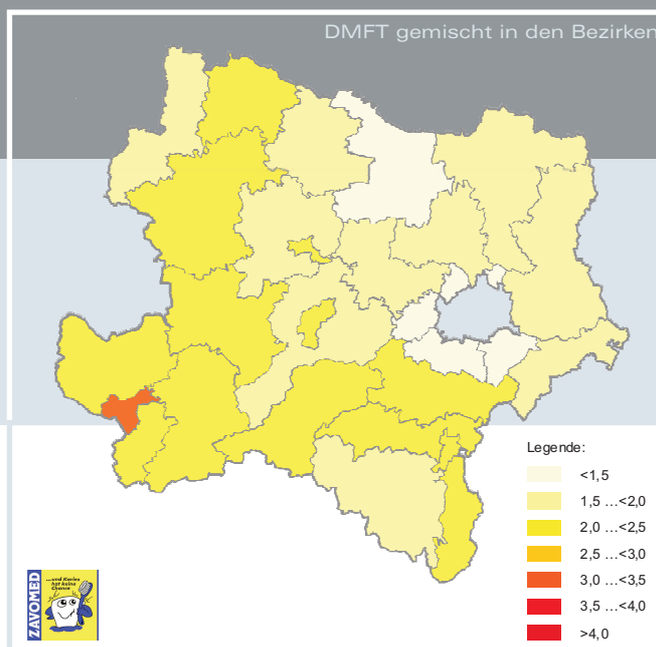


# APOLLONIA 2020

STATISTIK KARIESPROMPHYLAXE  
AKTION 2012/2013

 **JAKSCH & PARTNER**





# INHALT

INHALT .....	1
ABBILDUNGSVERZEICHNIS .....	2
STUDIENECKDATEN .....	5
ANALYSEDESIGN .....	6
DEFINITIONEN .....	7
DESKRIPTION .....	11
VERGLEICH 2011/2012.....	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	13123
<input type="checkbox"/> STUDIENAUFTRAGGEBER	AKS-ZAVOMED
<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, 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 2012 bis September 2013 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 42.732 Untersuchungsbögen an Jaksch & Partner übermittelt. Aufgrund von Plausibilitätschecks, die anschließend näher beschrieben werden, blieben 42.652 Untersuchungsbögen über, die für die Analyse herangezogen werden konnten. Dies entspricht einem Prozentsatz von 99,8 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 106 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 durchbrochener Zahn) gesetzt.

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

**Plausibilitätsmatrix – Zahndurchbruch:**

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

Es mussten insgesamt 80 Datensätze auf Grund von nicht plausiblen Daten aus der Analyse ausgeschlossen werden.

## DESKRIPTION

Verteilung		(n)	%
Gesamt		42.652	100,0%
Geschlecht	weiblich	20.616	48,5%
	männlich	21.854	51,5%
Alter	2 jährige	719	1,7%
	3 jährige	3.622	8,5%
	4 jährige	5.011	11,7%
	5 jährige	5.331	12,5%
	6 jährige	7.707	18,1%
	7 jährige	7.639	17,9%
	8 jährige	833	2,0%
	9 jährige	3.458	8,1%
	10 jährige	7.010	16,4%
	11 jährige	926	2,2%
	12 jährige und ältere	395	0,9%
	Jahrgang	Jg. 2010 und jüngere	1.576
Jg. 2009		4.144	9,7%
Jg. 2008		5.171	12,1%
Jg. 2007		5.368	12,6%
Jg. 2006		9.431	22,1%
Jg. 2005		4.816	11,3%
Jg. 2004 und ältere		12.146	28,5%

Verteilung		(n)	%
Gesamt		42.652	100,0%
Kindergarten / Schule	Kindergarten	18.155	42,6%
	Schule	24.497	57,4%
urban / nicht urban	urban	6.563	15,4%
	nicht urban	36.089	84,6%
Viertel	Mostviertel	11.171	26,2%
	Industrieviertel	17.840	41,8%
	Weinviertel	8.120	19,0%
	Waldviertel	5.521	12,9%
Bezirk	Krems an der Donau	476	1,1%
	Sankt Pölten	506	1,2%
	Waidhofen an der Ybbs	339	0,8%
	Wiener Neustadt	1.239	2,9%
	Amstetten	3.089	7,2%
	Baden	4.734	11,1%
	Bruck an der Leitha	1.016	2,4%
	Gänserndorf	2.184	5,1%
	Gmünd	762	1,8%
	Hollabrunn	1.356	3,2%
	Horn	882	2,1%
	Korneuburg	2.004	4,7%
	Krems Land	1.496	3,5%
	Lilienfeld	679	1,6%
	Melk	2.324	5,4%
	Mistelbach	1.715	4,0%
	Mödling	2.836	6,6%
	Neunkirchen	2.421	5,7%
	St.Pölten Land	2.489	5,8%
	Scheibbs	980	2,3%
	Tulln	1.836	4,3%
	Waidhofen an der Thaya	527	1,2%
	Wiener Neustadt Land	2.412	5,7%
Wien-Umgebung	3.182	7,5%	
Zwettl	1.168	2,7%	

## VERGLEICH 2012/2013

		2012		2013	
<b>Personen:</b>		<b>43.476</b>		<b>42.652</b>	
<b>Geschlecht:</b>	weiblich	21.102	48,5%	20.616	48,3%
	männlich	22.266	51,2%	21.854	51,2%
<b>Durchschnittsalter:</b>		<b>6,97</b>		<b>7,11</b>	
<b>Art der Zähne:</b>	Milchzähne	641.156	68,2%	618.570	66,8%
	bleibende Zähne	298.367	31,8%	307.710	33,2%
	<b>Zähne gesamt</b>	<b>939.523</b>		<b>926.280</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>	Milchzähne fissurenversiegelt	97	0,0%	129	0,0%
	bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.326	0,8%	2.449	0,8%
	<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.423</b>	<b>0,3%</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>
	<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,61</b>		<b>21,72</b>	
<b>Mundhygiene:</b>	gut	34.063	80,9%	33.263	80,7%
	mangelhaft	8.019	19,1%	7.947	19,3%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>	ja	15.280	36,6%	15.238	36,8%
	nein	26.451	63,4%	26.164	63,2%
<b>Karies - Kontrolle:</b>	ja	15.370	36,8%	14.641	35,4%
	nein	26.406	63,2%	26.711	64,6%
<b>Zustand der Gebisse:</b>	<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>16.296</b>	<b>37,5%</b>	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>
	<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>21.290</b>	<b>49,0%</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>
	davon bis zwei	8.301	19,1%	8.146	19,1%
	davon bis vier	5.147	11,8%	4.993	11,7%
	davon über vier	7.842	18,0%	6.733	15,8%
	<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.186</b>	<b>51,0%</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>
<b>DMFT gemischt / dmft</b>	<b>DMFT gemischt</b>	<b>2,10</b>		<b>1,87</b>	
	<b>dmft</b>	<b>1,81</b>		<b>1,59</b>	

## SPOTS

1. In der Analyse Kariesprophylaxe 2012/2013 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 1,87 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,59
2. Die DMFT Werte im Vorjahr waren höher (2011/2012 DMFT 2,10)
3. Der dmft ist gegenüber dem Vorjahr gesunken (2011/2012 dmft 1,81)
4. Die Auswertung der 6-jährigen ergab einen durchschnittlichen DMFT-Wert von 2,01 bzw. einen dmft-Wert von 1,92
5. Die Kinder im östlichen Niederösterreich haben gesündere Zähne, es gibt ein Ost- Westgefälle
6. Das Durchschnittsalter der Kinder liegt bei 7,11 Jahren (2011/2012 6,97)
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 und dem Industrieviertel, die meisten Zähne die Kinder aus dem Mostviertel und dem Waldviertel
12. 36,1 Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn (2011/2012 37,5 Prozent)
13. 37,7 Prozent der 6-jährigen (2011/2012 40,3 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn
14. 46,6 Prozent (2011/2012 49,0 Prozent) der untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn
15. Etwas weniger als die Hälfte der 6-jährigen (47,0 Prozent) hat zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn



16. Ein kariesfreies Gebiss konnte bei mehr als der Hälfte der Kinder (53,4 Prozent) festgestellt werden
17. Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 Prozent
18. 19,3 Prozent der untersuchten Kinder weisen eine mangelhafte Mundhygiene auf
19. Mehr als einem Drittel (36,8 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen
20. 35,4 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 66,8 Prozent Milchzähne und einen Anteil von 33,2 Prozent bleibende Zähne.

Trennt man die Kinder hinsichtlich des Geschlechtes zeigt sich, dass sich nur geringe Unterschiede ergeben. Kinder im Kindergarten haben rund 4,5 Prozent bleibende Zähne, in den Schulen liegt der Anteil an bleibenden Zähnen bei 52,0 Prozent.

Erwartungsgemäß haben die untersuchten Kinder im Alter von 5 Jahren nur 4,2 Prozent bleibende Zähne. Der Anteil steigt kontinuierlich von 22,6 Prozent bei den 6-jährigen, 37,0 Prozent bei den 7-jährigen bis zu 96,4 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 2008 (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 Weinviertel (32,2 Prozent) und Industrieviertel (32,7 Prozent) die meisten Zähne die Kinder aus dem Waldviertel und dem Mostviertel (34,3 Prozent).

Interessante Unterschiede konnten auch in den Bezirken festgestellt werden. Der Anteil der bleibenden Zähne variiert von 18,1 Prozent in St. Pölten Stadt bis zu 39,4 Prozent in Waidhofen an der Thaya.

