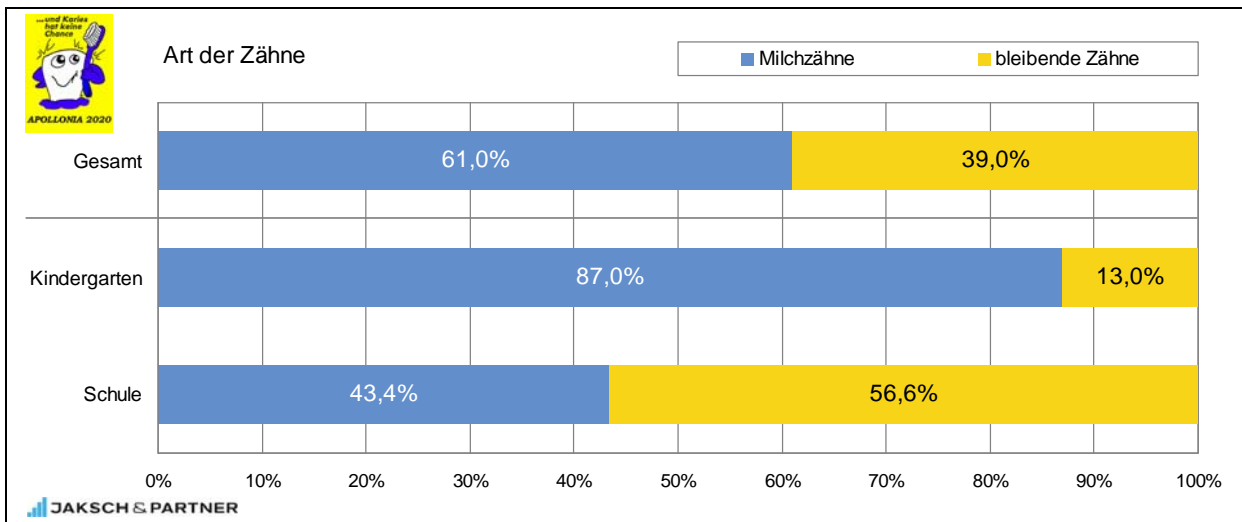


Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule

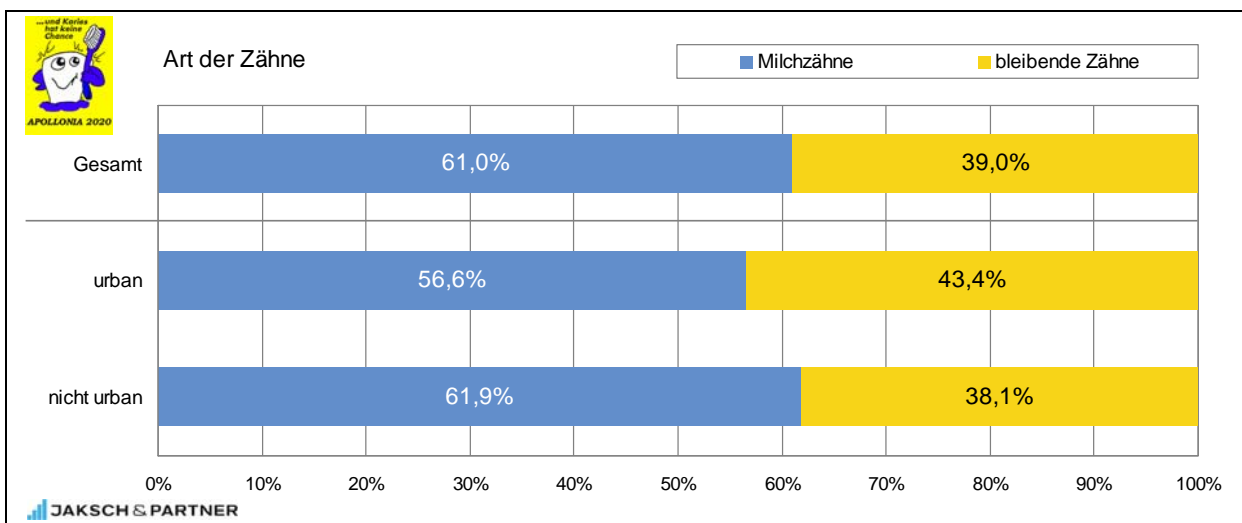


Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban



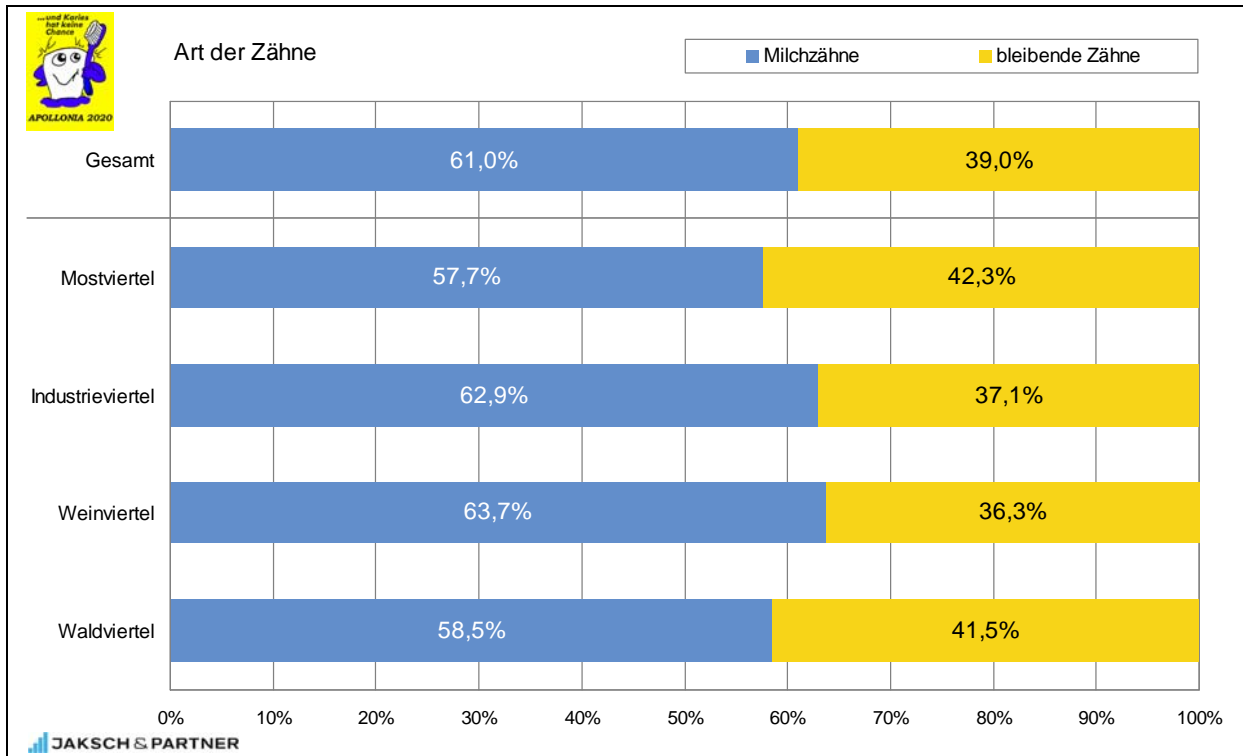


Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel

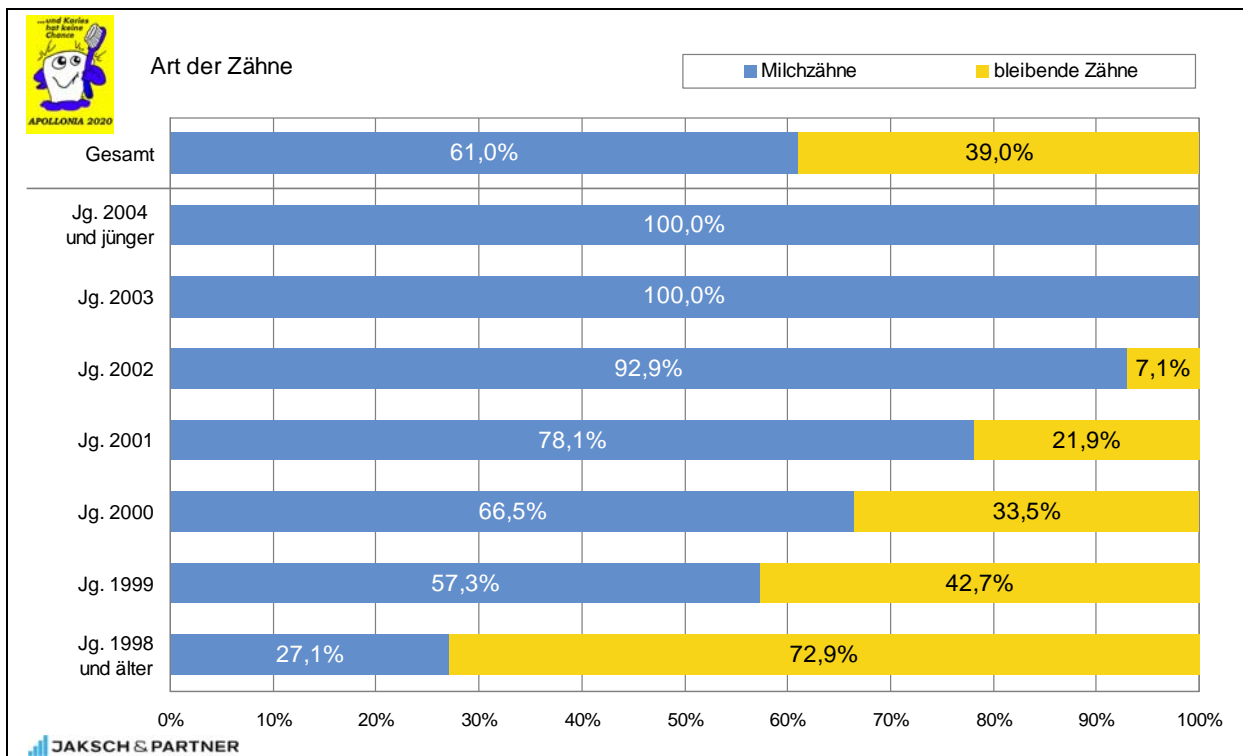


Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang



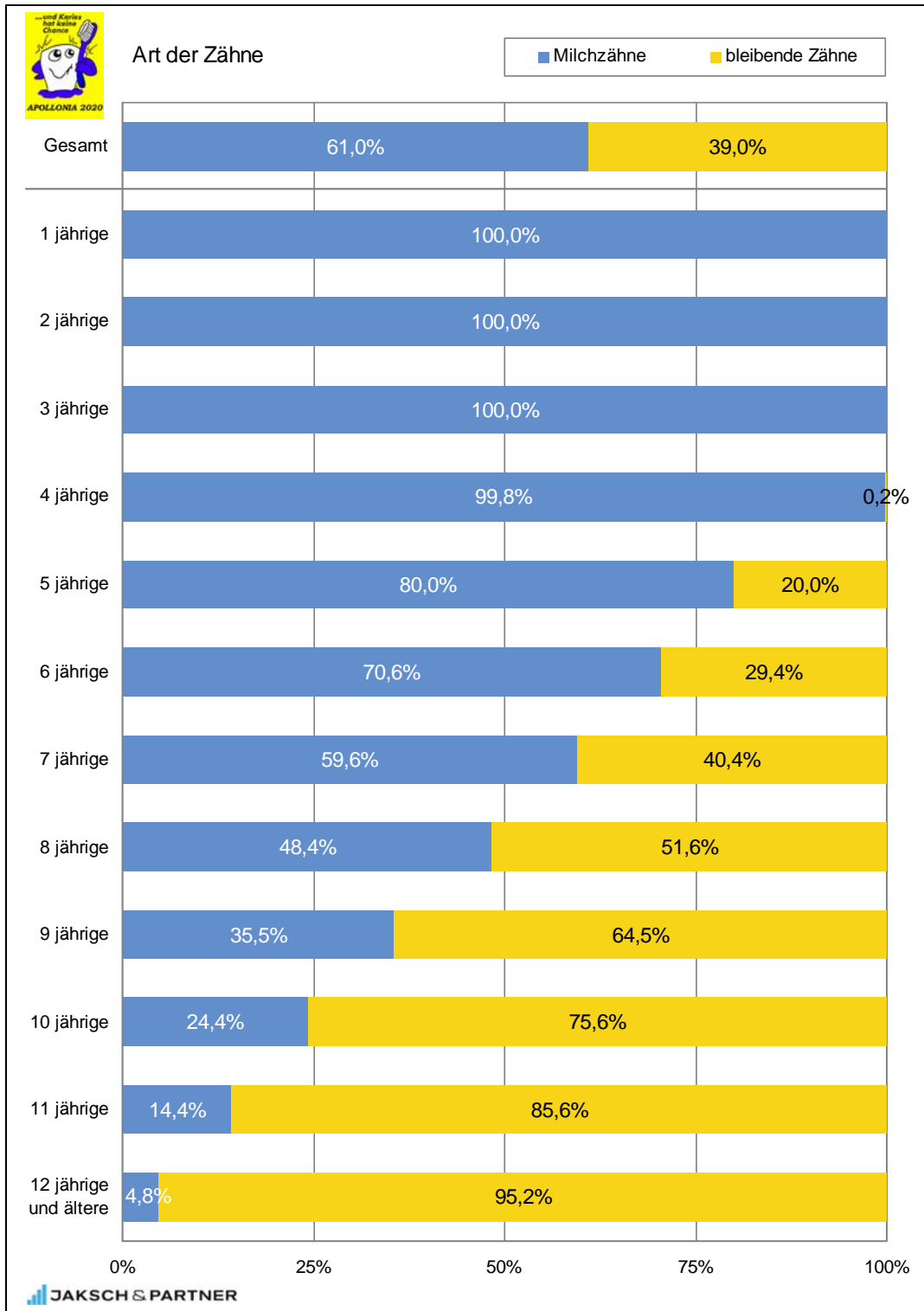


Abbildung 6: Art der Zähne / Alter



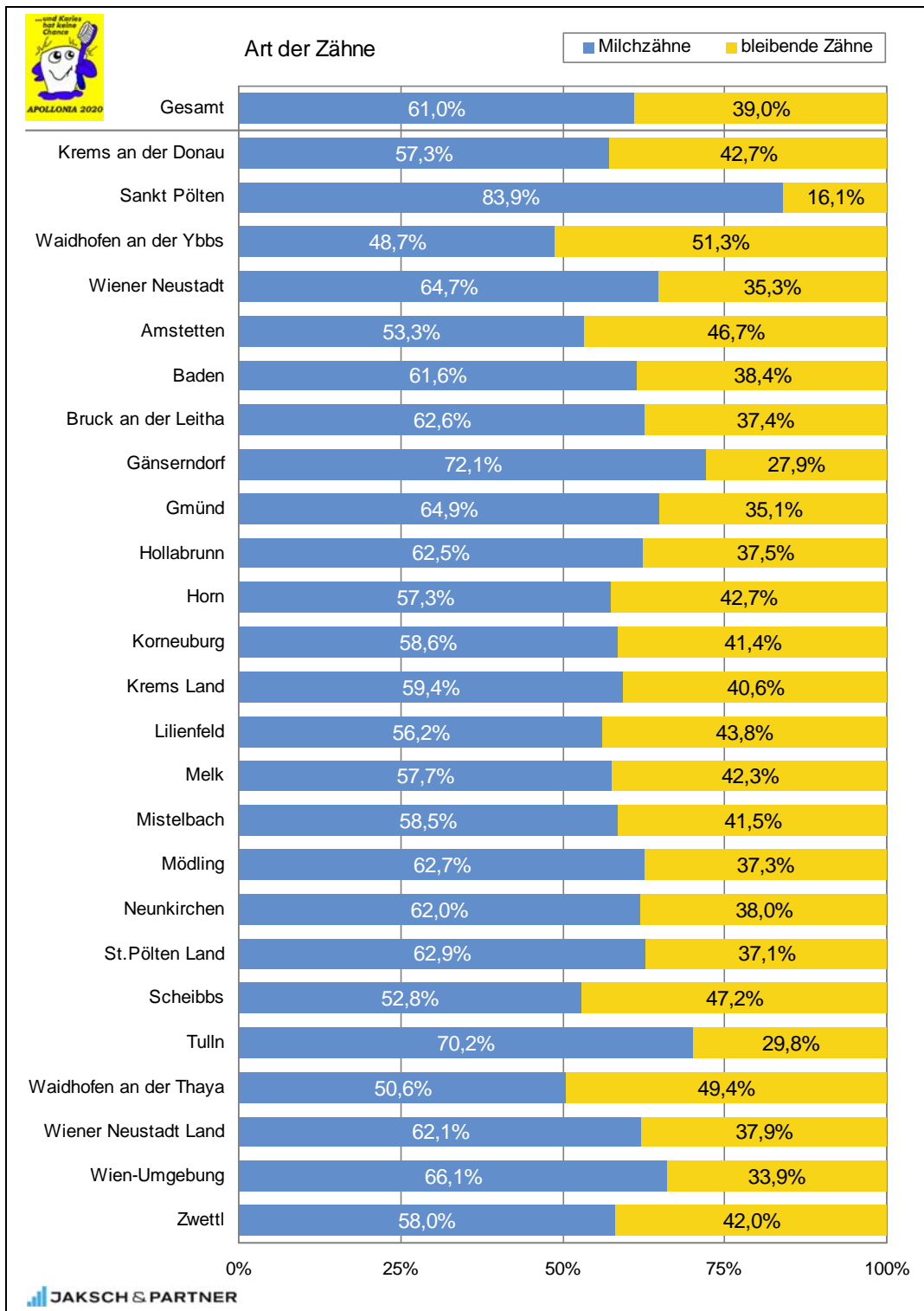


Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk

## DURCHSCHNITTSALTER

Insgesamt verzeichnen wir ein Durchschnittsalter von 7,15 Jahren (2006: 6,04 Jahre). Das Durchschnittsalter der Mädchen und Buben unterscheidet sich nur geringfügig, auch die Kinder aus der Stadt und jene aus dem ländlichen Raum sind annähernd gleich alt.

Das Alter der Untersuchten in den Kindergärten liegt bei 5,06 Jahren (2006: 5,04 Jahre), in der Schule liegt dieses bei 8,72 Jahren (2006: 7,32 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 7,95 und in St. Pölten Stadt bei 5,51 Jahren.

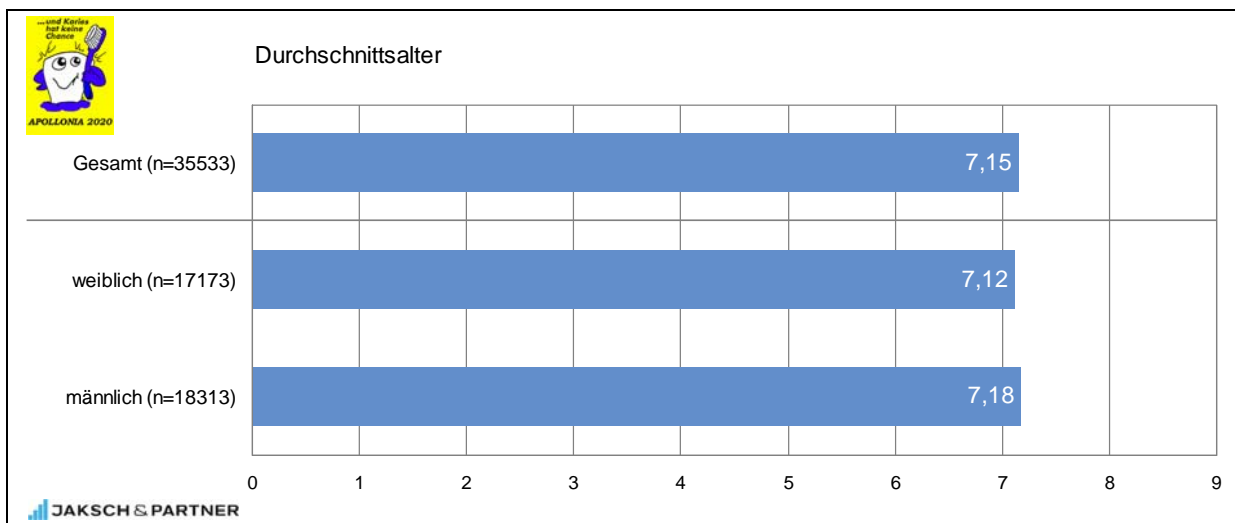


Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht

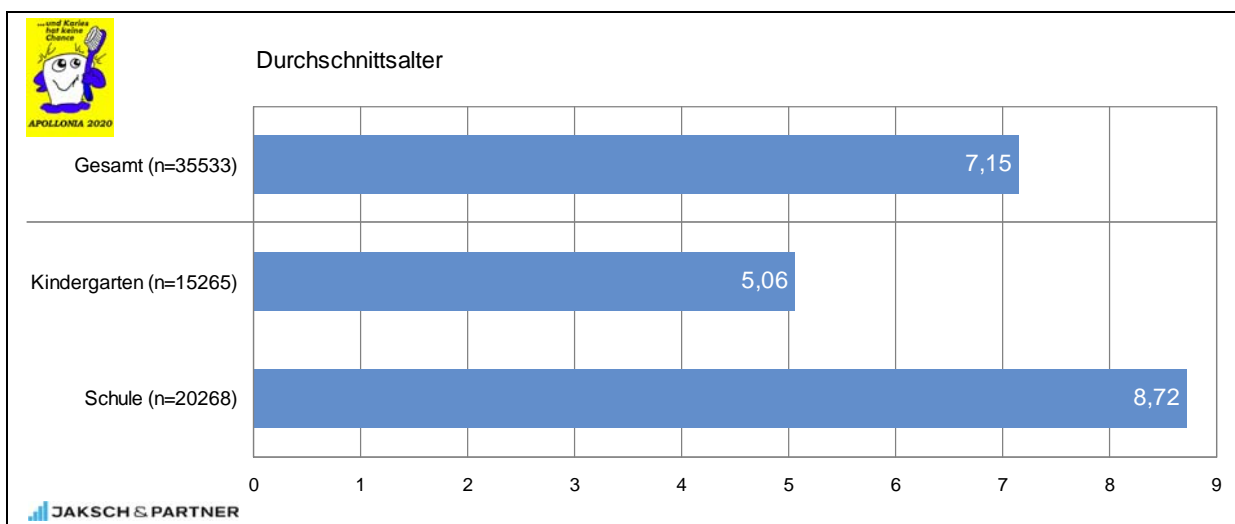


Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule

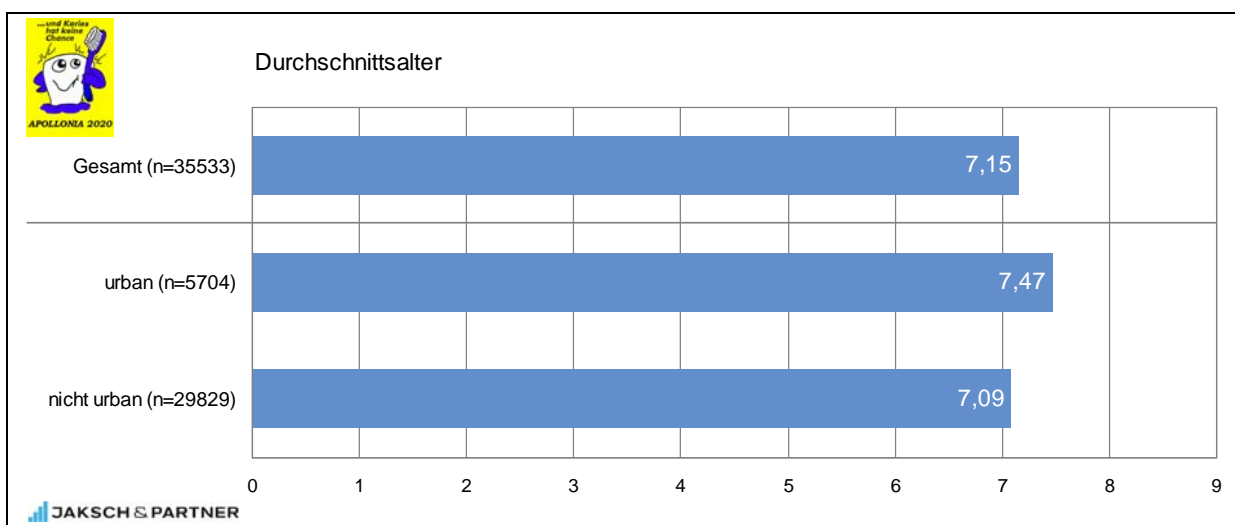


Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban

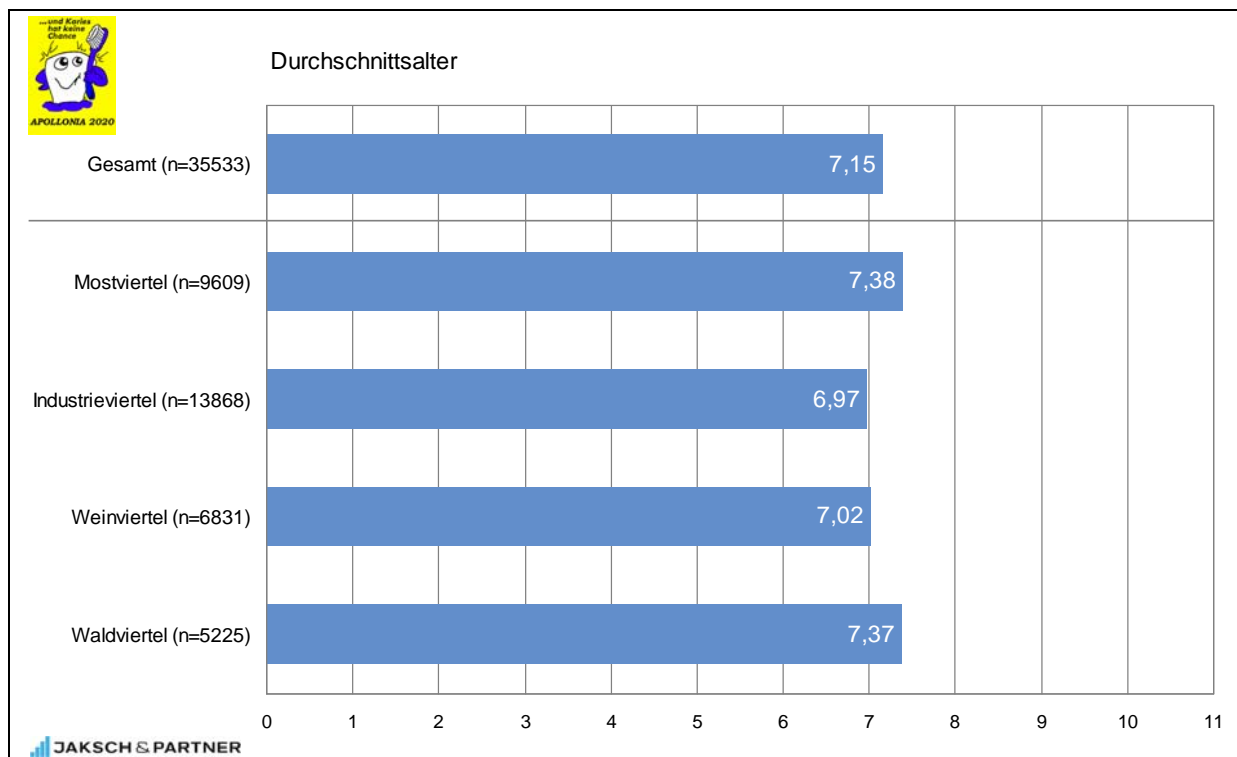


Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel

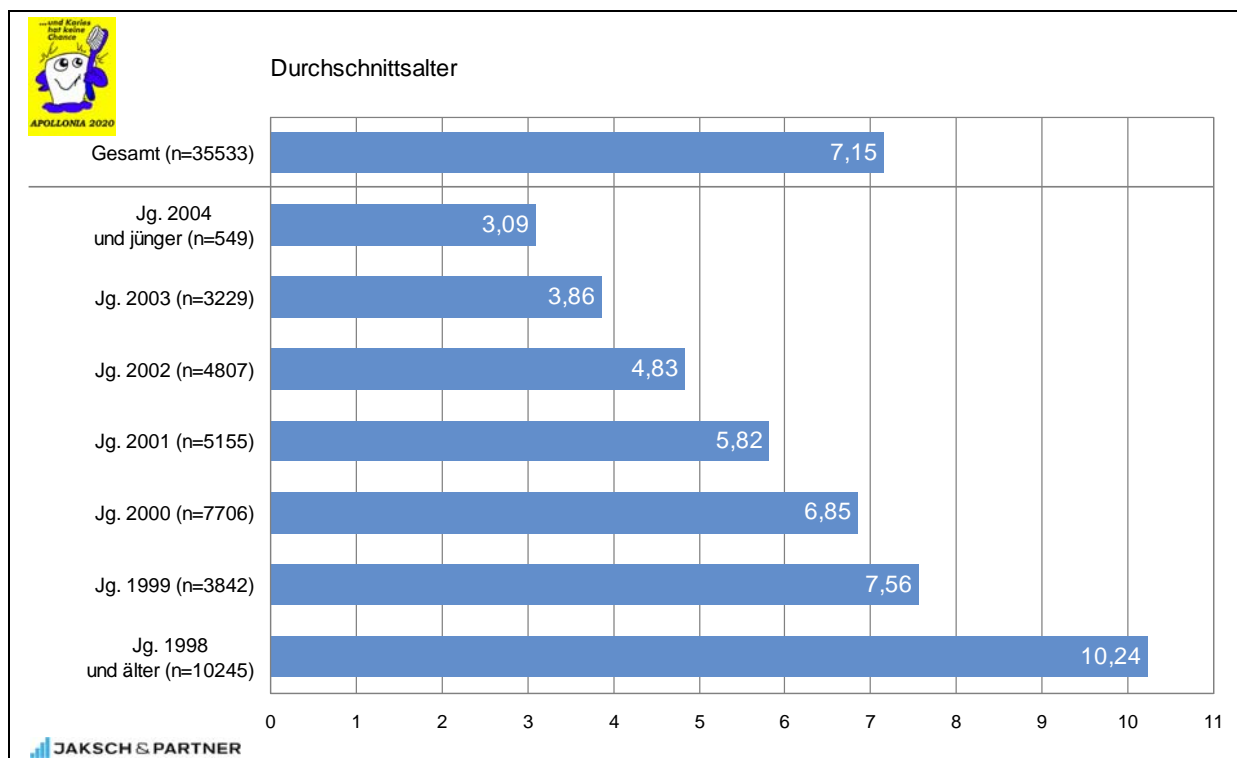


Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang



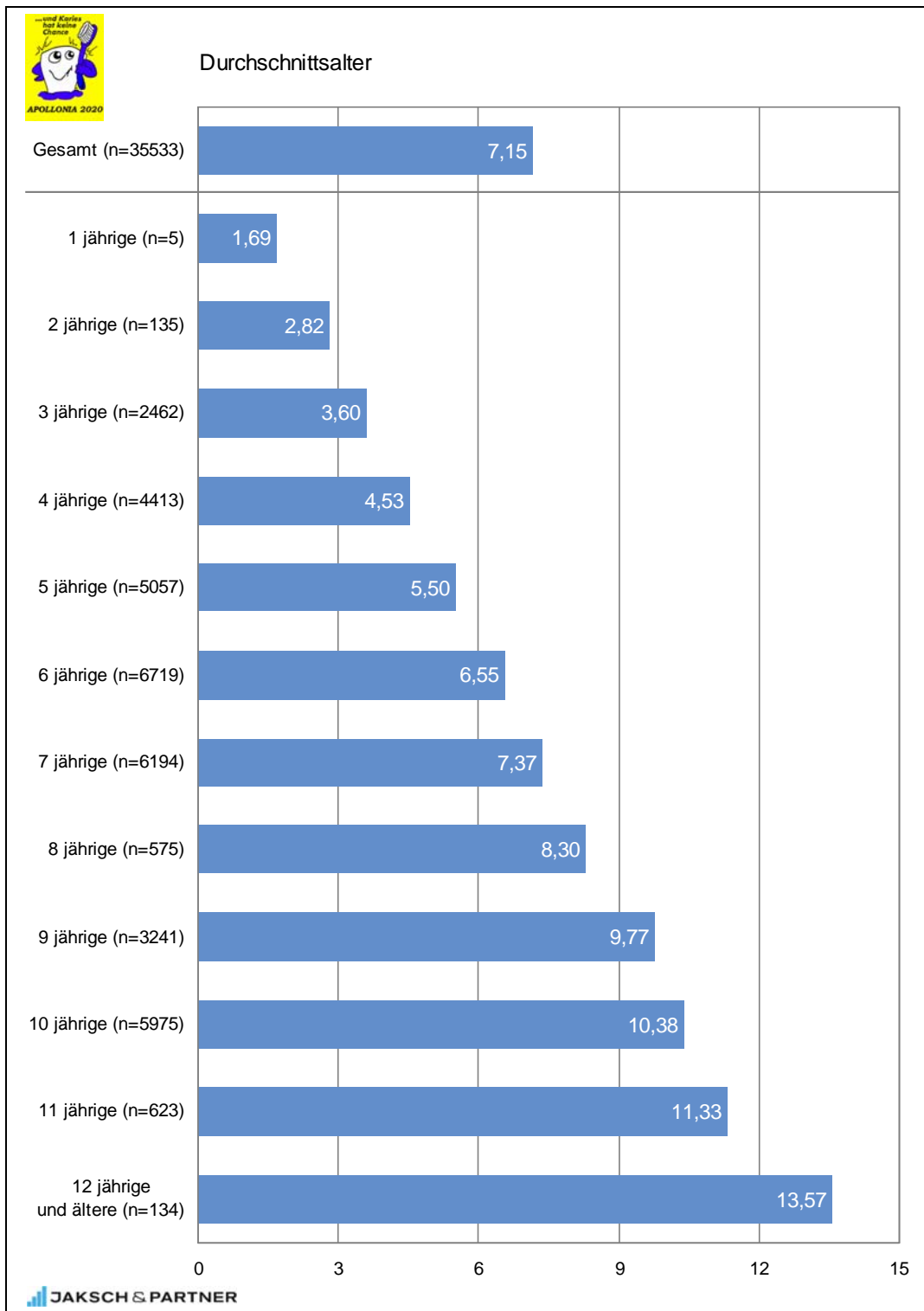


Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter

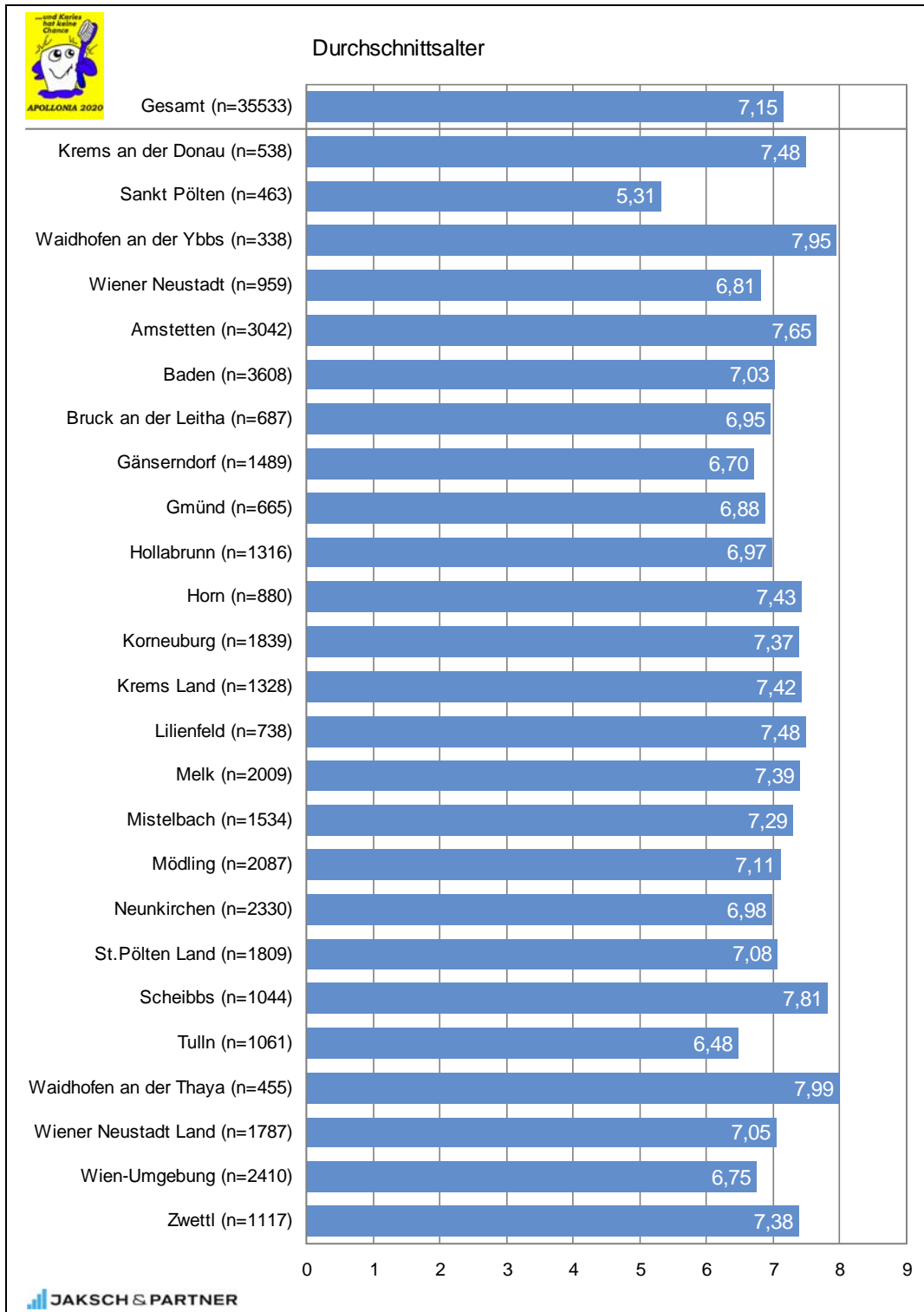


Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk

# ZUSTAND DER GEBISSE

## ■ kariös (Anteil)

44,5 (2006: 44,4) Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn. Männliche Kinder haben zu 46,6 Prozent zumindest einen kariösen Zahn, weibliche Kinder nur zu 42,2 Prozent.