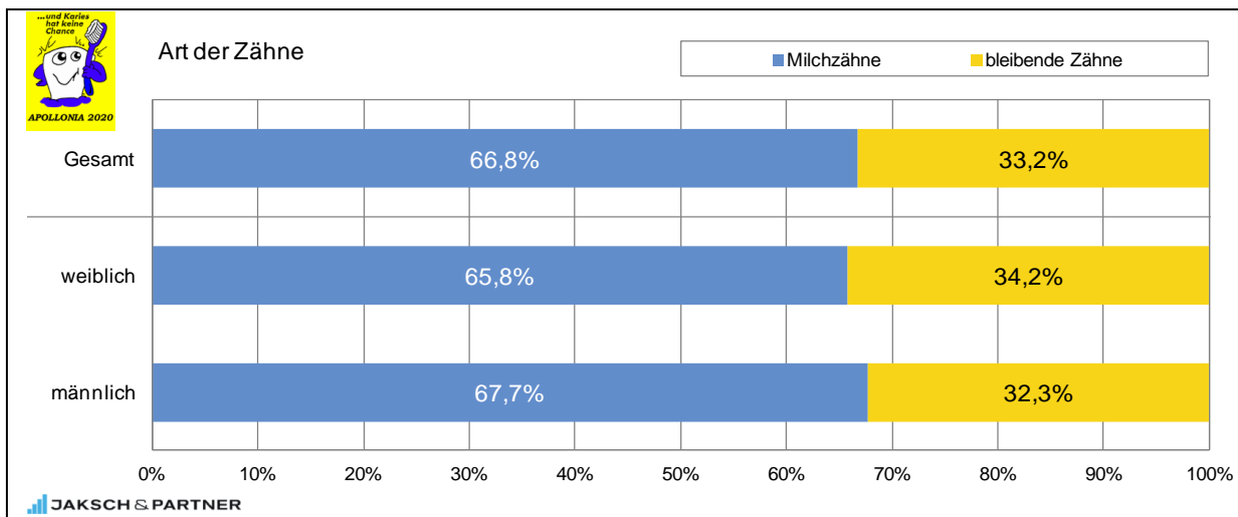


Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht

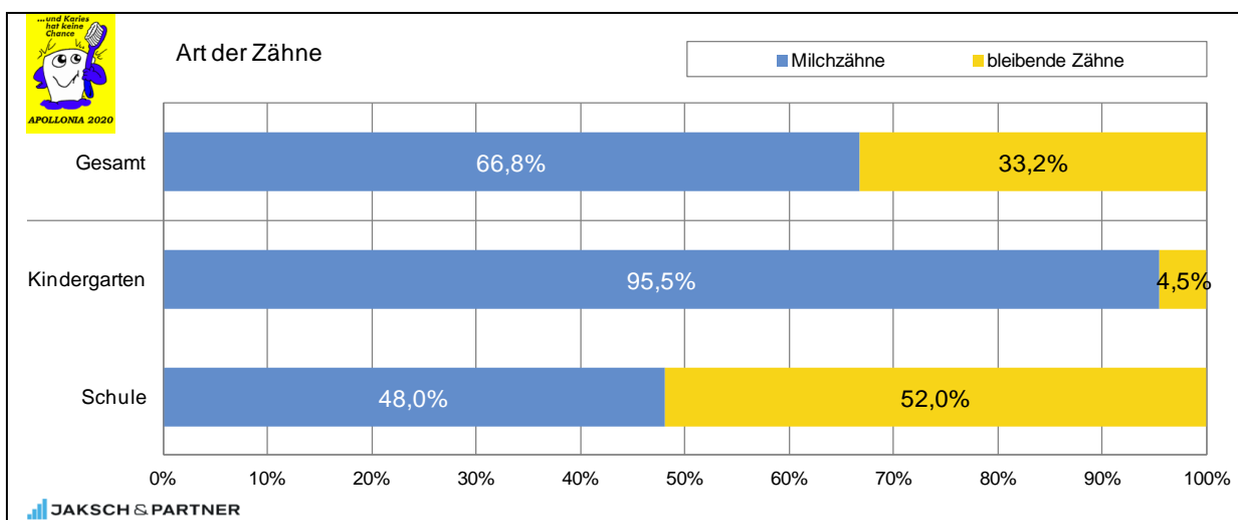


Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule

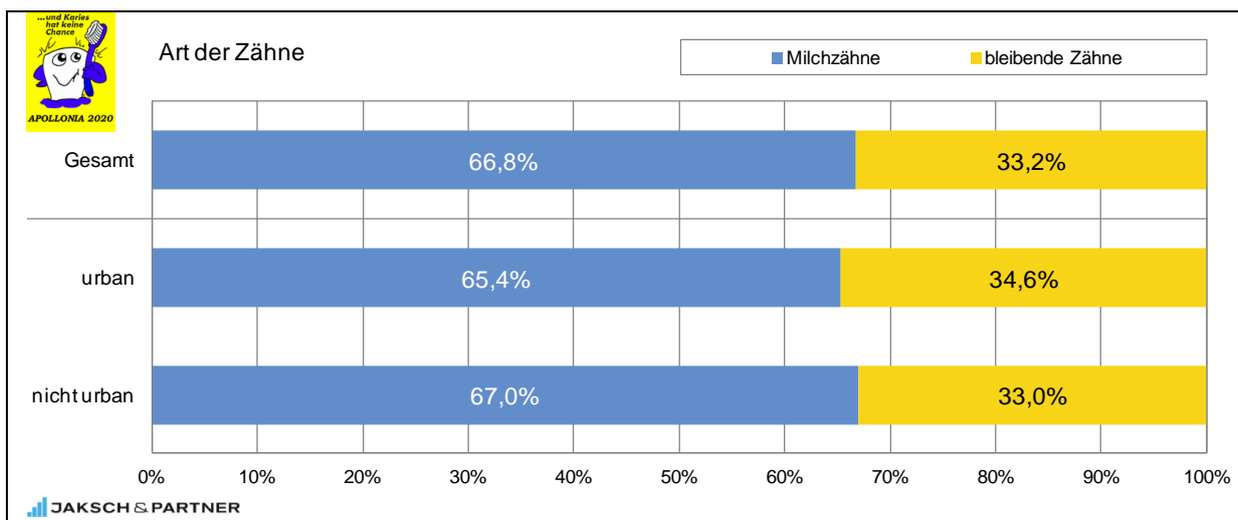


Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban



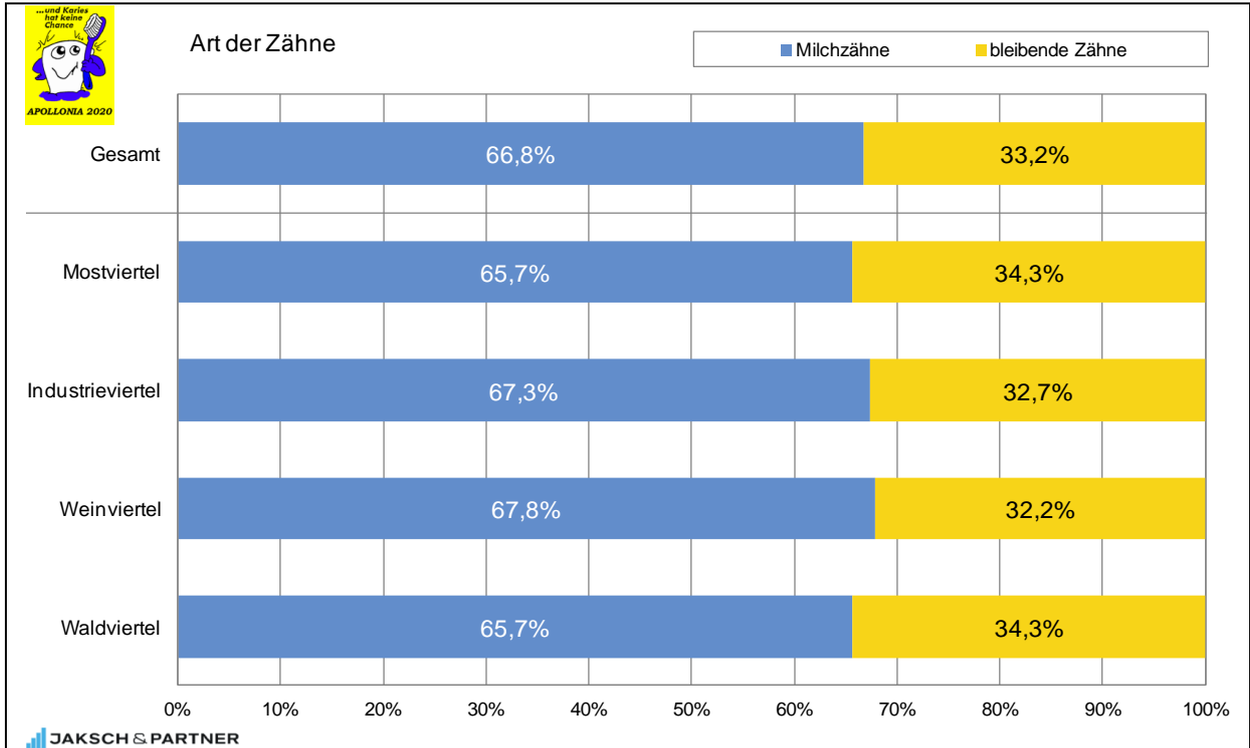


Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel

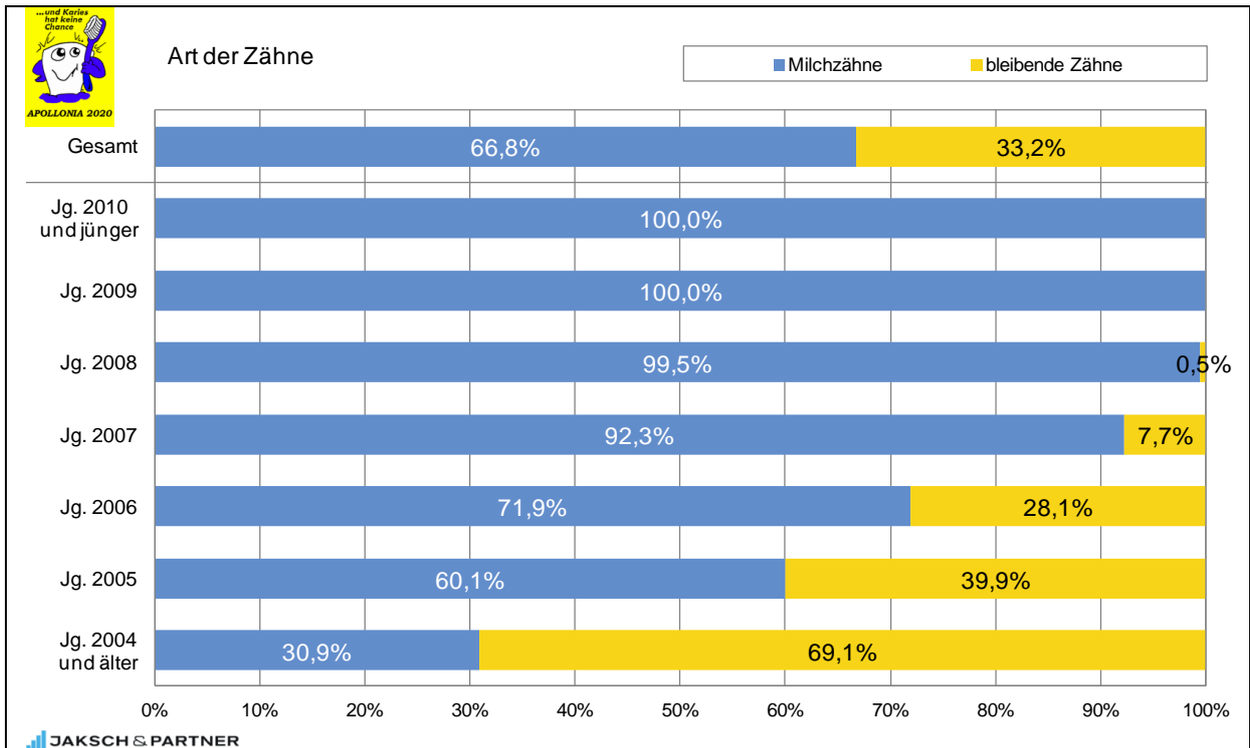


Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang



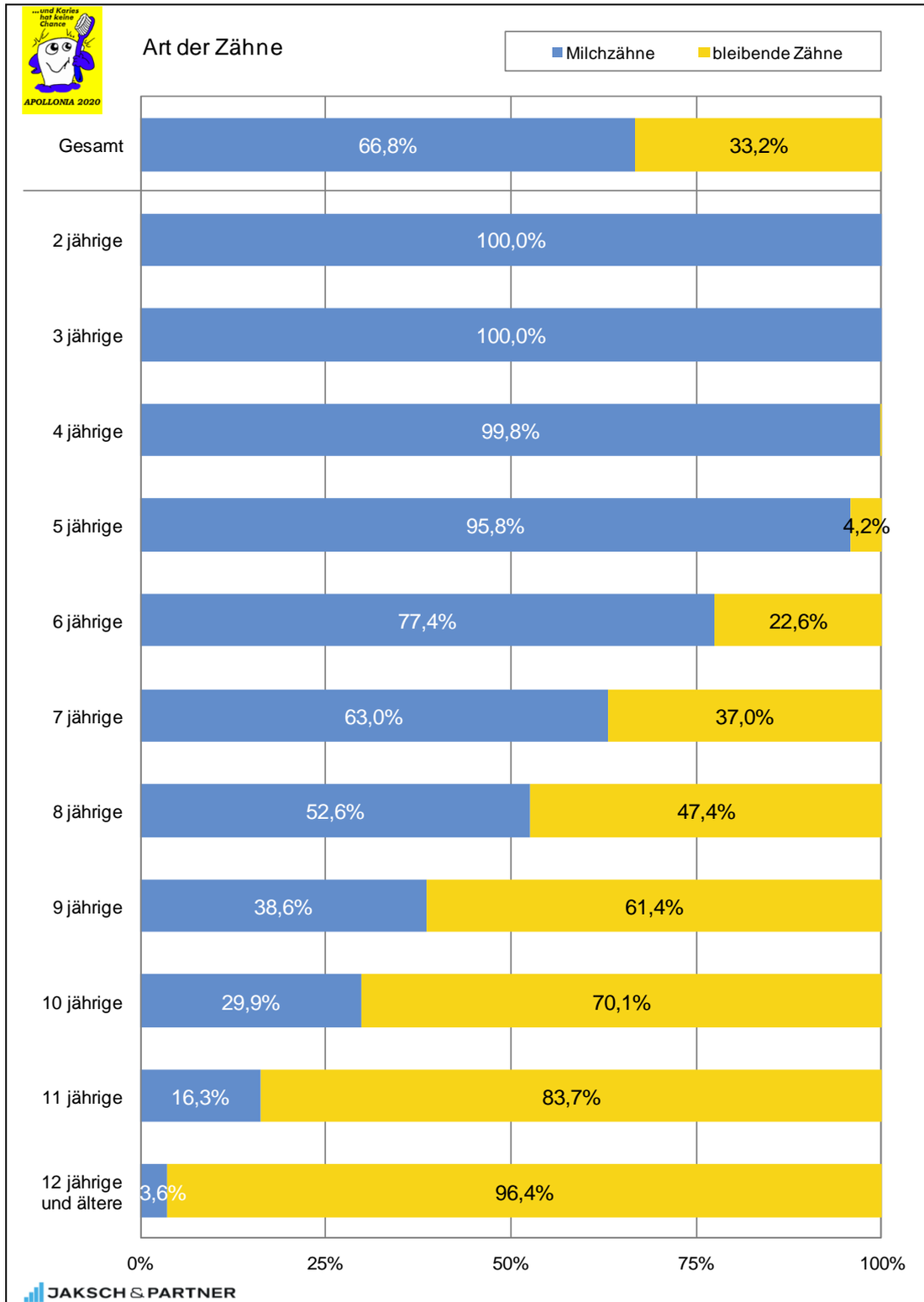


Abbildung 6: Art der Zähne / Alter



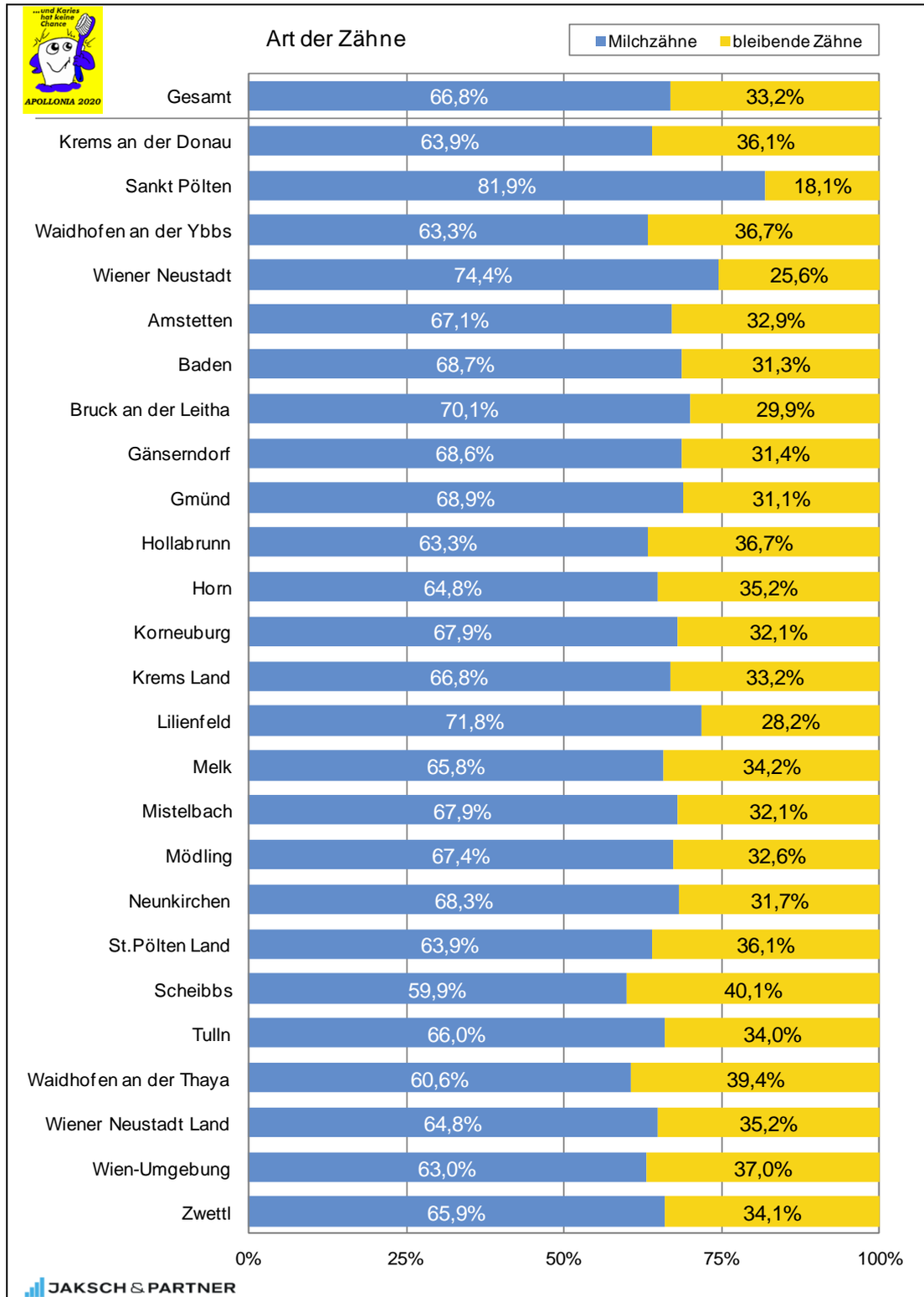


Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk

## DURCHSCHNITTSALTER

Insgesamt verzeichnen wir ein Durchschnittsalter von 7,11 Jahren (2011/2012: 6,97 Jahre). Das Durchschnittsalter der Mädchen und Buben unterscheidet sich nur geringfügig, die Kinder aus der Stadt und jene aus dem ländlichen Raum unterscheiden sich bezüglich des Durchschnittsalters ebenfalls nur marginal.

Das Alter der Untersuchten in den Kindergärten liegt bei 4,90 Jahren (2011/2012: 4,90 Jahre), in der Schule liegt dieses bei 8,76 Jahren (2011/2012: 8,66 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 Thaya liegt dieses bei 7,65 und in St. Pölten Stadt bei 5,96 Jahren. Ein hohes Durchschnittsalter haben auch Kinder aus den Bezirken Scheibbs, Wien Umgebung und Waidhofen an der Ybbs.