Fast die Hälfte der 6-jährigen (46,5 Prozent) hat zumindest einen kariösen Zahn, bei den 7 – jährigen sind das bereits 52,8 Prozent, bei 8 – jährigen sind das 68,9 Prozent der Kinder. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 36,7 (2006: 38,5) Prozent, in den Schulen bei 50,4 (2006: 52,2) Prozent.

Ein deutlicher Unterscheid zeigt sich zwischen Kindern aus der Stadt (48,7 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (43,7 Prozent). Auch regional sind Unterschiede nachzuweisen.

Im Bereich der Viertel ergibt sich folgendes Ranking: Im Weinviertel 41,8 Prozent, im Industrieviertel 42,0 Prozent, im Mostviertel 48,0 Prozent und im Waldviertel 48,1 Prozent der Gebisse mit zumindest einem kariösen Zahn.

Noch klarer sind die Abstände in den Bezirken, so eruieren wir in den Bezirken Mödling und Wien - Umgebung rund 35 Prozent, im Bezirk Krems 55,8 Prozent und im Bezirk Scheibbs 53,3 Prozent.

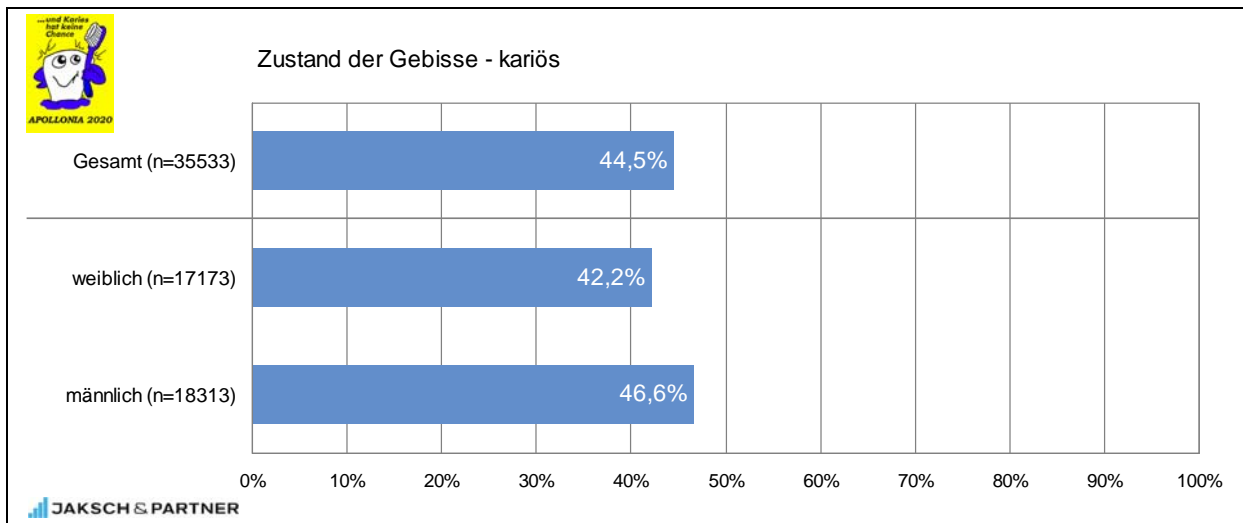


Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht

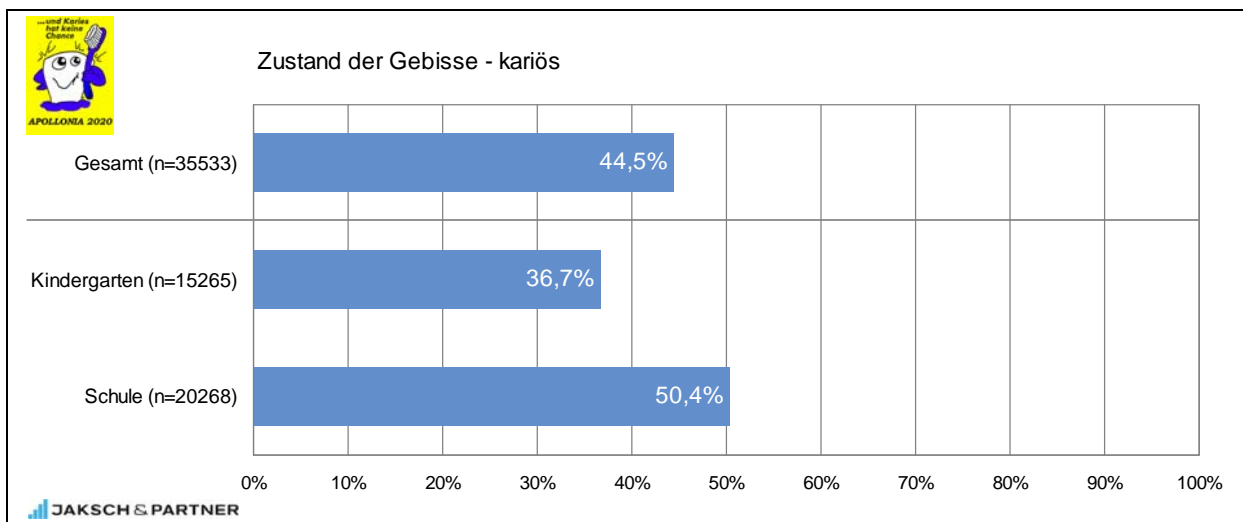


Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule

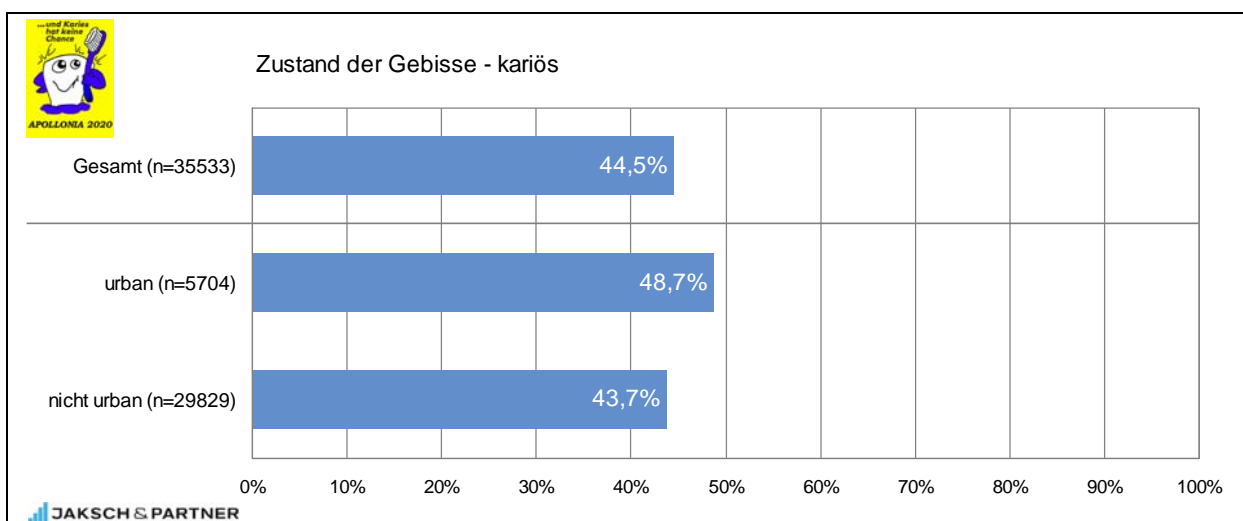


Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban

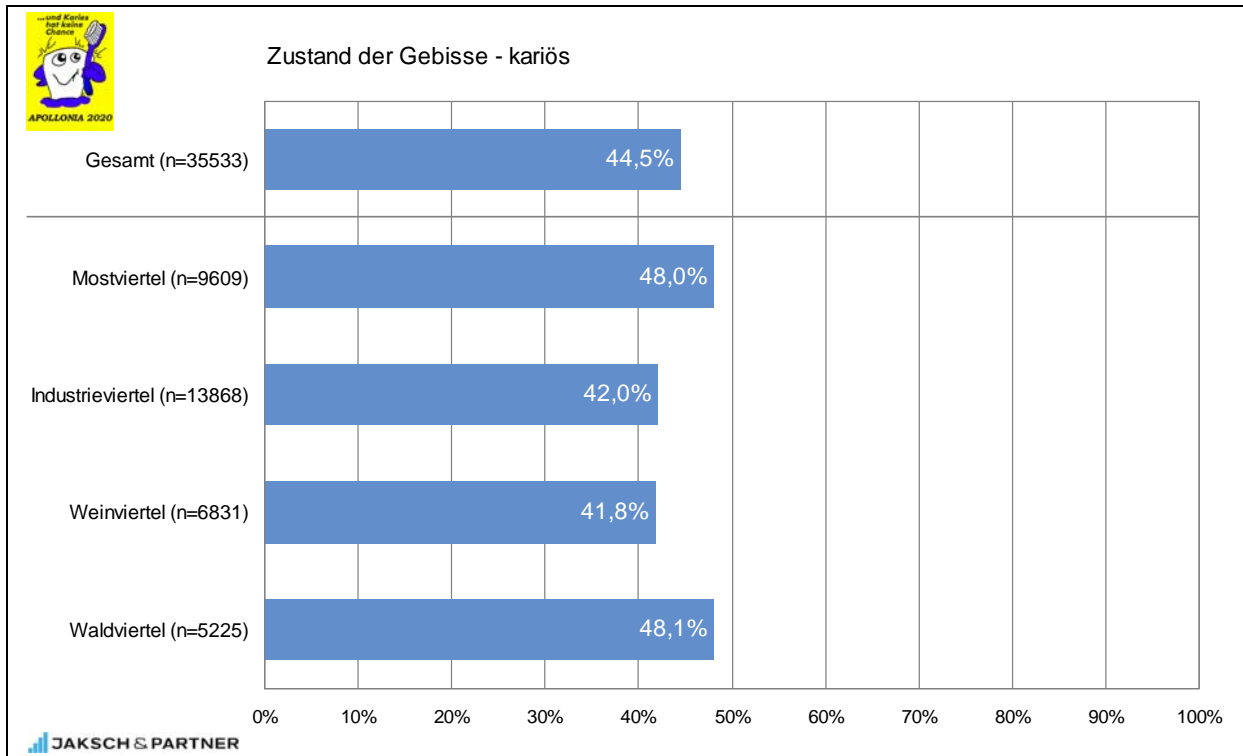


Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel

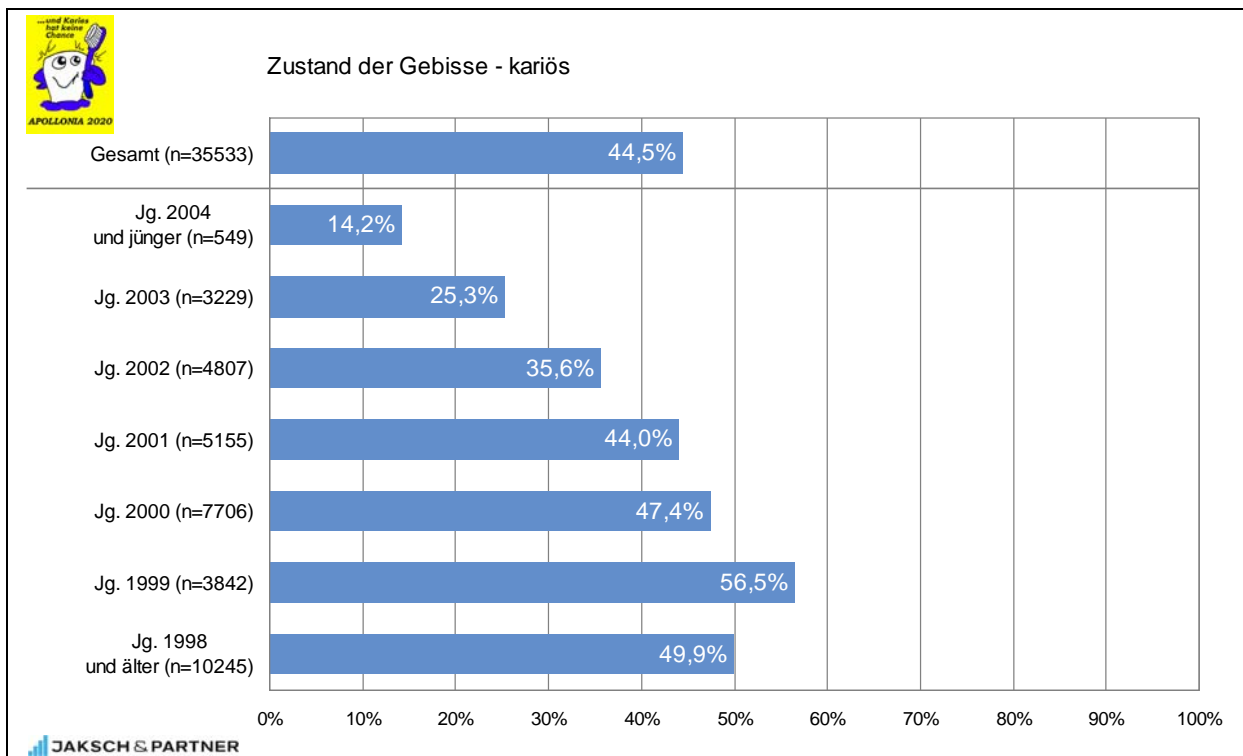


Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang

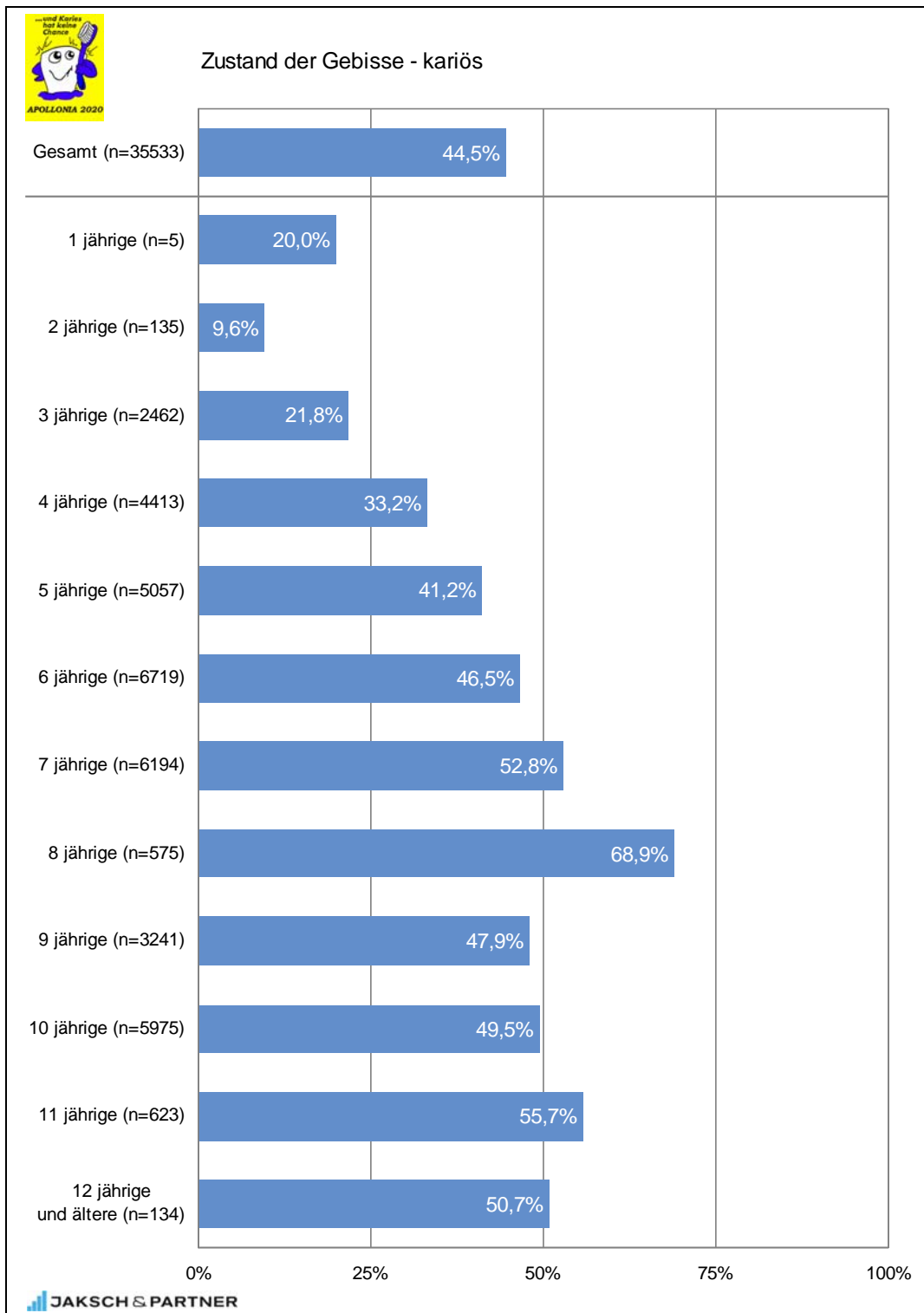


Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter

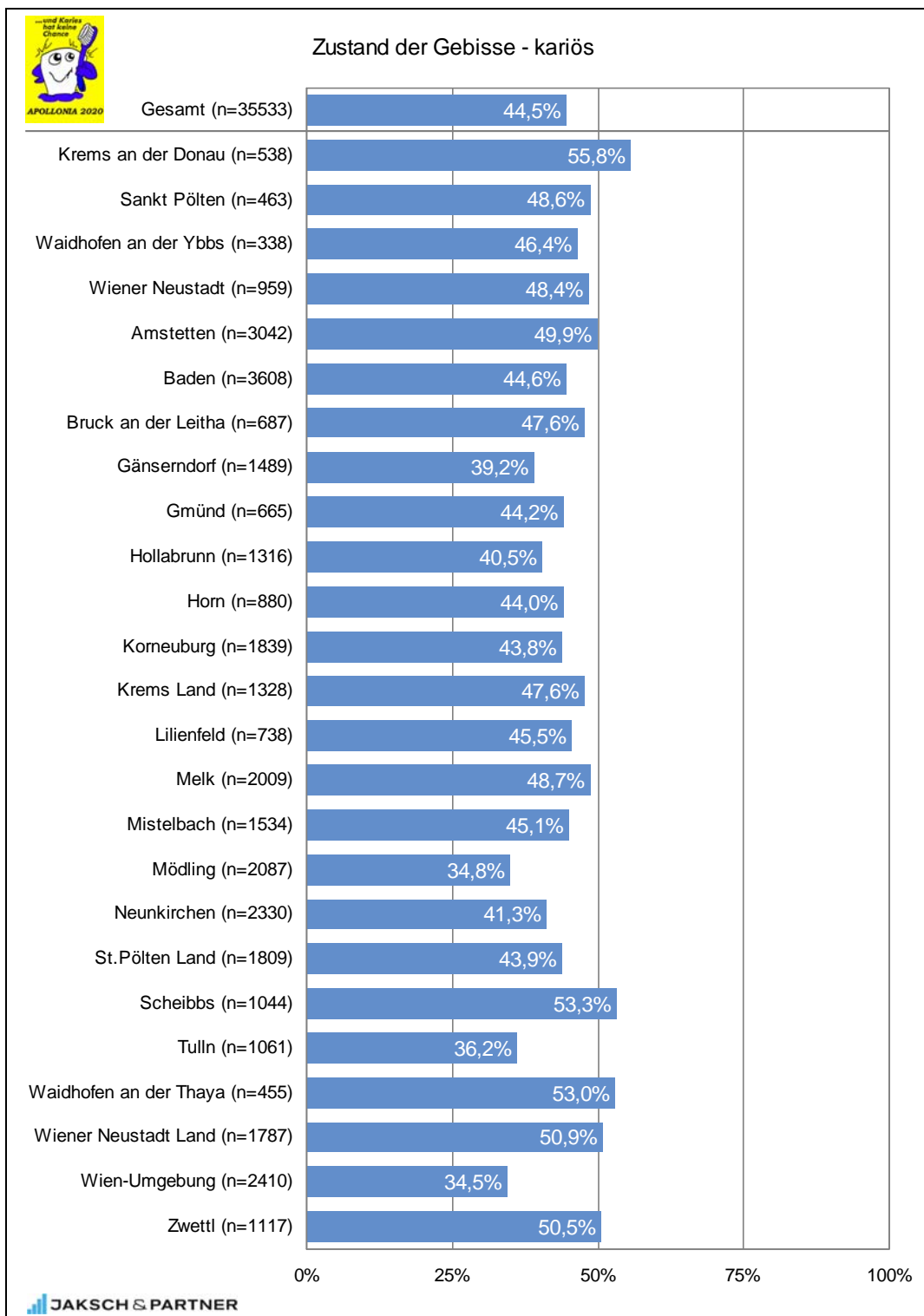


Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk

## ■ kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Die Analyse der Gebisse mit zumindest einem kariösen, gefüllten und extrahierten Zahn ergibt einen Anteil von gesamt 56,4 (2006: 51,9) Prozent. Bei männlichen Kindern erhöht sich der Anteil auf 58,7 (2006: 53,6) Prozent, bei weiblichen Kindern sinkt dieser auf nur 54,1 (2006: 50,2) Prozent. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 43,2 (2006: 43,8) Prozent, in den Schulen bei 66,4 (2006: 62,7) Prozent.

Analysiert man die Entwicklung in den Altersgruppen, so stieg der Anteil von 48 Prozent bei den 5-jährigen auf mehr als die Hälfte der 6-jährigen (56,5 Prozent), bei den 7-jährigen sind das bereits 64,4 Prozent, bei 8-jährigen sind es acht von zehn Kindern (80,0 Prozent).

Auch hier kristallisiert sich ein deutlicher Unterschied zwischen Kindern aus der Stadt (60,7 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (55,6 Prozent) heraus.

Im Bereich der Viertel ergibt sich ein ähnliches Ranking wie im vorigem Abschnitt: Im Industrieviertel 51,9 Prozent, im Weinviertel 52,1 Prozent, im Waldviertel 62,1 Prozent und im Mostviertel 62,9 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 Thaya mit 69,5 Prozent und Lilienfeld mit 69,0 Prozent, am besten sind die Werte in Mödling mit 45 Prozent und der Bezirk Wien-Umgebung mit 43,7 Prozent.



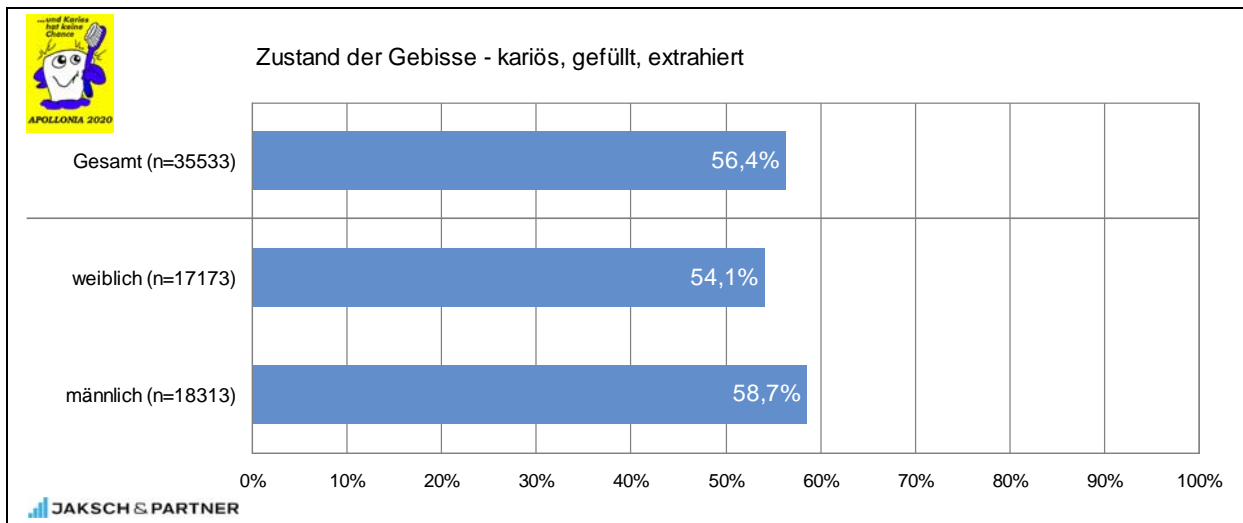


Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht

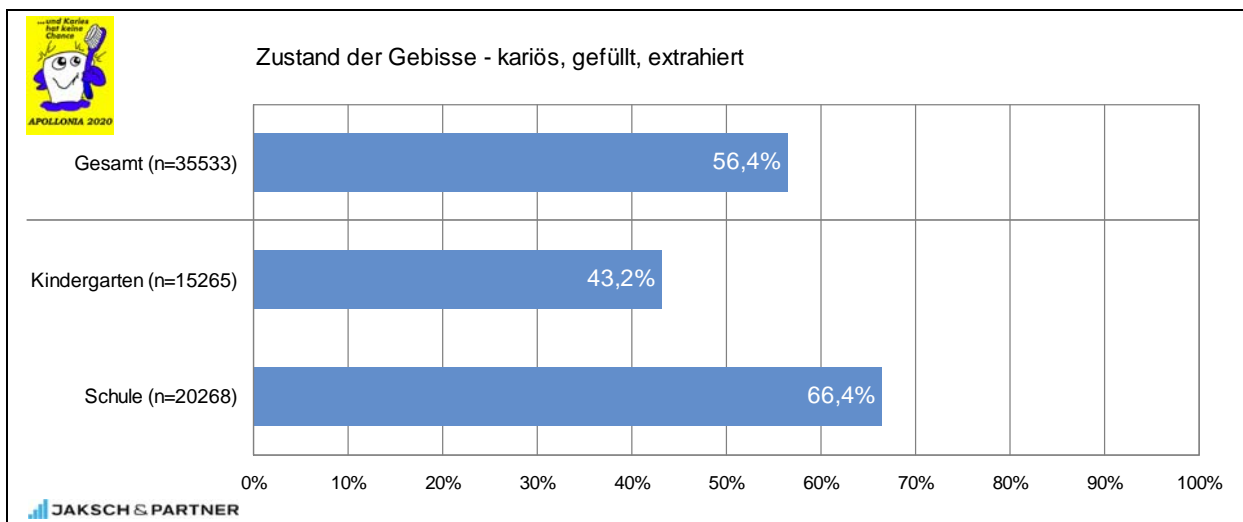


Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule

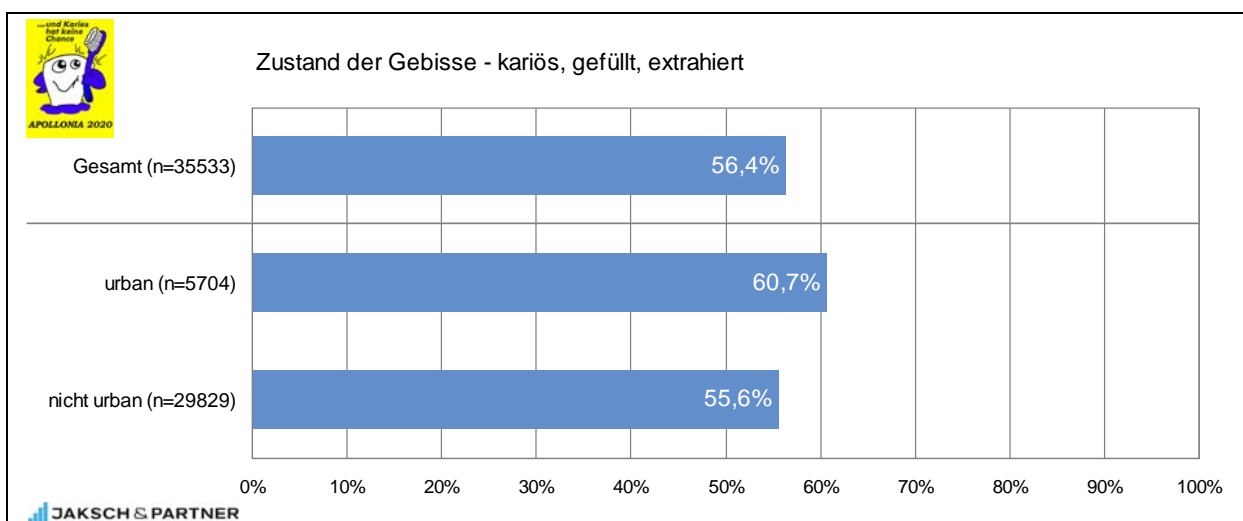


Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban

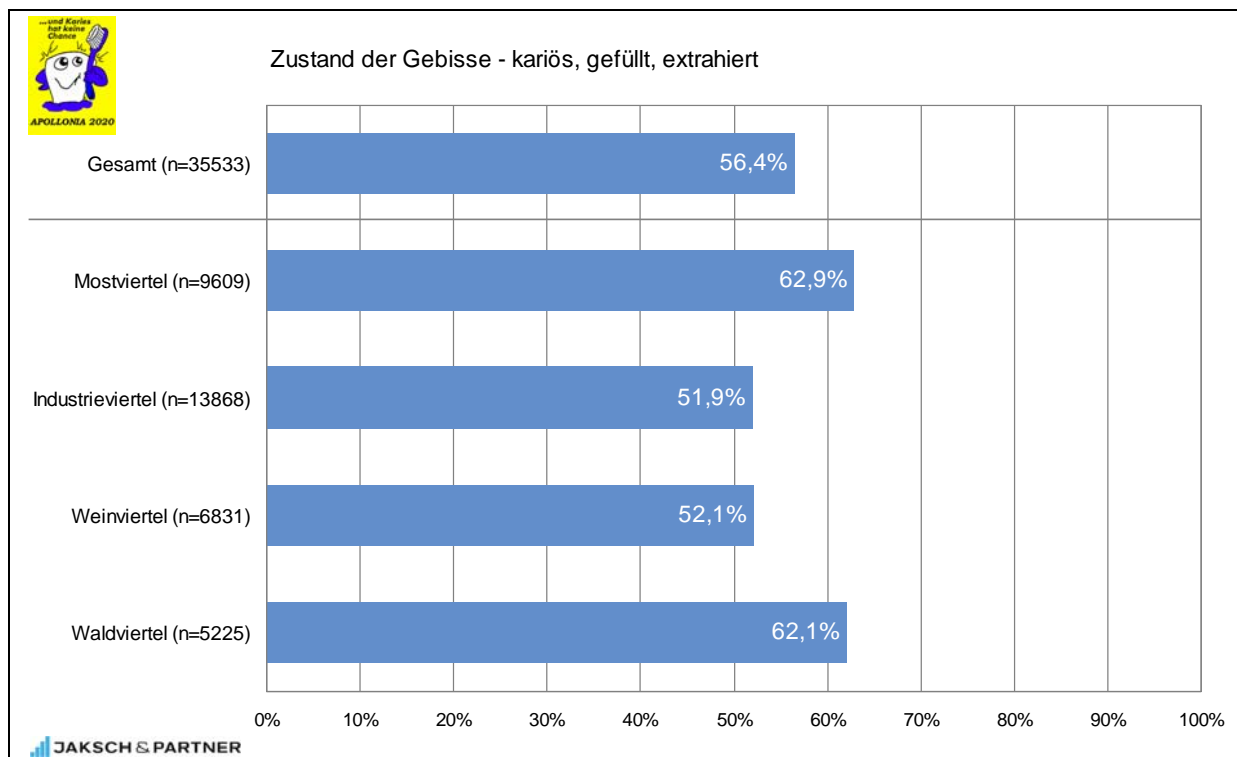


Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel

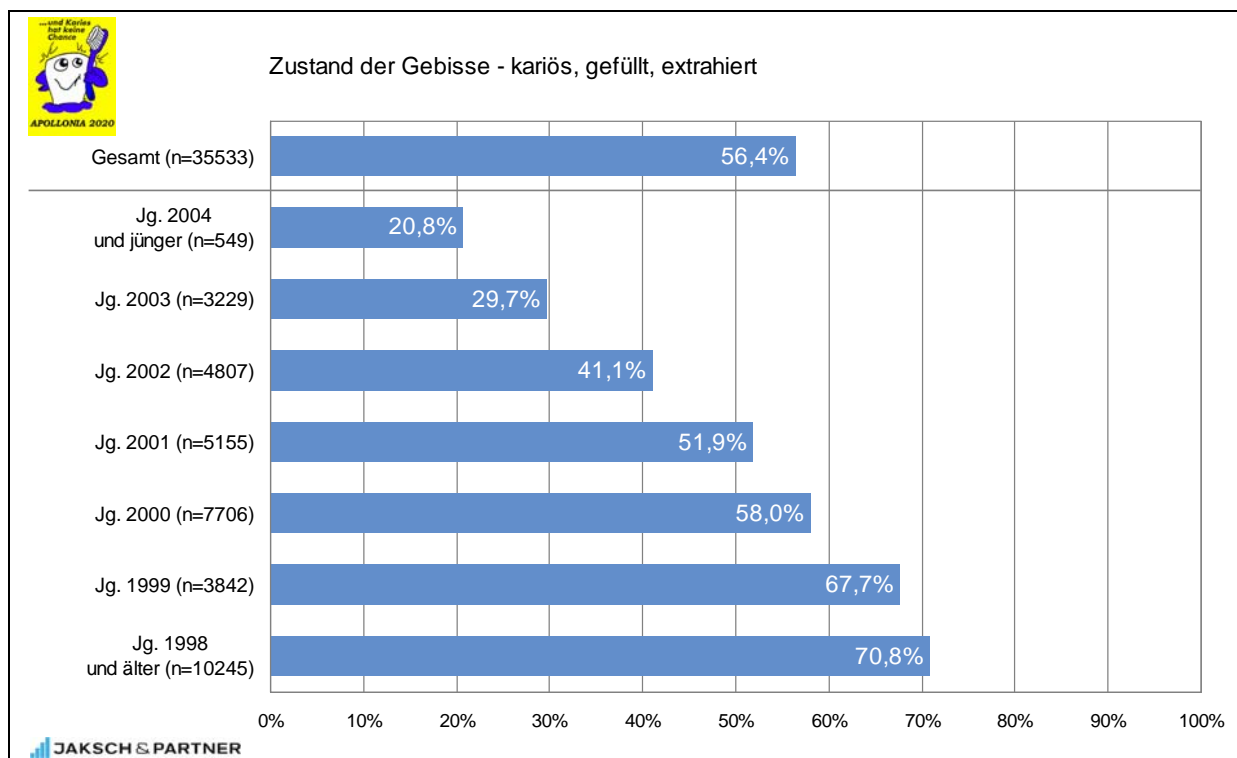


Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang

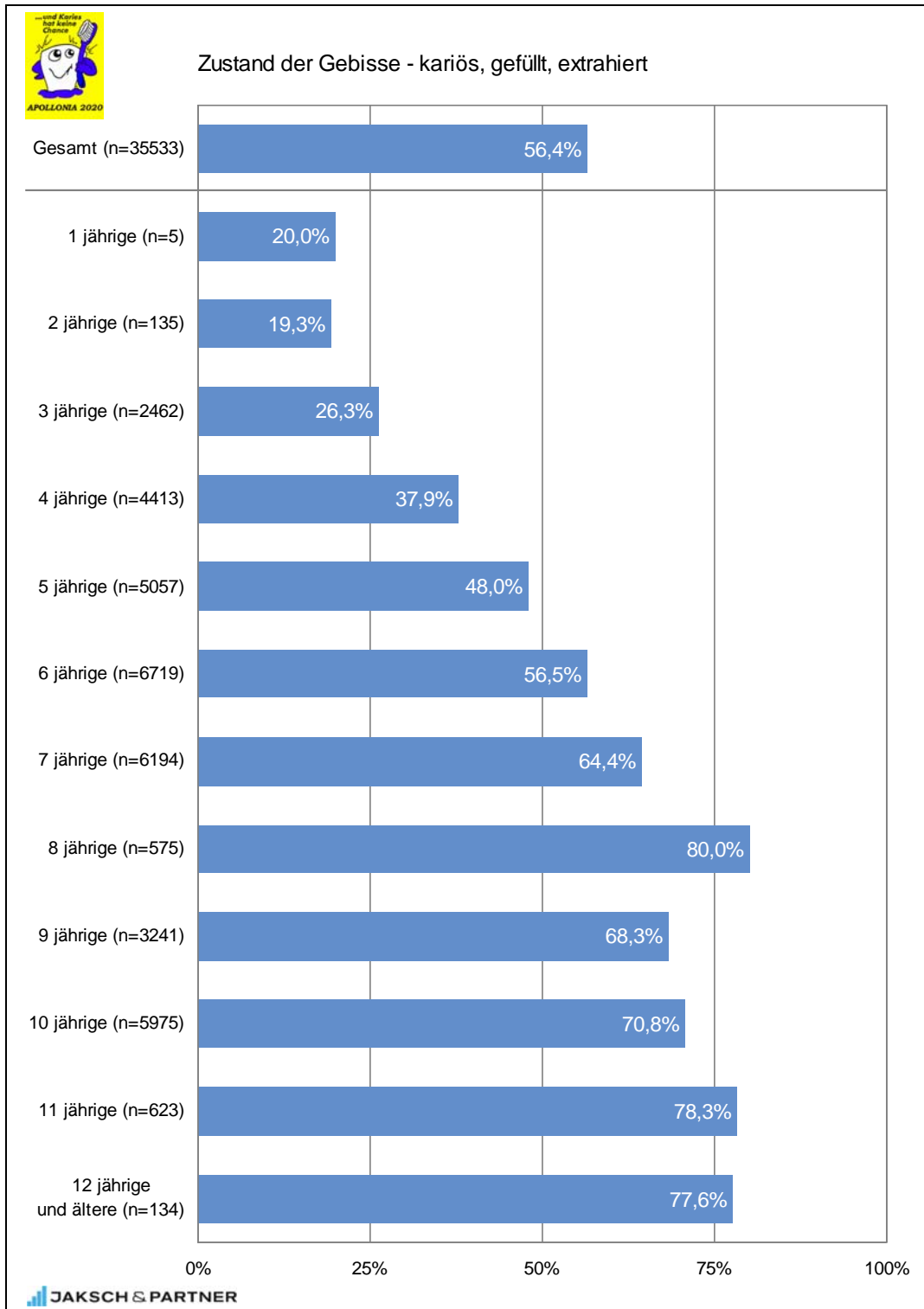


Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter

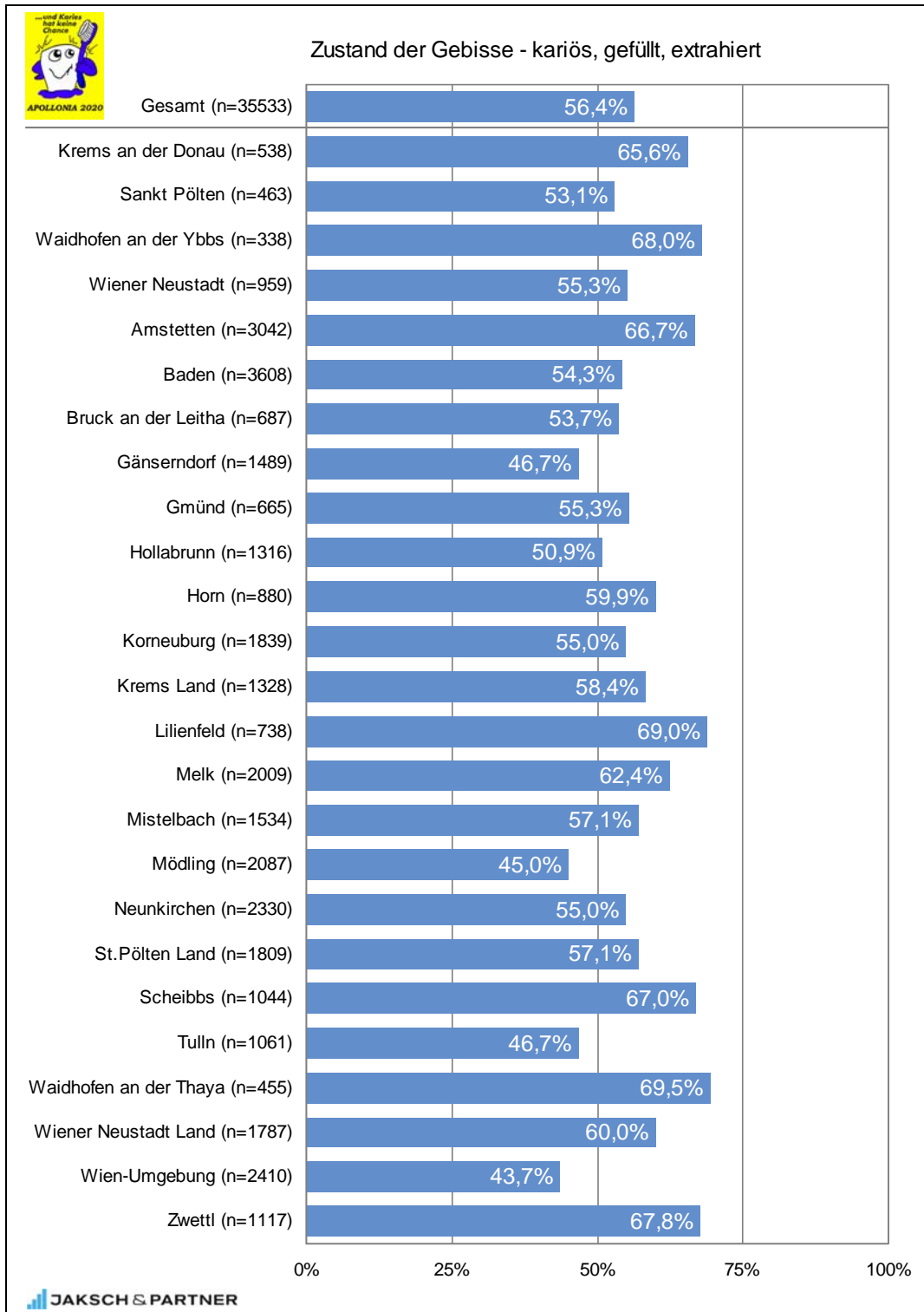


Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk

## ■ 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 (2006: 17,2) Prozent bis zwei befallene Zähne, 13,7 (2006: 11,7) Prozent haben bis zu vier und 23,1 (2006: 23,0) Prozent hat schon mehr als vier kariöse, gefüllte oder extrahierte Zähne. Kariesfreiheit konnte also bei 43,6 (2006: 48,1) 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 (bis zu vier nicht gesunden Zähne: männlich 24,7 Prozent, weiblich 21,4 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 beinahe die Hälfte der 8 – jährigen (45,7 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 26,2 Prozent, bei Kindern aus dem ländlichen Raum sind dies nur 22,5 Prozent. In den Bezirken Waidhofen an der Ybbs (32,7 Prozent) und Zwettl (31,9 Prozent) ist der Anteil am höchsten, die Bezirke Wien-Umgebung (14,3 Prozent) und Hollabrunn (16,9 Prozent) liegen deutlich unter dem Durchschnitt.