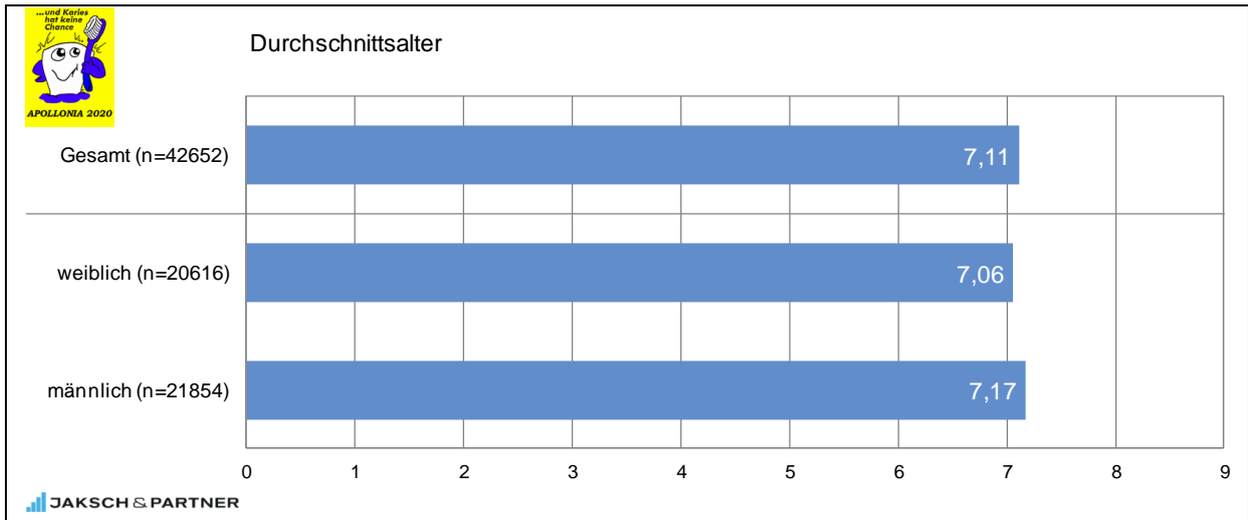


Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht

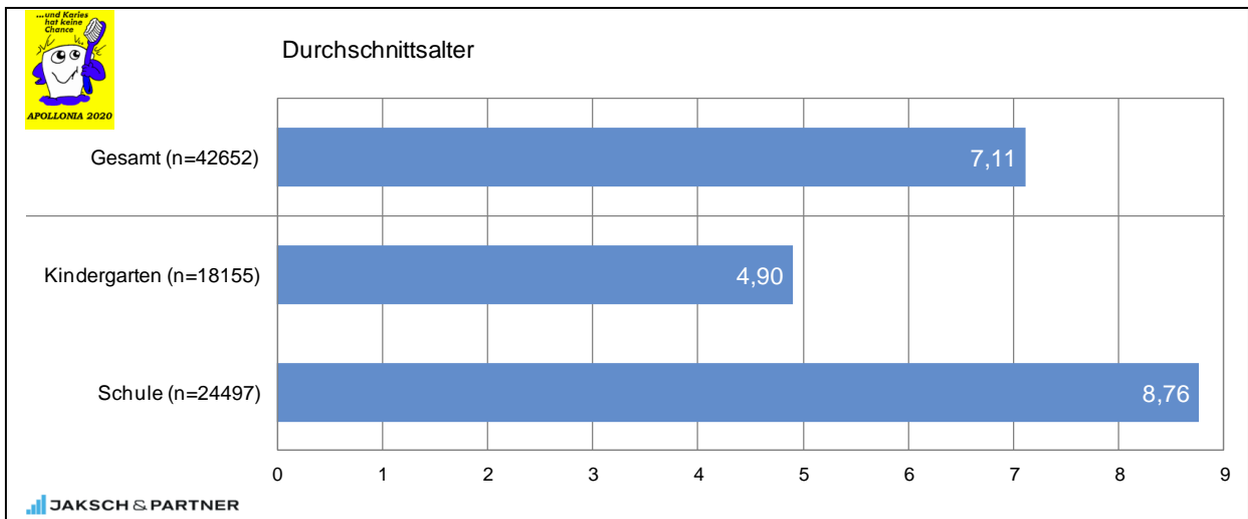


Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule

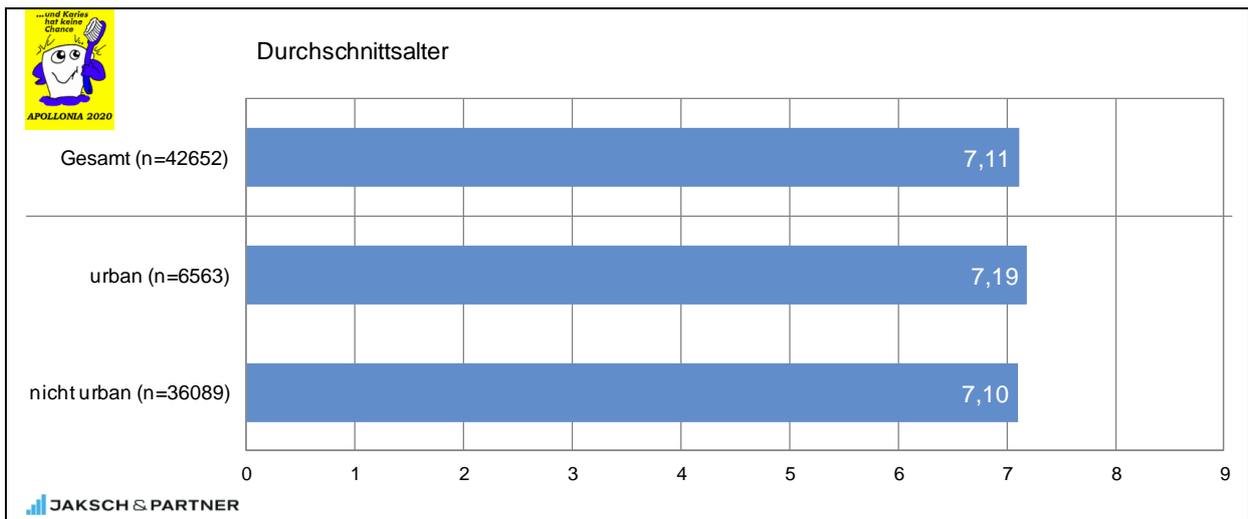


Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban

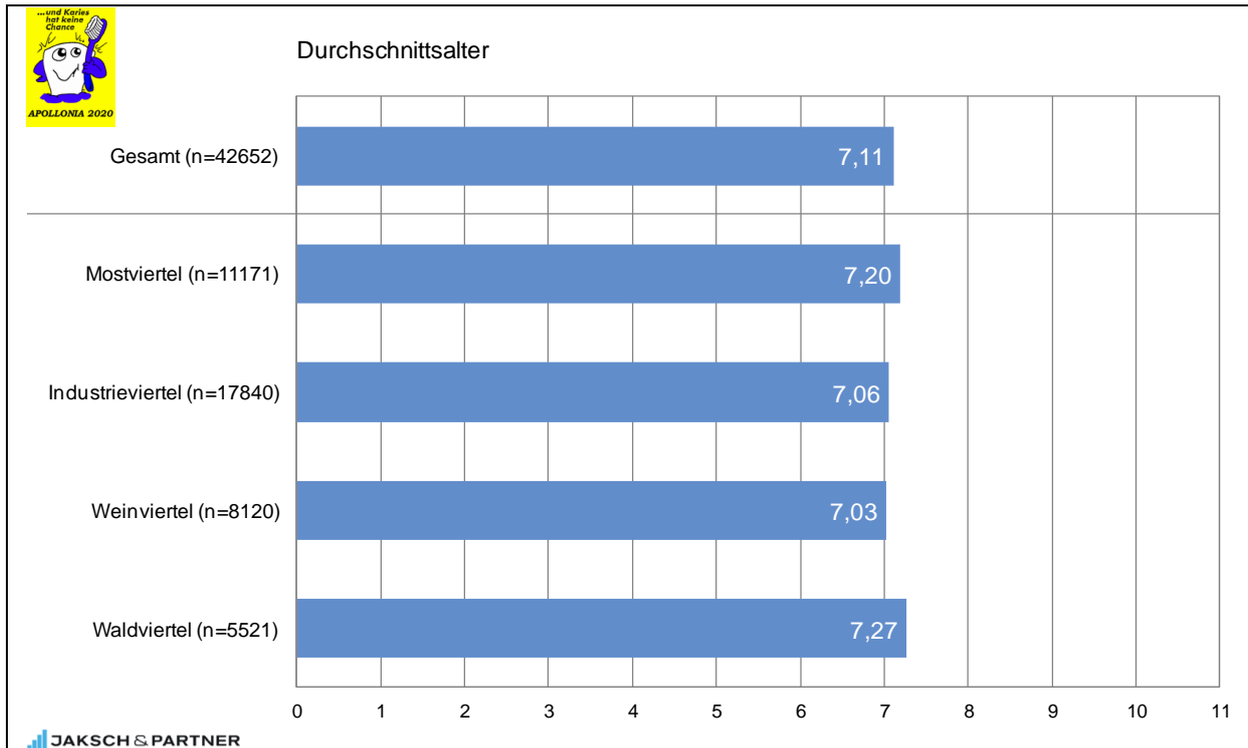


Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel

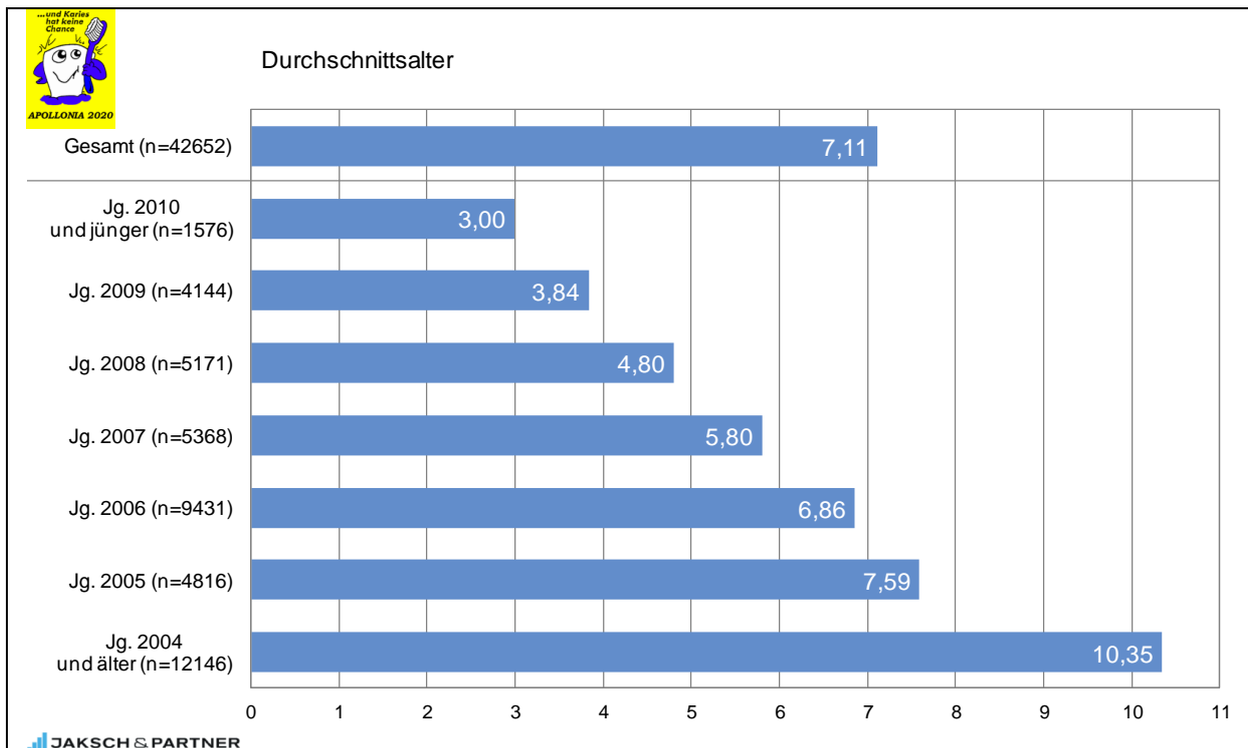


Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang

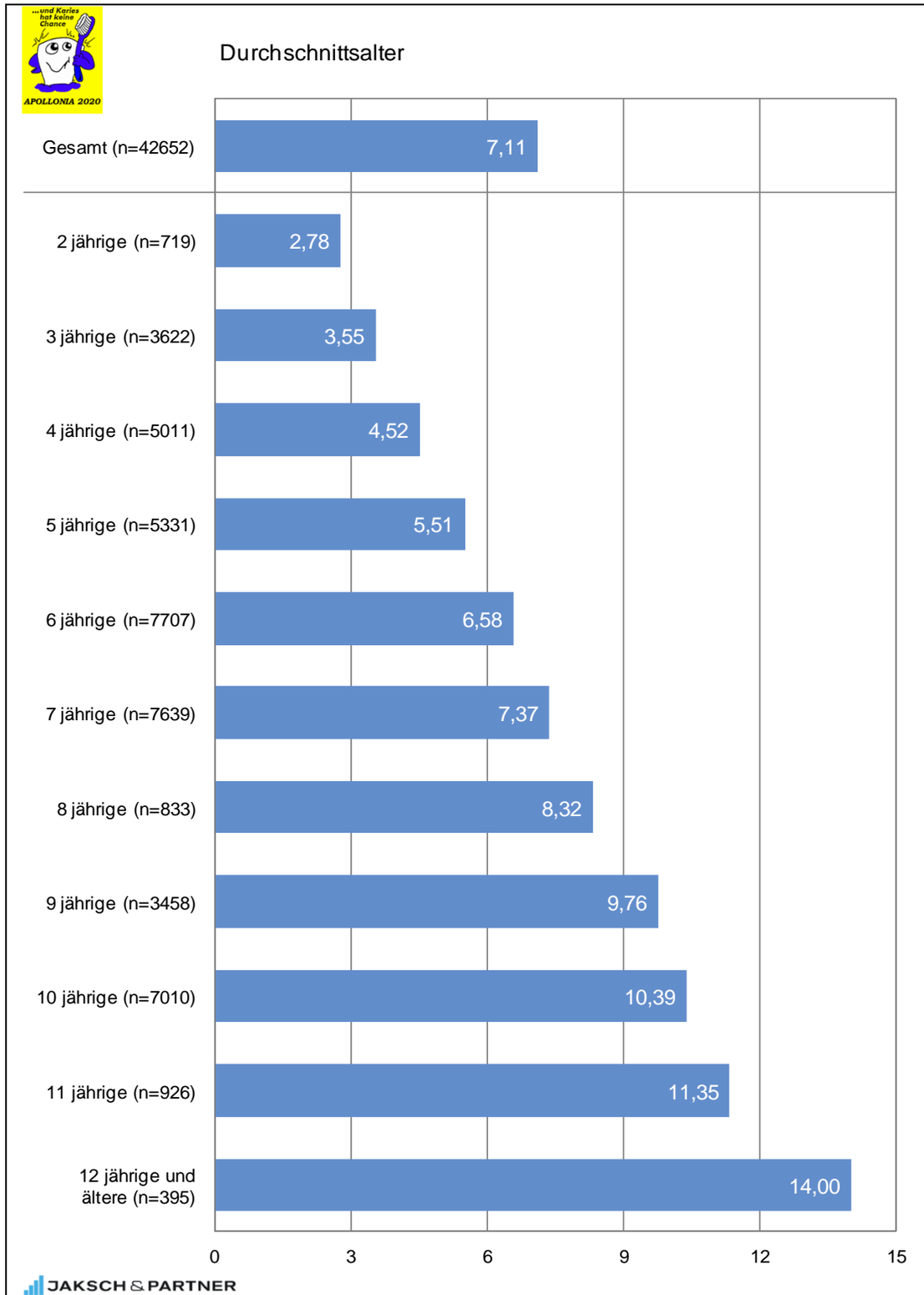


Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter

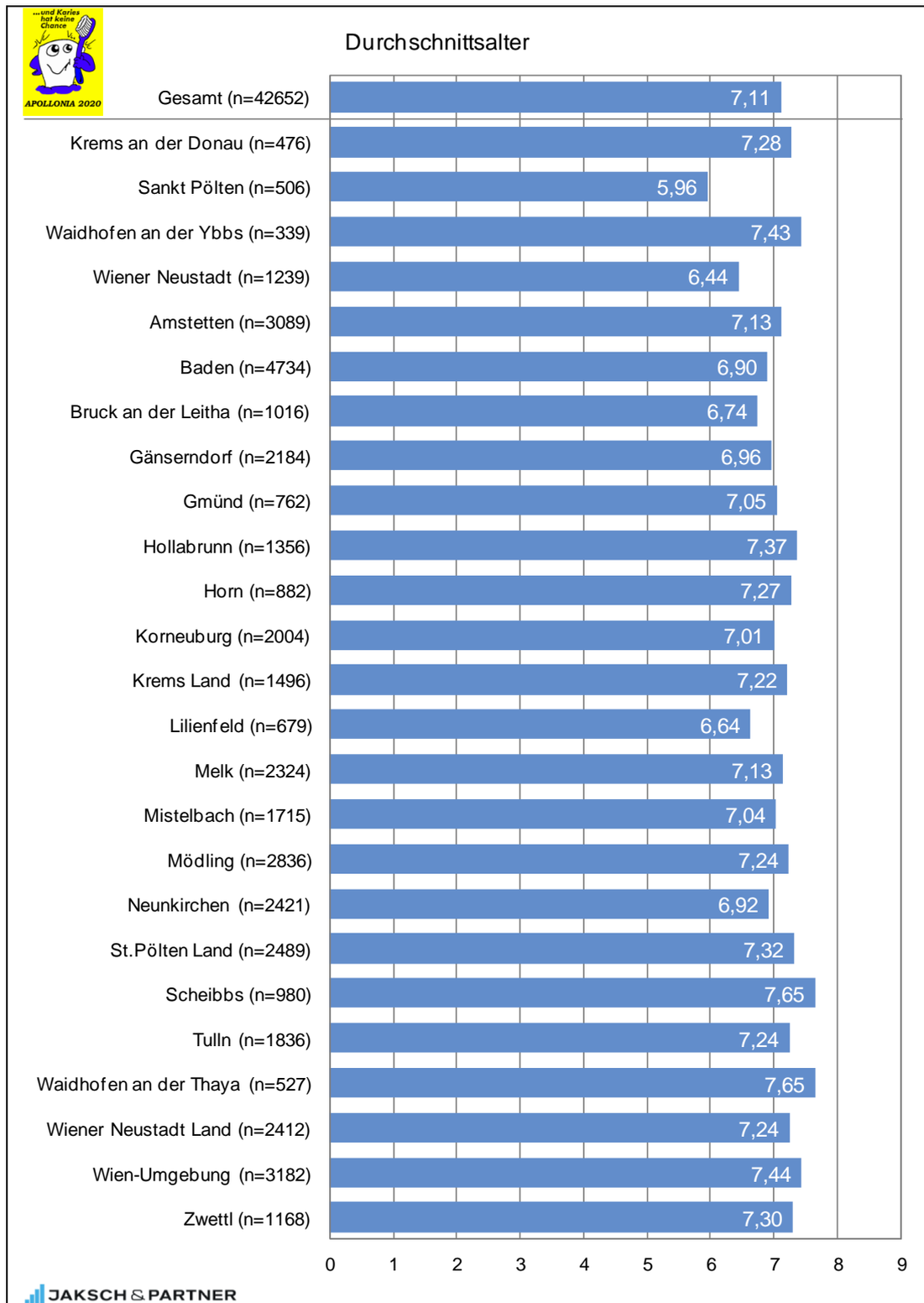


Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk

## ZUSTAND DER GEBISSE

### ■ kariös (Anteil)

36,1 (2011/2012: 37,5) Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn. Männliche Kinder haben zu 37,6 Prozent zumindest einen kariösen Zahn, weibliche Kinder nur zu 34,4 Prozent.

Rund 4 von 10 der 6-jährigen (37,7 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn, bei den 7-jährigen sind das bereits 44,0 Prozent, bei 8 – jährigen sind das 60,3 Prozent der Kinder. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 27,7 (2011/2012: 29,1) Prozent, in den Schulen bei 42,3 (2011/2012: 44,8) Prozent.

Ein deutlicher Unterschied zeigt sich zwischen Kindern aus der Stadt (40,6 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (35,3 Prozent). Auch regional sind Unterschiede nachzuweisen.

Im Bereich der Viertel ergibt sich folgendes Ranking: Im Mostviertel 39,4 Prozent, im Waldviertel 39,3 Prozent, im Industrieviertel 34,1 Prozent und im Weinviertel 33,7 Prozent der Gebisse mit zumindest einem kariösen Zahn.

Noch klarer sind die Abstände in den Bezirken, so eruieren wir in Mödling 26,1 Prozent, im Bezirk Waidhofen an der Ybbs 47,5 Prozent.