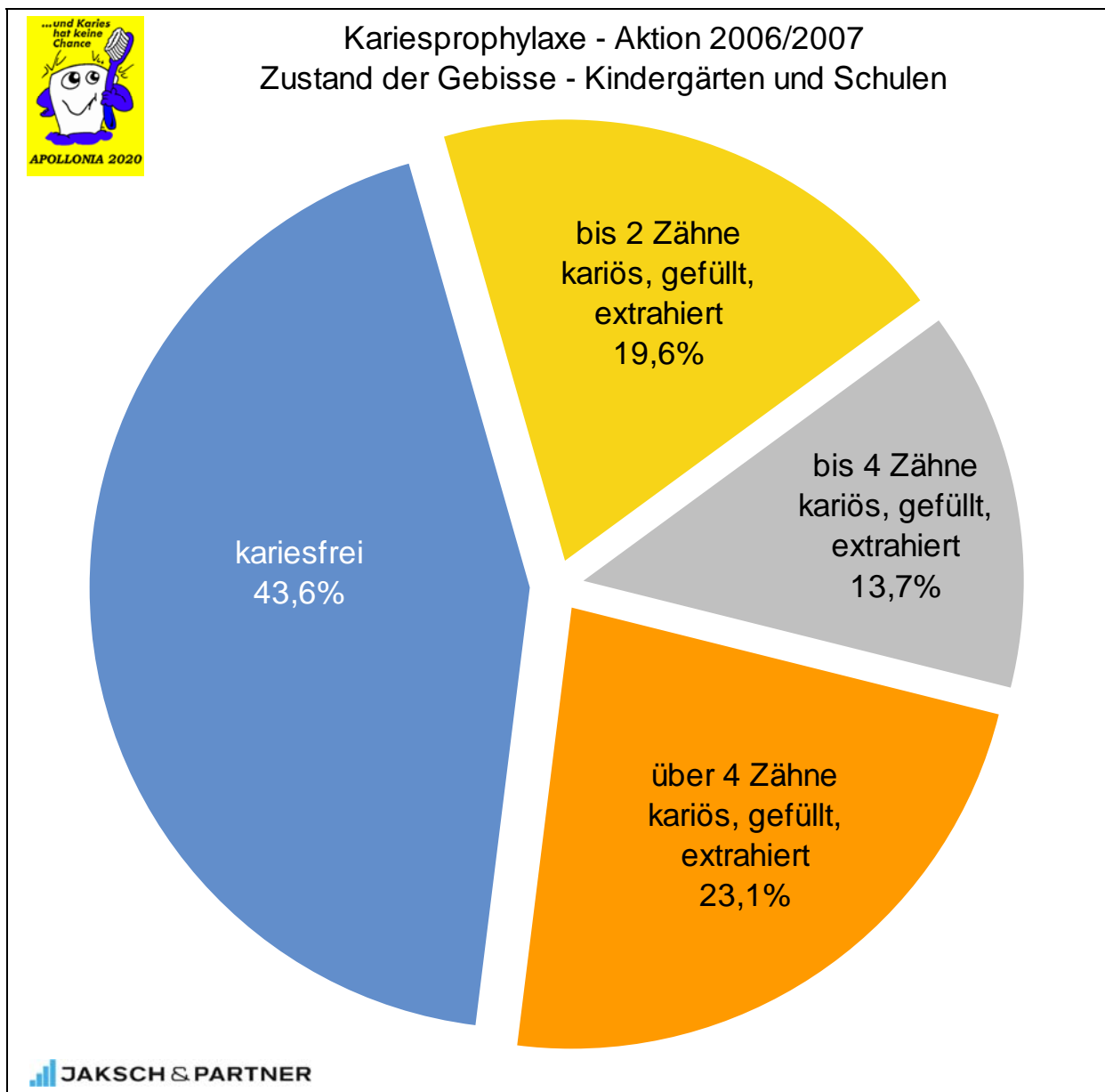


Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen

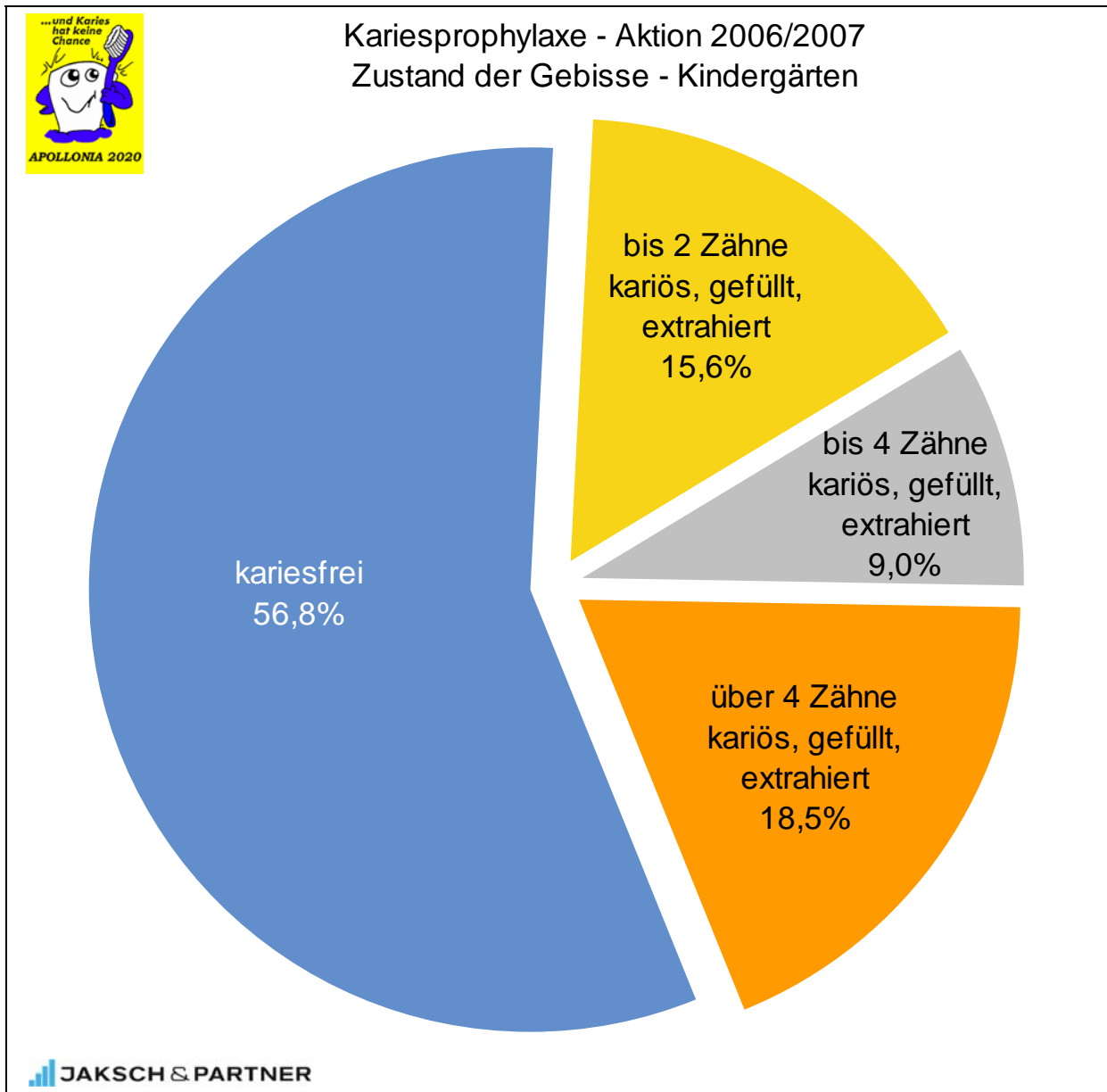


Abbildung 30: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten

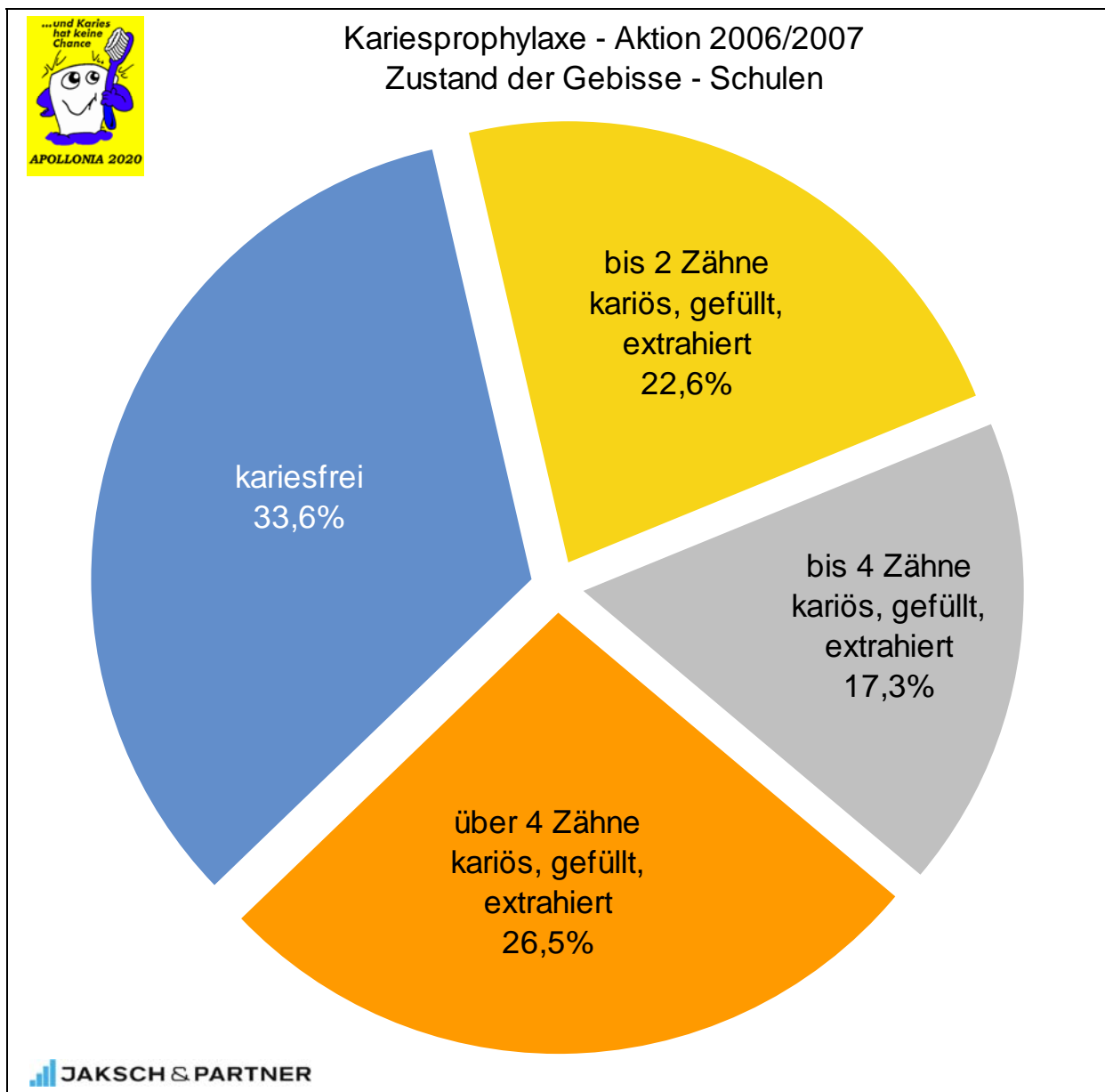


Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen



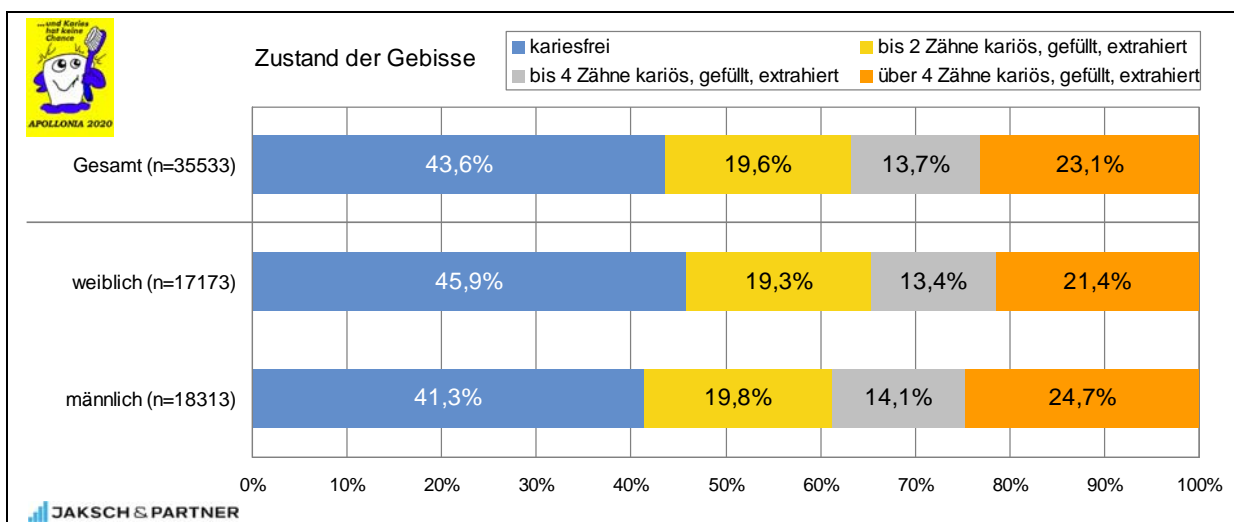


Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht

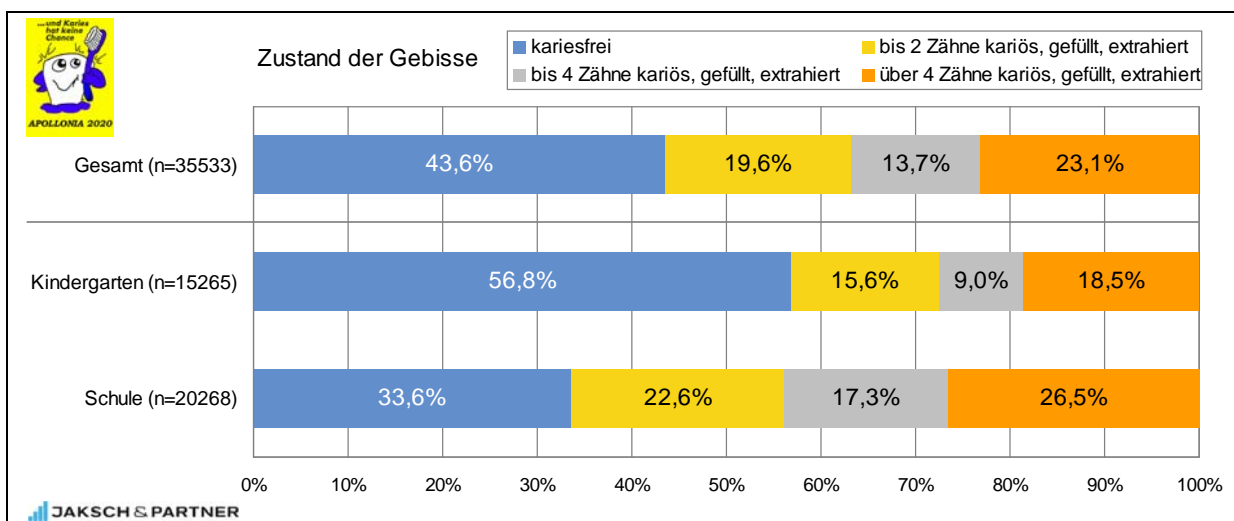


Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule

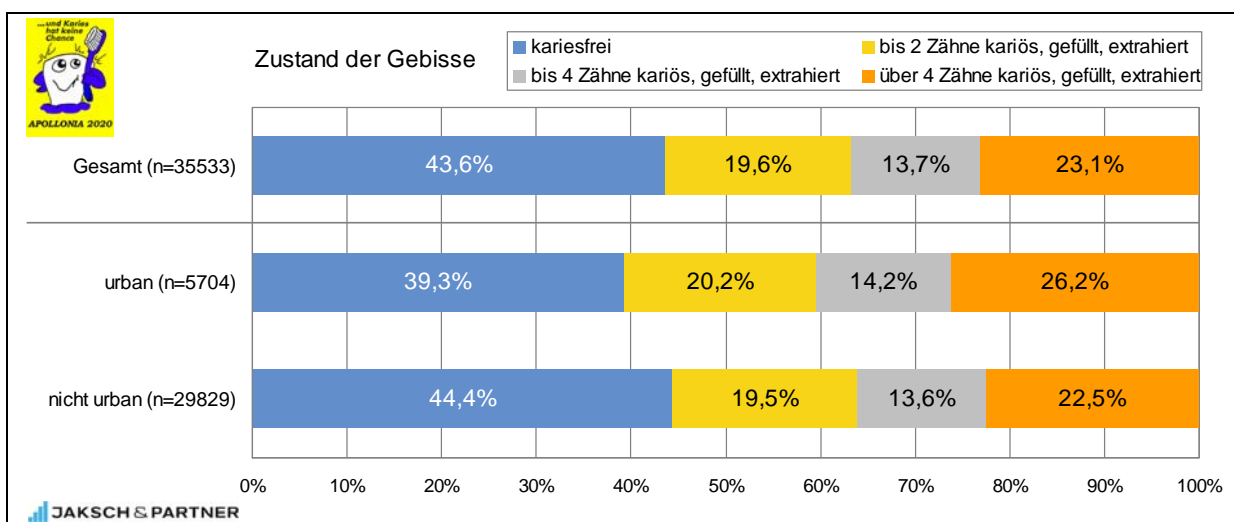


Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban



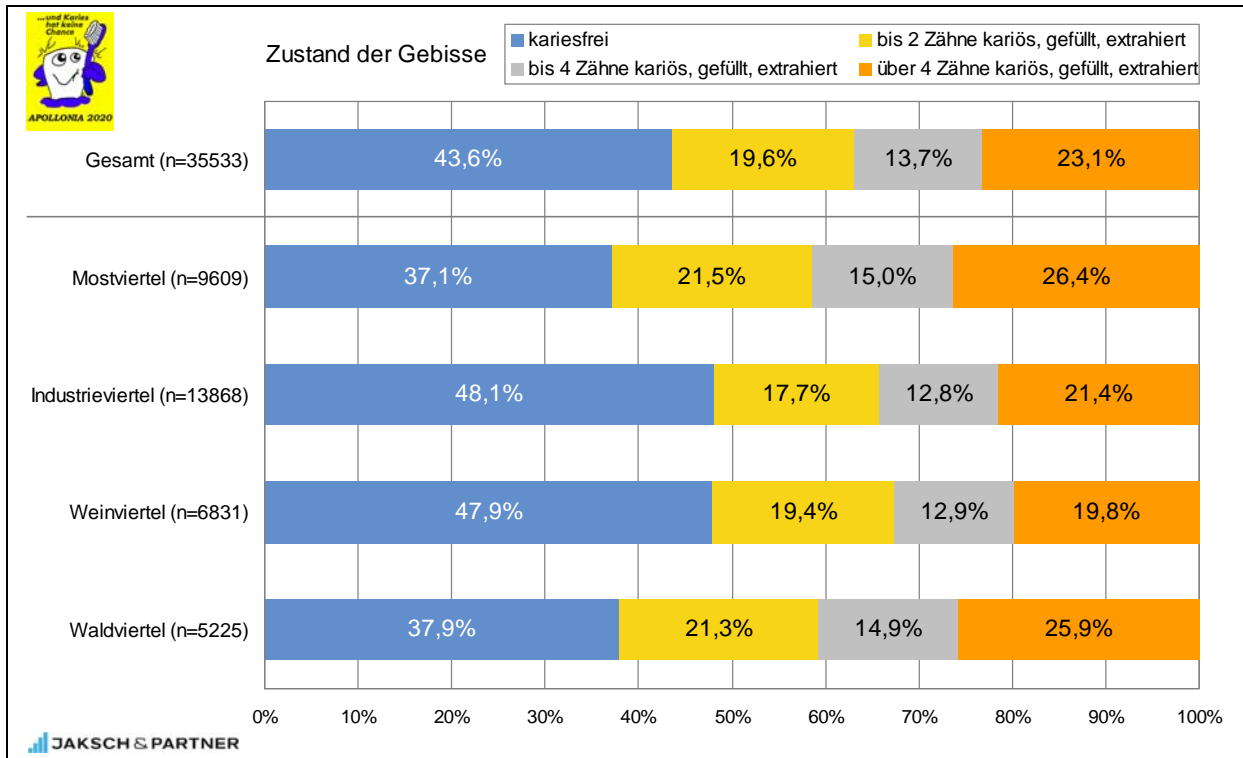


Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel

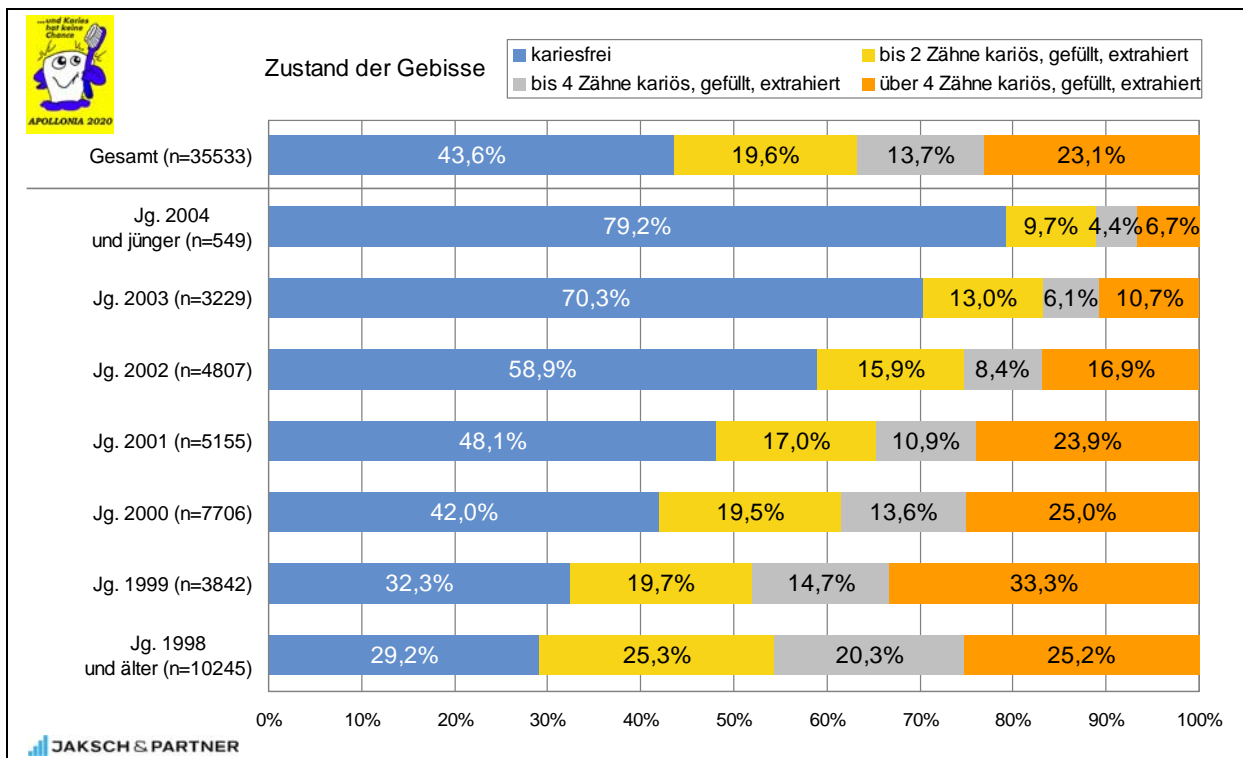


Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang



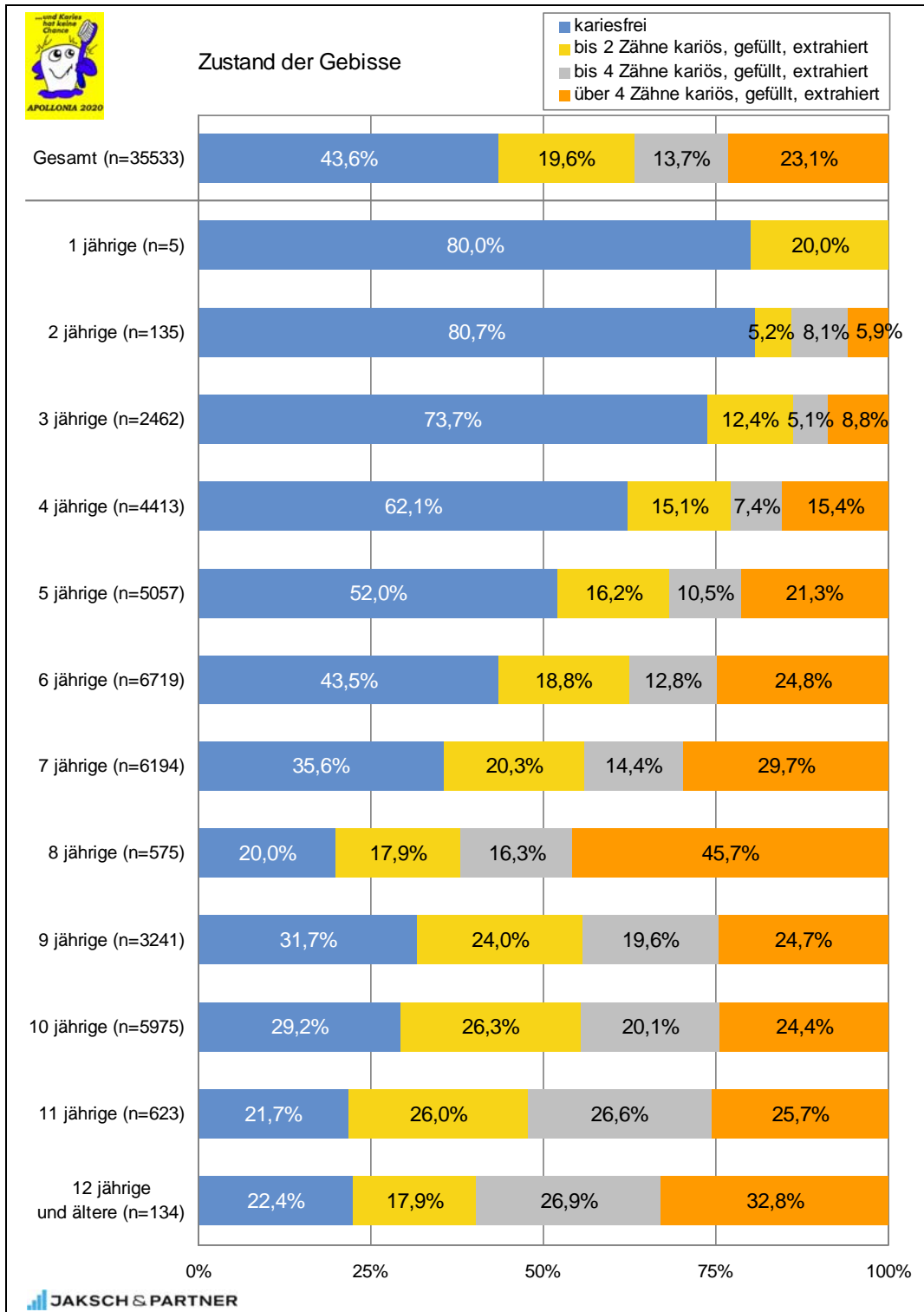


Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter



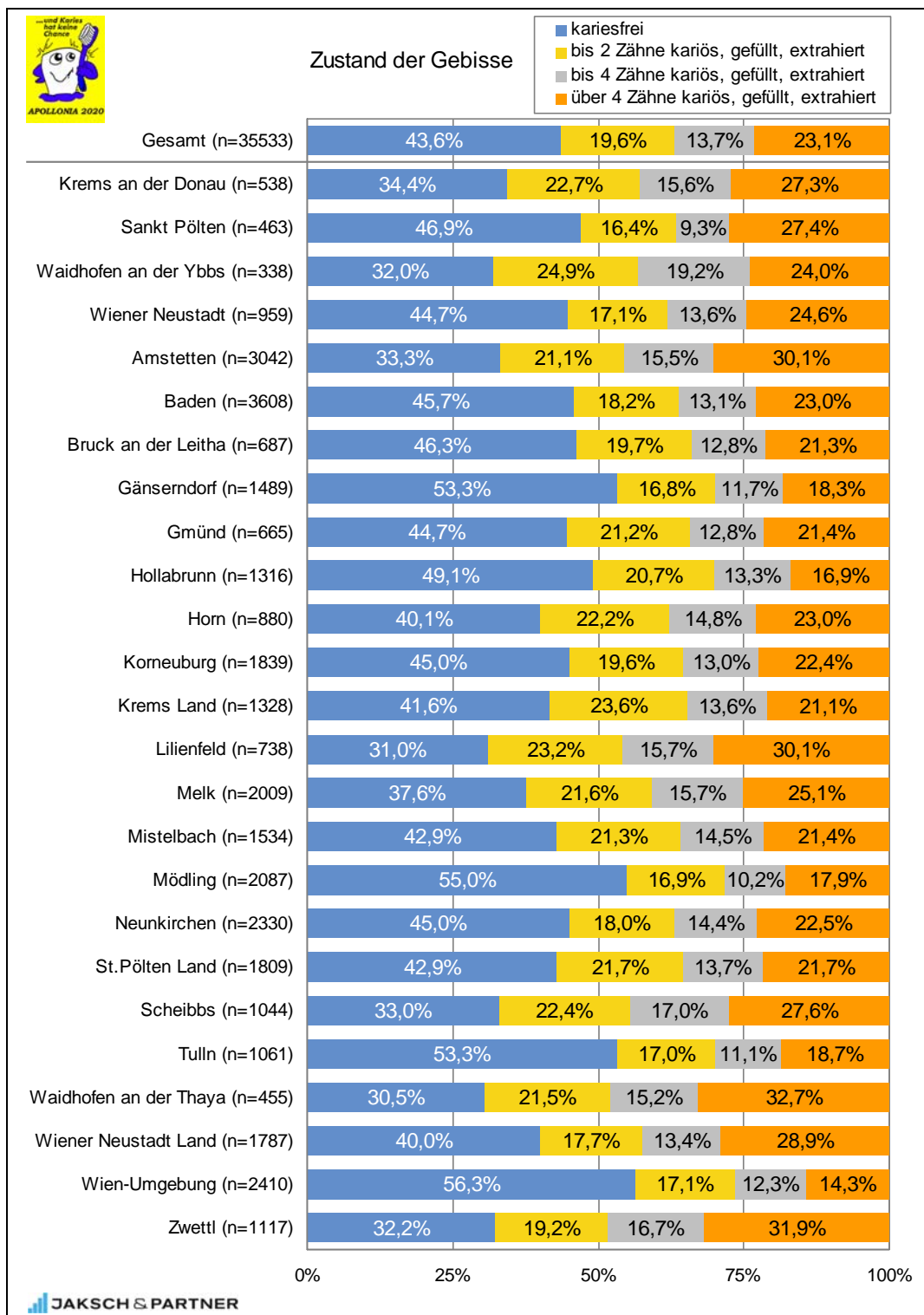


Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Bezirk

## ■ fissurenversiegelt (Anteil)

Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 (2006: 0,7) Prozent. Die meisten fissurenversiegelten Zähne werden im Alter von 9 Jahren gezählt, der Anteil liegt hier bei 0,9 Prozent. Kindern aus den urbanen Regionen kommen mehr öfter in den „Genuss“ einer Fissurenversiegelung. Kinder aus der Stadt haben eine Anteil 0,4 Prozent an fissurenversiegelten Zähnen, bei Kindern aus nicht urbanen Regionen liegt der Anteil bei 0,3 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 2006/2007 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 2,55 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 2,15.

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 2,82 (dmft 2,32), Kinder aus dem nicht urbanen Raum haben einen DMFT von 2,50 (dmft 2,12). Schüler haben einen DMFT von 2,88 (dmft 2,20) Kindergartenkinder einen DMFT - Wert von 2,11 (dmft 2,09).

Es können starke regionale Effekte ausfindig gemacht werden. Die Analyse, differenziert nach den Vierteln zeigt eine deutlich höhere Zahngesundheit bei den Kindern im Industrieviertel (DMFT 2,42, dmft 2,07) und bei den Kindern der Region Weinviertel (DMFT 2,23, dmft 1,89). Differenziert man den DMFT/dmft nach Bezirken erhöht sich die Spannweite von 1,73 (Wien-Umgebung) bis 3,30 (Waidhofen an der Thaya) im Bereich des DMFT-Wertes. Der Range des dmft reicht von 1,65 in Wien-Umgebung und 2,97 in St. Pölten.

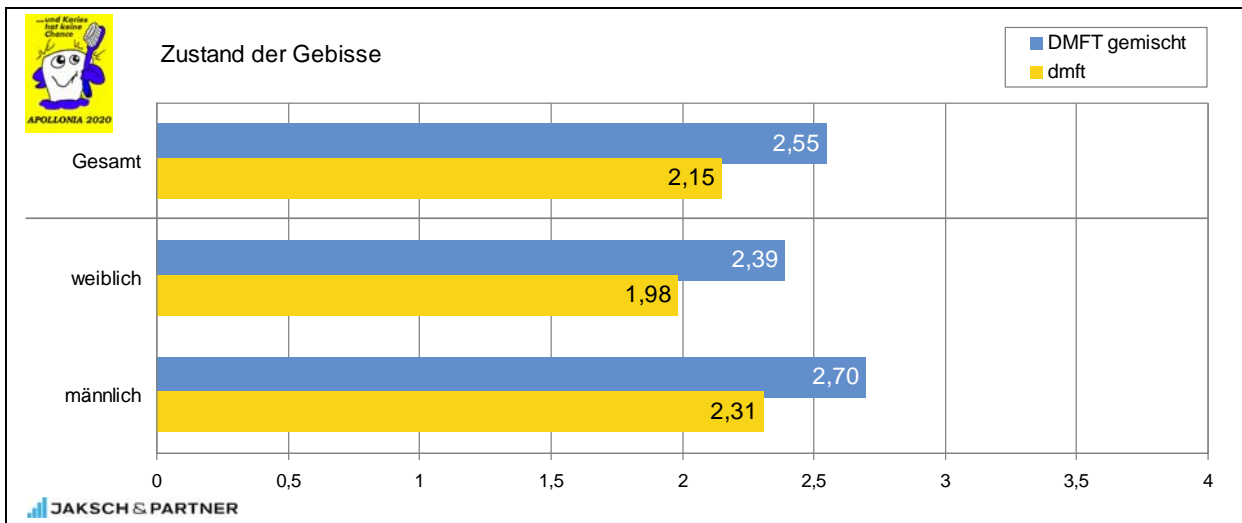


Abbildung 39: DMFT gemischt vs. dmft / Geschlecht

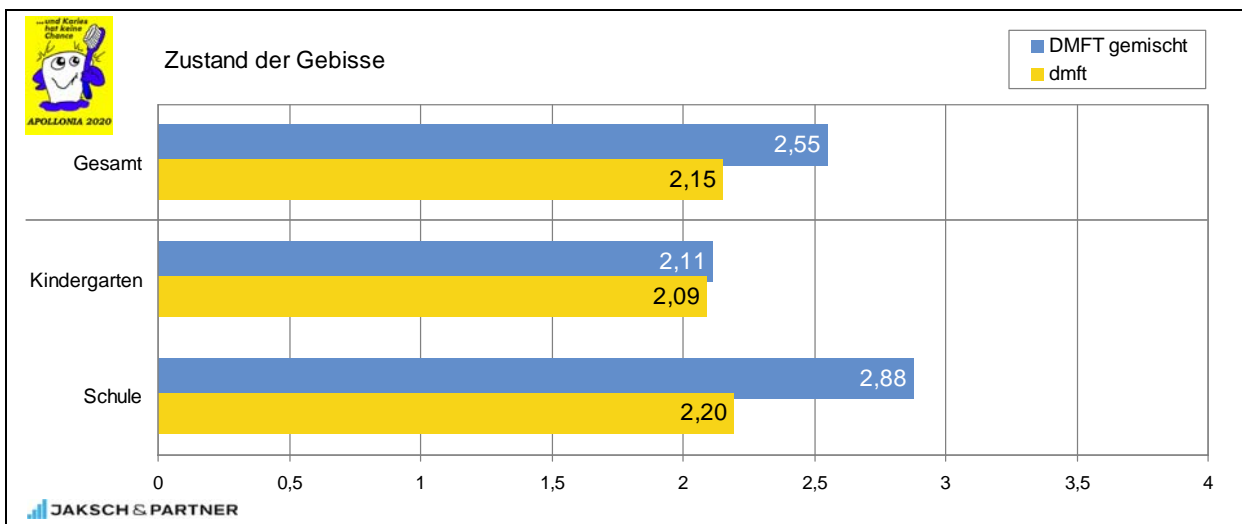


Abbildung 40: DMFT gemischt vs. dmft / Kindergarten – Schule

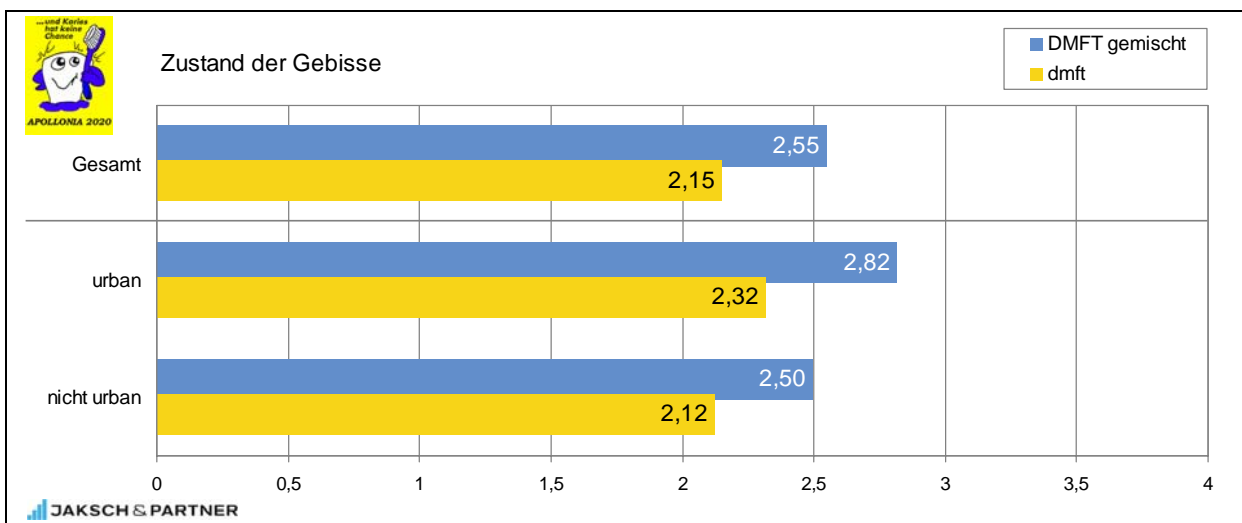


Abbildung 41: DMFT gemischt vs. dmft / urban – nicht urban



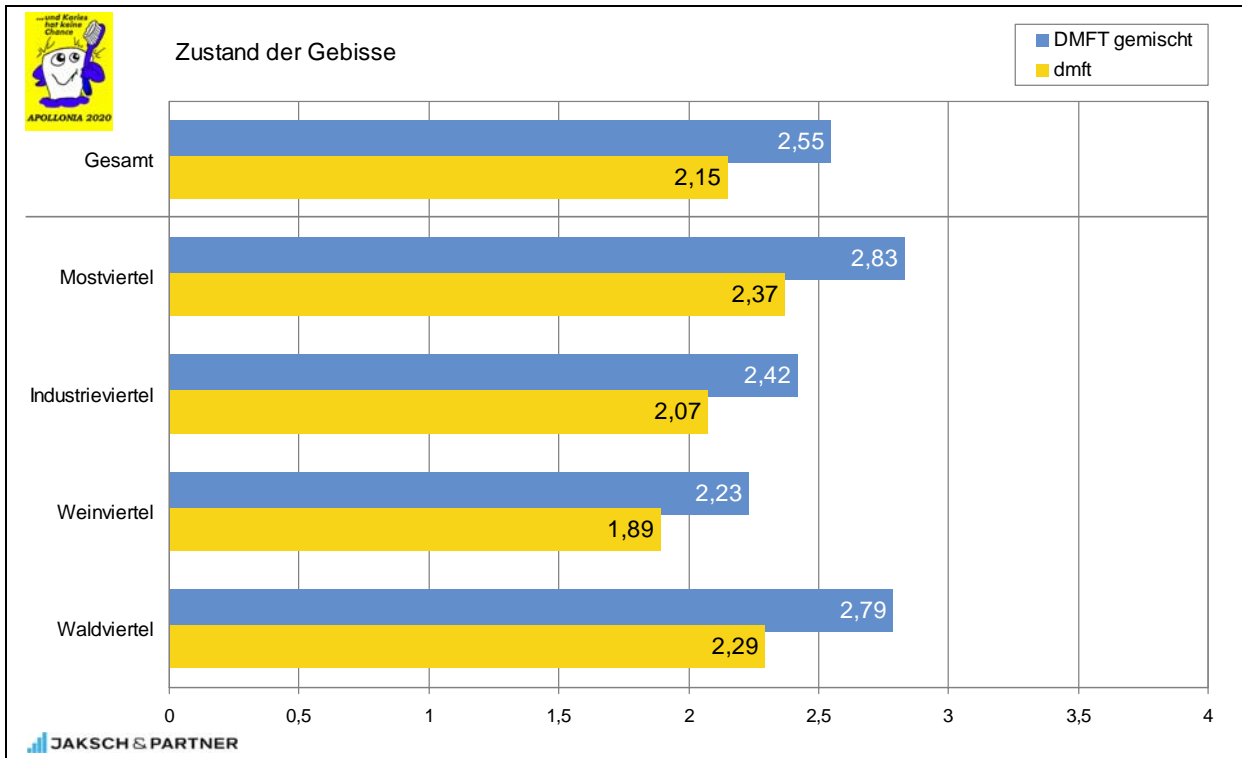


Abbildung 42: DMFT gemischt vs. dmft / Viertel

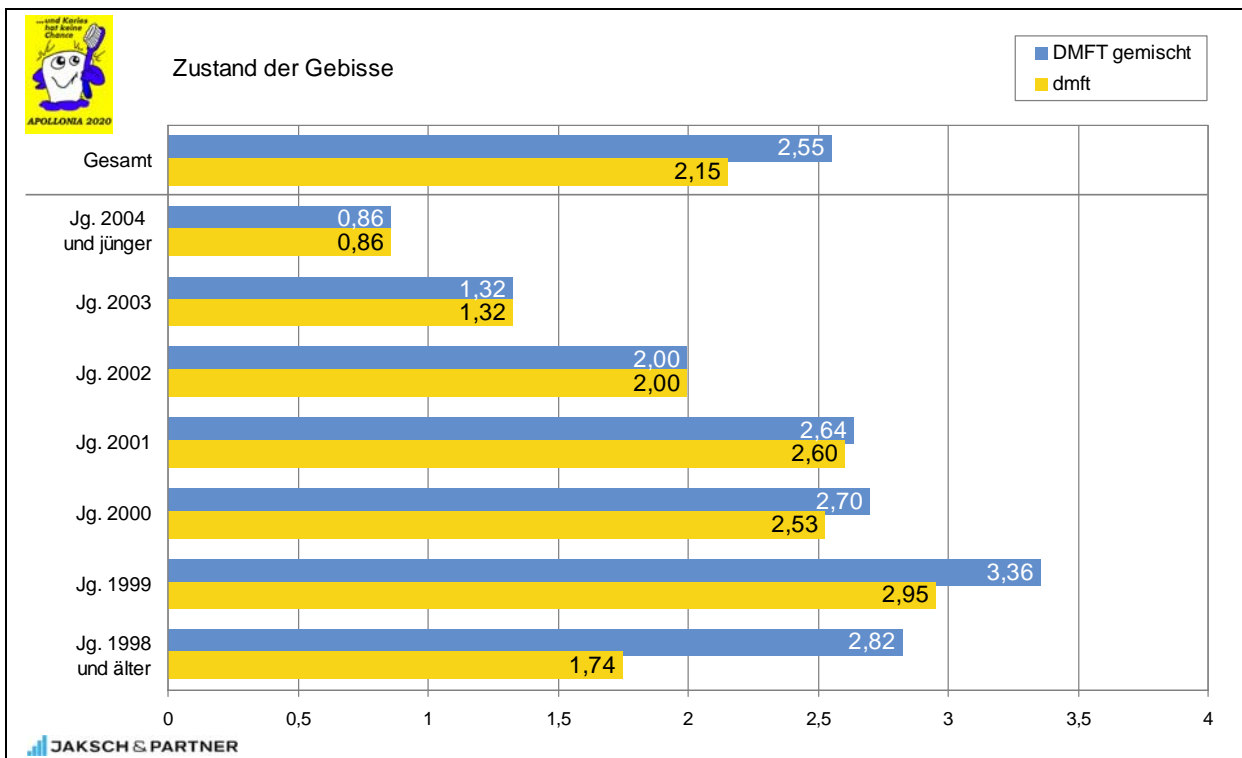


Abbildung 43: DMFT gemischt vs. dmft / Jahrgang





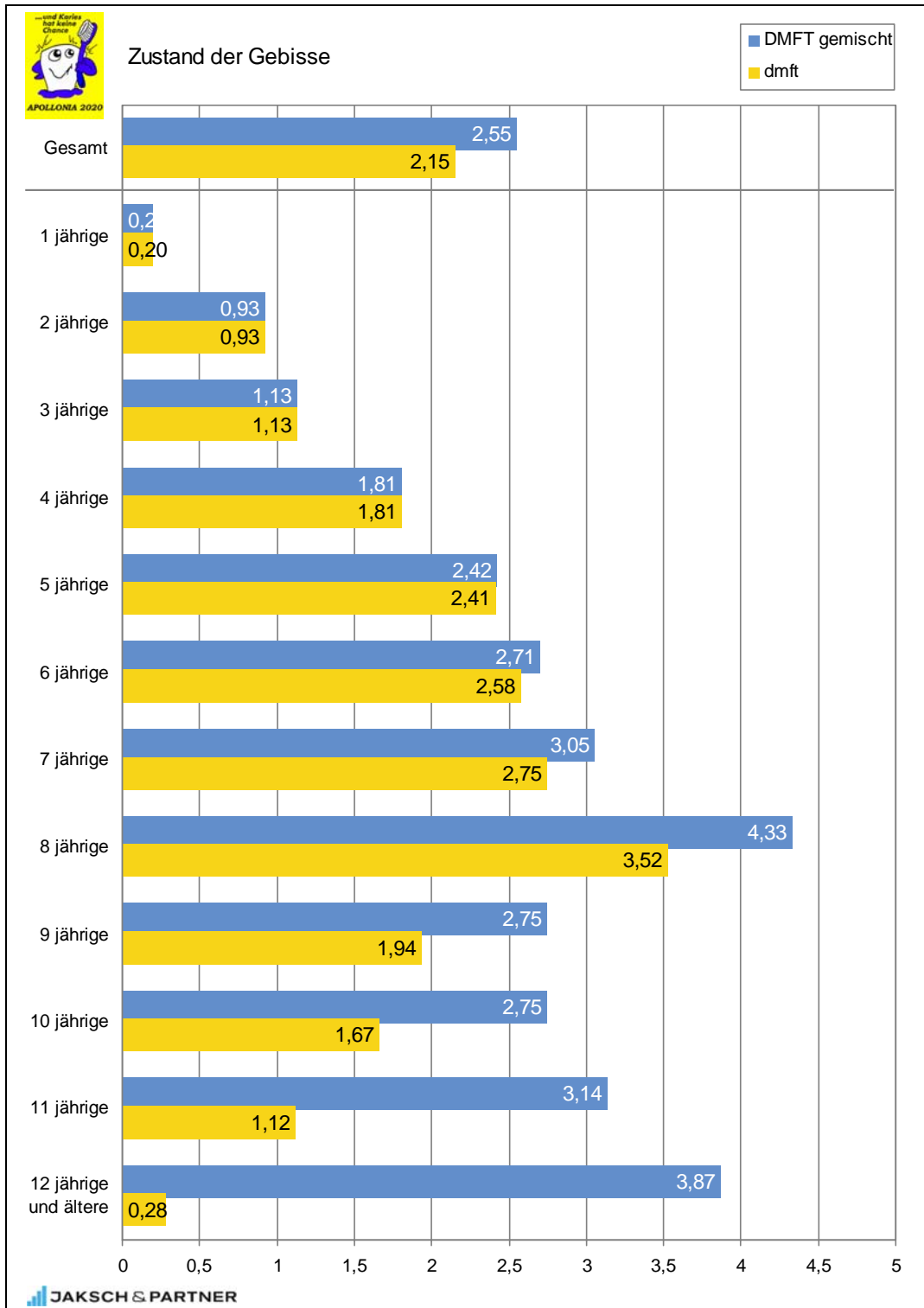


Abbildung 44: DMFT gemischt vs. dmft / Alter

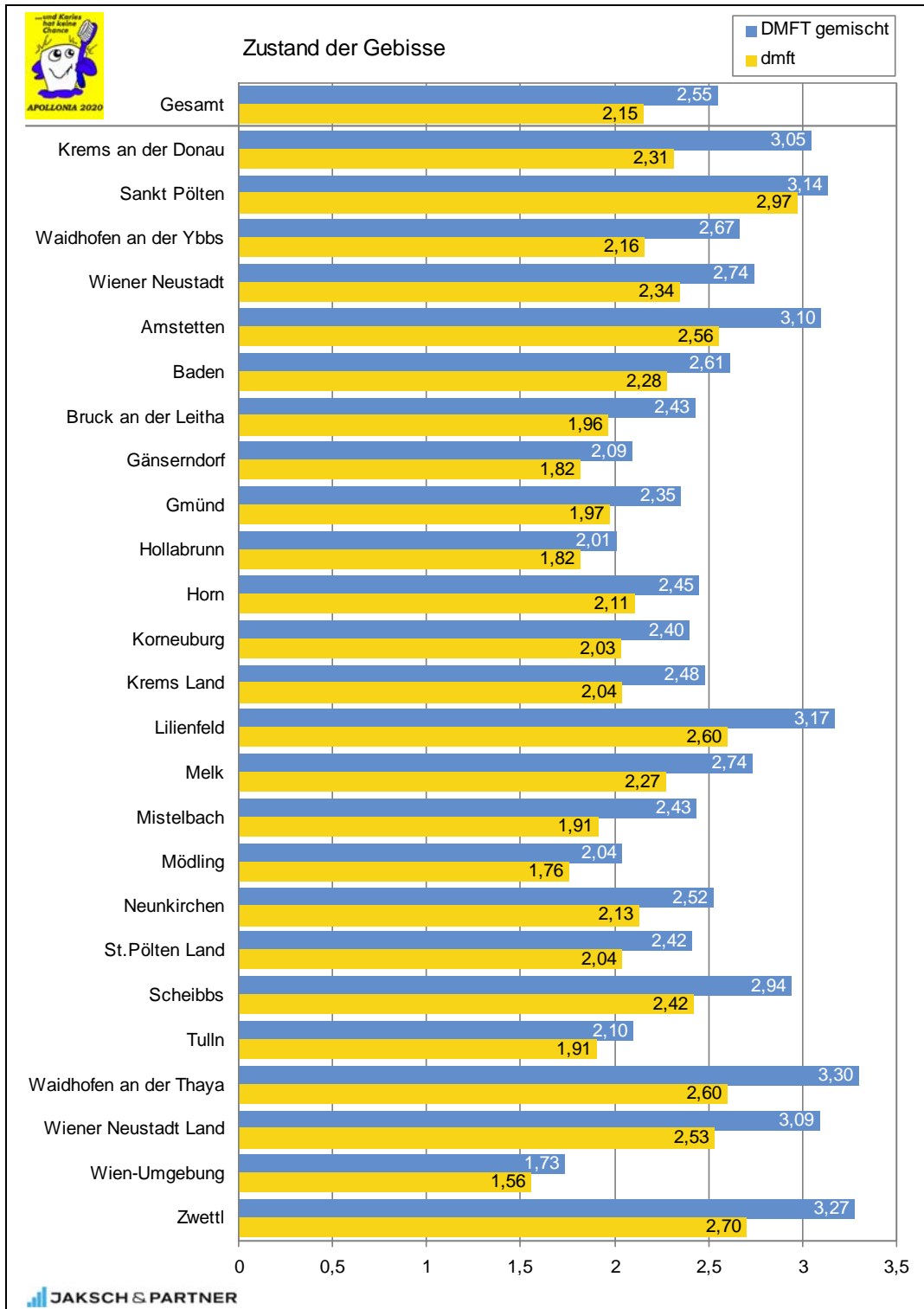


Abbildung 45: DMFT gemischt vs. dmft / Bezirk

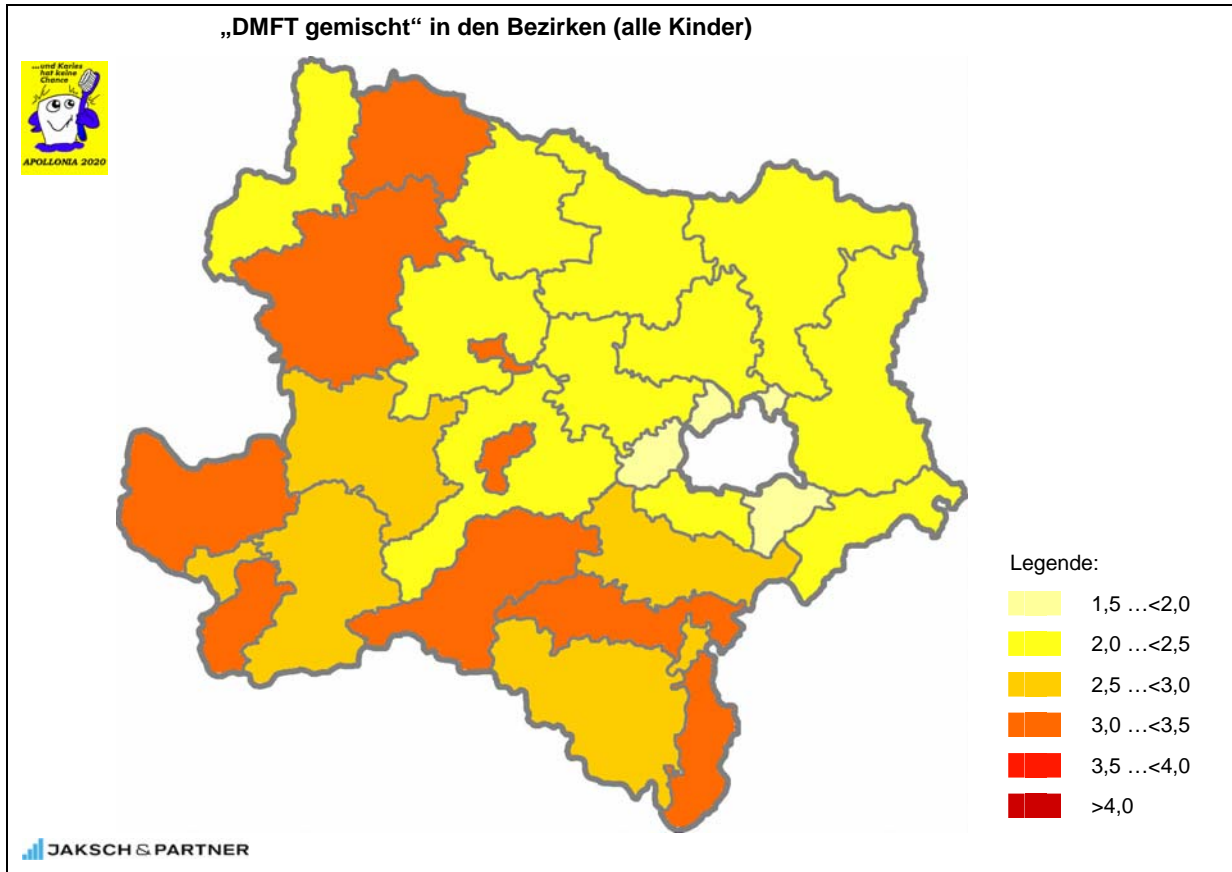


Abbildung 46: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke

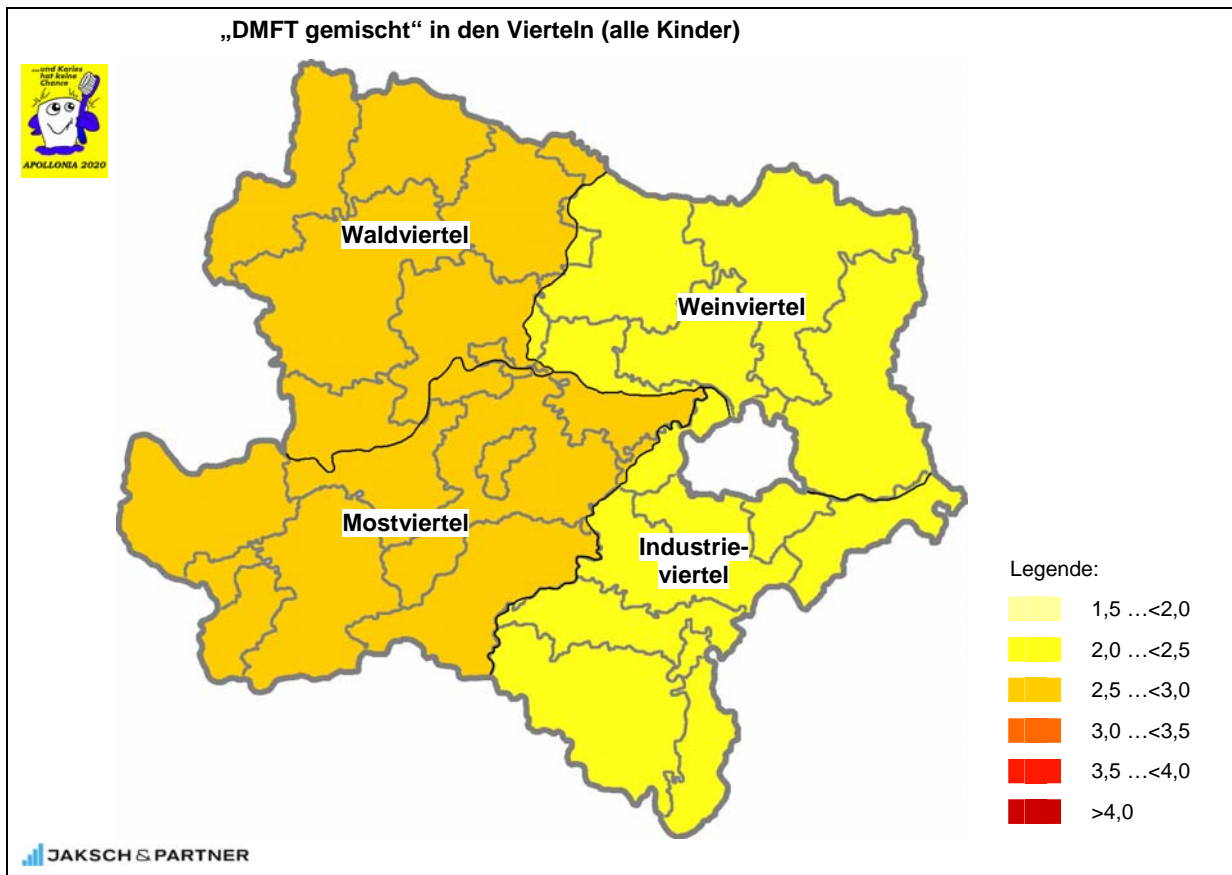


Abbildung 47: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel



		DMFT gemischt
Gesamt		2,55
Geschlecht	weiblich	2,39
	männlich	2,70
urban / nicht urban	urban	2,82
	nicht urban	2,50
Viertel	Weinviertel	2,23
	Industrieviertel	2,42
	Waldviertel	2,79
	Mostviertel	2,83
Bezirk	Wien-Umgebung	1,73
	Hollabrunn	2,01
	Mödling	2,04
	Gänserndorf	2,09
	Tulln	2,10
	Gmünd	2,35
	Korneuburg	2,40
	St.Pölten Land	2,42
	Bruck an der Leitha	2,43
	Mistelbach	2,43
	Horn	2,45
	Krems Land	2,48
	Neunkirchen	2,52
	Baden	2,61
	Waidhofen an der Ybbs	2,67
	Melk	2,74
	Wiener Neustadt	2,74
	Scheibbs	2,94
	Krems an der Donau	3,05
	Wiener Neustadt Land	3,09
	Amstetten	3,10
	Sankt Pölten	3,14
	Lilienfeld	3,17
Zwettl	3,27	
Waidhofen an der Thaya	3,30	

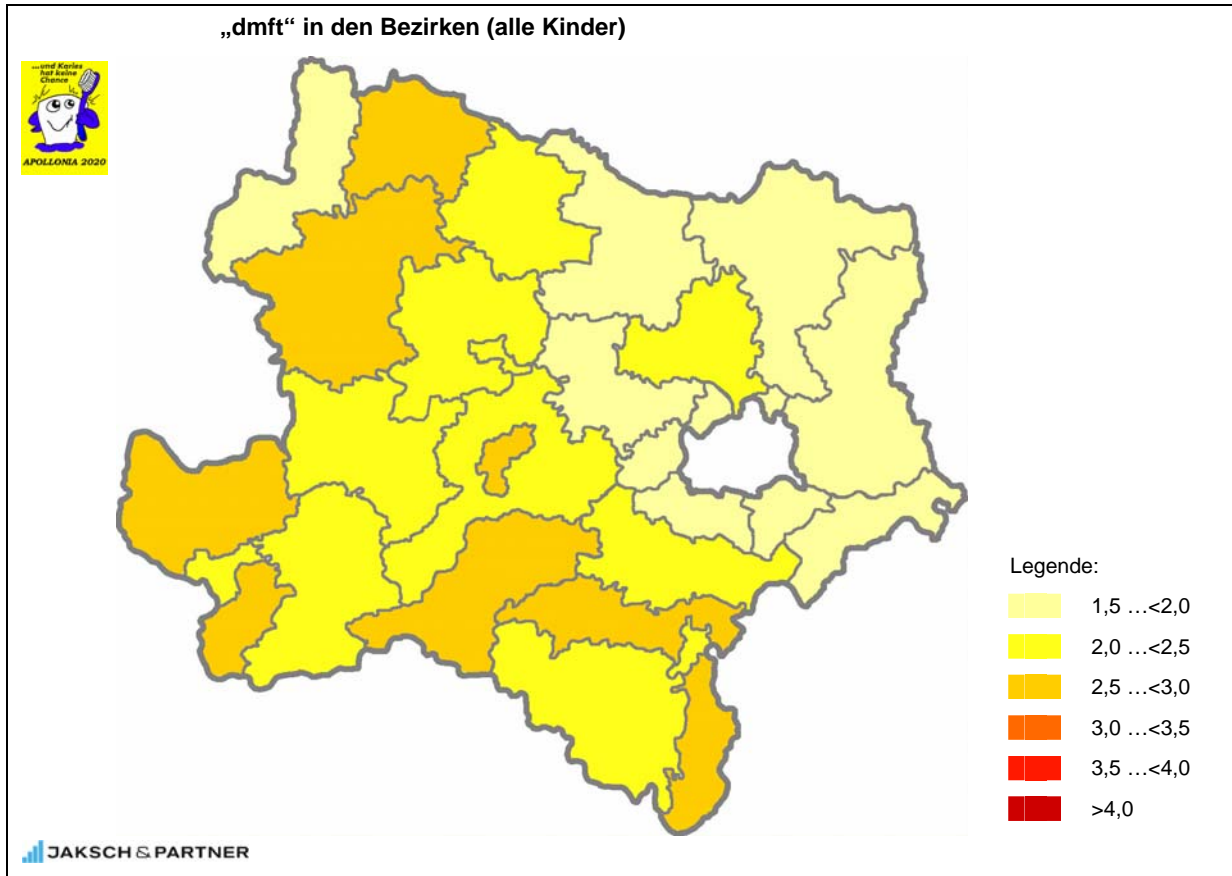


Abbildung 48: dmft kategorisiert / Bezirke

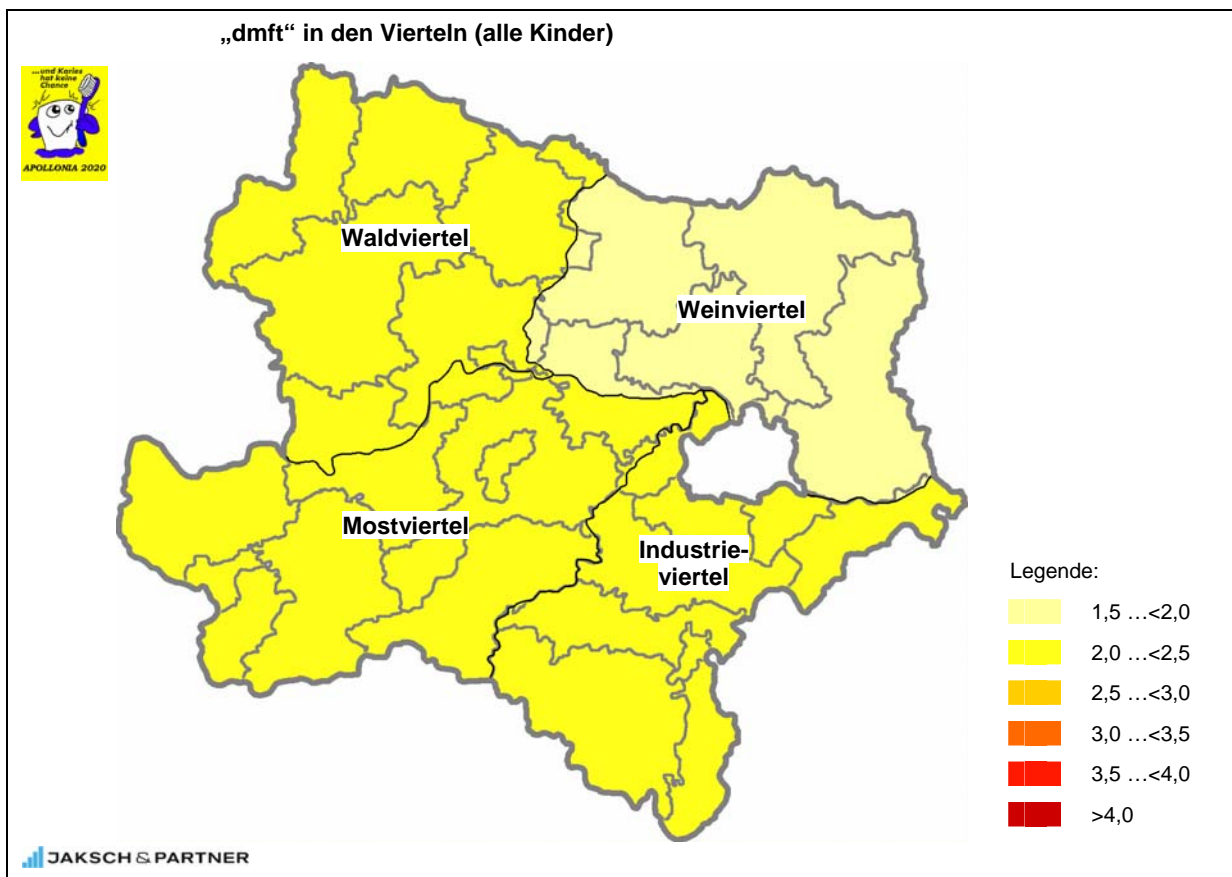


Abbildung 49: dmft kategorisiert / Viertel



		dmft
Gesamt		2,15
Geschlecht	weiblich	1,98
	männlich	2,31
urban / nicht urban	urban	2,32
	nicht urban	2,12
Viertel	Weinviertel	1,89
	Industrieviertel	2,07
	Waldviertel	2,29
	Mostviertel	2,37
Bezirk	Wien-Umgebung	1,56
	Mödling	1,76
	Hollabrunn	1,82
	Gänserndorf	1,82
	Tulln	1,91
	Mistelbach	1,91
	Bruck an der Leitha	1,96
	Gmünd	1,97
	Korneuburg	2,03
	Krems Land	2,04
	St.Pölten Land	2,04
	Horn	2,11
	Neunkirchen	2,13
	Waidhofen an der Ybbs	2,16
	Melk	2,27
	Baden	2,28
	Krems an der Donau	2,31
	Wiener Neustadt	2,34
	Scheibbs	2,42
	Wiener Neustadt Land	2,53
Amstetten	2,56	
Waidhofen an der Thaya	2,60	
Lilienfeld	2,60	
Zwettl	2,70	
Sankt Pölten	2,97	

## ■ 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 2,71, einen dmft-Wert von 2,58. Die Analyse eines speziellen Jahrganges oder einer Altersgruppe entschärft den Bias, der durch zum Beispiel durch ein stark abweichendes Durchschnittsalter entsteht. Die Analyse einer Gruppe erlaubt eine normierte Betrachtung.

Im Bezug auf die regionalen Effekte wird deutlich, dass der Bezirk st. Pölten Land im Ranking weiter nach oben gereiht werden kann, also bei den 6 – jährigen im Vergleich zu anderen Bezirken besser abschneidet.

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



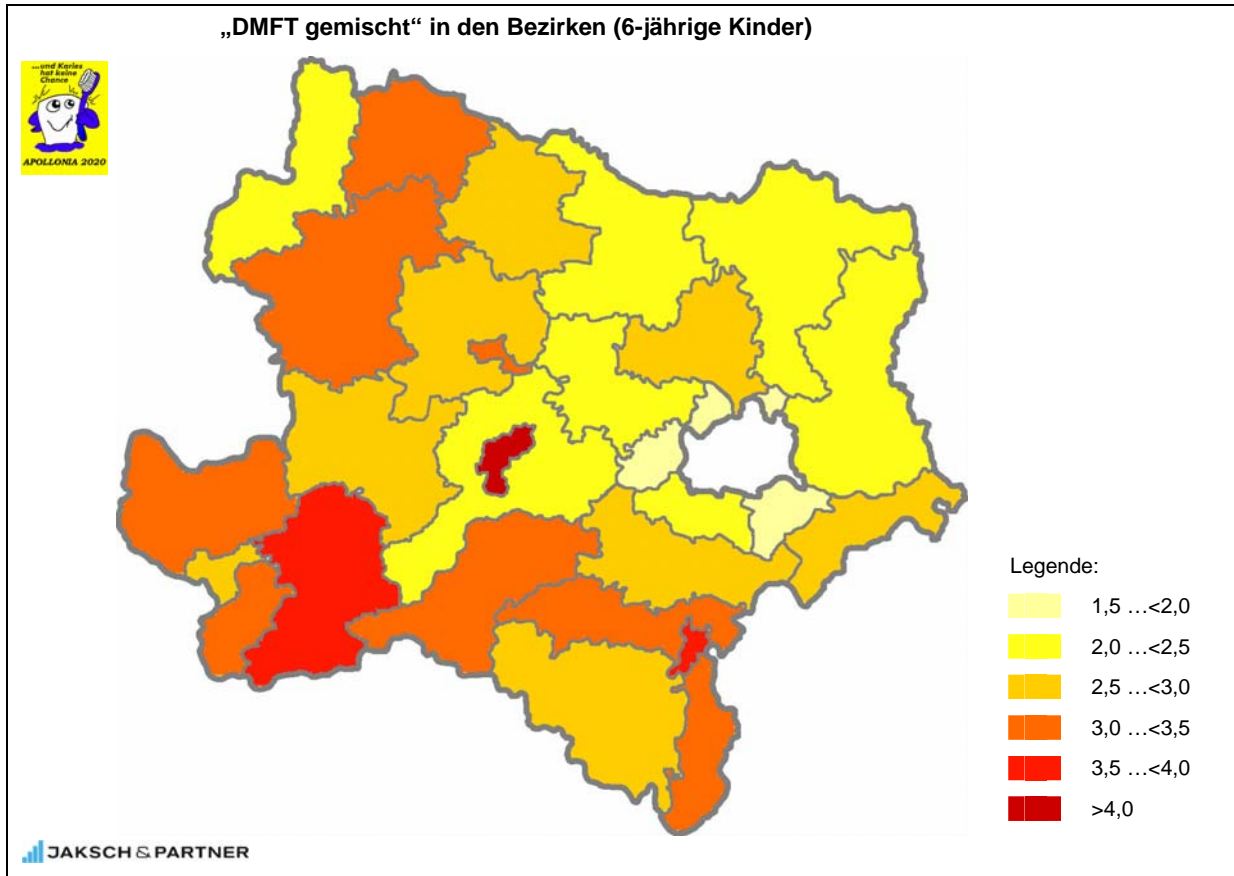


Abbildung 50: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

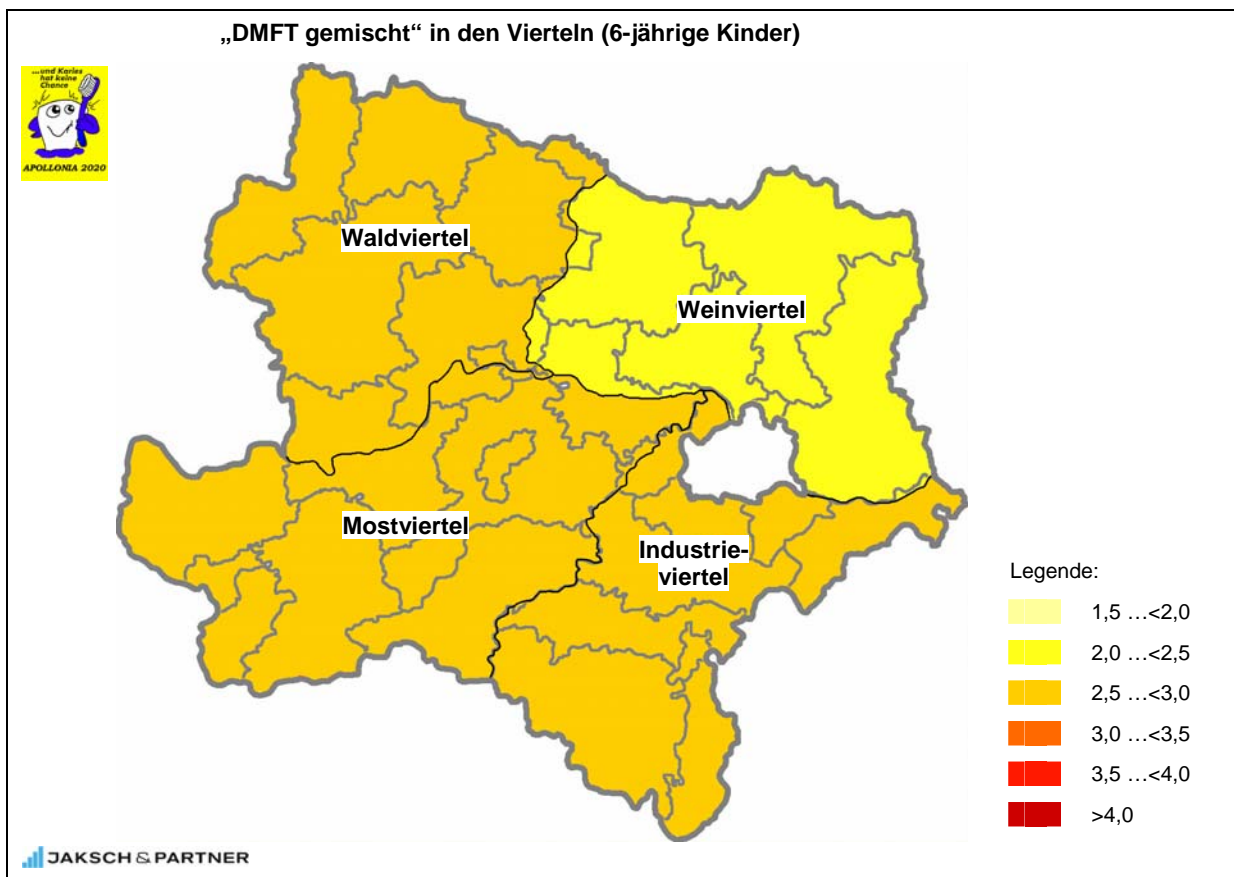


Abbildung 51: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel (6-jährige)





## DMFT gemischt

		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		1,13	1,81	2,42	2,71	3,05	4,33	2,75	2,75	3,14
Geschlecht	weiblich	1,12	1,74	2,23	2,49	2,94	4,43	2,57	2,58	3,03
	männlich	1,15	1,88	2,61	2,91	3,15	4,27	2,94	2,90	3,22
urban / nicht urban	urban	1,18	1,95	2,81	3,12	3,20	4,60	2,63	2,85	3,25
	nicht urban	1,12	1,79	2,36	2,63	3,02	4,25	2,77	2,73	3,10
Viertel	Weinviertel	0,92	1,55	2,13	2,46	2,77	3,42	2,57	2,47	2,98
	Industrieviertel	1,19	1,79	2,41	2,59	2,99	4,75	2,50	2,46	3,08
	Waldviertel	1,18	1,85	2,52	2,89	3,07	3,99	3,24	3,20	3,27
	Mostviertel	1,22	2,05	2,60	2,96	3,28	4,51	2,96	2,99	3,23
Bezirk	Wien-Umgebung	0,91	1,10	1,50	1,98	2,36	3,23	2,01	1,77	2,69
	Mödling	1,18	1,30	2,14	2,07	2,52	4,20	1,95	2,02	2,32
	St.Pölten Land	1,10	1,90	2,38	2,17	2,79	2,95	3,11	2,81	3,37
	Tulln	0,82	1,20	2,04	2,21	3,14	3,40	2,72	2,68	2,13
	Gmünd	0,71	1,34	2,23	2,24	2,77	5,25	3,20	3,15	6,17
	Gänserndorf	0,96	1,69	2,28	2,32	2,48	3,23	2,70	2,21	2,17
	Hollabrunn	1,13	1,34	2,25	2,38	2,52	2,52	1,99	2,06	2,58
	Mistelbach	0,98	1,69	2,03	2,46	3,08	4,80	2,67	2,54	4,30
	Bruck an der Leitha	1,12	1,90	2,56	2,50	2,73	8,38	2,32	2,44	3,28
	Krems Land	1,04	1,37	2,04	2,55	2,86	2,84	2,77	2,81	3,14
	Neunkirchen	0,85	1,94	2,22	2,61	3,23	5,02	2,89	2,78	3,17
	Korneuburg	0,67	1,51	2,15	2,69	2,76	2,67	2,55	2,74	2,53
	Waidhofen an der Ybbs	1,00	1,14	2,17	2,76	3,44	4,58	2,21	2,17	2,17
	Horn	0,92	1,45	1,74	2,79	3,17	3,75	2,62	2,74	3,15
	Baden	1,46	1,98	2,63	2,81	3,30	5,22	2,52	2,49	3,04
	Melk	1,70	2,11	2,62	2,82	2,93	4,27	2,75	2,95	3,98
	Amstetten	1,42	2,22	2,68	3,02	3,66	5,80	3,01	3,33	3,19
	Lilienfeld	1,97	2,74	3,07	3,24	3,82	4,21	3,02	2,98	3,35
	Krems an der Donau	2,10	1,77	2,49	3,24	2,86	7,71	3,45	3,73	3,33
	Wiener Neustadt Land	1,70	2,34	3,13	3,27	3,69	4,83	3,33	3,21	3,84
	Zwettl	0,67	2,21	3,15	3,34	3,70	3,78	4,02	3,69	3,86
	Waidhofen an der Thaya	1,40	2,12	3,20	3,44	3,63	4,00	3,45	3,48	1,00
	Wiener Neustadt	1,20	2,34	3,13	3,52	3,26	4,67	2,33	2,44	3,11
Scheibbs	1,31	2,01	2,57	3,54	2,87	4,07	3,28	2,87	3,21	
Sankt Pölten	0,49	2,88	3,04	5,04	0,00		2,00	2,40		

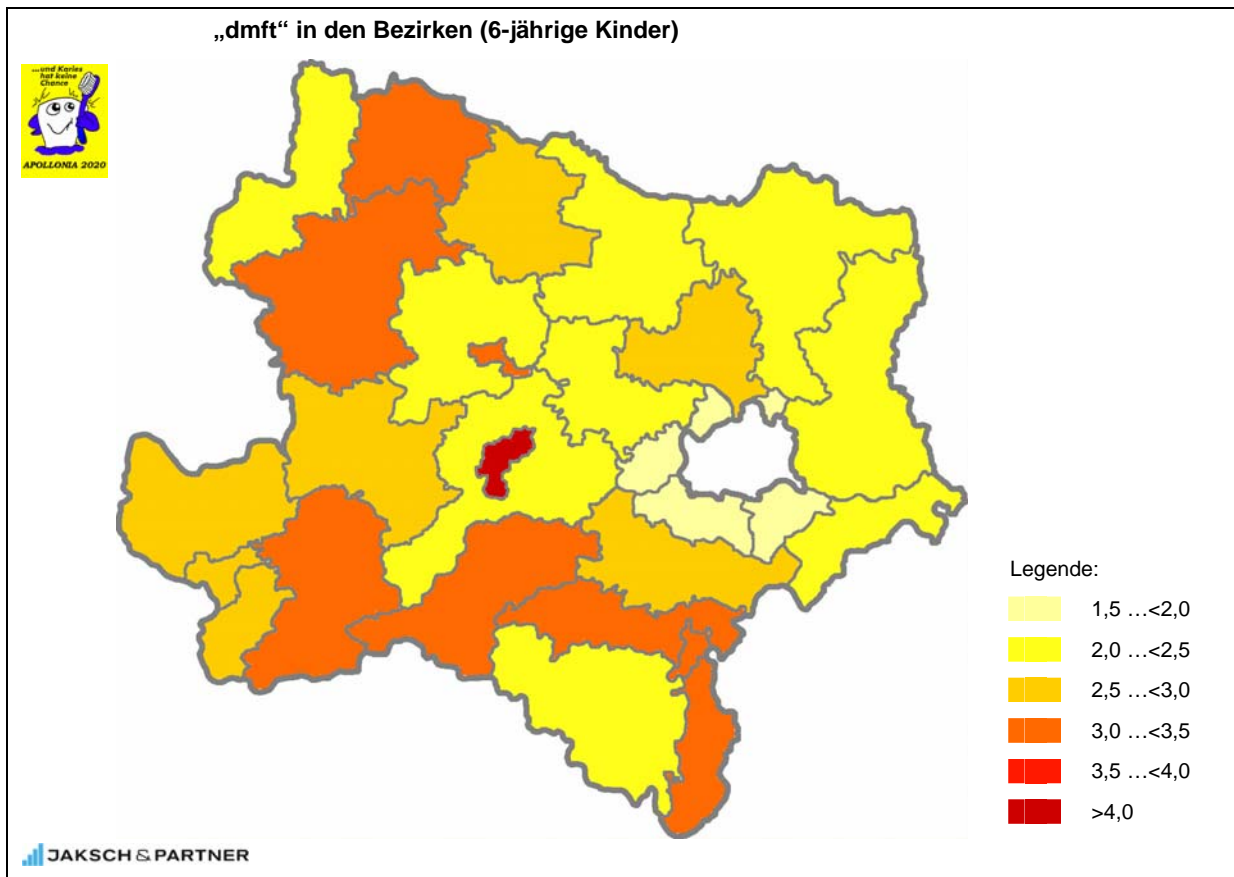


Abbildung 52: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

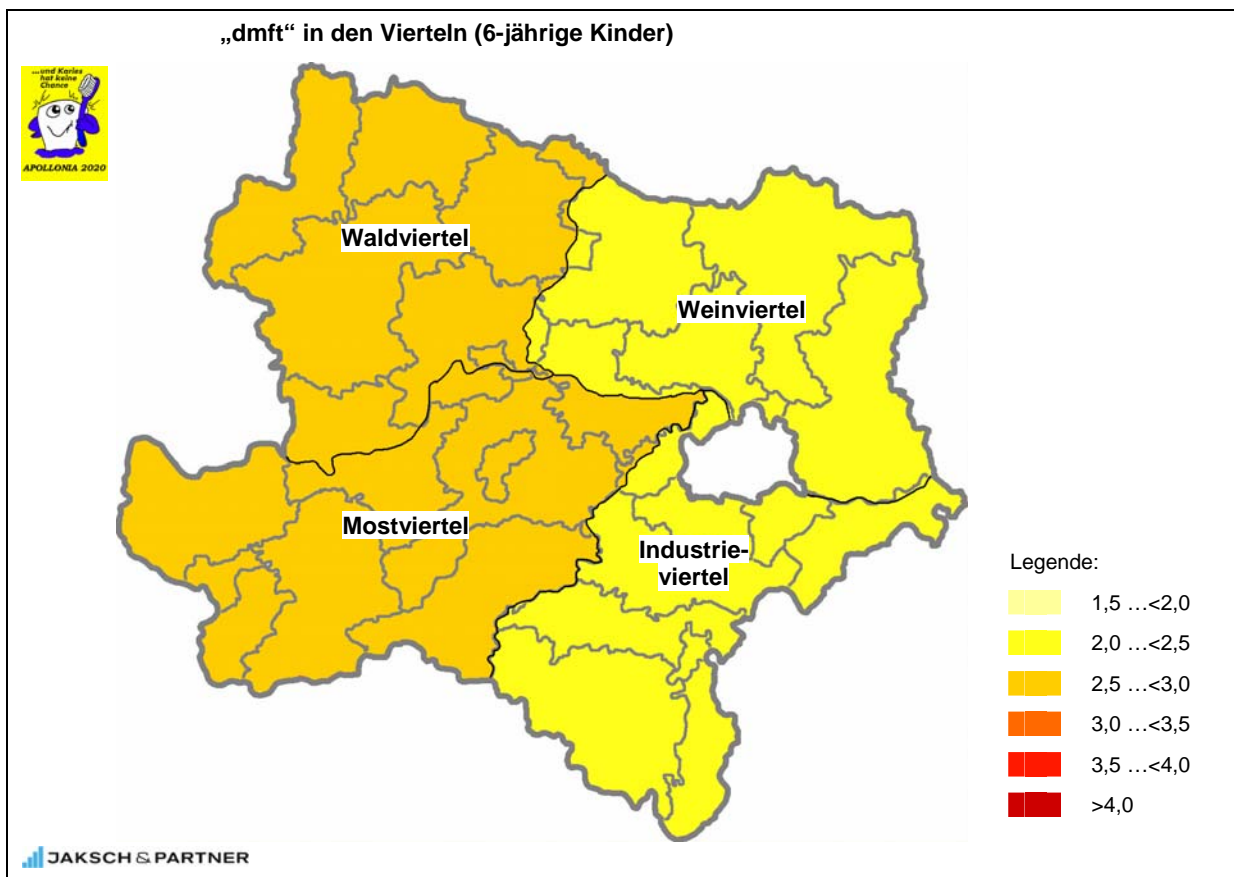


Abbildung 53: dmft kategorisiert / Viertel (6-jährige)



		dmft								
		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		1,13	1,81	2,41	2,58	2,75	3,52	1,94	1,67	1,12
Geschlecht	weiblich	1,12	1,74	2,22	2,35	2,61	3,52	1,75	1,45	0,86
	männlich	1,15	1,88	2,60	2,80	2,86	3,53	2,15	1,86	1,30
urban / nicht urban	urban	1,18	1,95	2,78	2,96	2,85	3,79	1,85	1,64	1,23
	nicht urban	1,12	1,79	2,35	2,51	2,73	3,44	1,96	1,67	1,09
Viertel	Weinviertel	0,92	1,55	2,12	2,34	2,47	2,76	1,81	1,55	1,24
	Industrieviertel	1,19	1,79	2,40	2,46	2,70	4,00	1,73	1,46	1,09
	Waldviertel	1,18	1,85	2,52	2,76	2,77	3,17	2,29	1,92	1,20
	Mostviertel	1,22	2,05	2,58	2,83	2,96	3,55	2,14	1,82	1,09
Bezirk	Wien-Umgebung	0,91	1,10	1,49	1,92	2,20	2,93	1,46	1,25	0,90
	Mödling	1,18	1,30	2,13	1,95	2,20	3,60	1,45	1,26	0,72
	St.Pölten Land	1,10	1,90	2,36	2,07	2,52	2,48	2,10	1,78	1,13
	Tulln	0,82	1,20	2,04	2,14	2,83	2,70	2,00	1,91	1,50
	Gmünd	0,71	1,34	2,23	2,21	2,53	4,00	2,37	1,78	2,17
	Gänserndorf	0,96	1,69	2,26	2,23	2,19	3,05	1,82	1,34	0,96
	Mistelbach	0,98	1,69	2,02	2,25	2,57	3,29	1,81	1,37	1,65
	Hollabrunn	1,13	1,34	2,25	2,33	2,41	2,21	1,55	1,52	1,00
	Bruck an der Leitha	1,12	1,90	2,56	2,37	2,38	6,50	1,48	1,28	0,78
	Krems Land	1,04	1,37	2,04	2,46	2,58	2,48	1,93	1,77	1,14
	Neunkirchen	0,85	1,94	2,22	2,47	2,96	4,26	1,99	1,60	1,09
	Korneuburg	0,67	1,51	2,14	2,57	2,54	2,42	1,80	1,77	1,07
	Waidhofen an der Ybbs	1,00	1,14	2,17	2,62	3,13	4,00	1,41	1,13	0,25
	Baden	1,46	1,98	2,63	2,71	3,03	4,41	1,83	1,56	1,28
	Melk	1,70	2,11	2,60	2,72	2,65	3,15	2,02	1,76	1,10
	Horn	0,92	1,45	1,74	2,73	3,01	3,06	1,96	1,82	1,69
	Amstetten	1,42	2,22	2,67	2,91	3,29	4,52	2,27	2,03	1,19
	Wiener Neustadt Land	1,70	2,34	3,12	3,00	3,25	3,72	2,04	1,72	0,94
	Krems an der Donau	2,10	1,77	2,48	3,05	2,46	5,71	2,06	1,68	0,67
	Lilienfeld	1,97	2,74	3,05	3,09	3,35	3,63	1,88	1,77	1,35
	Zwettl	0,67	2,21	3,14	3,15	3,33	2,78	2,95	2,28	0,86
	Waidhofen an der Thaya	1,40	2,12	3,20	3,20	3,08	3,31	2,36	2,04	0,42
	Scheibbs	1,31	2,01	2,55	3,38	2,65	2,85	2,41	1,72	1,05
Wiener Neustadt	1,20	2,34	3,09	3,40	2,77	3,73	1,44	1,24	1,52	
Sankt Pölten	0,49	2,85	2,93	4,56	0,00		2,00	2,00		