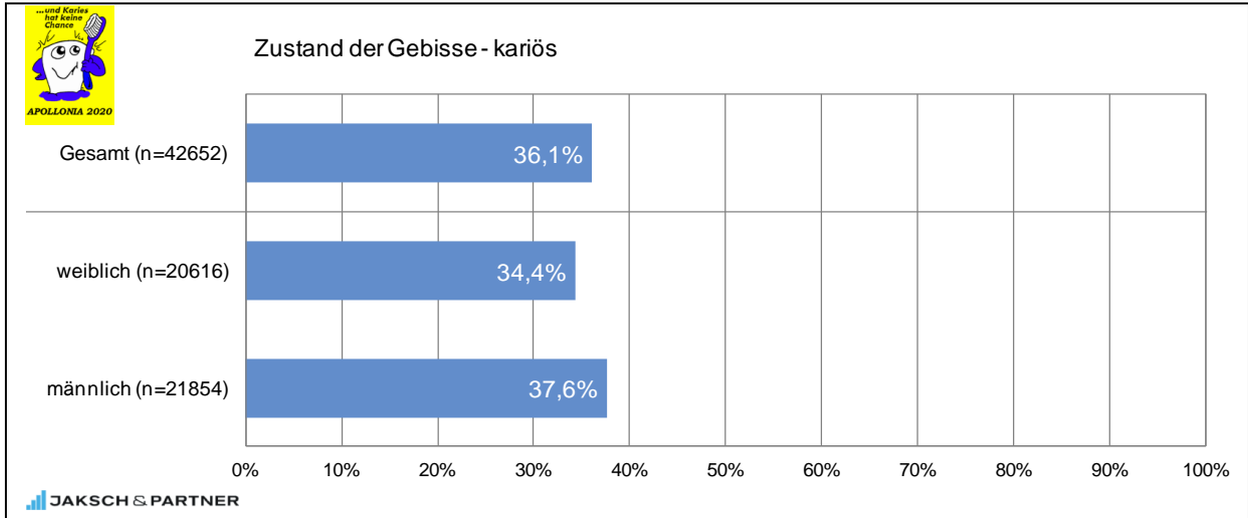


Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht

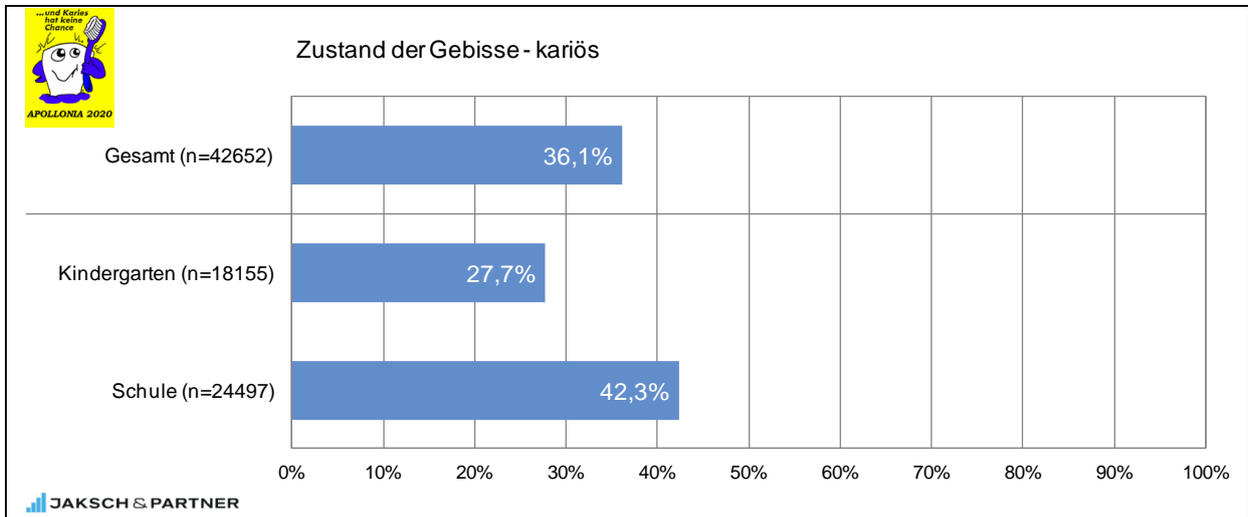


Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule

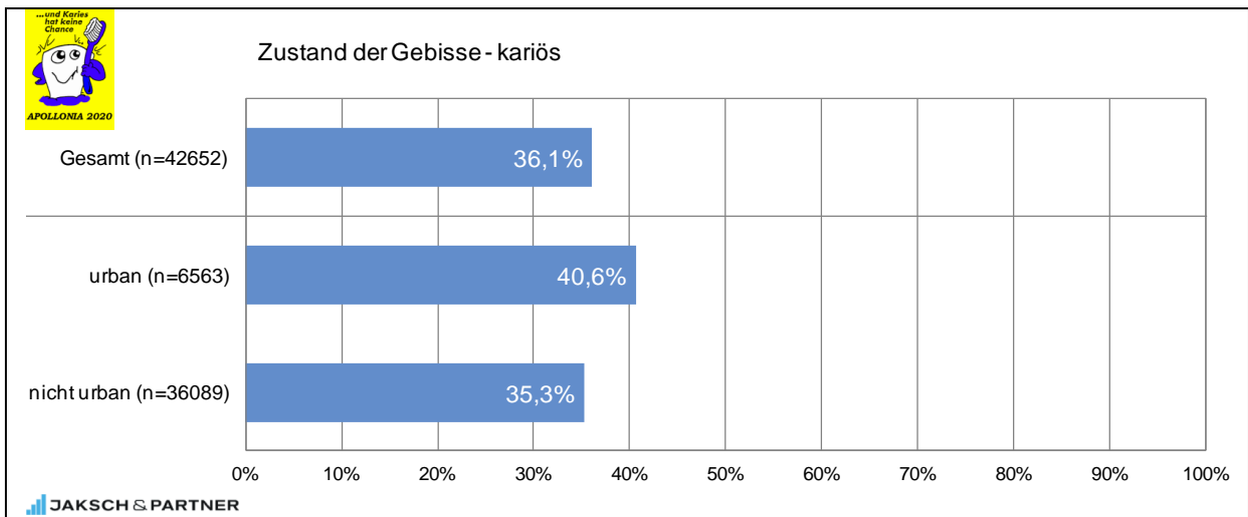


Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban



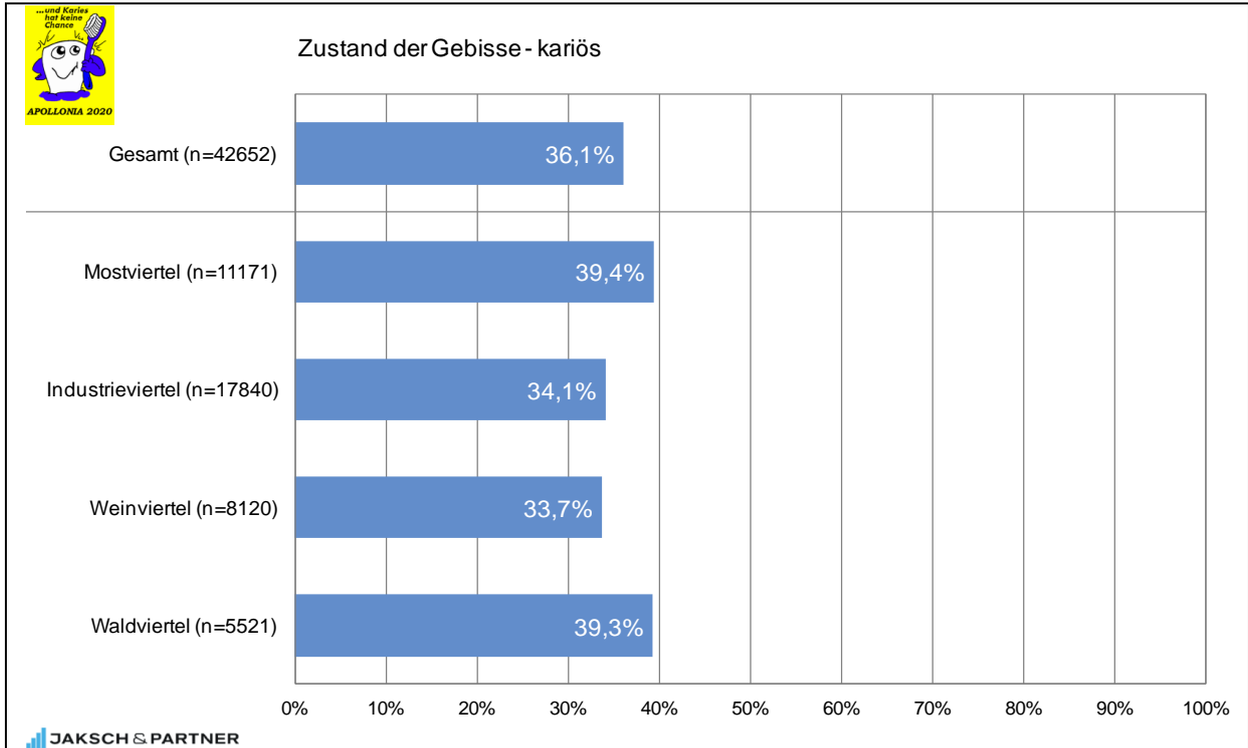


Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel

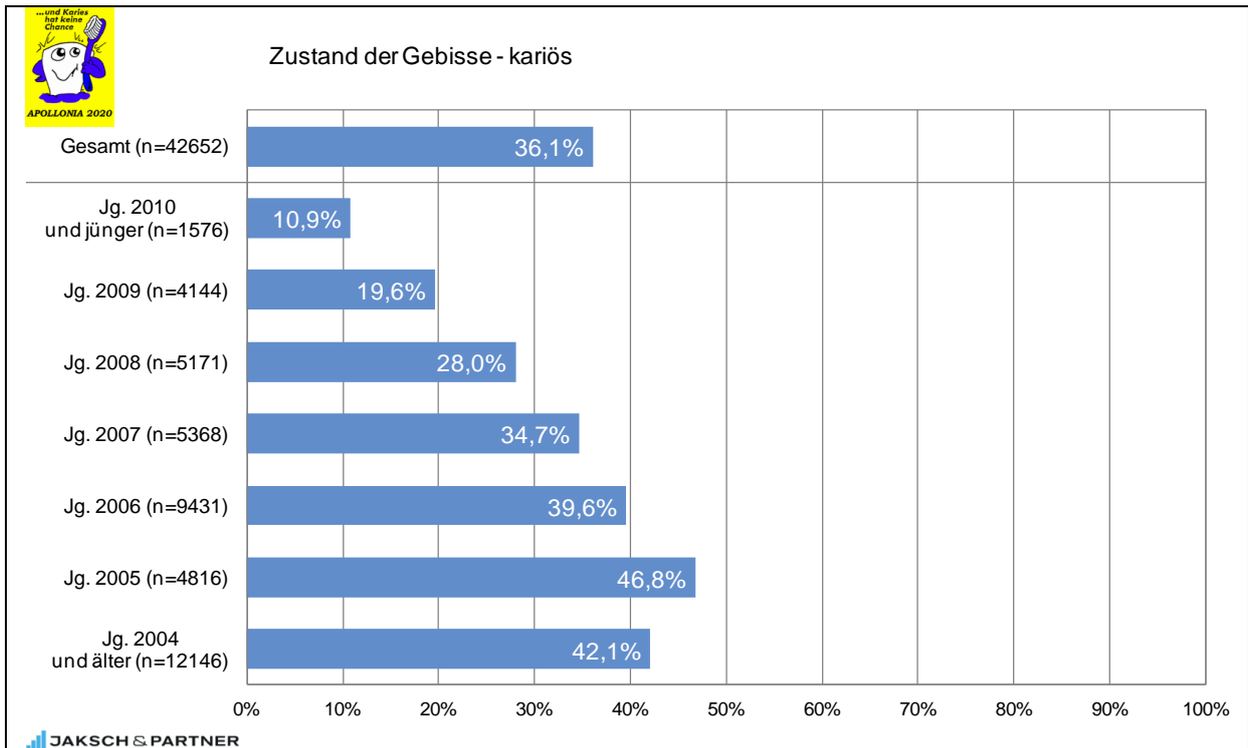


Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang



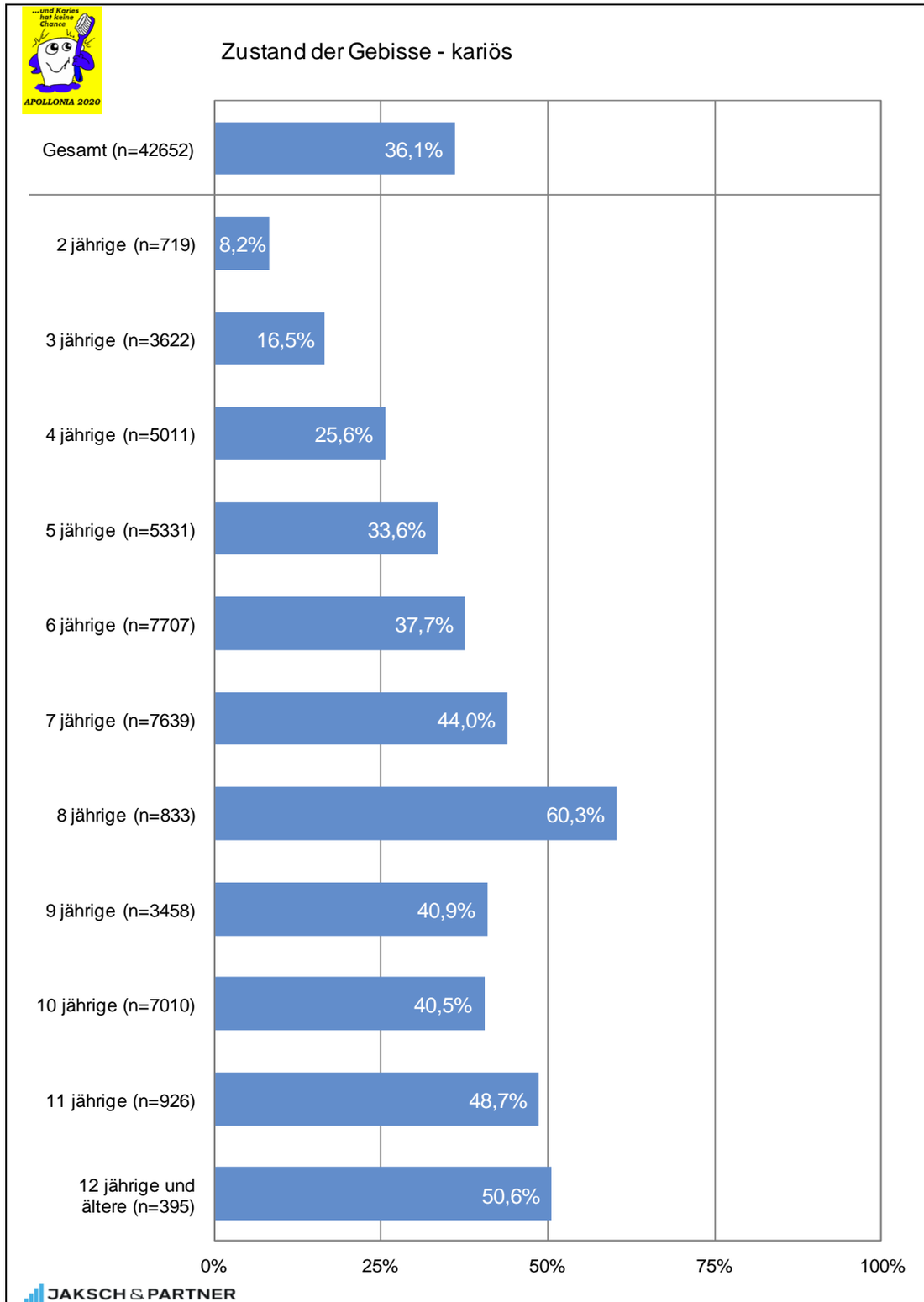


Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter

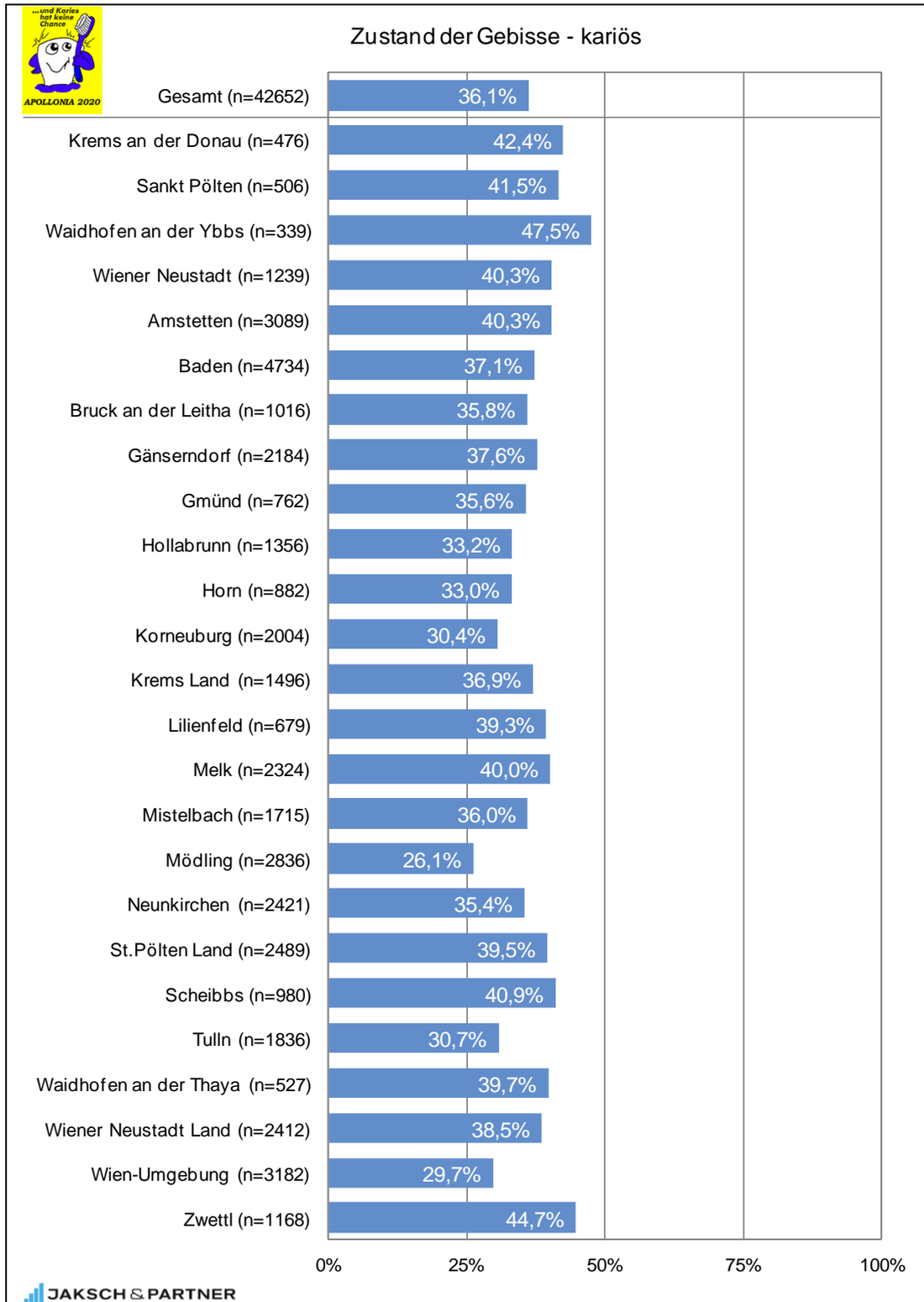


Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk

## ■ kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Die Analyse der Gebisse mit zumindest einem kariösen, gefüllten und extrahierten Zahn ergibt einen Anteil von gesamt 46,6 (2011/2012: 49,0) Prozent. Bei männlichen Kindern liegt der Anteil bei 48,1 (2011/2012: 50,6) Prozent, bei weiblichen Kindern fällt dieser auf 44,9 (2011/2012: 47,2) Prozent. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 34,1 (2011/2012: 35,4) Prozent, in den Schulen bei 55,9 (2011/2012: 60,0) Prozent.

Analysiert man die Entwicklung in den Altersgruppen, so steigt der Anteil von 41,0 Prozent bei den 5-jährigen auf etwas weniger als die Hälfte der 6-jährigen (47,0 Prozent), bei den 7-jährigen sind das bereits 54,5 Prozent, bei 8-jährigen sind es schon rund zwei Drittel der Kindern (69,0 Prozent).

Auch hier kristallisiert sich ein deutlicher Unterschied zwischen Kindern aus der Stadt (50,8 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (45,8 Prozent) heraus.

Im Bereich der Viertel ergibt sich ein ähnliches Ranking wie im vorigem Abschnitt: Im Waldviertel 59,9 Prozent, im Mostviertel 51,5 Prozent, im Industrieviertel 43,8 Prozent und Weinviertel 42,4 im 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 63,4 Prozent und Zwettl mit 59,2 Prozent, am besten sind die Werte im Bezirk Mödling mit 34,8 Prozent und im Bezirk Wien Umgebung mit ebenfalls 38,8 Prozent.

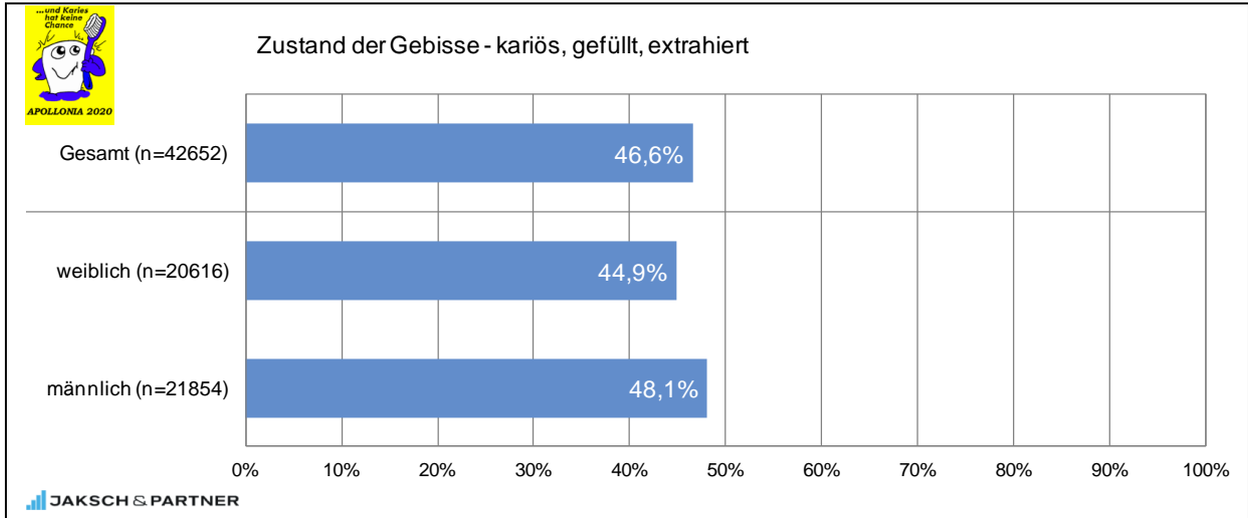


Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht

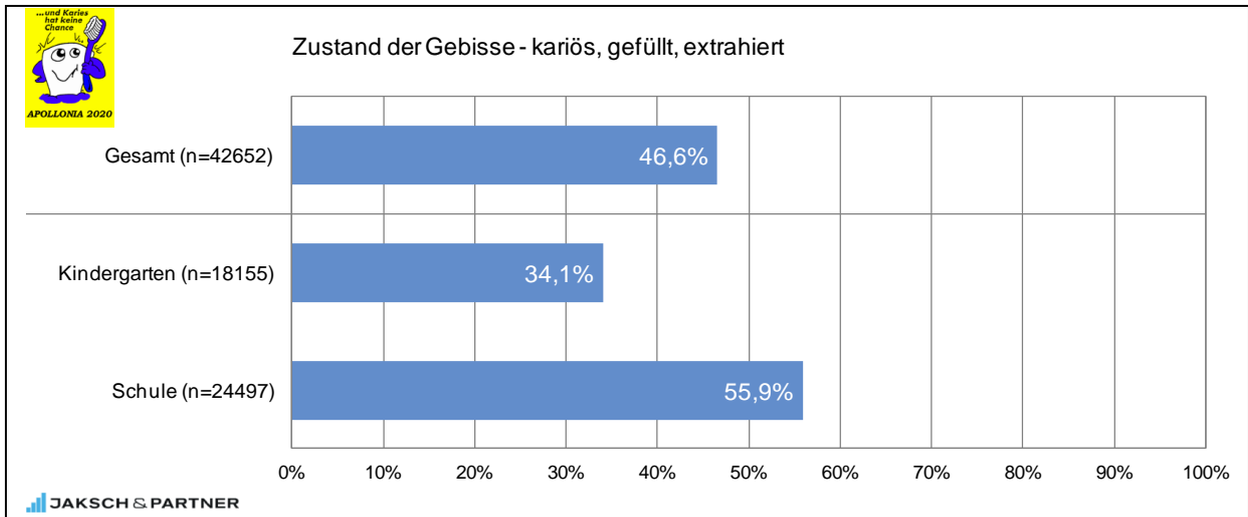


Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule

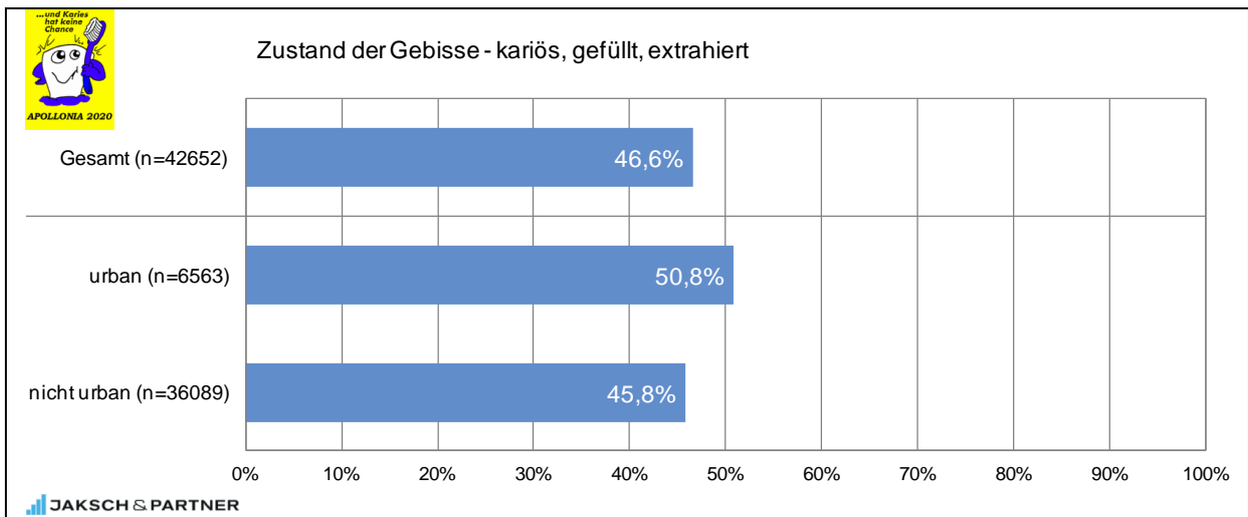


Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban

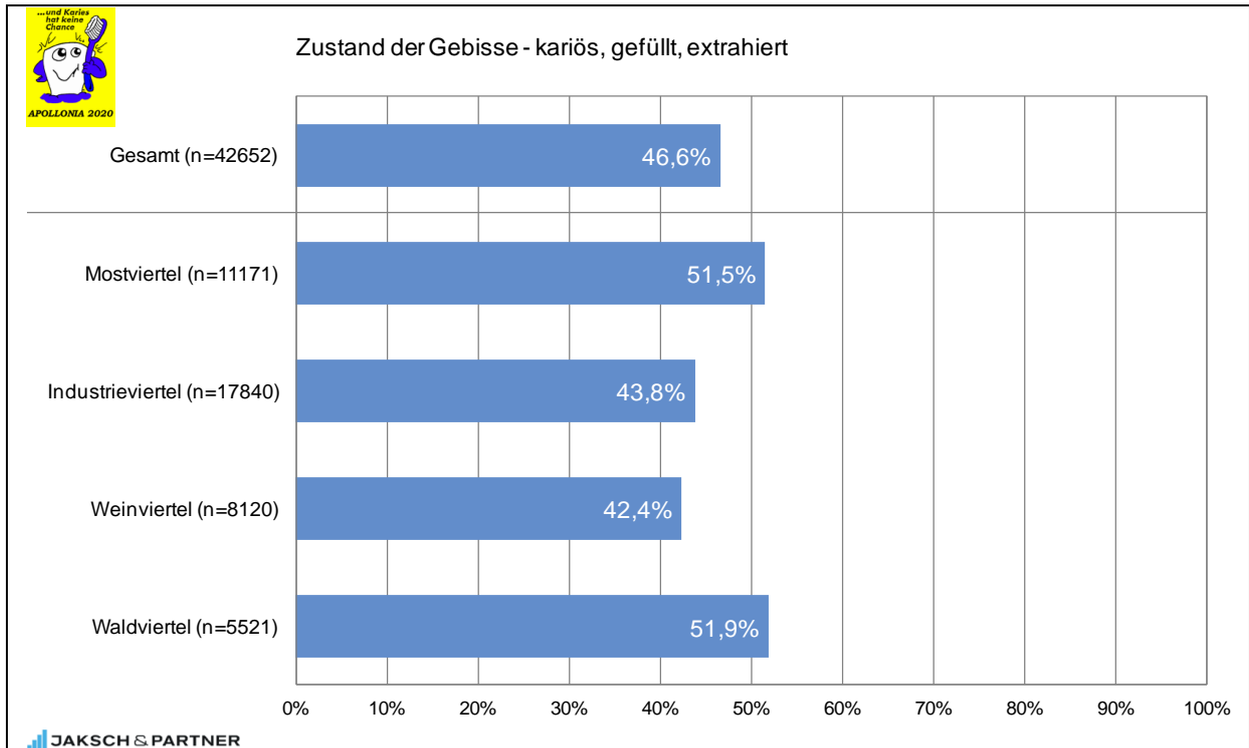


Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel

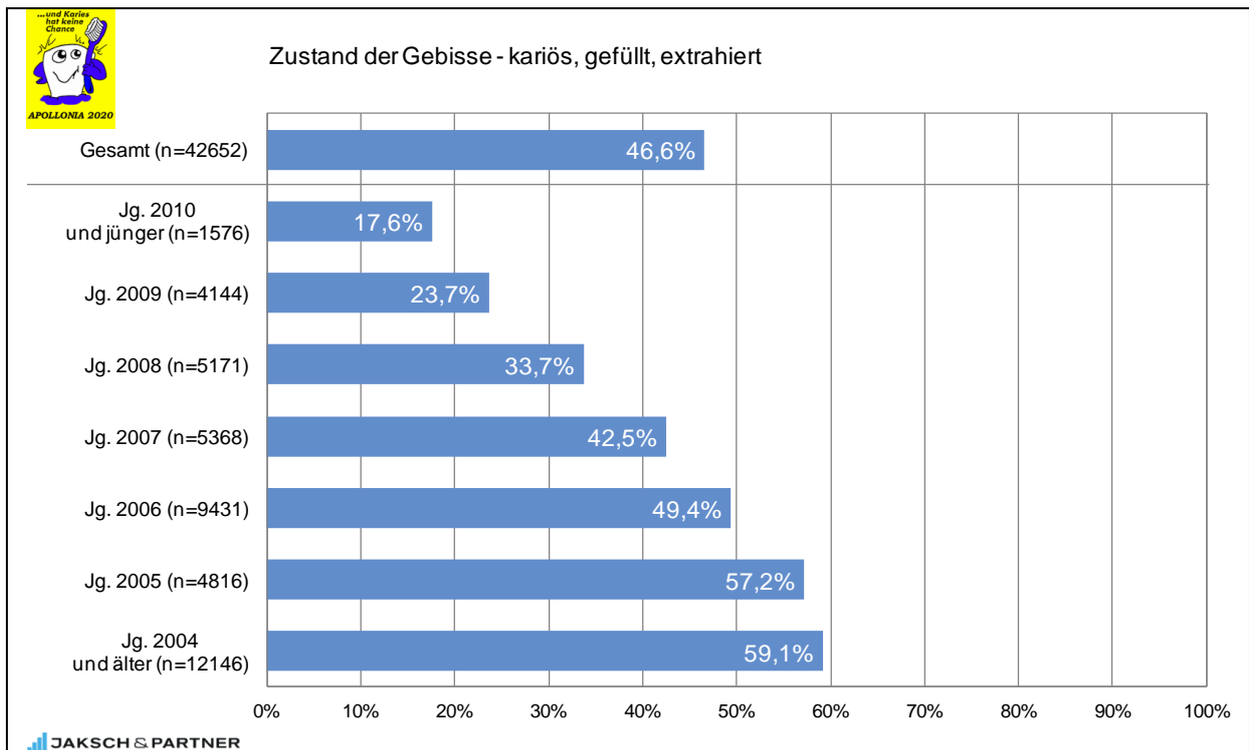


Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang

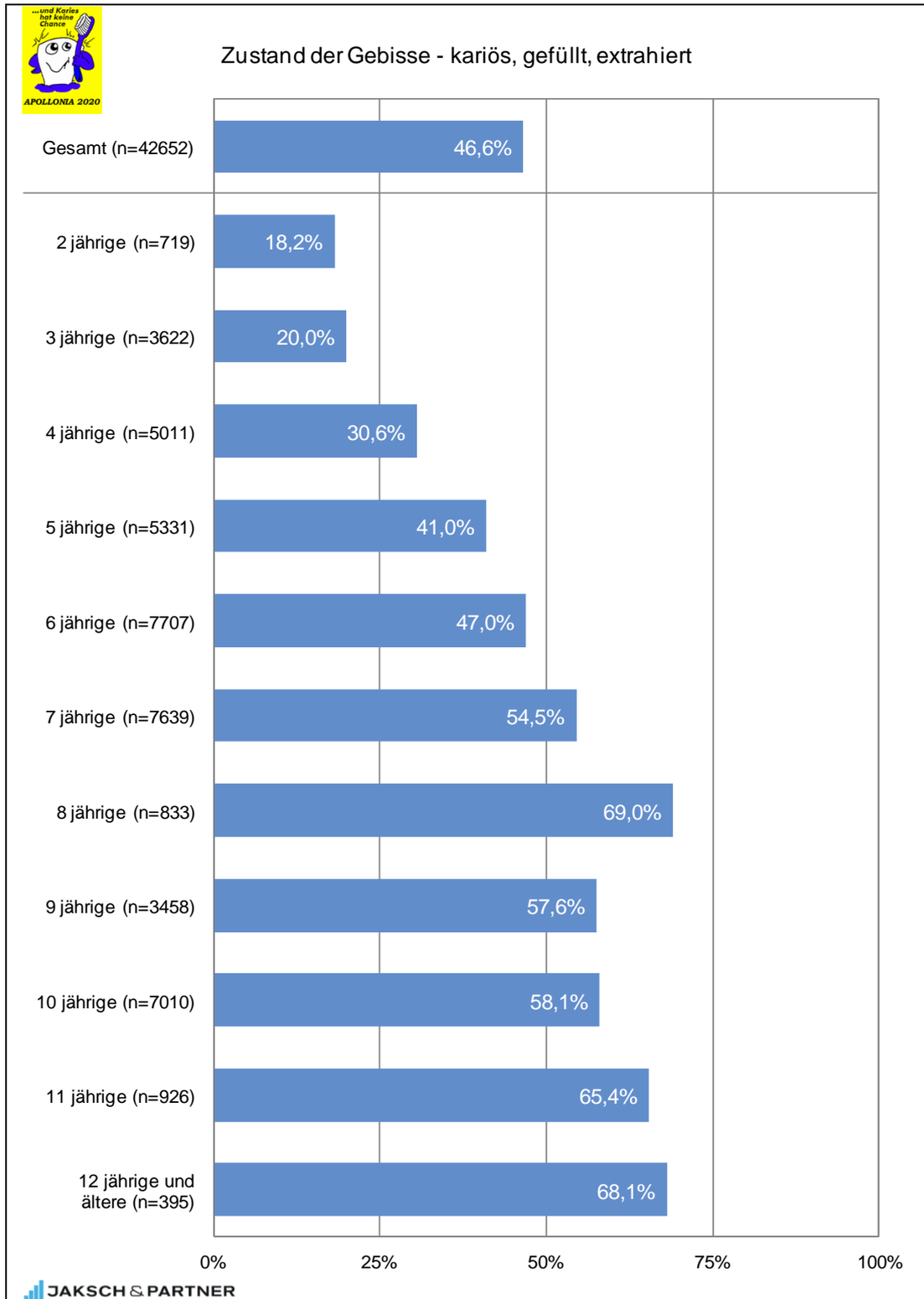


Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter

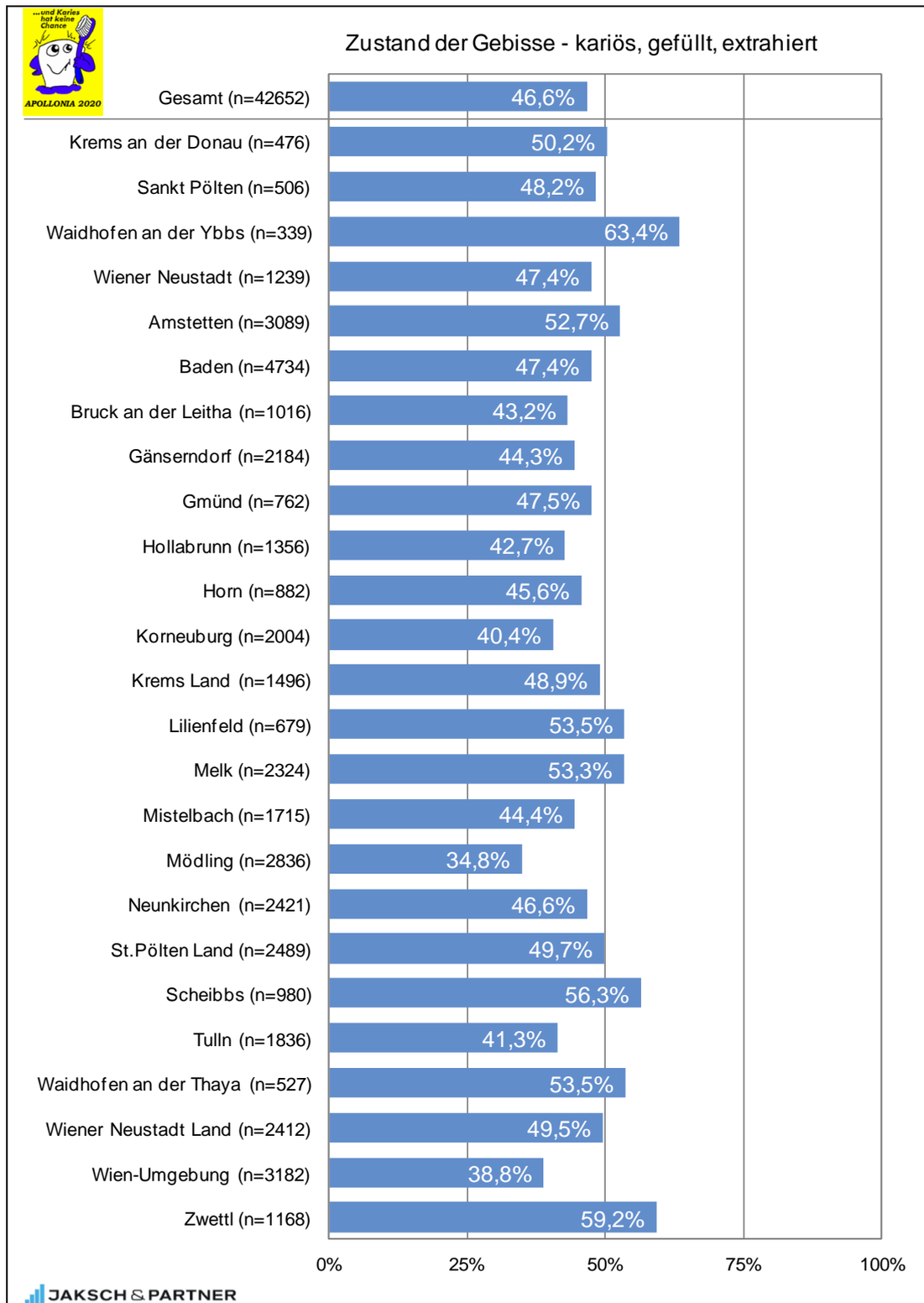


Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk

## ■ kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Untersucht man die Verteilung des Zahngesundheitszustandes genauer, zerlegt man also den Anteil der kariösen, gefüllten und extrahierten Zähne nach der Anzahl der befallenen Zähne, so ergibt sich eine Verteilung von 19,1 (2011/2012: 19,1) Prozent bis zwei befallene Zähne, 11,7 (2011/2012: 11,8) Prozent haben bis zu vier und 15,8 (2011/2012: 18,0) Prozent hat schon mehr als vier kariöse, gefüllte oder extrahierte Zähne. Kariesfreiheit konnte also bei 53,4 (2011/2012: 51,0) 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 17,0 Prozent, weiblich 14,4 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 rund einem Drittel der 8-jährigen (35,1 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 19,3 Prozent, bei Kindern aus dem ländlichen Raum sind dies nur 15,1 Prozent. In den Bezirken Waidhofen an der Ybbs (30,4 Prozent) und Zwettl (21,7 Prozent) ist der Anteil am höchsten, die Bezirke Hollabrunn (10,7 Prozent) und Mödling (11,3 Prozent) liegen deutlich unter dem Durchschnitt.