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

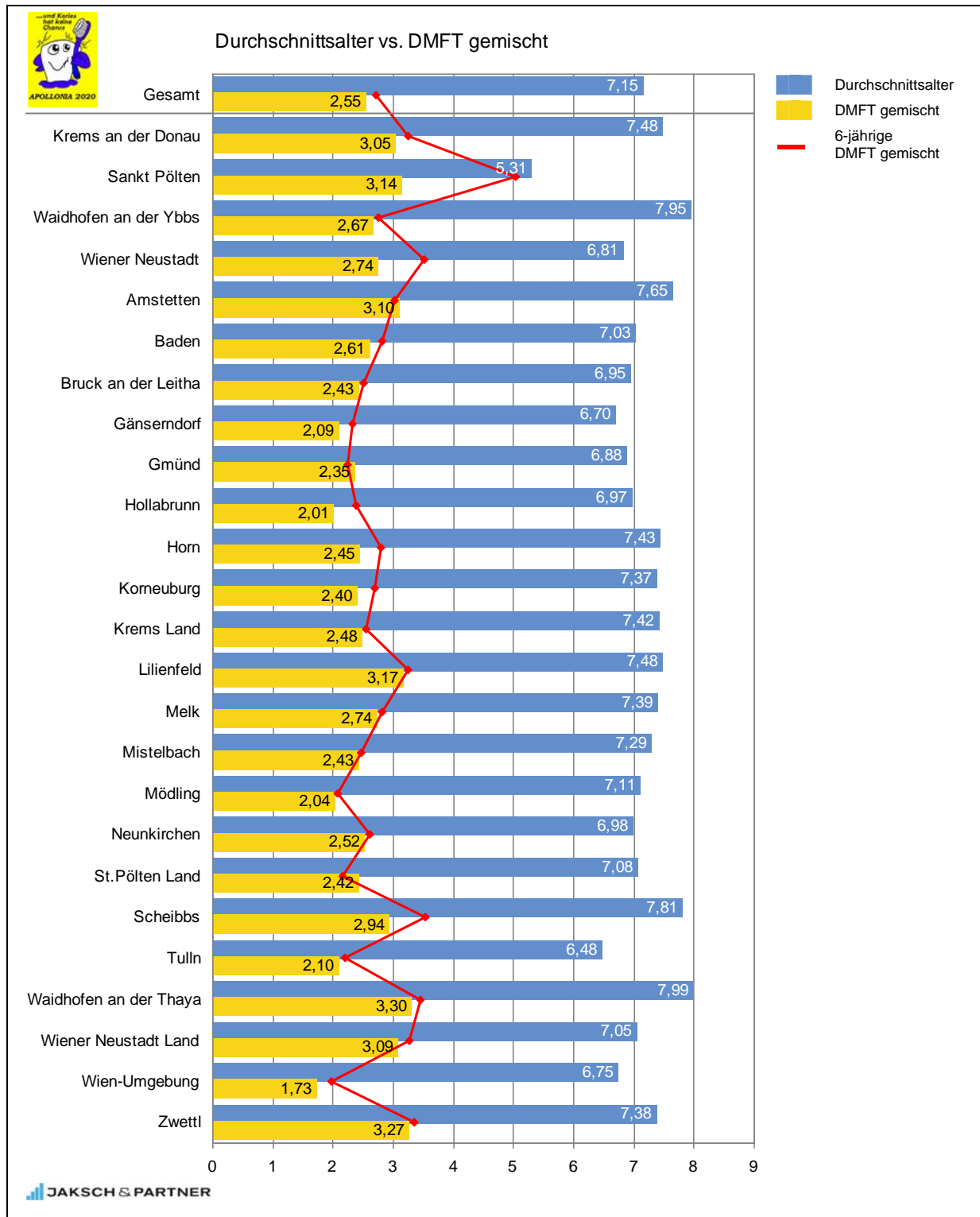


Abbildung 54: Durchschnittsalter vs. DMFT gemischt

## ■ dmft / Durchschnittsalter / dmft (6-jährige)

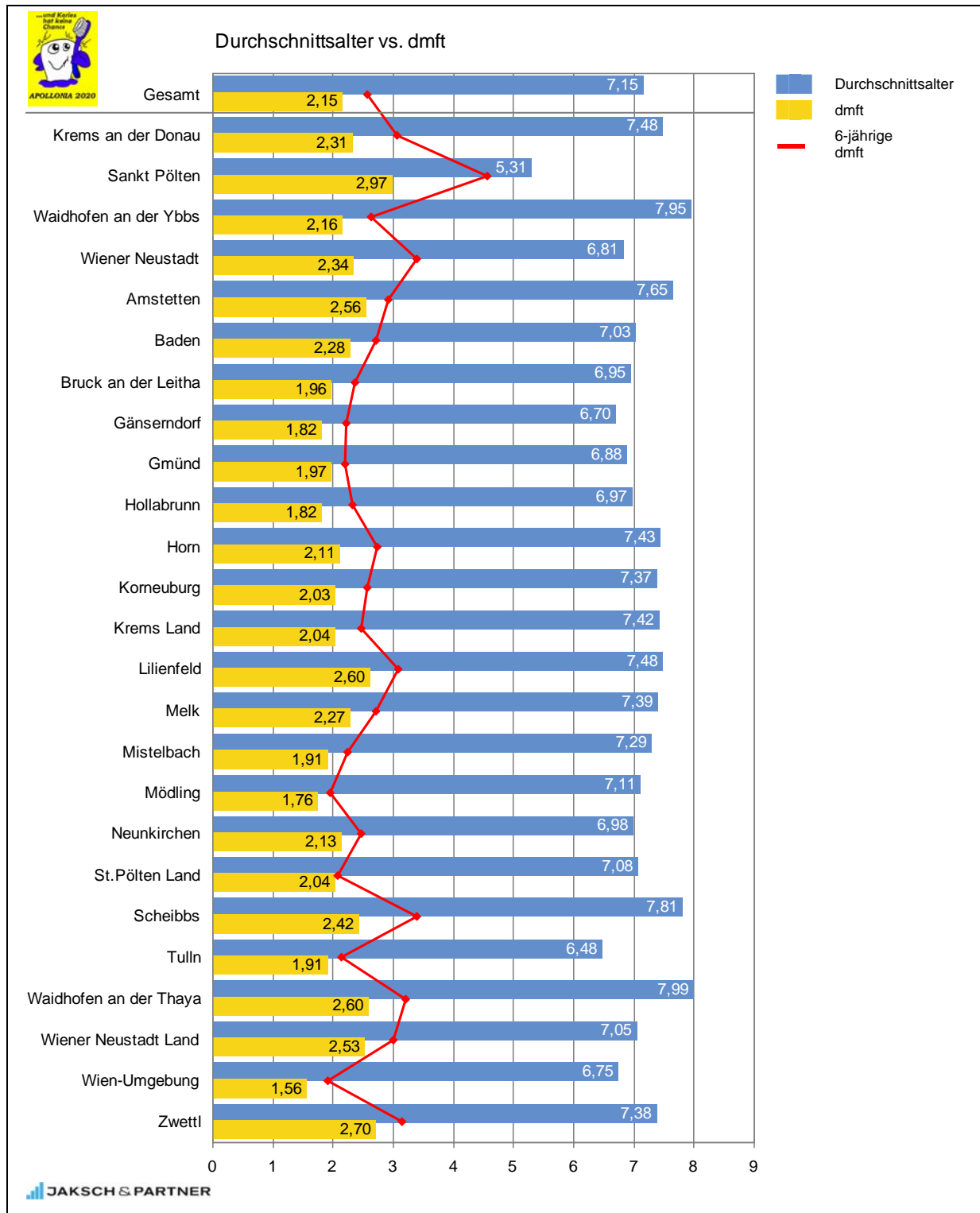


Abbildung 55: Durchschnittsalter vs. dmft

## MUNDHYGIENE

77,2 Prozent der untersuchten Kinder wird eine gute Mundhygiene attestiert, Mädchen (79,9 Prozent) putzen Ihre Zähne wie gründlicher ihre männlichen Kollegen (74,7 Prozent).

Ist die Mundhygiene in den Kindergärten noch bei 83,3 Prozent eine gute, so fällt dieser Anteil in den Schulen auf 72,5 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.

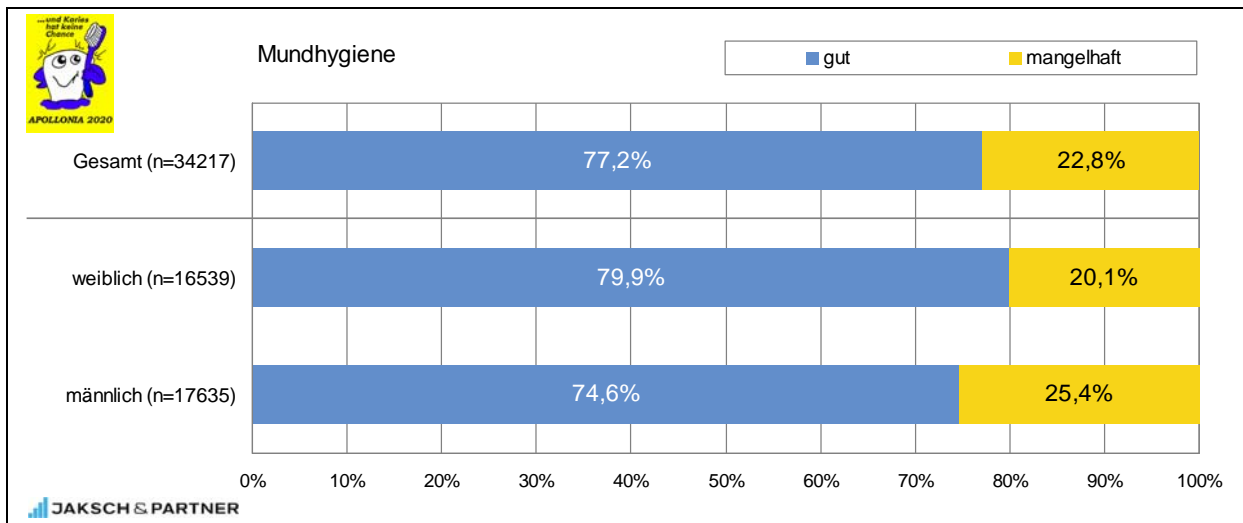


Abbildung 56: Mundhygiene / Geschlecht

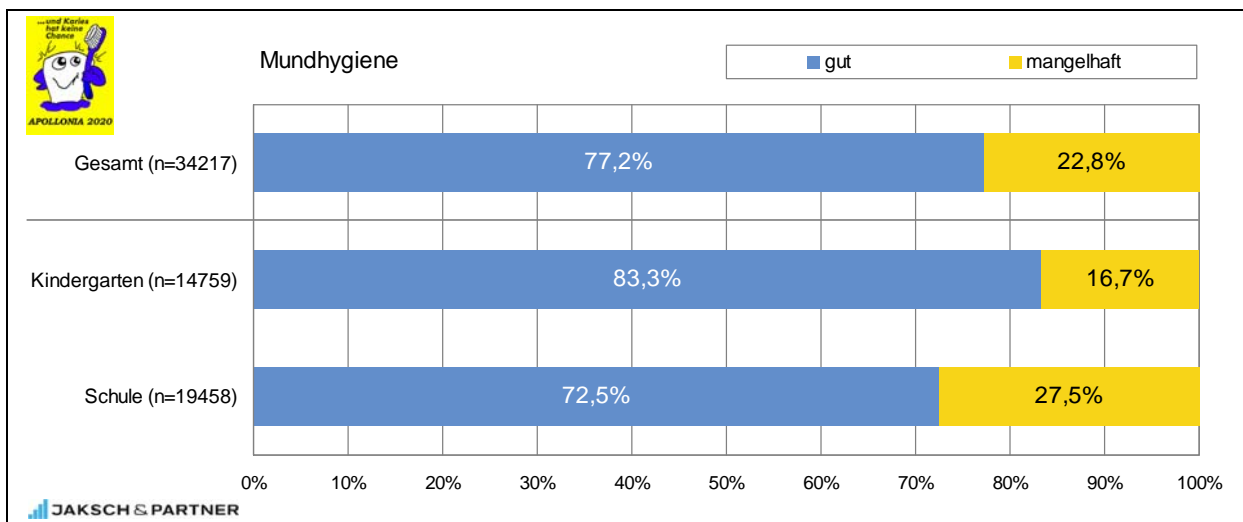


Abbildung 57: Mundhygiene / Kindergarten – Schule

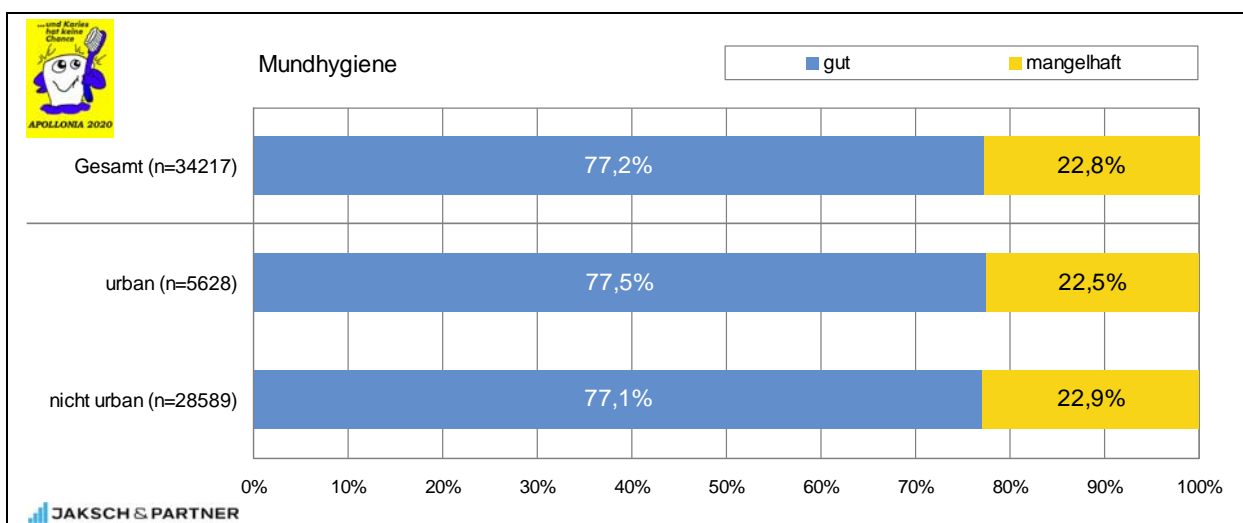


Abbildung 58: Mundhygiene / urban – nicht urban

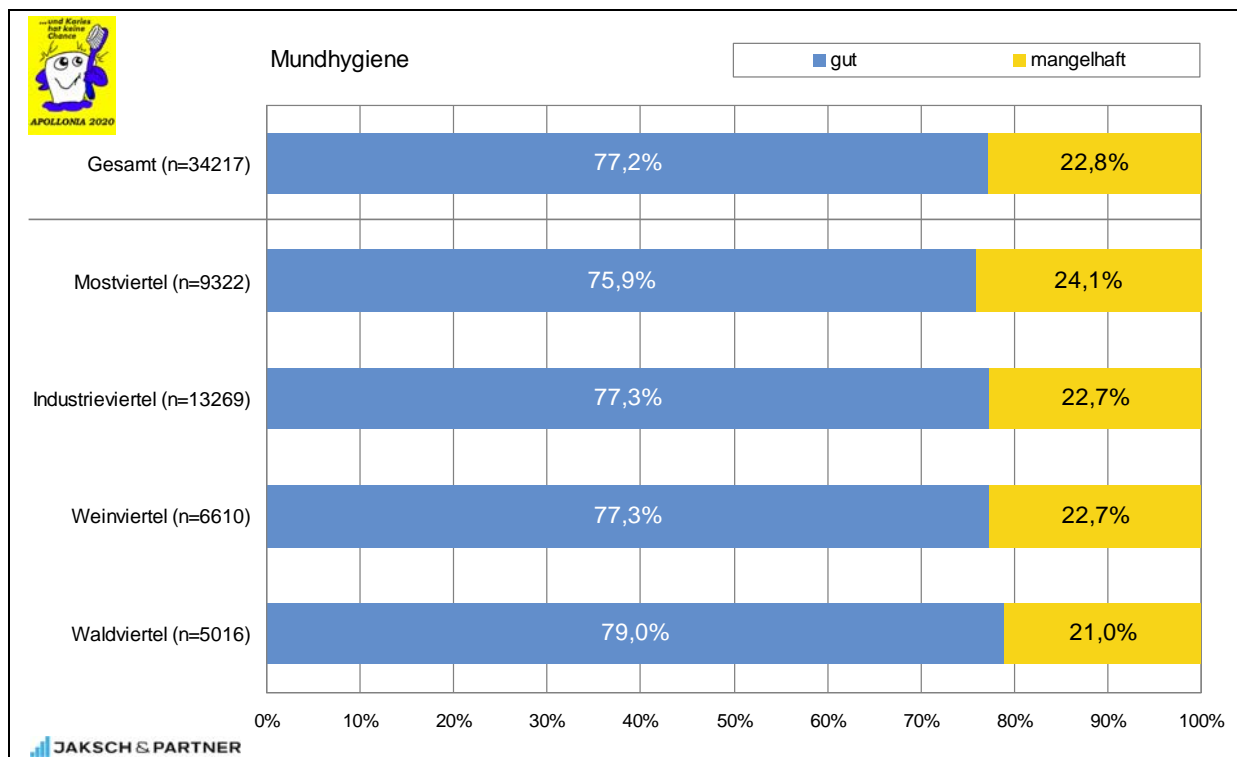


Abbildung 59: Mundhygiene / Viertel

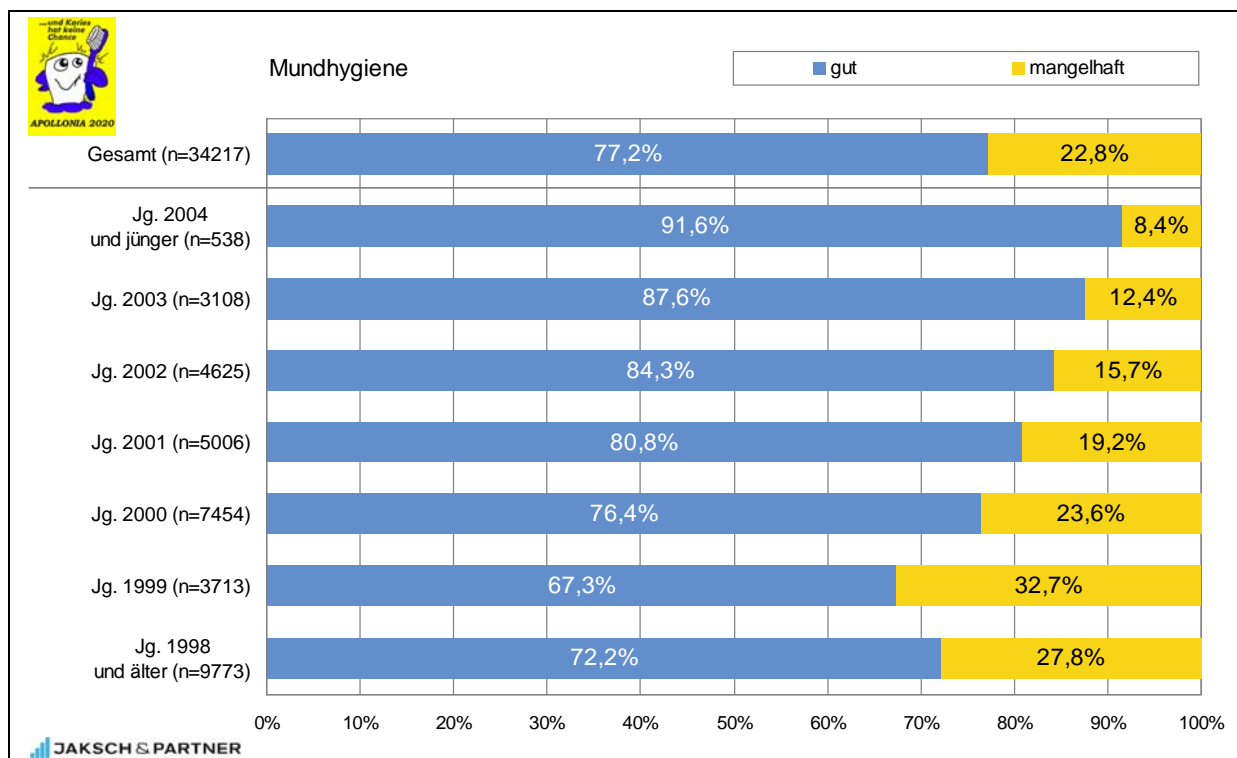


Abbildung 60: Mundhygiene / Jahrgang



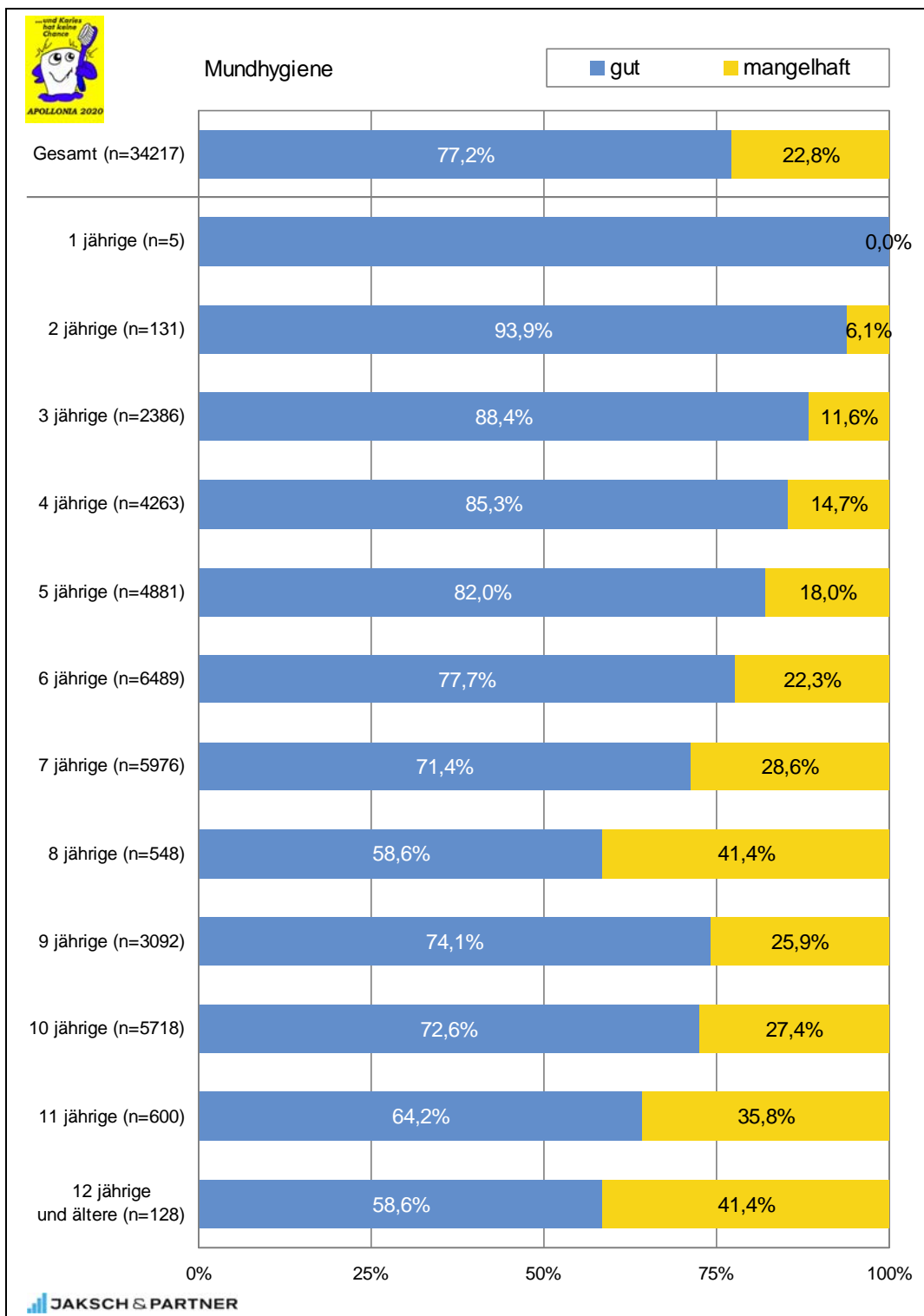


Abbildung 61: Mundhygiene / Alter

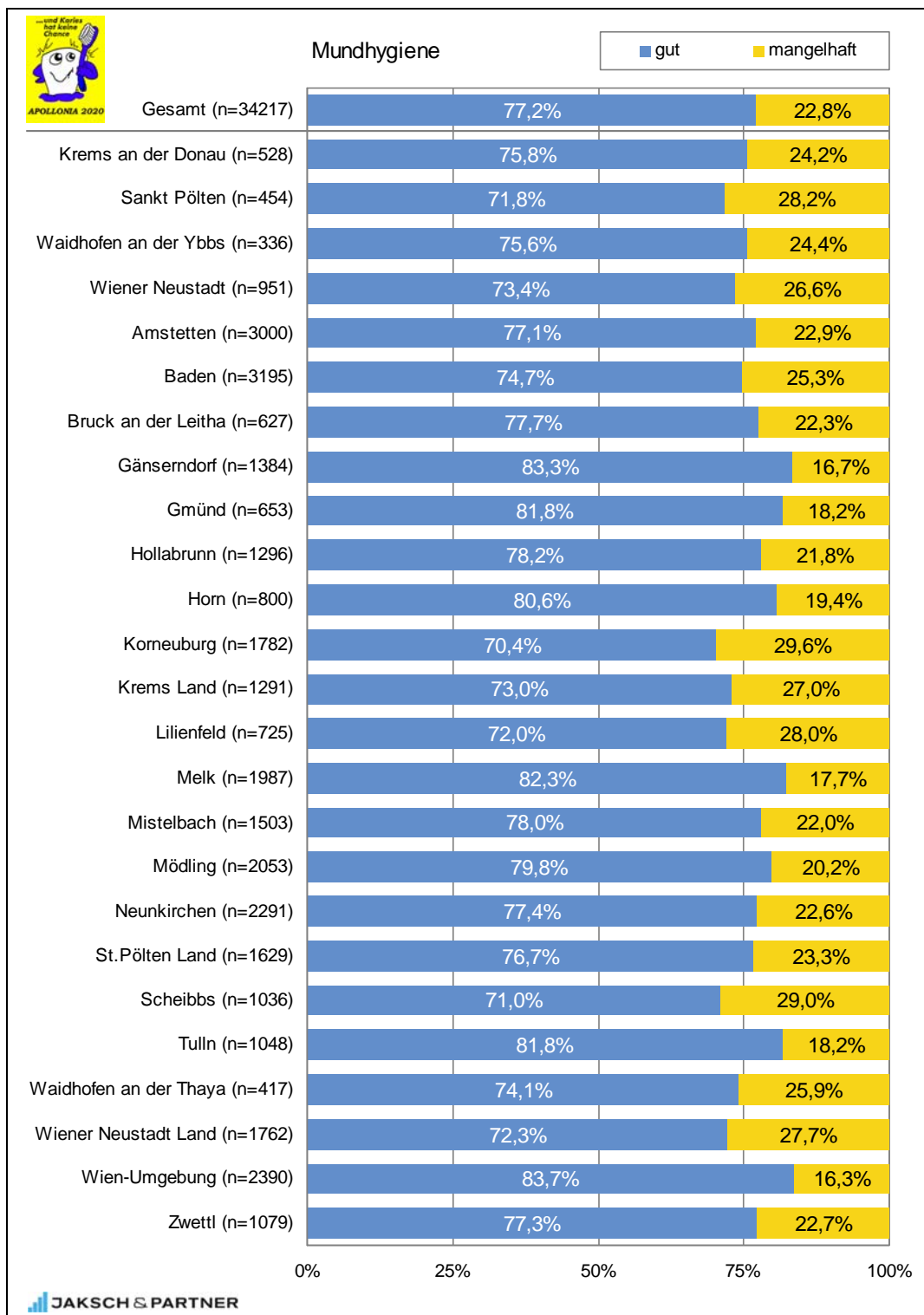


Abbildung 62: Mundhygiene / Bezirk

# KIEFERORTHOPÄDIE

Mehr als einem Drittel (37,3 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen, Mädchen (38,9 Prozent) betrifft dies häufiger wie ihre männlichen Kollegen (35,8 Prozent).

Der Anteil von 24,7 Prozent in den Kindergärten steigt erwartungsgemäß in den Schulen (46,7 Prozent). Sind es bei den 3-, 4- und 5-jährigen jeweils rund ein Viertel, so steigt dieser Anteil zwischen dem 5ten und dem 9ten Lebensjahr kontinuierlich auf zirka 50 Prozent an und stabilisiert sich im Alter dann.