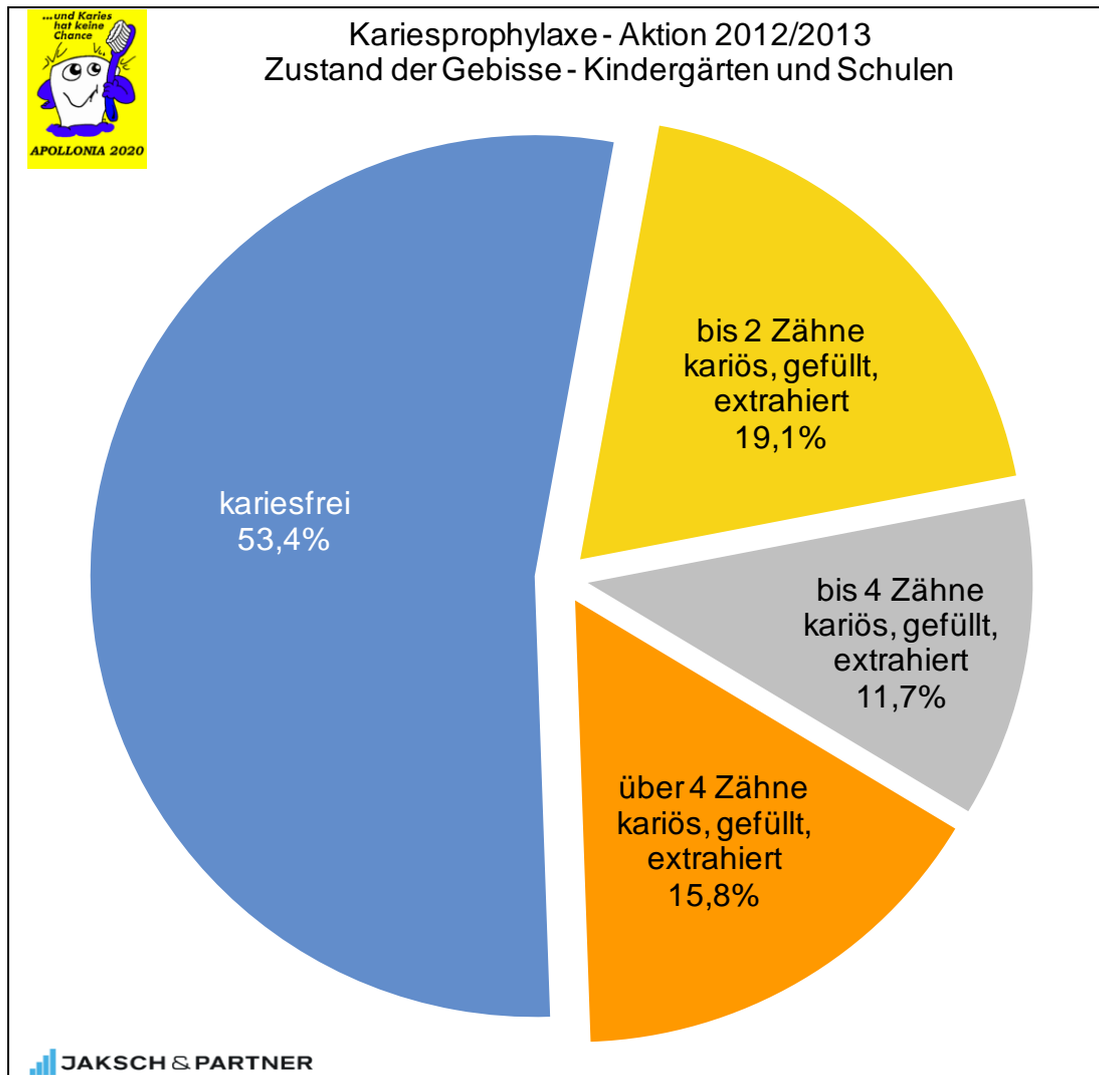


Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen

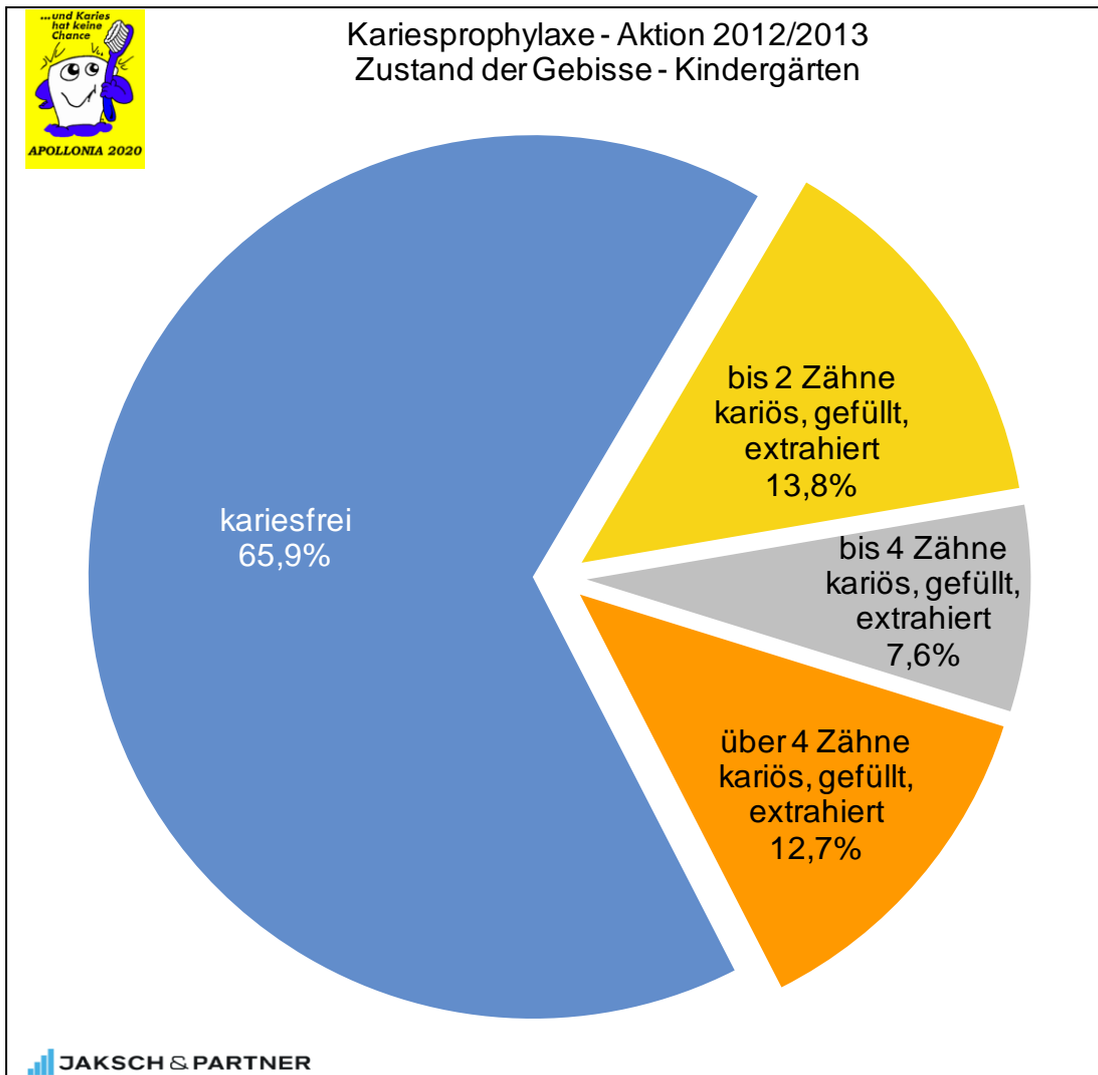


Abbildung 30: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten

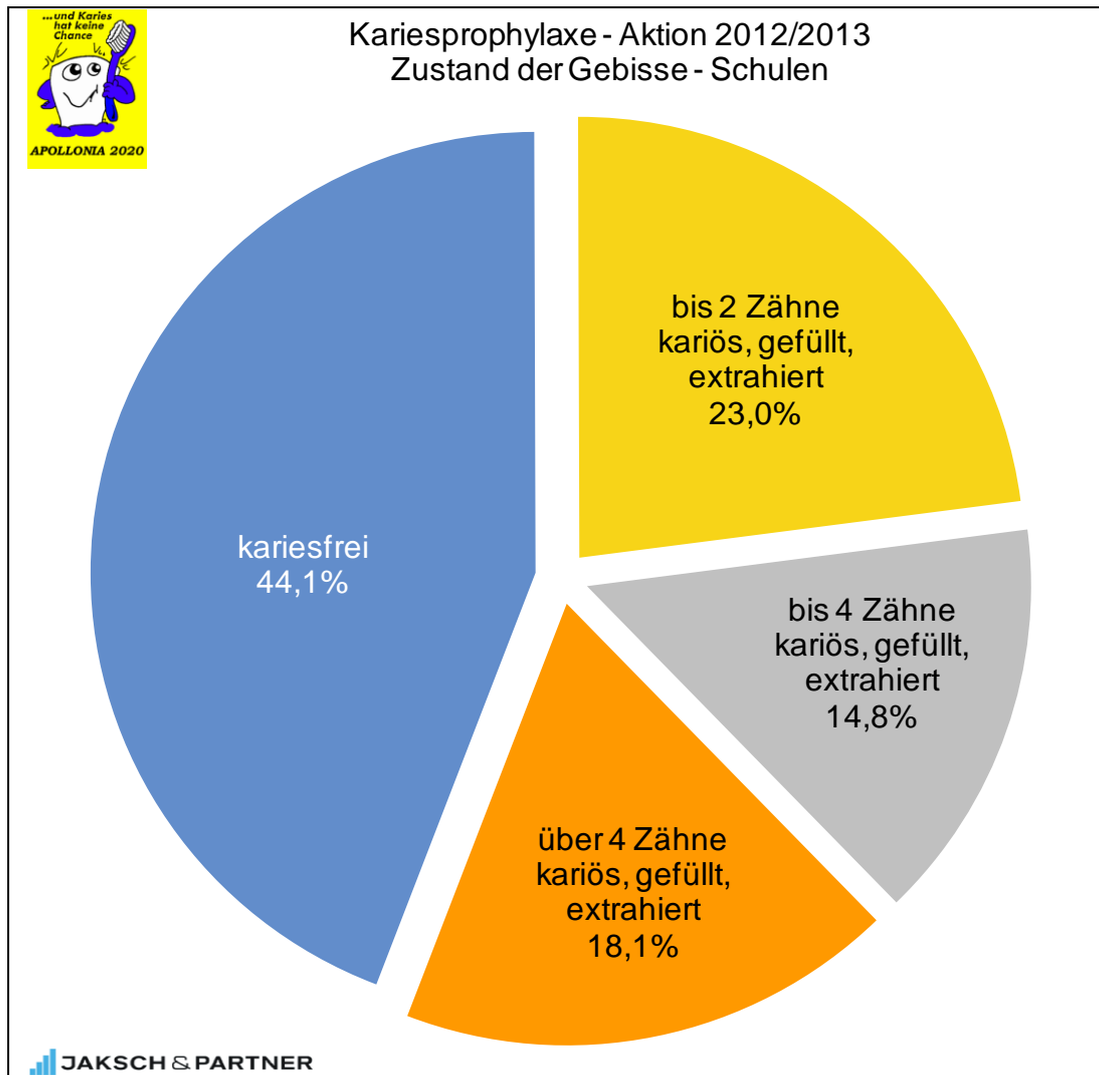


Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen

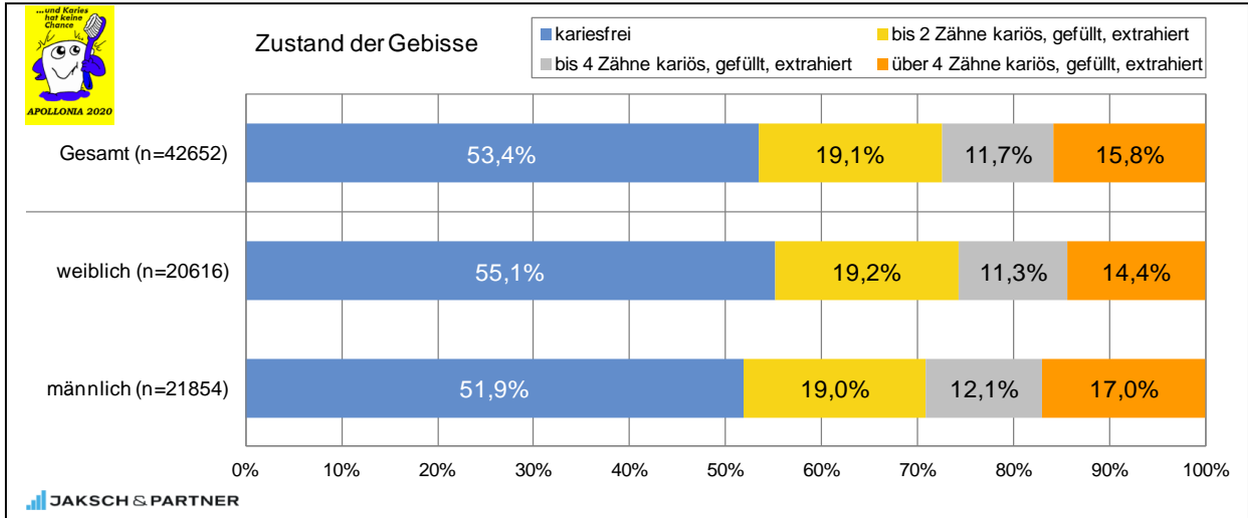


Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht

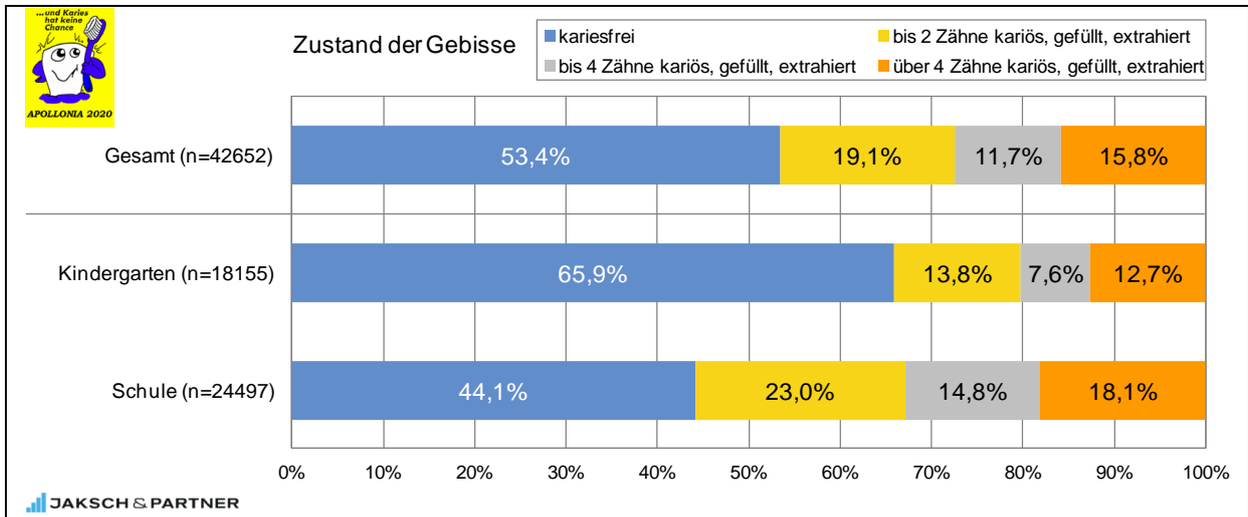


Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule

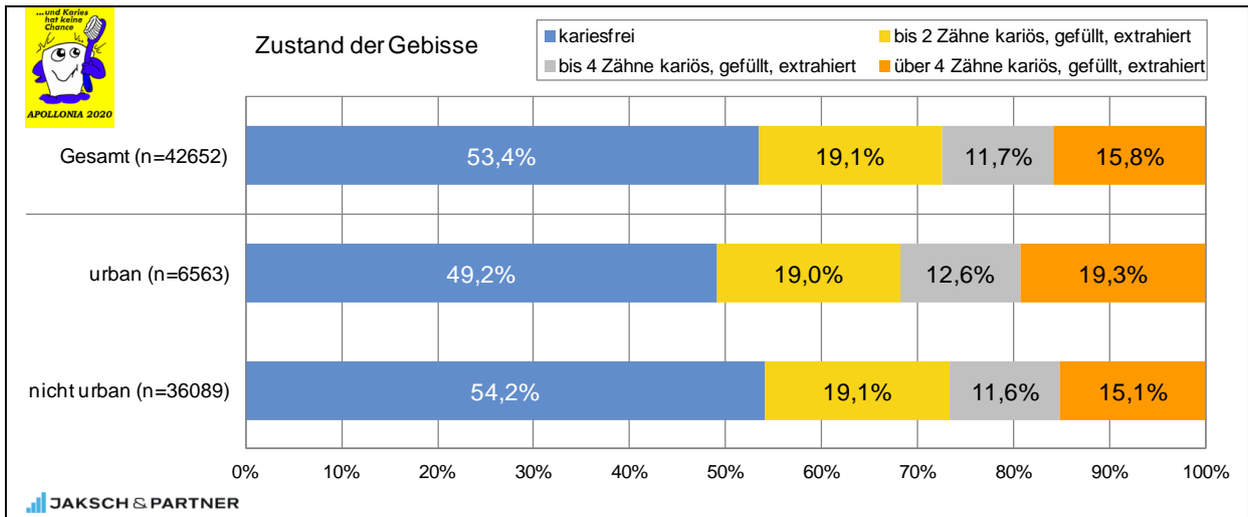


Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban

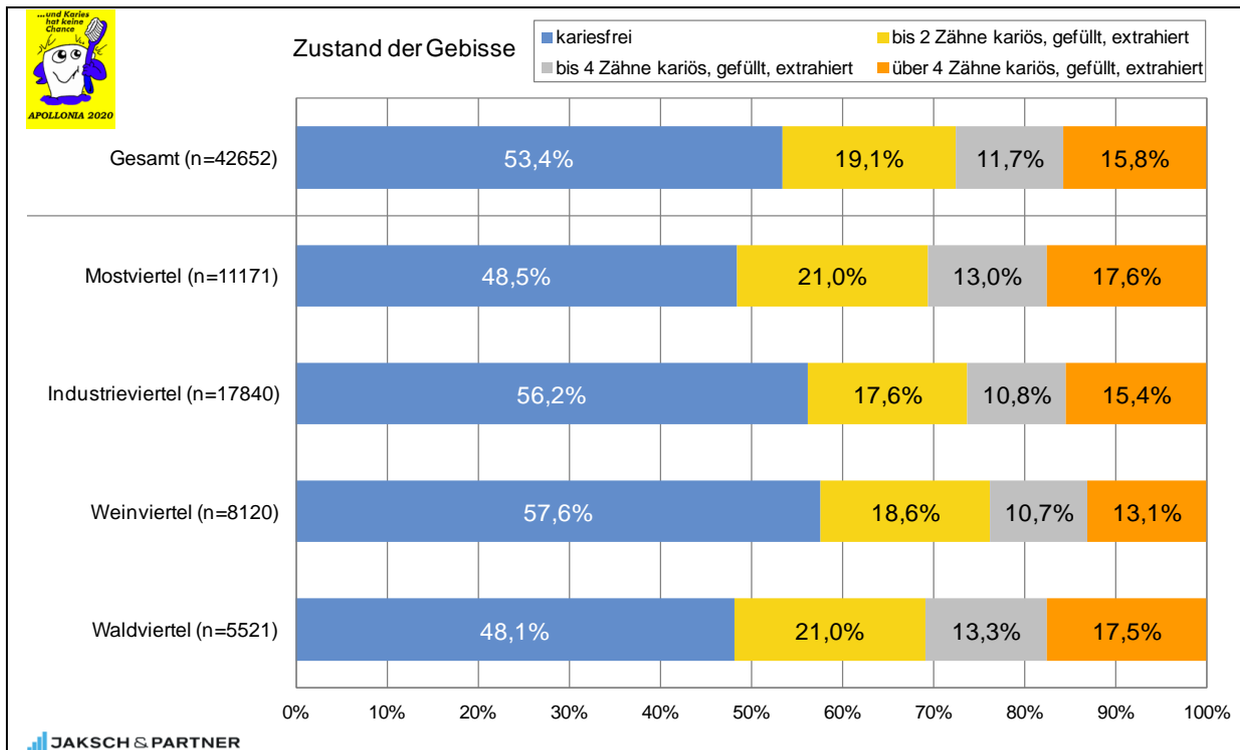


Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel

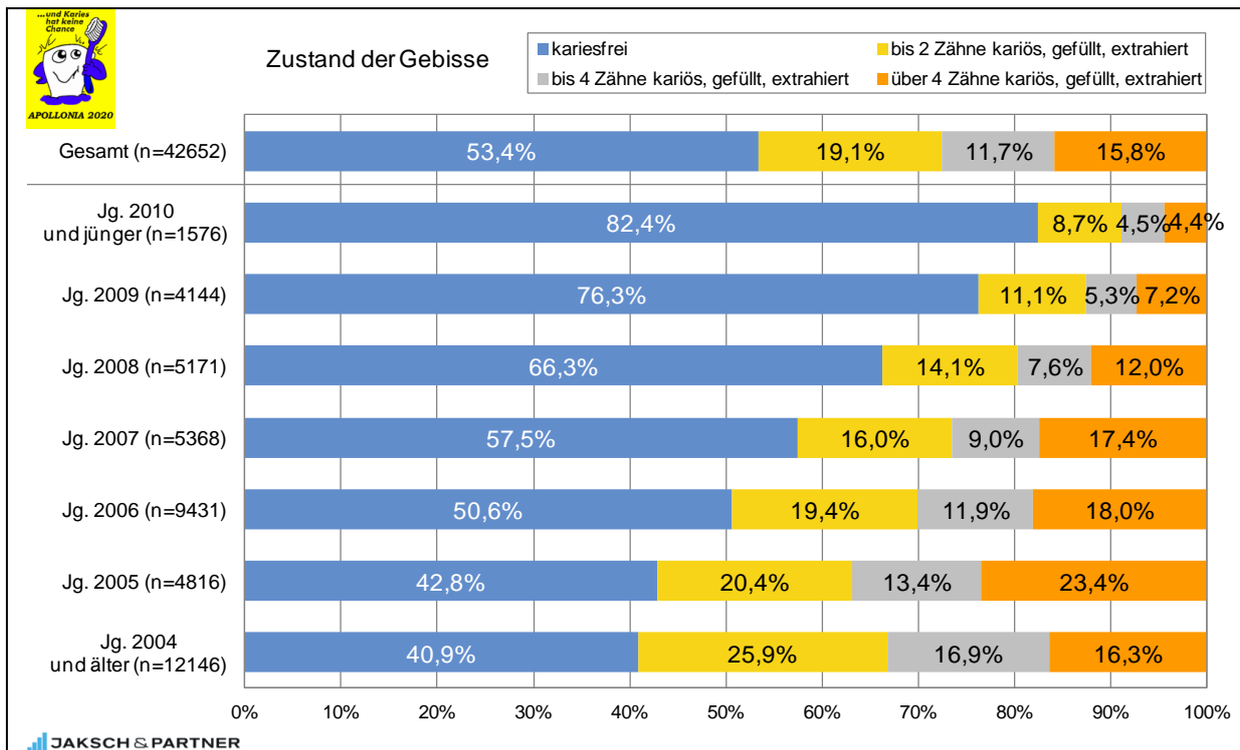


Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang



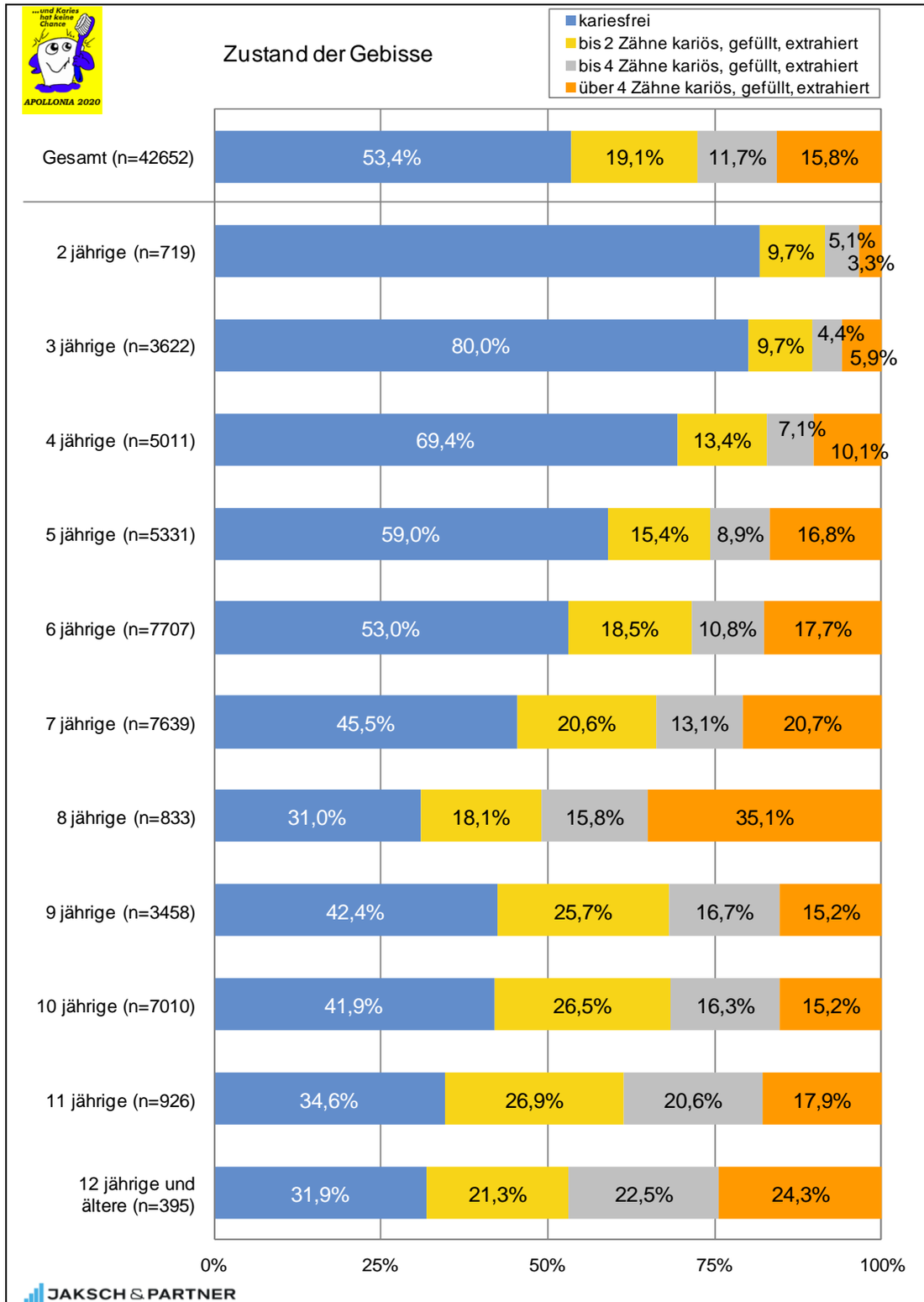


Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter

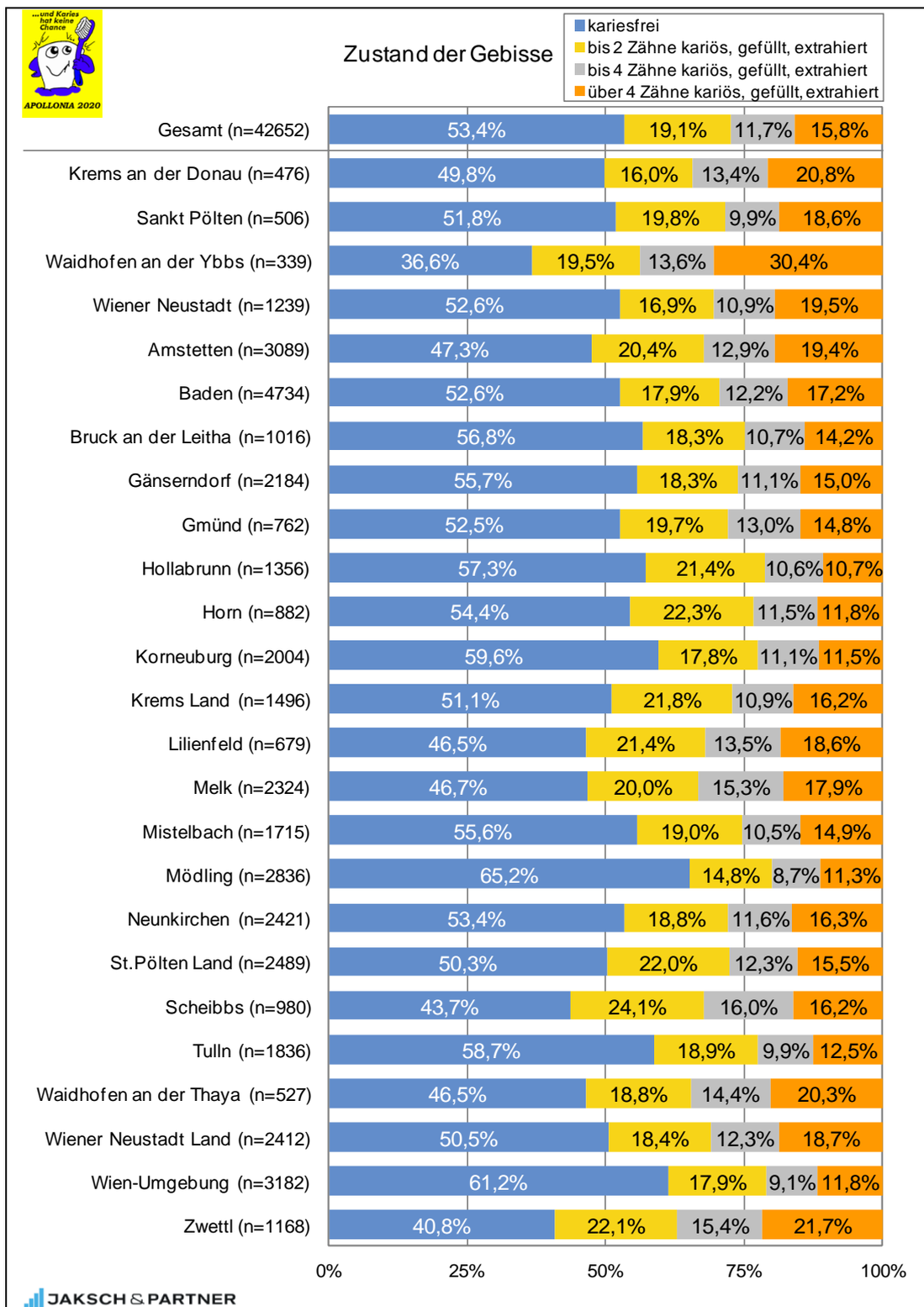


Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Bezirk



## ■ fissurenversiegelt (Anteil)

Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 (2011/2012: 0,8) Prozent. Die meisten fissurenversiegelten Zähne werden im Alter von 9 und 10 Jahren gezählt, der Anteil liegt hier bei 0,7 Prozent. Bei den bleibenden Zähnen liegt der Anteil der Fissurenversiegelungen in diesen Altersgruppen bei 1,0 Prozent bzw. bei 1,1 Prozent.

## DMFT gemischt / dmft

### ■ DMFT gemischt / dmft

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

*(Quelle: <http://www.whocollab.od.mah.se/expl/orhdmft.html>)*

Zur Bestimmung der Zahngesundheit wird der DMFT bzw. dmft herangezogen. In der Untersuchung zur Kariesprophylaxe 2012/2013 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 1,87 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,59.

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 2,17 (dmft 1,83), Kinder aus dem nicht urbanen Raum haben einen DMFT von 1,82 (dmft 1,54). Schüler haben einen DMFT von 2,14 (dmft 1,66) Kindergartenkinder einen DMFT-Wert von 1,51 (dmft 1,50).

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 1,65, dmft 1,39) und bei den Kindern der Region Waldviertel (DMFT 2,05, dmft 1,72). Differenziert man den DMFT/dmft nach Bezirken erhöht sich die Spannweite von 1,38 (Mödling) bis 3,04 (Waidhofen an der Ybbs) im Bereich des DMFT-Wertes. Der Range des dmft reicht von 1,18 in Mödling und 2,42 in Waidhofen an der Ybbs.

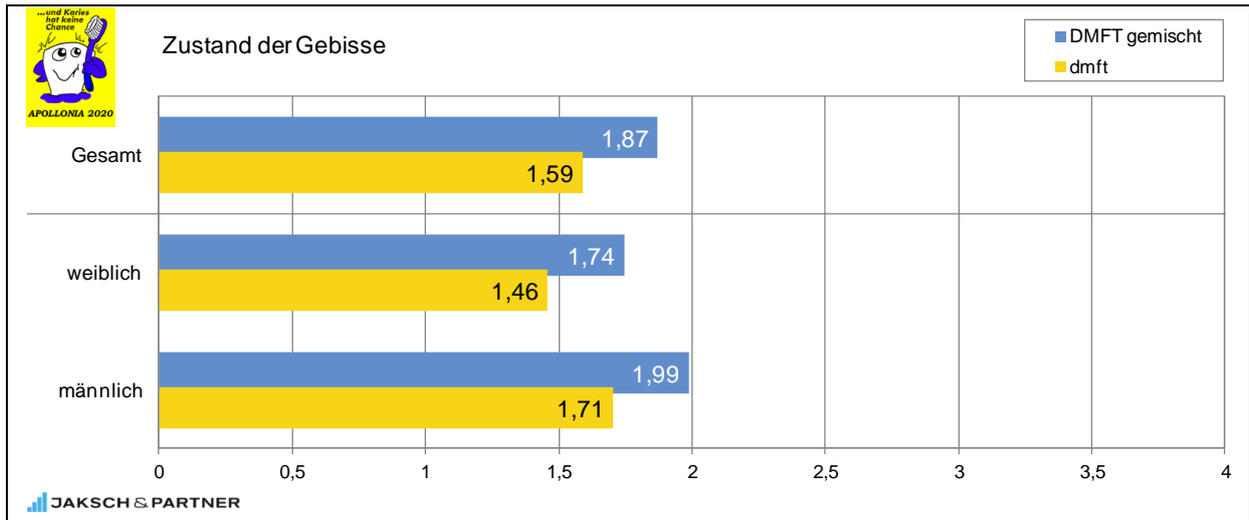


Abbildung 39: DMFT gemischt vs. dmft / Geschlecht

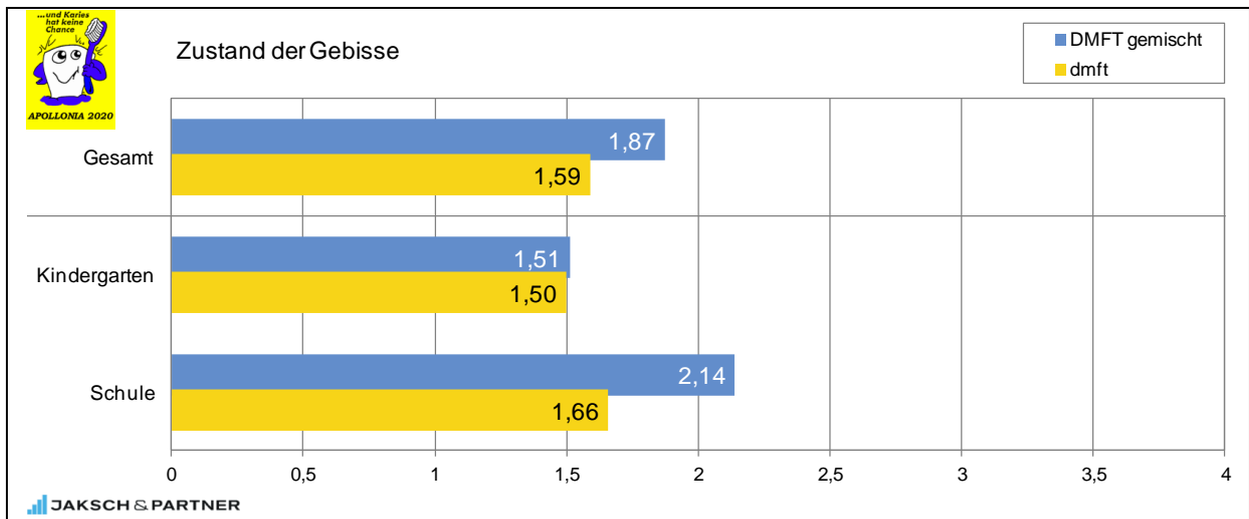


Abbildung 40: DMFT gemischt vs. dmft / Kindergarten – Schule

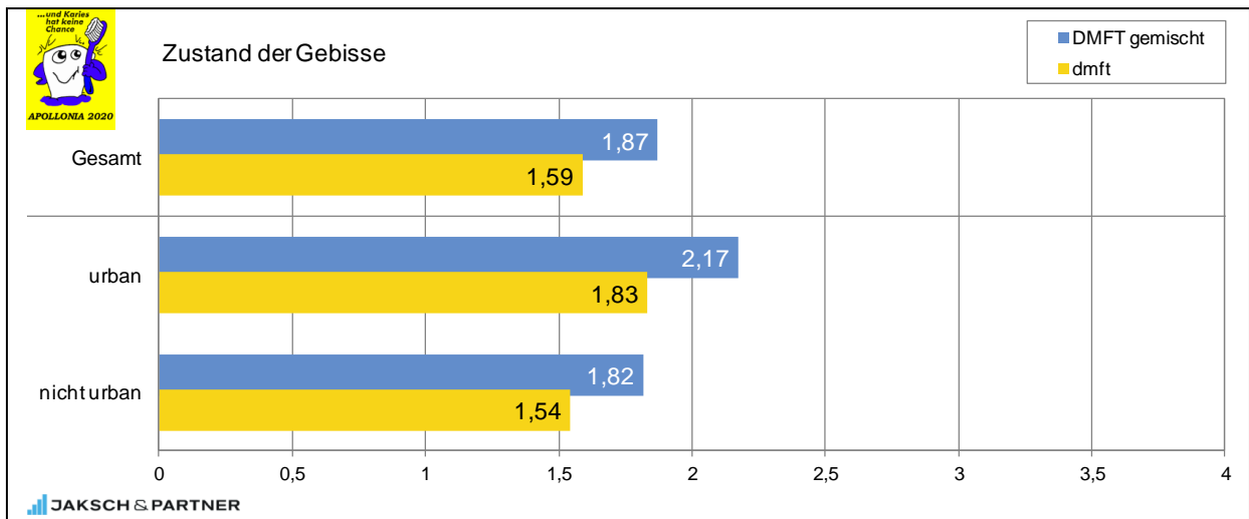


Abbildung 41: DMFT gemischt vs. dmft / urban – nicht urban



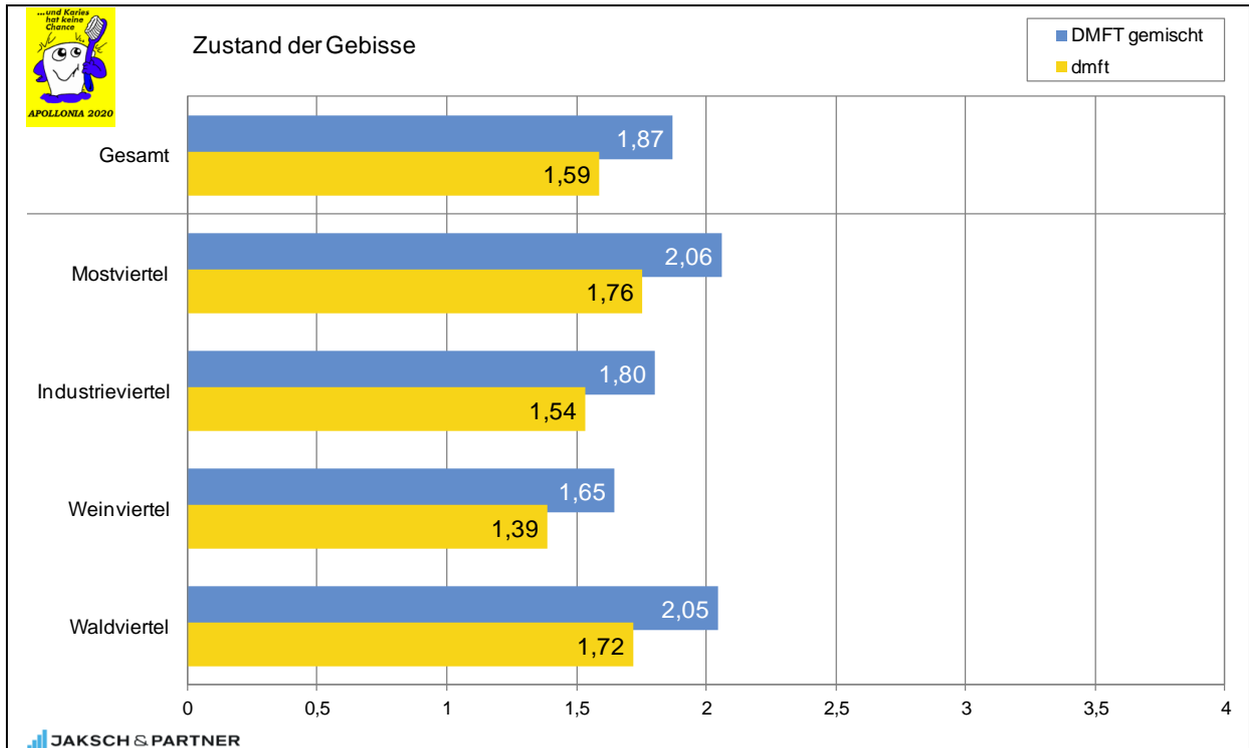


Abbildung 42: DMFT gemischt vs. dmft / Viertel

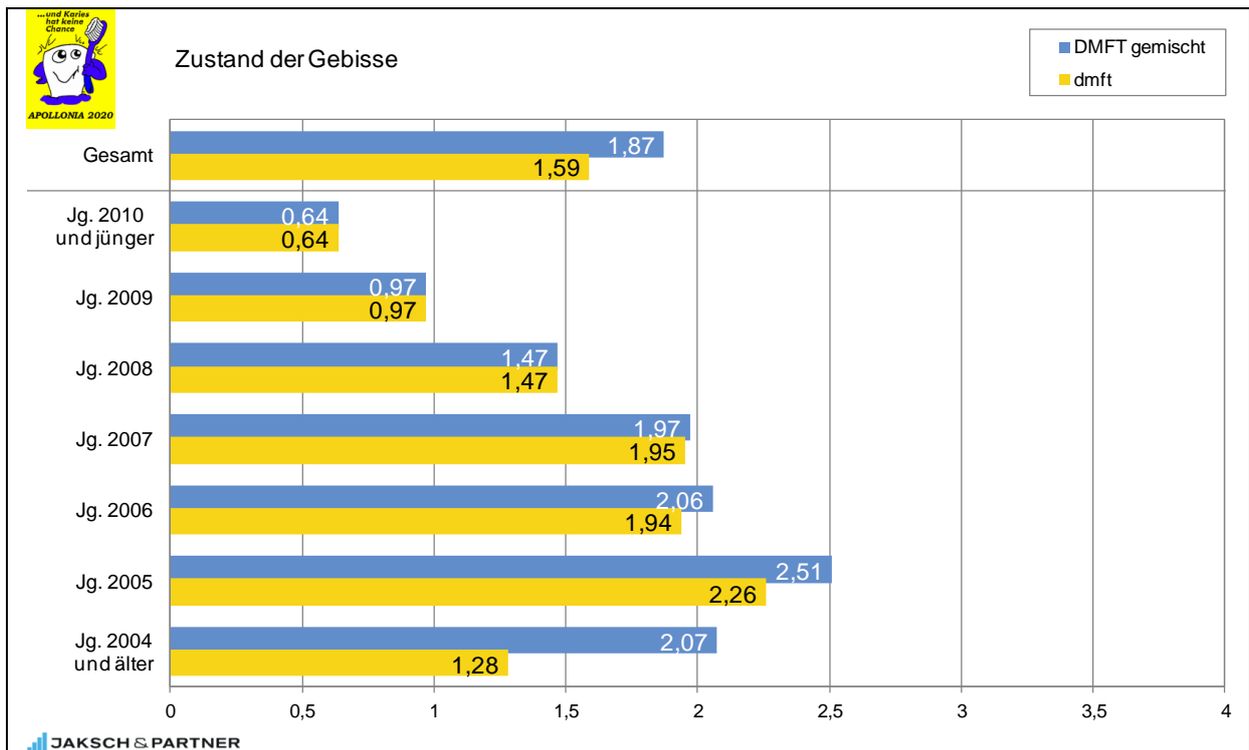


Abbildung 43: DMFT gemischt vs. dmft / Jahrgang



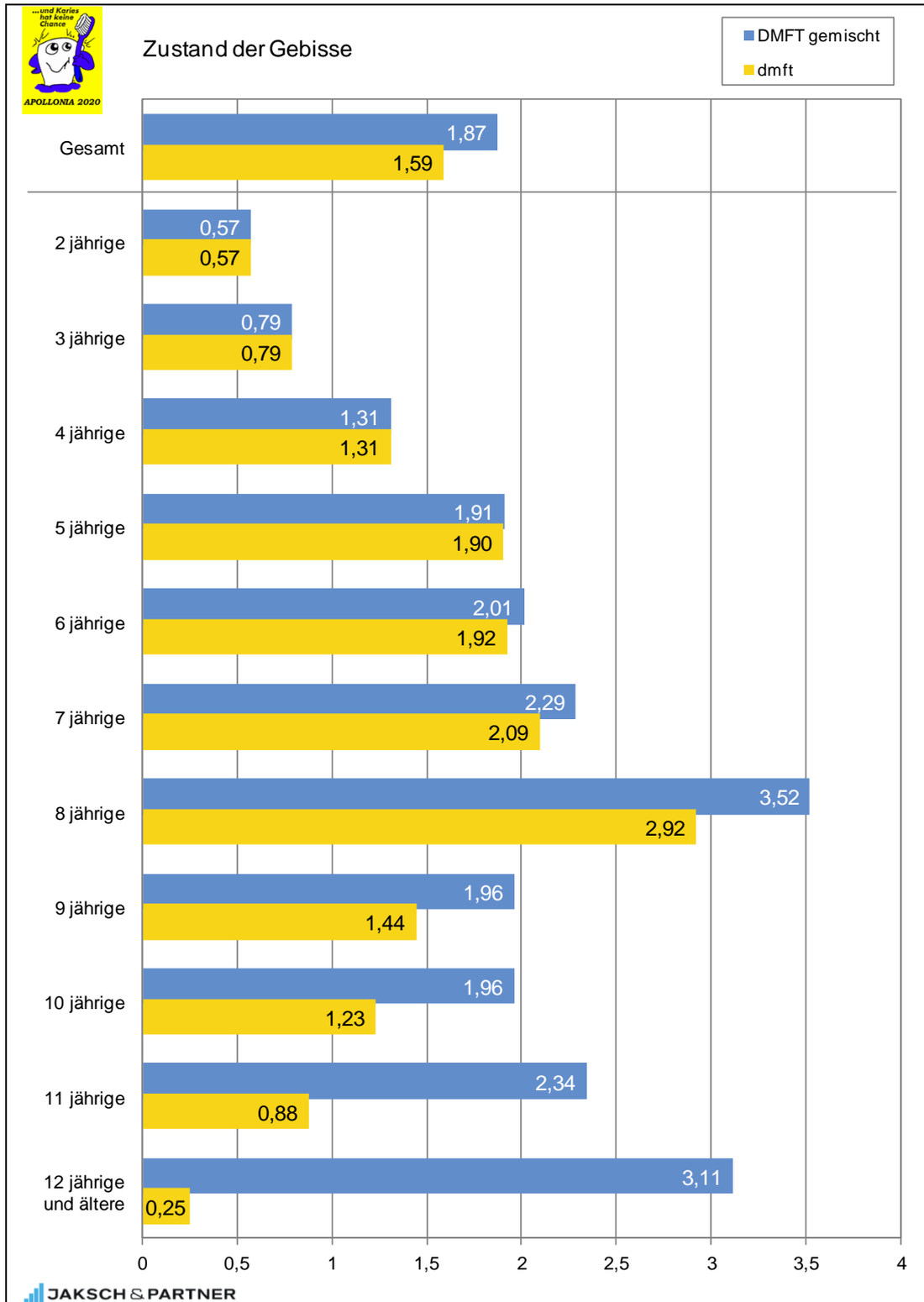


Abbildung 44: DMFT gemischt vs. dmft / Alter

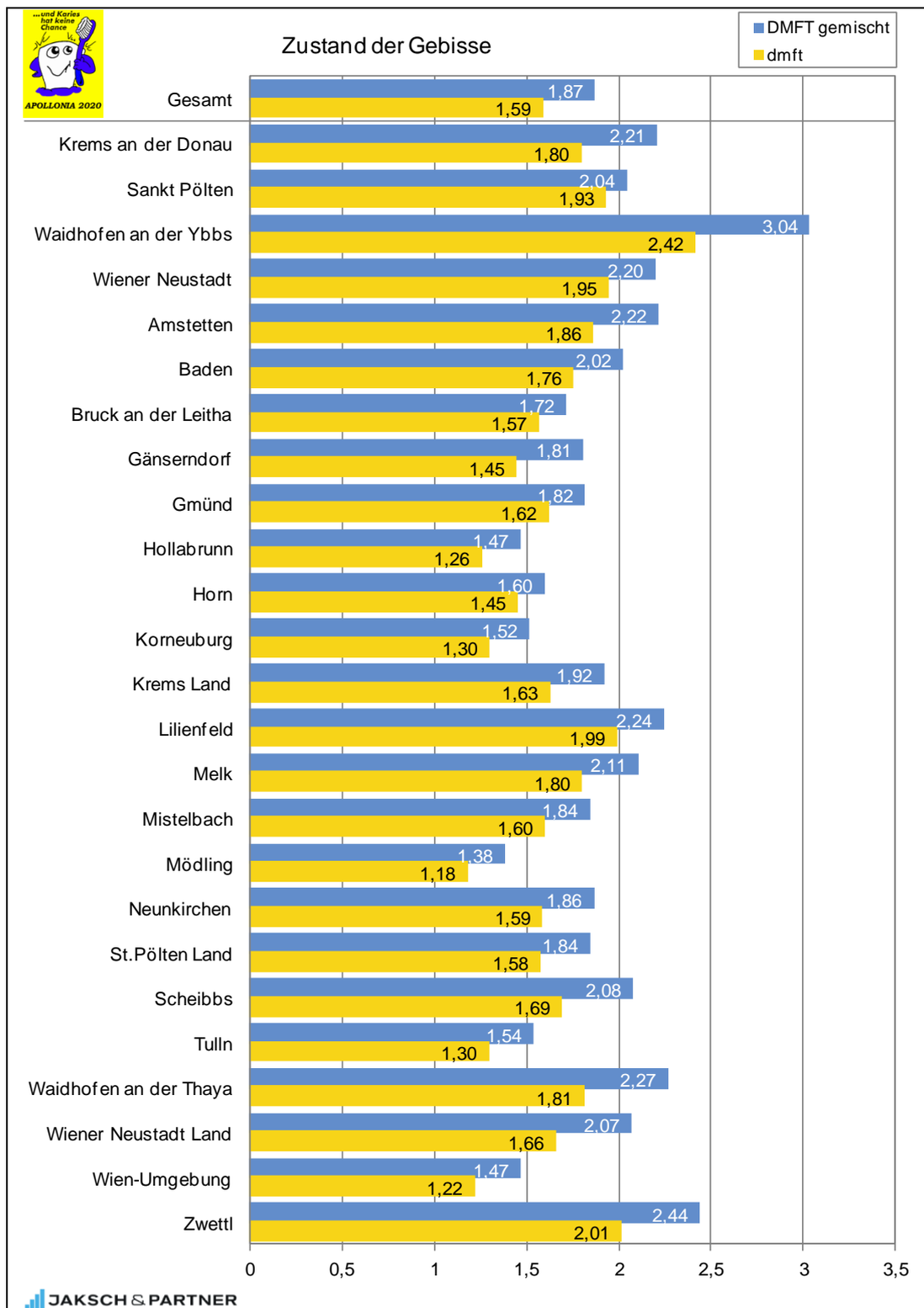


Abbildung 45: DMFT gemischt vs. dmft / Bezirk

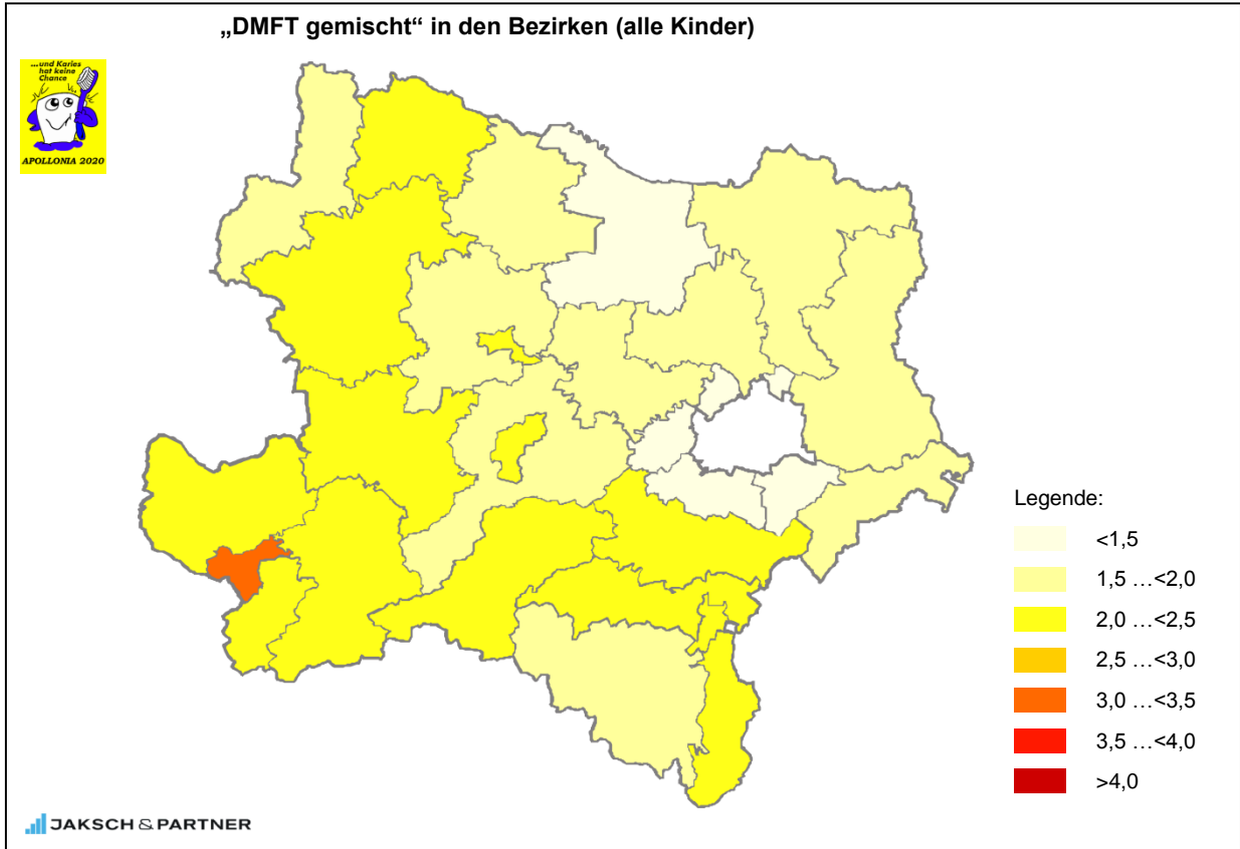


Abbildung 46: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke

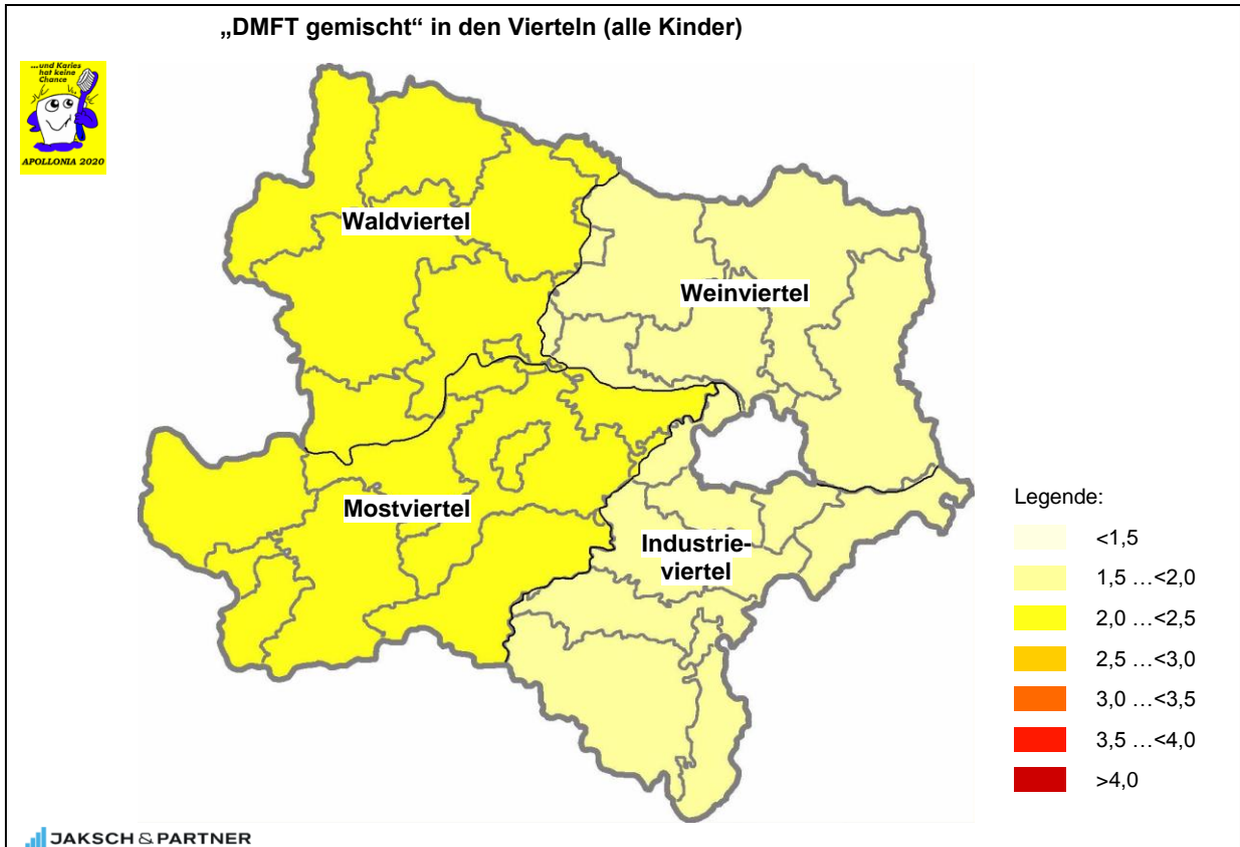


Abbildung 47: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel

		<b>DMFT gemischt</b>
Gesamt		1,87
Geschlecht	weiblich	1,74
	männlich	1,99
urban / nicht urban	urban	2,17
	nicht urban	1,82
Viertel	Weinviertel	1,65
	Industrieviertel	1,80
	Waldviertel	2,05