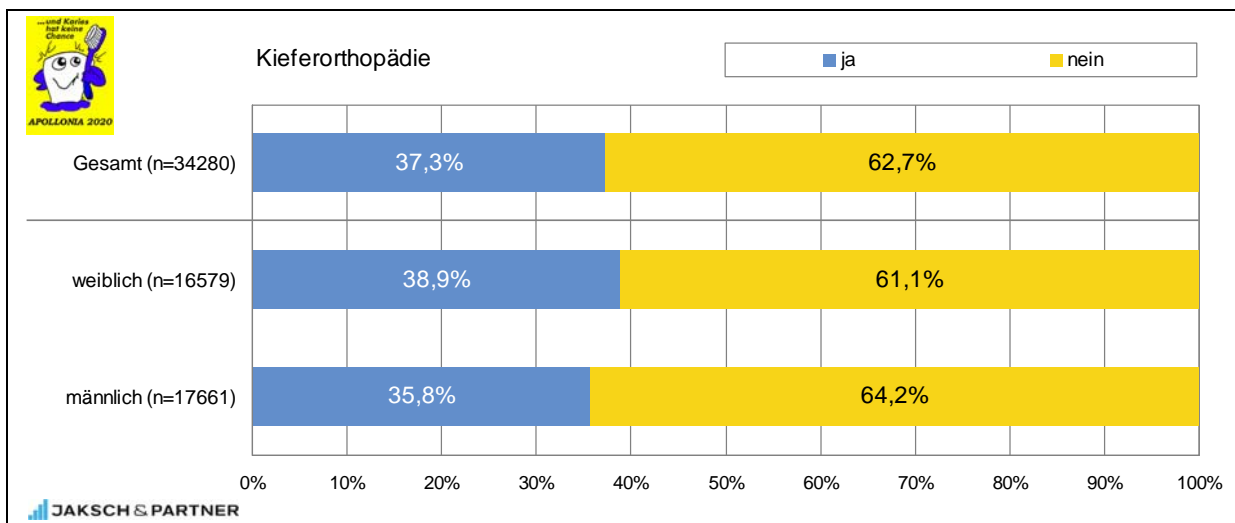


Abbildung 63: Kieferorthopädie empfohlen / Geschlecht

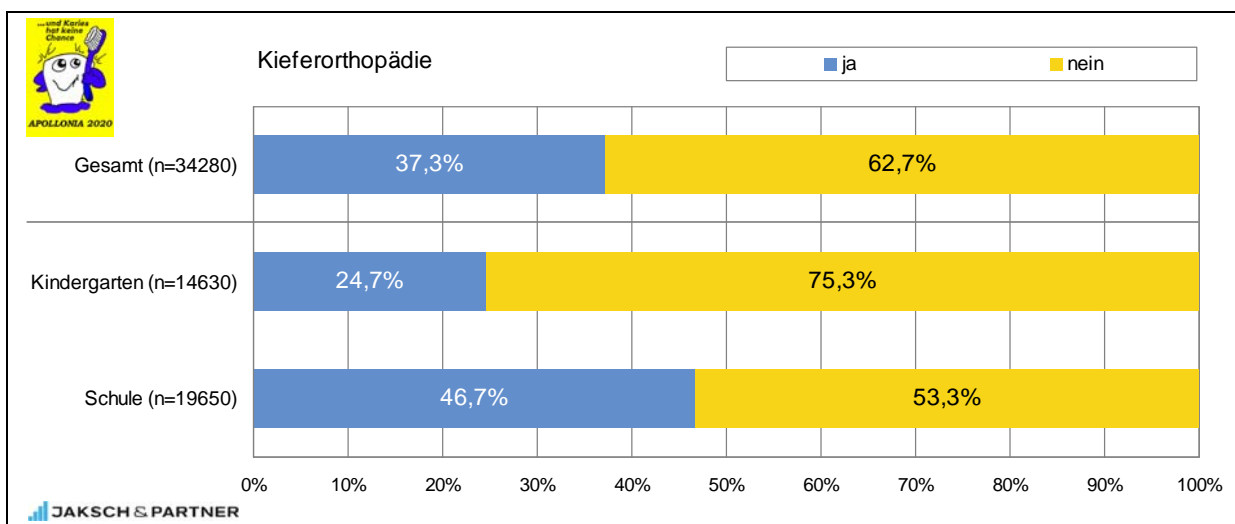


Abbildung 64: Kieferorthopädie empfohlen / Kindergarten – Schule

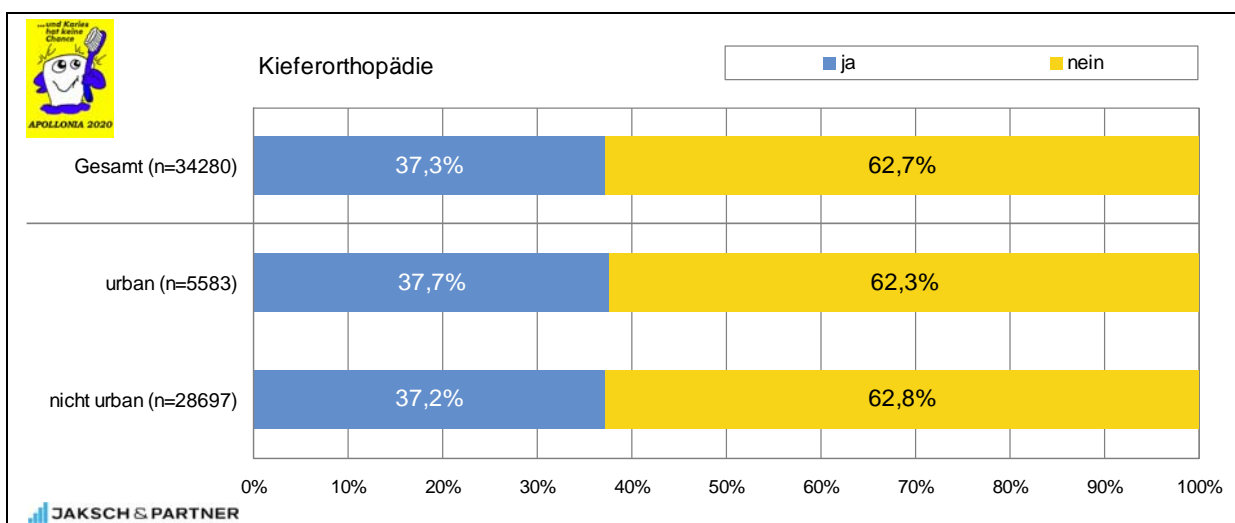


Abbildung 65: Kieferorthopädie empfohlen / urban – nicht urban

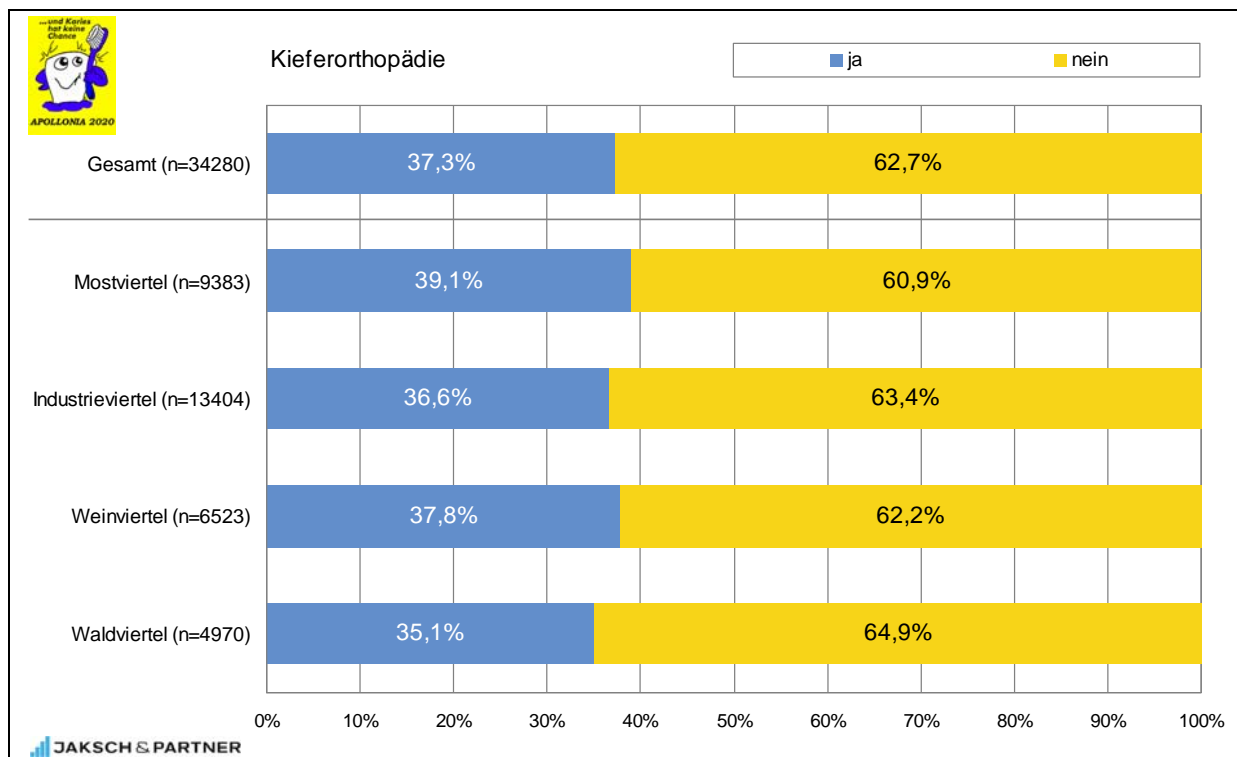


Abbildung 66: Kieferorthopädie empfohlen / Viertel

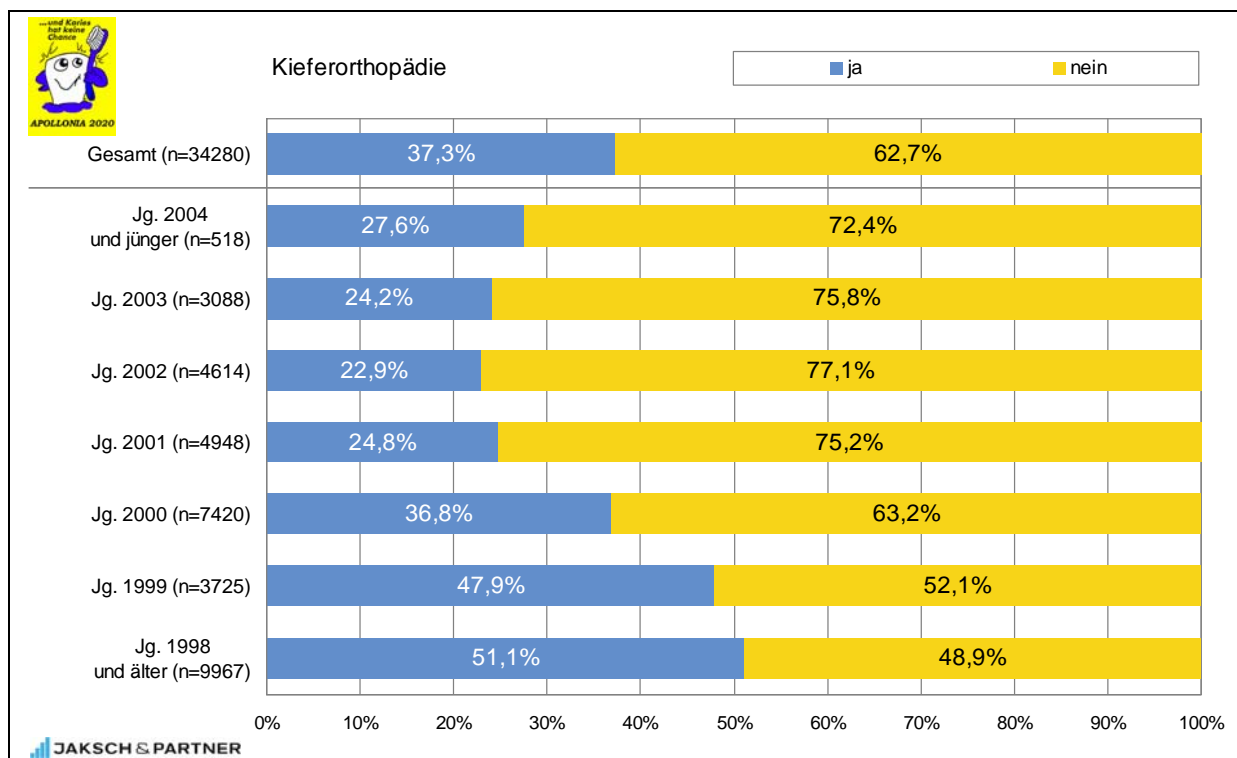


Abbildung 67: Kieferorthopädie empfohlen / Jahrgang

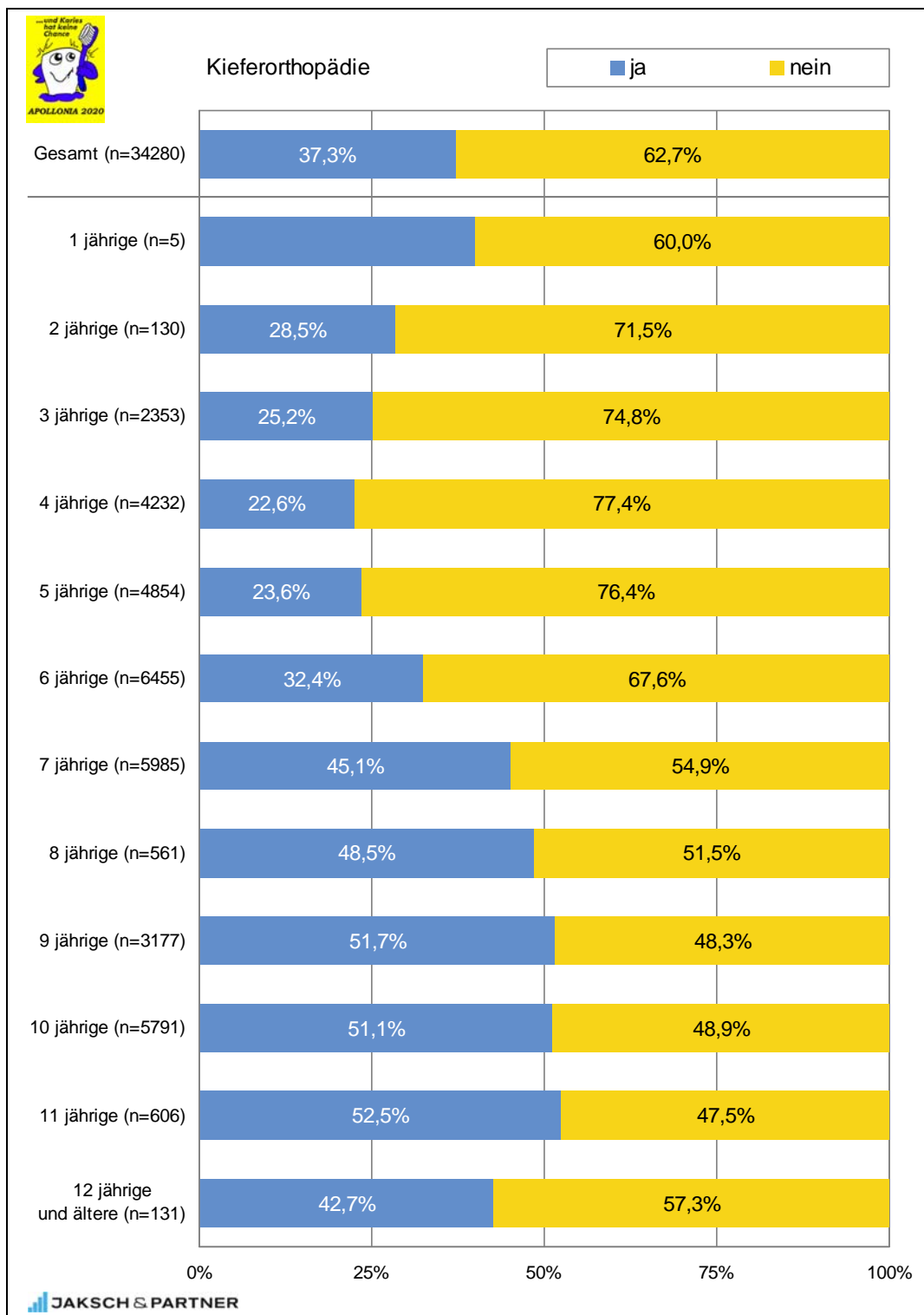


Abbildung 68: Kieferorthopädie empfohlen / Alter

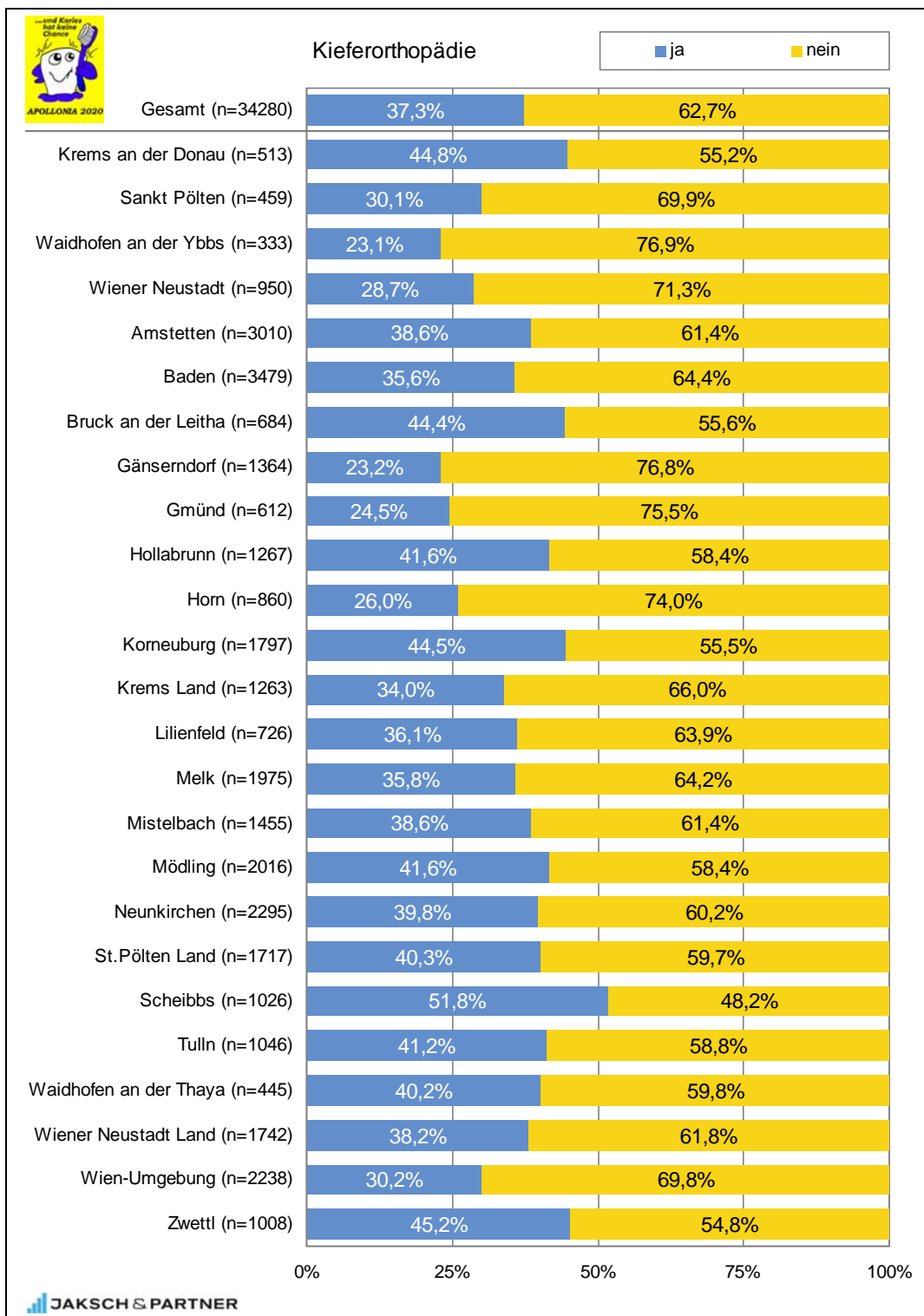


Abbildung 69: Kieferorthopädie empfohlen / Bezirk

## KARIES

43,6 Prozent der untersuchten Kinder wird eine Behandlung bzw. Kontrolle im Bereich Karies empfohlen, Mädchen (41,4 Prozent) betrifft dies seltener wie ihre männlichen Kollegen (45,6 Prozent). Auch im urbanen Gebiet (46,9 Prozent) wird eine Behandlung bzw. eine Karieskontrolle deutlich häufiger empfohlen als im ländlichen Bereich (42,9 Prozent).

Der Anteil in den Kindergärten von 36,0 Prozent steigt in den Schulen auf 49,3 Prozent. Betrachtet man die Empfehlung bezüglich des Alters so zeigt sich, dass der Anteil derer, die ein Karieskontrolle oder Behandlung empfohlen bekommen haben, stark ansteigt (2-jährige 10,2 Prozent, 8-jährige 68,1 Prozent). Im Alter von 9 Jahren nimmt, parallel zum Anteil der kariösen Zähne, der Anteil der Notwendigkeit einer Behandlung bzw. Kontrolle ab.



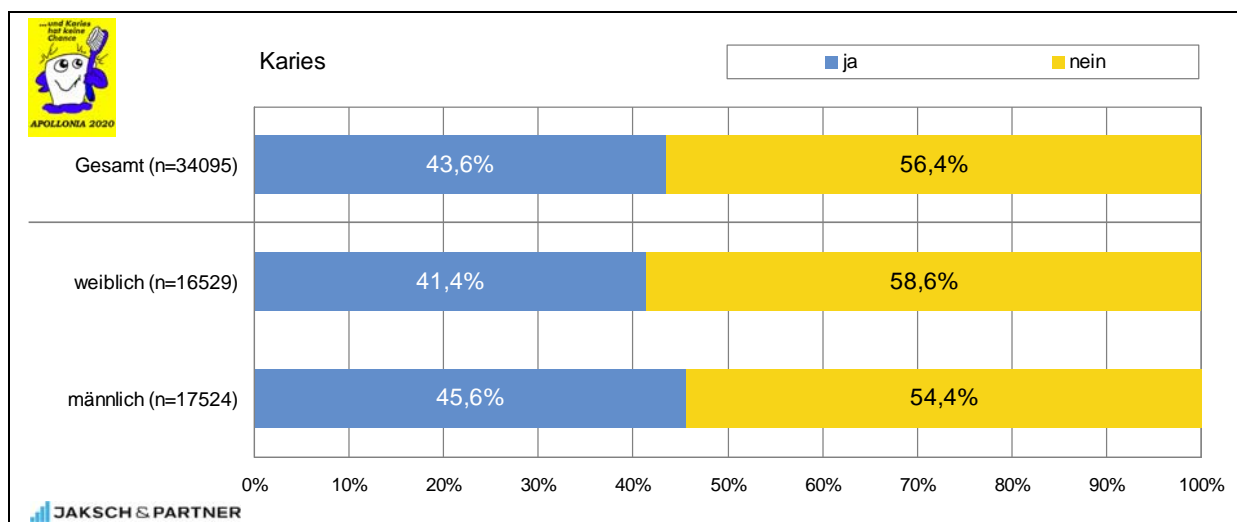


Abbildung 70: Karies / Geschlecht

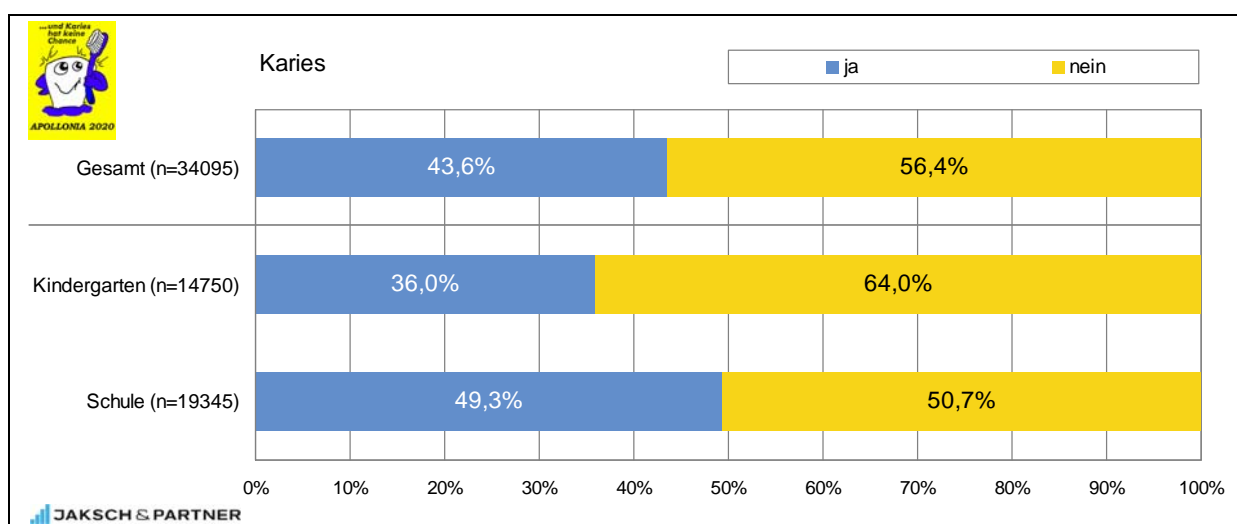


Abbildung 71: Karies / Kindergarten – Schule

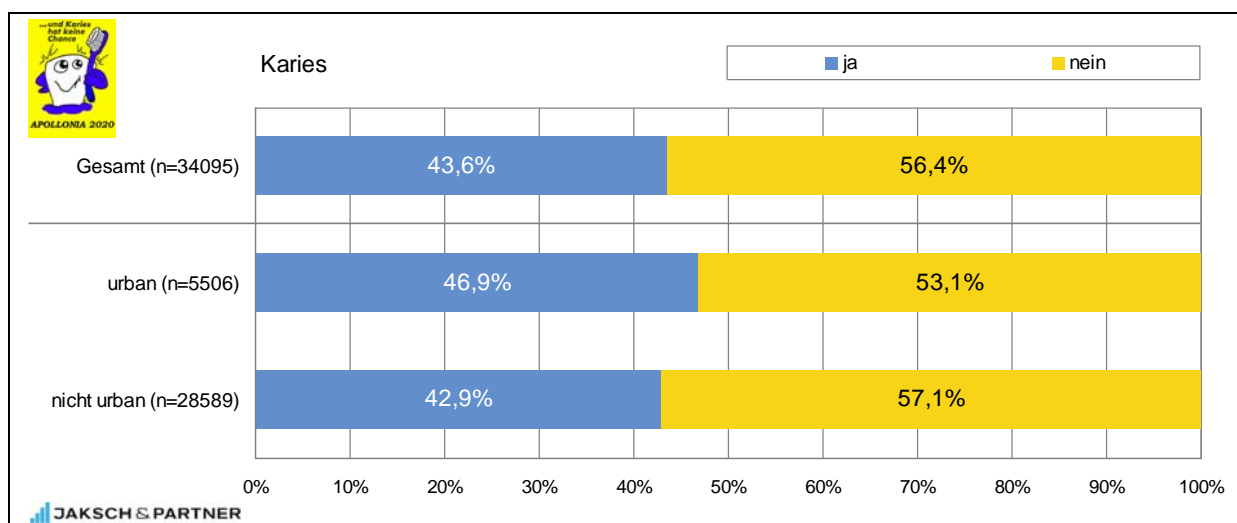


Abbildung 72: Karies / urban – nicht urban

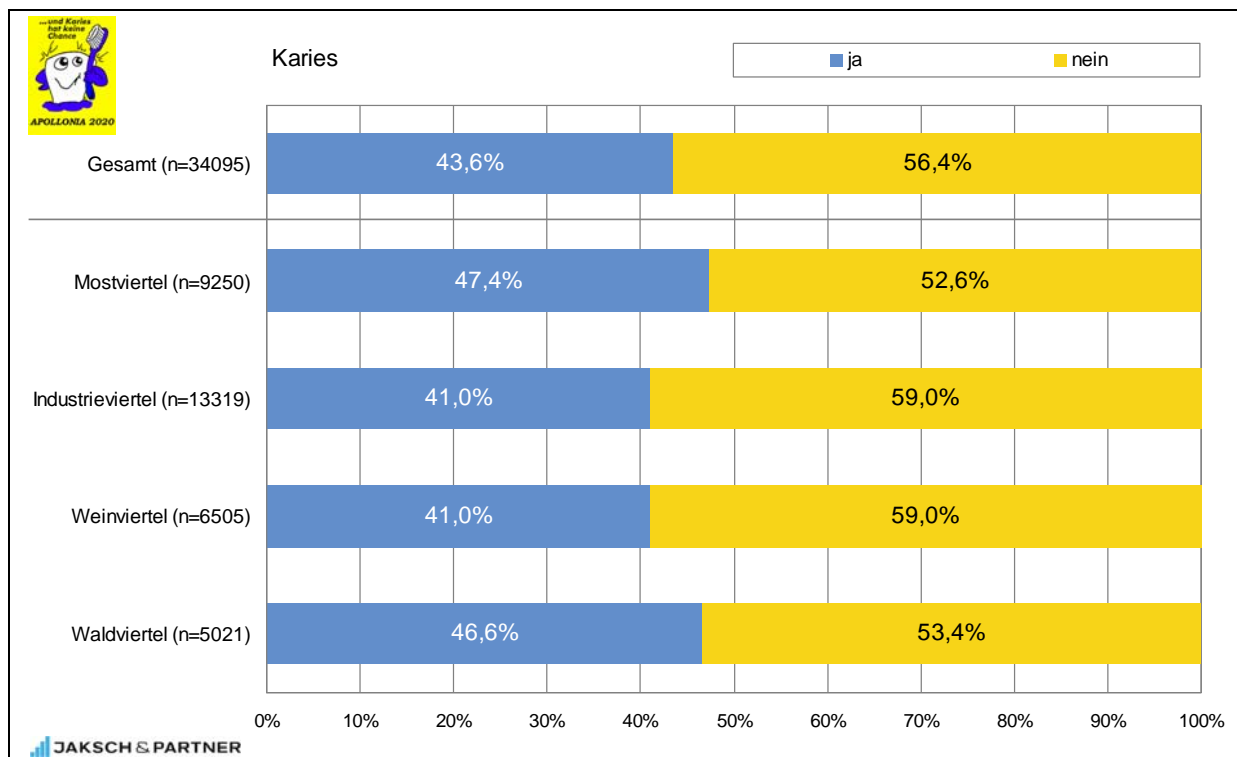


Abbildung 73: Karies / Viertel

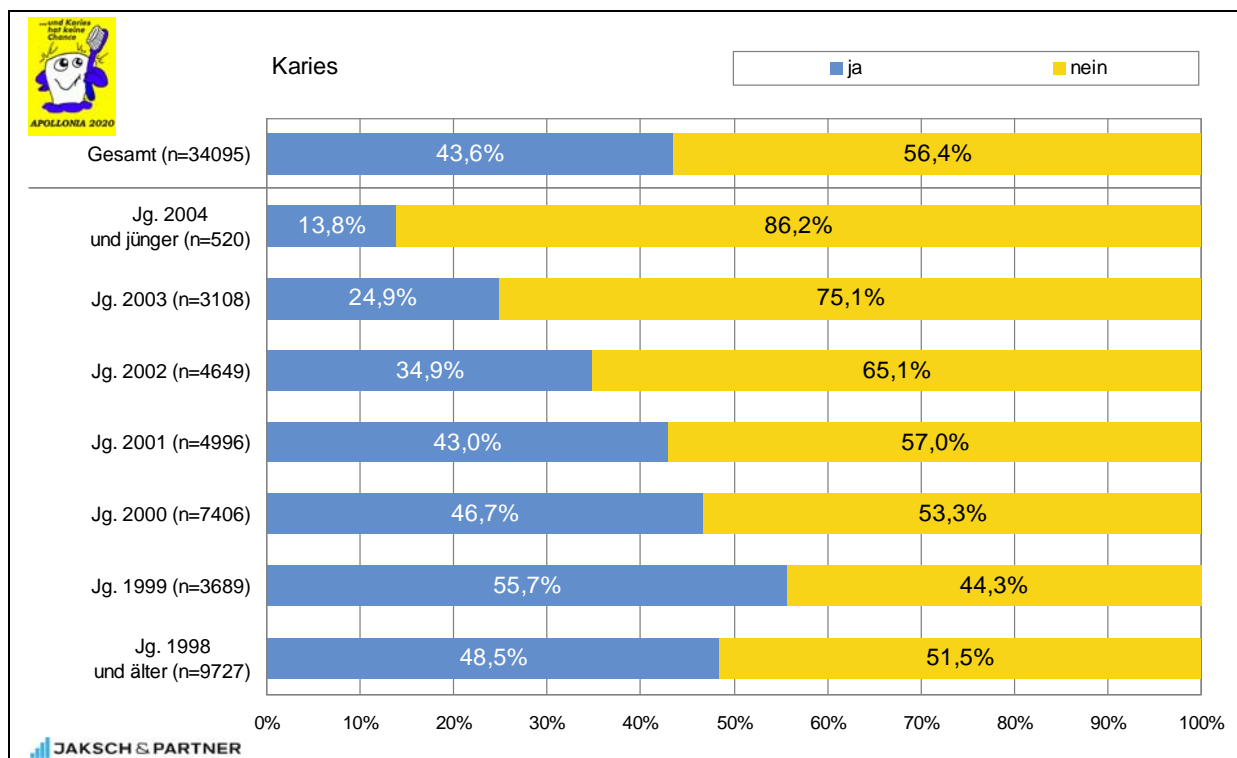


Abbildung 74: Karies / Jahrgang

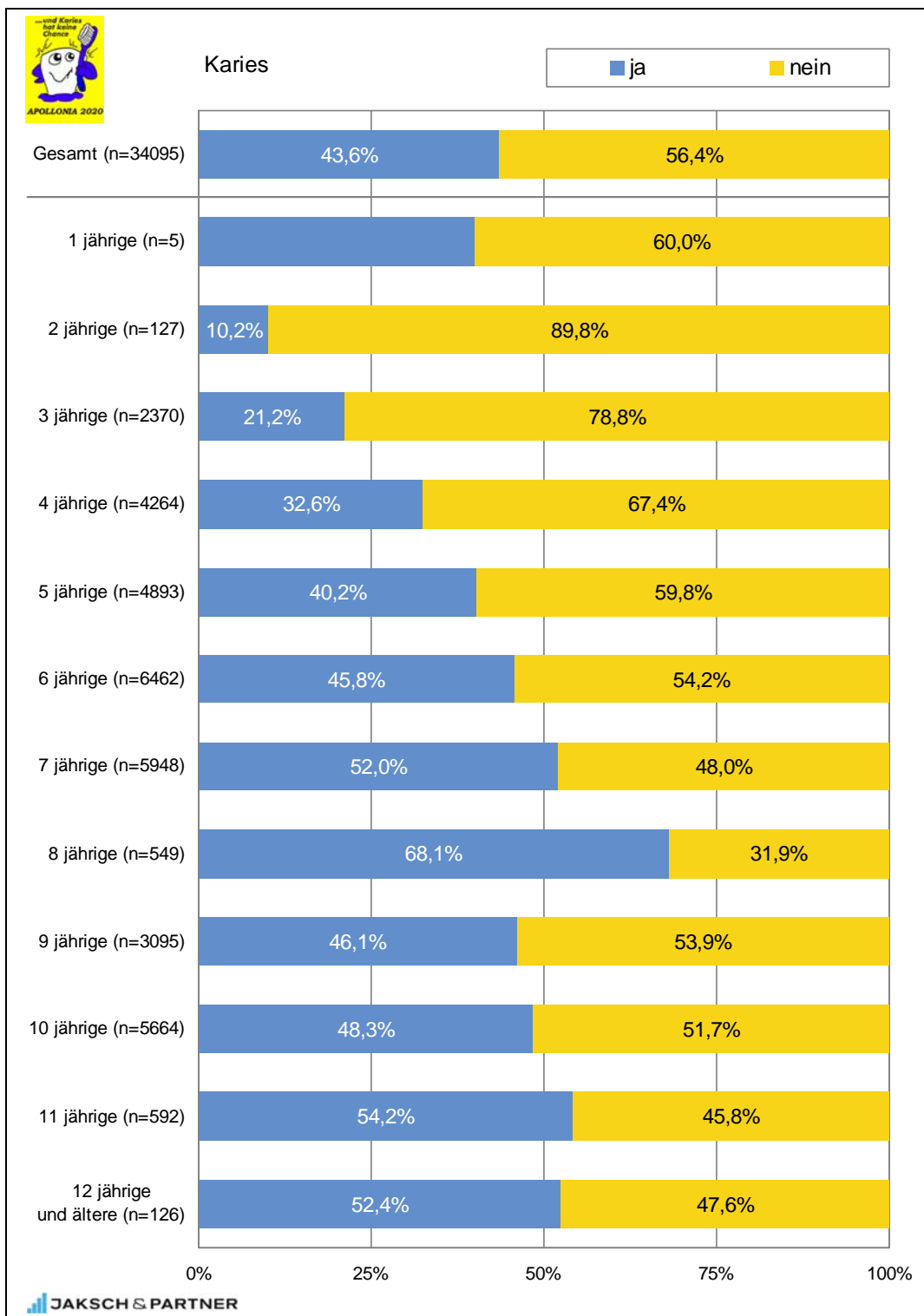


Abbildung 75: Karies / Alter

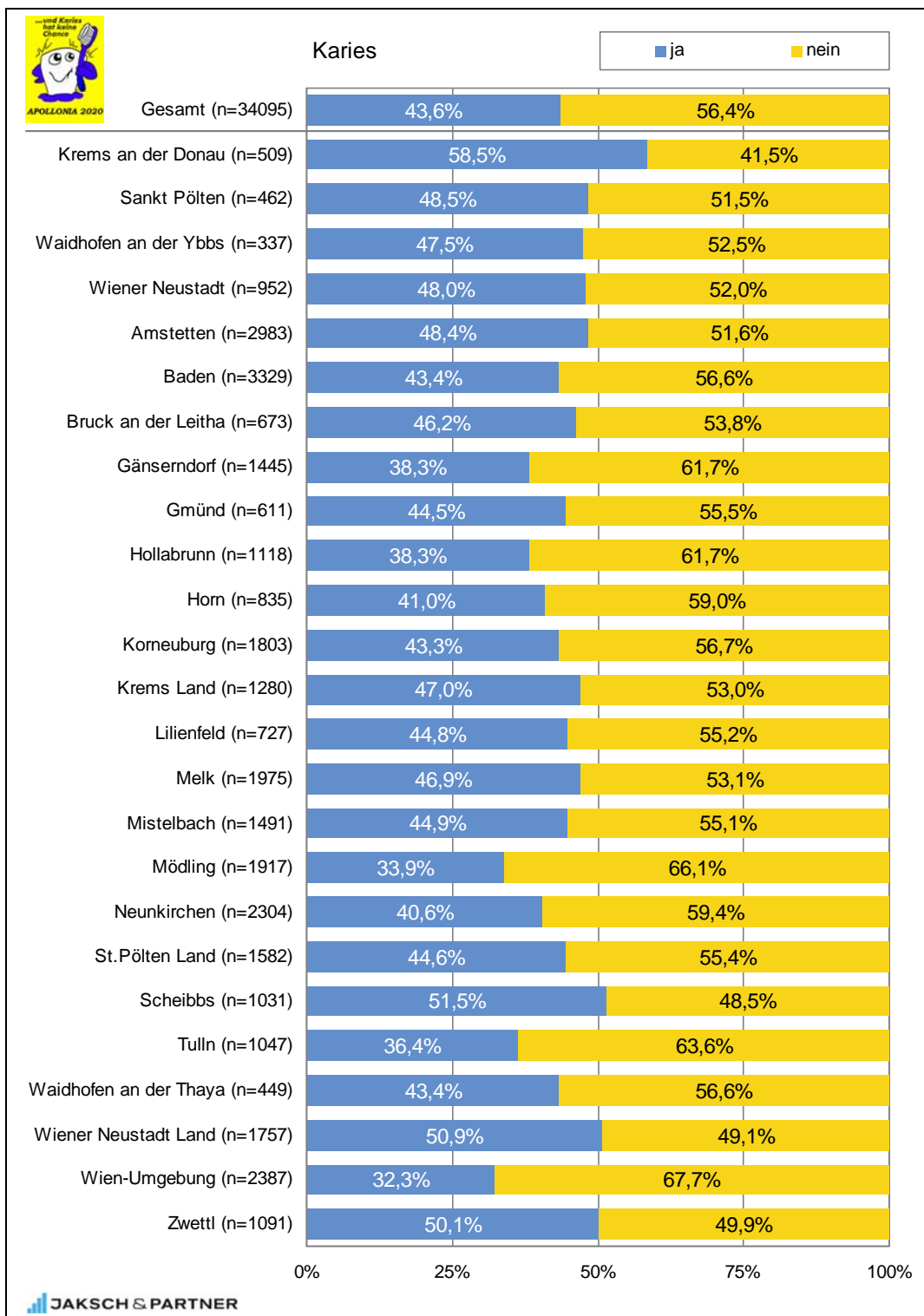


Abbildung 76: Karies / Bezirk

# TABELLENBAND



	Gesamt		Geschlecht			
			weiblich		männlich	
<b>Personen:</b>	<b>35.533</b>		<b>17.173</b>		<b>18.313</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	17.173	48,3%	17.173	100%	0	0%
männlich	18.313	51,5%	0	0%	18.313	100%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,15</b>		<b>7,12</b>		<b>7,18</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	466.753	61,0%	224.141	60,3%	241.898	61,7%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	147.461	39,7%	150.401	38,3%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>371.602</b>		<b>392.299</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	71	0,0%	66	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	1.262	0,9%	1.236	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.333</b>	<b>0,4%</b>	<b>1.302</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,64</b>		<b>21,42</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	26.407	77,2%	13.215	79,9%	13.155	74,6%
nein	7.810	22,8%	3.324	20,1%	4.480	25,4%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	12.779	37,3%	6.455	38,9%	6.316	35,8%
nein	21.501	62,7%	10.124	61,1%	11.345	64,2%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.849	43,6%	6.835	41,4%	7.998	45,6%
nein	19.246	56,4%	9.694	58,6%	9.526	54,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.812</b>	<b>44,5%</b>	<b>7.254</b>	<b>42,2%</b>	<b>8.541</b>	<b>46,6%</b>
kariös, gefüllt, extrahiert	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>9.288</b>	<b>54,1%</b>	<b>10.741</b>	<b>58,7%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	3.321	19,3%	3.635	19,8%
davon bis vier	4.875	13,7%	2.296	13,4%	2.576	14,1%
davon über vier	8.211	23,1%	3.671	21,4%	4.530	24,7%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>7.885</b>	<b>45,9%</b>	<b>7.572</b>	<b>41,3%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,39</b>		<b>2,70</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>1,98</b>		<b>2,31</b>	

	Gesamt		Kindergarten / Schule			
			Kindergarten		Schule	
<b>Personen:</b>	<b>35.533</b>		<b>15.265</b>		<b>20.268</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	17.173	48,3%	7.455	49%	9.718	48%
männlich	18.313	51,5%	7.782	51%	10.531	52%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,15</b>		<b>5,06</b>		<b>8,72</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	466.753	61,0%	268.860	87,0%	197.893	43,4%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	40.126	13,0%	257.990	56,6%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>308.986</b>		<b>455.883</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	49	0,0%	90	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	76	0,2%	2.428	0,9%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>125</b>	<b>0,0%</b>	<b>2.518</b>	<b>0,6%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>20,24</b>		<b>22,49</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	26.407	77,2%	12.296	83,3%	14.111	72,5%
nein	7.810	22,8%	2.463	16,7%	5.347	27,5%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	12.779	37,3%	3.607	24,7%	9.172	46,7%
nein	21.501	62,7%	11.023	75,3%	10.478	53,3%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.849	43,6%	5.308	36,0%	9.541	49,3%
nein	19.246	56,4%	9.442	64,0%	9.804	50,7%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	5.603	36,7%	10.209	50,4%
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>6.587</b>	<b>43,2%</b>	<b>13.461</b>	<b>66,4%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	2.381	15,6%	4.581	22,6%
davon bis vier	4.875	13,7%	1.376	9,0%	3.499	17,3%
davon über vier	8.211	23,1%	2.830	18,5%	5.381	26,5%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>8.678</b>	<b>56,8%</b>	<b>6.807</b>	<b>33,6%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,11</b>		<b>2,88</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,09</b>		<b>2,20</b>	

	Gesamt		urban / nicht urban			
			urban		nicht urban	
<b>Personen:</b>	<b>35.533</b>		<b>5.704</b>		<b>29.829</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	17.173	48,3%	2.755	48%	14.418	48%
männlich	18.313	51,5%	2.945	52%	15.368	52%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,15</b>		<b>7,47</b>		<b>7,09</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	466.753	61,0%	69.624	56,6%	397.129	61,9%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	53.323	43,4%	244.793	38,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>122.947</b>		<b>641.922</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	24	0,0%	115	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	417	0,8%	2.087	0,9%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>441</b>	<b>0,4%</b>	<b>2.202</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,55</b>		<b>21,52</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	26.407	77,2%	4.360	77,5%	22.047	77,1%
nein	7.810	22,8%	1.268	22,5%	6.542	22,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	12.779	37,3%	2.103	37,7%	10.676	37,2%
nein	21.501	62,7%	3.480	62,3%	18.021	62,8%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.849	43,6%	2.582	46,9%	12.267	42,9%
nein	19.246	56,4%	2.924	53,1%	16.322	57,1%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	2.778	48,7%	13.034	43,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	3.460	60,7%	16.588	55,6%
davon bis zwei	6.962	19,6%	1.155	20,2%	5.807	19,5%
davon bis vier	4.875	13,7%	812	14,2%	4.063	13,6%
davon über vier	8.211	23,1%	1.493	26,2%	6.718	22,5%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	2.244	39,3%	13.241	44,4%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,82</b>		<b>2,50</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,32</b>		<b>2,12</b>	



	Gesamt		Viertel							
			Mostviertel		Industrieviertel		Weinviertel		Waldviertel	
<b>Personen:</b>	35.533		9.609		13.868		6.831		5.225	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	4.710	49%	6.642	48%	3.274	48%	2.547	49%
männlich	18.313	51,5%	4.884	51%	7.206	52%	3.551	52%	2.672	51%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		7,38		6,97		7,02		7,37	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	119.421	57,7%	187.428	62,9%	94.323	63,7%	65.581	58,5%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	87.437	42,3%	110.346	37,1%	53.769	36,3%	46.564	41,5%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>206.858</b>		<b>297.774</b>		<b>148.092</b>		<b>112.145</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	60	0,1%	47	0,0%	3	0,0%	29	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	732	0,8%	972	0,9%	312	0,6%	488	1,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>792</b>	<b>0,4%</b>	<b>1.019</b>	<b>0,3%</b>	<b>315</b>	<b>0,2%</b>	<b>517</b>	<b>0,5%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,53</b>		<b>21,47</b>		<b>21,68</b>		<b>21,46</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	7.078	75,9%	10.257	77,3%	5.111	77,3%	3.961	79,0%
nein	7.810	22,8%	2.244	24,1%	3.012	22,7%	1.499	22,7%	1.055	21,0%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	3.665	39,1%	4.907	36,6%	2.464	37,8%	1.743	35,1%
nein	21.501	62,7%	5.718	60,9%	8.497	63,4%	4.059	62,2%	3.227	64,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	4.381	47,4%	5.464	41,0%	2.665	41,0%	2.339	46,6%
nein	19.246	56,4%	4.869	52,6%	7.855	59,0%	3.840	59,0%	2.682	53,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	4.616	48,0%	5.830	42,0%	2.855	41,8%	2.511	48,1%
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>6.041</b>	<b>62,9%</b>	<b>7.203</b>	<b>51,9%</b>	<b>3.560</b>	<b>52,1%</b>	<b>3.244</b>	<b>62,1%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	2.066	21,5%	2.455	17,7%	1.328	19,4%	1.113	21,3%
davon bis vier	4.875	13,7%	1.438	15,0%	1.777	12,8%	881	12,9%	779	14,9%
davon über vier	8.211	23,1%	2.537	26,4%	2.971	21,4%	1.351	19,8%	1.352	25,9%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>3.568</b>	<b>37,1%</b>	<b>6.665</b>	<b>48,1%</b>	<b>3.271</b>	<b>47,9%</b>	<b>1.981</b>	<b>37,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,83</b>		<b>2,42</b>		<b>2,23</b>		<b>2,79</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,37</b>		<b>2,07</b>		<b>1,89</b>		<b>2,29</b>	

	Gesamt		Jahrgang							
			Jg. 2004 u. jünger		Jg. 2003		Jg. 2002		Jg. 2001	
<b>Personen:</b>	35.533		549		3.229		4.807		5.155	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	271	49%	1.584	49%	2.395	50%	2.478	48%
männlich	18.313	51,5%	277	50%	1.639	51%	2.401	50%	2.668	52%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		3,09		3,86		4,83		5,82	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	10.586	100,0%	60.817	100,0%	87.137	92,9%	86.876	78,1%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	0	0,0%	0	0,0%	6.630	7,1%	24.364	21,9%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>10.586</b>		<b>60.817</b>		<b>93.767</b>		<b>111.240</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	1	0,0%	13	0,0%	12	0,0%	19	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	46	0,2%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>1</b>	<b>0,0%</b>	<b>13</b>	<b>0,0%</b>	<b>12</b>	<b>0,0%</b>	<b>65</b>	<b>0,1%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>19,28</b>		<b>18,83</b>		<b>19,51</b>		<b>21,58</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	493	91,6%	2.723	87,6%	3.897	84,3%	4.044	80,8%
nein	7.810	22,8%	45	8,4%	385	12,4%	728	15,7%	962	19,2%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	143	27,6%	746	24,2%	1.055	22,9%	1.227	24,8%
nein	21.501	62,7%	375	72,4%	2.342	75,8%	3.559	77,1%	3.721	75,2%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	72	13,8%	774	24,9%	1.624	34,9%	2.147	43,0%
nein	19.246	56,4%	448	86,2%	2.334	75,1%	3.025	65,1%	2.849	57,0%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös: (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	78	14,2%	817	25,3%	1.711	35,6%	2.267	44,0%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	114	20,8%	960	29,7%	1.975	41,1%	2.673	51,9%
davon bis zwei	6.962	19,6%	53	9,7%	420	13,0%	763	15,9%	878	17,0%
davon bis vier	4.875	13,7%	24	4,4%	196	6,1%	402	8,4%	563	10,9%
davon über vier	8.211	23,1%	37	6,7%	344	10,7%	810	16,9%	1.232	23,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	435	79,2%	2.269	70,3%	2.832	58,9%	2.482	48,1%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>0,86</b>		<b>1,32</b>		<b>2,00</b>		<b>2,64</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>0,86</b>		<b>1,32</b>		<b>2,00</b>		<b>2,60</b>	

	Gesamt		Jahrgang					
			Jg. 2000		Jg. 1999		Jg. 1998 u. älter	
<b>Personen:</b>	<b>35.533</b>		<b>7.706</b>		<b>3.842</b>		<b>10.245</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	17.173	48,3%	3.792	49%	1.701	44%	4.952	48%
männlich	18.313	51,5%	3.902	51%	2.140	56%	5.286	52%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,15</b>		<b>6,85</b>		<b>7,56</b>		<b>10,24</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	466.753	61,0%	109.536	66,5%	45.515	57,3%	66.286	27,1%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	55.088	33,5%	33.878	42,7%	178.156	72,9%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>164.624</b>		<b>79.393</b>		<b>244.442</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	50	0,0%	16	0,0%	28	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	383	0,7%	334	1,0%	1.741	1,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>433</b>	<b>0,3%</b>	<b>350</b>	<b>0,4%</b>	<b>1.769</b>	<b>0,7%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,36</b>		<b>20,66</b>		<b>23,86</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	26.407	77,2%	5.698	76,4%	2.500	67,3%	7.052	72,2%
nein	7.810	22,8%	1.756	23,6%	1.213	32,7%	2.721	27,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	12.779	37,3%	2.732	36,8%	1.785	47,9%	5.091	51,1%
nein	21.501	62,7%	4.688	63,2%	1.940	52,1%	4.876	48,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.849	43,6%	3.459	46,7%	2.053	55,7%	4.720	48,5%
nein	19.246	56,4%	3.947	53,3%	1.636	44,3%	5.007	51,5%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	3.656	47,4%	2.172	56,5%	5.111	49,9%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	4.472	58,0%	2.601	67,7%	7.253	70,8%
davon bis zwei	6.962	19,6%	1.502	19,5%	757	19,7%	2.589	25,3%
davon bis vier	4.875	13,7%	1.045	13,6%	563	14,7%	2.082	20,3%
davon über vier	8.211	23,1%	1.925	25,0%	1.281	33,3%	2.582	25,2%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	3.234	42,0%	1.241	32,3%	2.992	29,2%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,70</b>		<b>3,36</b>		<b>2,82</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,53</b>		<b>2,95</b>		<b>1,74</b>	

	Gesamt		Alter							
			1 jährige		2 jährige		3 jährige		4 jährige	
<b>Personen:</b>	35.533		5		135		2.462		4.413	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	2	40%	67	50%	1.219	50%	2.186	50%
männlich	18.313	51,5%	3	60%	68	50%	1.239	50%	2.215	50%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		1,69		2,82		3,60		4,53	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	39	100,0%	2.627	100,0%	46.848	100,0%	80.920	99,8%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	149	0,2%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>39</b>		<b>2.627</b>		<b>46.848</b>		<b>81.069</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	2	0,0%	24	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>2</b>	<b>0,0%</b>	<b>24</b>	<b>0,0%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>7,80</b>		<b>19,46</b>		<b>19,03</b>		<b>18,37</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	5	100,0%	123	93,9%	2.110	88,4%	3.636	85,3%
nein	7.810	22,8%	0	0,0%	8	6,1%	276	11,6%	627	14,7%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	2	40,0%	37	28,5%	593	25,2%	956	22,6%
nein	21.501	62,7%	3	60,0%	93	71,5%	1.760	74,8%	3.276	77,4%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	2	40,0%	13	10,2%	503	21,2%	1.390	32,6%
nein	19.246	56,4%	3	60,0%	114	89,8%	1.867	78,8%	2.874	67,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	1	20,0%	13	9,6%	536	21,8%	1.463	33,2%
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>1</b>	<b>20,0%</b>	<b>26</b>	<b>19,3%</b>	<b>648</b>	<b>26,3%</b>	<b>1.671</b>	<b>37,9%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	1	20,0%	7	5,2%	306	12,4%	667	15,1%
davon bis vier	4.875	13,7%	0	0,0%	11	8,1%	126	5,1%	326	7,4%
davon über vier	8.211	23,1%	0	0,0%	8	5,9%	216	8,8%	678	15,4%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>4</b>	<b>80,0%</b>	<b>109</b>	<b>80,7%</b>	<b>1.814</b>	<b>73,7%</b>	<b>2.742</b>	<b>62,1%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>0,20</b>		<b>0,93</b>		<b>1,13</b>		<b>1,81</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>0,20</b>		<b>0,93</b>		<b>1,13</b>		<b>1,81</b>	

	Gesamt		Alter							
			5 jährige		6 jährige		7 jährige		8 jährige	
<b>Personen:</b>	35.533		5.057		6.719		6.194		575	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	2.463	49%	3.274	49%	2.901	47%	214	37%
männlich	18.313	51,5%	2.585	51%	3.437	51%	3.287	53%	359	62%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		5,50		6,55		7,37		8,30	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	88.081	80,0%	101.617	70,6%	77.392	59,6%	5.479	48,4%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	22.073	20,0%	42.309	29,4%	52.457	40,4%	5.844	51,6%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>110.154</b>		<b>143.926</b>		<b>129.849</b>		<b>11.323</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	5	0,0%	48	0,0%	32	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	19	0,1%	209	0,5%	490	0,9%	57	1,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>24</b>	<b>0,0%</b>	<b>257</b>	<b>0,2%</b>	<b>522</b>	<b>0,4%</b>	<b>57</b>	<b>0,5%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,78</b>		<b>21,42</b>		<b>20,96</b>		<b>19,69</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	4.004	82,0%	5.040	77,7%	4.264	71,4%	321	58,6%
nein	7.810	22,8%	877	18,0%	1.449	22,3%	1.712	28,6%	227	41,4%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	1.146	23,6%	2.093	32,4%	2.702	45,1%	272	48,5%
nein	21.501	62,7%	3.708	76,4%	4.362	67,6%	3.283	54,9%	289	51,5%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	1.967	40,2%	2.959	45,8%	3.092	52,0%	374	68,1%
nein	19.246	56,4%	2.926	59,8%	3.503	54,2%	2.856	48,0%	175	31,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	2.081	41,2%	3.124	46,5%	3.273	52,8%	396	68,9%
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>2.428</b>	<b>48,0%</b>	<b>3.793</b>	<b>56,5%</b>	<b>3.986</b>	<b>64,4%</b>	<b>460</b>	<b>80,0%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	821	16,2%	1.264	18,8%	1.258	20,3%	103	17,9%
davon bis vier	4.875	13,7%	529	10,5%	861	12,8%	891	14,4%	94	16,3%
davon über vier	8.211	23,1%	1.078	21,3%	1.668	24,8%	1.837	29,7%	263	45,7%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>2.629</b>	<b>52,0%</b>	<b>2.926</b>	<b>43,5%</b>	<b>2.208</b>	<b>35,6%</b>	<b>115</b>	<b>20,0%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,42</b>		<b>2,71</b>		<b>3,05</b>		<b>4,33</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,41</b>		<b>2,58</b>		<b>2,75</b>		<b>3,52</b>	

	Gesamt		Alter							
			9 jährige		10 jährige		11 jährige		12 jährige u. älter	
<b>Personen:</b>	35.533		3.241		5.975		623		134	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	1.717	53%	2.818	47%	251	40%	61	46%
männlich	18.313	51,5%	1.523	47%	3.152	53%	372	60%	73	54%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		9,77		10,38		11,33		13,57	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	24.573	35,5%	36.790	24,4%	2.231	14,4%	156	4,8%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	44.666	64,5%	114.215	75,6%	13.293	85,6%	3.110	95,2%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>69.239</b>		<b>151.005</b>		<b>15.524</b>		<b>3.266</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	12	0,0%	16	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	589	1,3%	1.060	0,9%	70	0,5%	10	0,3%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>		<b>601</b>		<b>1.076</b>		<b>70</b>		<b>10</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,36</b>		<b>25,27</b>		<b>24,92</b>		<b>24,37</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	2.291	74,1%	4.153	72,6%	385	64,2%	75	58,6%
nein	7.810	22,8%	801	25,9%	1.565	27,4%	215	35,8%	53	41,4%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	1.642	51,7%	2.962	51,1%	318	52,5%	56	42,7%
nein	21.501	62,7%	1.535	48,3%	2.829	48,9%	288	47,5%	75	57,3%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	1.427	46,1%	2.735	48,3%	321	54,2%	66	52,4%
nein	19.246	56,4%	1.668	53,9%	2.929	51,7%	271	45,8%	60	47,6%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	1.554	47,9%	2.956	49,5%	347	55,7%	68	50,7%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	2.212	68,3%	4.231	70,8%	488	78,3%	104	77,6%
davon bis zwei	6.962	19,6%	778	24,0%	1.571	26,3%	162	26,0%	24	17,9%
davon bis vier	4.875	13,7%	635	19,6%	1.200	20,1%	166	26,6%	36	26,9%
davon über vier	8.211	23,1%	799	24,7%	1.460	24,4%	160	25,7%	44	32,8%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	1.029	31,7%	1.744	29,2%	135	21,7%	30	22,4%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,75</b>		<b>2,75</b>		<b>3,14</b>		<b>3,87</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>1,94</b>		<b>1,67</b>		<b>1,12</b>		<b>0,28</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems an der Donau		Sankt Pölten		Waidhofen an der Ybbs		Wiener Neustadt	
<b>Personen:</b>	35.533		538		463		338		959	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	265	49%	232	50%	175	52%	457	48%
männlich	18.313	51,5%	273	51%	231	50%	163	48%	500	52%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		7,48		5,31		7,95		6,81	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	6.575	57,3%	7.662	83,9%	3.646	48,7%	13.073	64,7%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	4.907	42,7%	1.466	16,1%	3.836	51,3%	7.120	35,3%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>11.482</b>		<b>9.128</b>		<b>7.482</b>		<b>20.193</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	2	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	13	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	84	1,7%	8	0,5%	12	0,3%	23	0,3%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>		<b>86</b>		<b>8</b>		<b>12</b>		<b>36</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,34</b>		<b>19,71</b>		<b>22,14</b>		<b>21,06</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	400	75,8%	326	71,8%	254	75,6%	698	73,4%
nein	7.810	22,8%	128	24,2%	128	28,2%	82	24,4%	253	26,6%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	230	44,8%	138	30,1%	77	23,1%	273	28,7%
nein	21.501	62,7%	283	55,2%	321	69,9%	256	76,9%	677	71,3%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	298	58,5%	224	48,5%	160	47,5%	457	48,0%
nein	19.246	56,4%	211	41,5%	238	51,5%	177	52,5%	495	52,0%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös: (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	300	55,8%	225	48,6%	157	46,4%	464	48,4%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	353	65,6%	246	53,1%	230	68,0%	530	55,3%
davon bis zwei	6.962	19,6%	122	22,7%	76	16,4%	84	24,9%	164	17,1%
davon bis vier	4.875	13,7%	84	15,6%	43	9,3%	65	19,2%	130	13,6%
davon über vier	8.211	23,1%	147	27,3%	127	27,4%	81	24,0%	236	24,6%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	185	34,4%	217	46,9%	108	32,0%	429	44,7%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>3,05</b>		<b>3,14</b>		<b>2,67</b>		<b>2,74</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,31</b>		<b>2,97</b>		<b>2,16</b>		<b>2,34</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Amstetten		Baden		Bruck an der Leitha		Gänserndorf	
<b>Personen:</b>	35.533		3.042		3.608		687		1.489	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	1.461	48%	1.725	48%	337	49%	701	47%
männlich	18.313	51,5%	1.574	52%	1.879	52%	349	51%	787	53%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		7,65		7,03		6,95		6,70	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	34.888	53,3%	47.336	61,6%	9.220	62,6%	23.045	72,1%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	30.508	46,7%	29.547	38,4%	5.516	37,4%	8.909	27,9%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>65.396</b>		<b>76.883</b>		<b>14.736</b>		<b>31.954</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	14	0,0%	3	0,0%	2	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	387	1,3%	186	0,6%	20	0,4%	79	0,9%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>		<b>401</b>		<b>189</b>		<b>22</b>		<b>80</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,50</b>		<b>21,31</b>		<b>21,45</b>		<b>21,46</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	2.312	77,1%	2.386	74,7%	487	77,7%	1.153	83,3%
nein	7.810	22,8%	688	22,9%	809	25,3%	140	22,3%	231	16,7%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	1.161	38,6%	1.237	35,6%	304	44,4%	317	23,2%
nein	21.501	62,7%	1.849	61,4%	2.242	64,4%	380	55,6%	1.047	76,8%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	1.445	48,4%	1.445	43,4%	311	46,2%	554	38,3%
nein	19.246	56,4%	1.538	51,6%	1.884	56,6%	362	53,8%	891	61,7%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	1.519	49,9%	1.609	44,6%	327	47,6%	583	39,2%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	2.029	66,7%	1.959	54,3%	369	53,7%	696	46,7%
davon bis zwei	6.962	19,6%	642	21,1%	655	18,2%	135	19,7%	250	16,8%
davon bis vier	4.875	13,7%	470	15,5%	474	13,1%	88	12,8%	174	11,7%
davon über vier	8.211	23,1%	917	30,1%	830	23,0%	146	21,3%	272	18,3%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	1.013	33,3%	1.649	45,7%	318	46,3%	793	53,3%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>3,10</b>		<b>2,61</b>		<b>2,43</b>		<b>2,09</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,56</b>		<b>2,28</b>		<b>1,96</b>		<b>1,82</b>	



	Gesamt		Bezirk							
			Gmünd		Hollabrunn		Horn		Korneuburg	
<b>Personen:</b>	35.533		665		1.316		880		1.839	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	327	49%	624	47%	418	48%	840	46%
männlich	18.313	51,5%	338	51%	691	53%	461	52%	997	54%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		6,88		6,97		7,43		7,37	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	9.265	64,9%	18.065	62,5%	11.004	57,3%	23.485	58,6%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	5.002	35,1%	10.862	37,5%	8.185	42,7%	16.596	41,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>14.267</b>		<b>28.927</b>		<b>19.189</b>		<b>40.081</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	6	0,1%	43	0,4%	18	0,2%	68	0,4%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>6</b>	<b>0,0%</b>	<b>43</b>	<b>0,1%</b>	<b>19</b>	<b>0,1%</b>	<b>69</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,45</b>		<b>21,98</b>		<b>21,81</b>		<b>21,79</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	534	81,8%	1.013	78,2%	645	80,6%	1.255	70,4%
nein	7.810	22,8%	119	18,2%	283	21,8%	155	19,4%	527	29,6%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	150	24,5%	527	41,6%	224	26,0%	800	44,5%
nein	21.501	62,7%	462	75,5%	740	58,4%	636	74,0%	997	55,5%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	272	44,5%	428	38,3%	342	41,0%	780	43,3%
nein	19.246	56,4%	339	55,5%	690	61,7%	493	59,0%	1.023	56,7%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös: (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	294	44,2%	533	40,5%	387	44,0%	806	43,8%
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>368</b>	<b>55,3%</b>	<b>670</b>	<b>50,9%</b>	<b>527</b>	<b>59,9%</b>	<b>1.011</b>	<b>55,0%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	141	21,2%	273	20,7%	195	22,2%	360	19,6%
davon bis vier	4.875	13,7%	85	12,8%	175	13,3%	130	14,8%	239	13,0%
davon über vier	8.211	23,1%	142	21,4%	222	16,9%	202	23,0%	412	22,4%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>297</b>	<b>44,7%</b>	<b>646</b>	<b>49,1%</b>	<b>353</b>	<b>40,1%</b>	<b>828</b>	<b>45,0%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,35</b>		<b>2,01</b>		<b>2,45</b>		<b>2,40</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>1,97</b>		<b>1,82</b>		<b>2,11</b>		<b>2,03</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems Land		Lilienfeld		Melk		Mistelbach	
<b>Personen:</b>	35.533		1.328		738		2.009		1.534	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	17.173	48,3%	644	48%	360	49%	1.013	50%	783	51%
männlich	18.313	51,5%	679	51%	376	51%	996	50%	750	49%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		7,42		7,48		7,39		7,29	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	466.753	61,0%	17.232	59,4%	8.823	56,2%	25.025	57,7%	19.559	58,5%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	11.781	40,6%	6.889	43,8%	18.344	42,3%	13.849	41,5%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>29.013</b>		<b>15.712</b>		<b>43.369</b>		<b>33.408</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	18	0,1%	24	0,2%	9	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	127	1,1%	129	1,9%	89	0,5%	94	0,7%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>145</b>	<b>0,5%</b>	<b>153</b>	<b>1,0%</b>	<b>98</b>	<b>0,2%</b>	<b>95</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,85</b>		<b>21,29</b>		<b>21,59</b>		<b>21,78</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	26.407	77,2%	942	73,0%	522	72,0%	1.636	82,3%	1.172	78,0%
nein	7.810	22,8%	349	27,0%	203	28,0%	351	17,7%	331	22,0%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	12.779	37,3%	429	34,0%	262	36,1%	707	35,8%	561	38,6%
nein	21.501	62,7%	834	66,0%	464	63,9%	1.268	64,2%	894	61,4%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.849	43,6%	601	47,0%	326	44,8%	926	46,9%	669	44,9%
nein	19.246	56,4%	679	53,0%	401	55,2%	1.049	53,1%	822	55,1%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	632	47,6%	336	45,5%	978	48,7%	692	45,1%
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.048</b>	<b>56,4%</b>	<b>775</b>	<b>58,4%</b>	<b>509</b>	<b>69,0%</b>	<b>1.253</b>	<b>62,4%</b>	<b>876</b>	<b>57,1%</b>
davon bis zwei	6.962	19,6%	314	23,6%	171	23,2%	434	21,6%	326	21,3%
davon bis vier	4.875	13,7%	181	13,6%	116	15,7%	315	15,7%	222	14,5%
davon über vier	8.211	23,1%	280	21,1%	222	30,1%	504	25,1%	328	21,4%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>15.485</b>	<b>43,6%</b>	<b>553</b>	<b>41,6%</b>	<b>229</b>	<b>31,0%</b>	<b>756</b>	<b>37,6%</b>	<b>658</b>	<b>42,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,48</b>		<b>3,17</b>		<b>2,74</b>		<b>2,43</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,04</b>		<b>2,60</b>		<b>2,27</b>		<b>1,91</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Mödling		Neunkirchen		St.Pölten Land	
<b>Personen:</b>	<b>35.533</b>		<b>2.087</b>		<b>2.330</b>		<b>1.809</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	17.173	48,3%	1.016	49%	1.122	48%	883	49%
männlich	18.313	51,5%	1.068	51%	1.204	52%	921	51%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,15</b>		<b>7,11</b>		<b>6,98</b>		<b>7,08</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	466.753	61,0%	28.814	62,7%	30.925	62,0%	24.704	62,9%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	17.171	37,3%	18.961	38,0%	14.566	37,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>45.985</b>		<b>49.886</b>		<b>39.270</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	15	0,1%	10	0,0%	3	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	370	2,2%	161	0,8%	57	0,4%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>385</b>	<b>0,8%</b>	<b>171</b>	<b>0,3%</b>	<b>60</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>22,03</b>		<b>21,41</b>		<b>21,71</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	26.407	77,2%	1.638	79,8%	1.774	77,4%	1.250	76,7%
nein	7.810	22,8%	415	20,2%	517	22,6%	379	23,3%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	12.779	37,3%	838	41,6%	914	39,8%	692	40,3%
nein	21.501	62,7%	1.178	58,4%	1.381	60,2%	1.025	59,7%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.849	43,6%	650	33,9%	935	40,6%	706	44,6%
nein	19.246	56,4%	1.267	66,1%	1.369	59,4%	876	55,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	727	34,8%	962	41,3%	795	43,9%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	939	45,0%	1.281	55,0%	1.033	57,1%
davon bis zwei	6.962	19,6%	353	16,9%	420	18,0%	392	21,7%
davon bis vier	4.875	13,7%	212	10,2%	336	14,4%	248	13,7%
davon über vier	8.211	23,1%	374	17,9%	525	22,5%	393	21,7%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	1.148	55,0%	1.049	45,0%	776	42,9%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,04</b>		<b>2,52</b>		<b>2,42</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>1,76</b>		<b>2,13</b>		<b>2,04</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Scheibbs		Tulln		Waidhofen an der Thaya	
<b>Personen:</b>	35.533		1.044		1.061		455	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	17.173	48,3%	500	48%	544	51%	238	52%
männlich	18.313	51,5%	543	52%	517	49%	217	48%
<b>Durchschnittsalter:</b>	7,15		7,81		6,48		7,99	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	466.753	61,0%	11.972	52,8%	15.863	70,2%	4.923	50,6%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	10.693	47,2%	6.735	29,8%	4.807	49,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>22.665</b>		<b>22.598</b>		<b>9.730</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	4	0,0%	0	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	81	0,8%	26	0,4%	15	0,3%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>		<b>85</b>		<b>26</b>		<b>16</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>21,71</b>		<b>21,30</b>		<b>21,38</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	26.407	77,2%	736	71,0%	857	81,8%	309	74,1%
nein	7.810	22,8%	300	29,0%	191	18,2%	108	25,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	12.779	37,3%	531	51,8%	431	41,2%	179	40,2%
nein	21.501	62,7%	495	48,2%	615	58,8%	266	59,8%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.849	43,6%	531	51,5%	381	36,4%	195	43,4%
nein	19.246	56,4%	500	48,5%	666	63,6%	254	56,6%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	556	53,3%	384	36,2%	241	53,0%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	700	67,0%	496	46,7%	316	69,5%
davon bis zwei	6.962	19,6%	234	22,4%	180	17,0%	98	21,5%
davon bis vier	4.875	13,7%	178	17,0%	118	11,1%	69	15,2%
davon über vier	8.211	23,1%	288	27,6%	198	18,7%	149	32,7%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	344	33,0%	565	53,3%	139	30,5%
<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,55</b>		<b>2,94</b>		<b>2,10</b>		<b>3,30</b>	
<b>dmft</b>	<b>2,15</b>		<b>2,42</b>		<b>1,91</b>		<b>2,60</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Wiener Neustadt Land		Wien- Umgebung		Zwettl	
Personen:	35.533		1.787		2.410		1.117	
Geschlecht:								
weiblich	17.173	48,3%	842	47%	1.143	47%	523	47%
männlich	18.313	51,5%	945	53%	1.261	52%	593	53%
Durchschnittsalter:	7,15		7,05		6,75		7,38	
Art der Zähne:								
Milchzähne	466.753	61,0%	23.199	62,1%	34.861	66,1%	13.589	58,0%
bleibende Zähne	298.116	39,0%	14.148	37,9%	17.883	33,9%	9.835	42,0%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>764.869</b>		<b>37.347</b>		<b>52.744</b>		<b>23.424</b>	
Fissurenversiegelung:								
Milchzähne fissurenversiegelt	139	0,0%	0	0,0%	4	0,0%	13	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.504	0,8%	66	0,5%	146	0,8%	209	2,1%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.643</b>	<b>0,3%</b>	<b>66</b>	<b>0,2%</b>	<b>150</b>	<b>0,3%</b>	<b>222</b>	<b>0,9%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,53</b>		<b>20,90</b>		<b>21,89</b>		<b>20,97</b>	
Mundhygiene:								
ja	26.407	77,2%	1.274	72,3%	2.000	83,7%	834	77,3%
nein	7.810	22,8%	488	27,7%	390	16,3%	245	22,7%
Kieferorthopädie - Kontrolle:								
ja	12.779	37,3%	665	38,2%	676	30,2%	456	45,2%
nein	21.501	62,7%	1.077	61,8%	1.562	69,8%	552	54,8%
Karies - Kontrolle:								
ja	14.849	43,6%	894	50,9%	772	32,3%	547	50,1%
nein	19.246	56,4%	863	49,1%	1.615	67,7%	544	49,9%
Zustand der Gebisse:								
kariös (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	15.812	44,5%	910	50,9%	831	34,5%	564	50,5%
kariös, gefüllt, extrahiert	20.048	56,4%	1.072	60,0%	1.053	43,7%	757	67,8%
davon bis zwei	6.962	19,6%	316	17,7%	412	17,1%	215	19,2%
davon bis vier	4.875	13,7%	240	13,4%	297	12,3%	186	16,7%
davon über vier	8.211	23,1%	516	28,9%	344	14,3%	356	31,9%
kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert	15.485	43,6%	715	40,0%	1.357	56,3%	360	32,2%
DMFT gemischt	2,55		3,09		1,73		3,27	
dmft	2,15		2,53		1,56		2,70	

# 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.