	Mostviertel	2,06
Bezirk	Mödling	1,38
	Hollabrunn	1,47
	Wien-Umgebung	1,47
	Korneuburg	1,52
	Tulln	1,54
	Horn	1,60
	Bruck an der Leitha	1,72
	Gänserndorf	1,81
	Gmünd	1,82
	Mistelbach	1,84
	St.Pölten Land	1,84
	Neunkirchen	1,86
	Krems Land	1,92
	Baden	2,02
	Sankt Pölten	2,04
	Wiener Neustadt Land	2,07
	Scheibbs	2,08
	Melk	2,11
	Wiener Neustadt	2,20
	Krems an der Donau	2,21
	Amstetten	2,22
	Lilienfeld	2,24
	Waidhofen an der Thaya	2,27
Zwettl	2,44	
Waidhofen an der Ybbs	3,04	

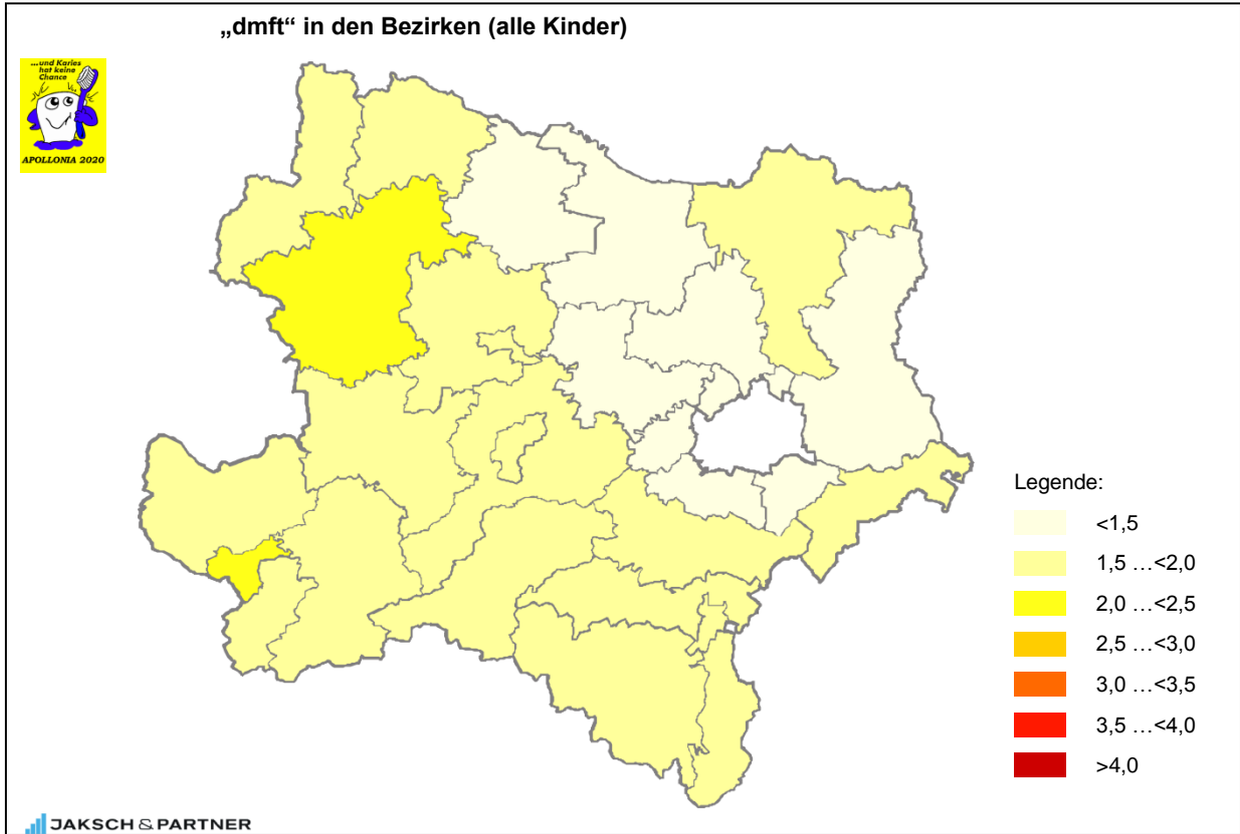


Abbildung 48: dmft kategorisiert / Bezirke

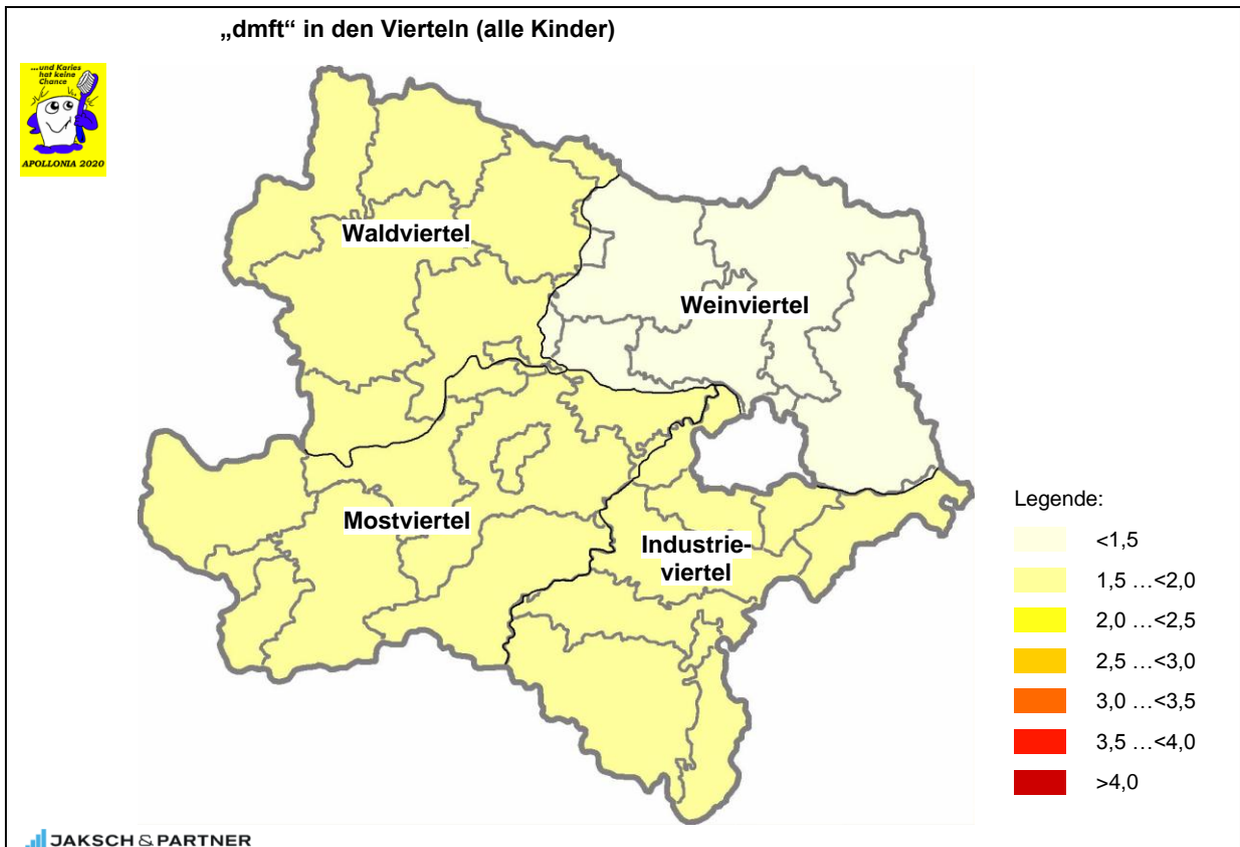


Abbildung 49: dmft kategorisiert / Viertel

		<b>dmft</b>
Gesamt		1,59
Geschlecht	weiblich	1,46
	männlich	1,71
urban / nicht urban	urban	1,83
	nicht urban	1,54
Viertel	Weinviertel	1,39
	Industrieviertel	1,54
	Waldviertel	1,72
	Mostviertel	1,76
Bezirk	Mödling	1,18
	Wien-Umgebung	1,22
	Hollabrunn	1,26
	Tulln	1,30
	Korneuburg	1,30
	Gänserndorf	1,45
	Horn	1,45
	Bruck an der Leitha	1,57
	St.Pölten Land	1,58
	Neunkirchen	1,59
	Mistelbach	1,60
	Gmünd	1,62
	Krems Land	1,63
	Wiener Neustadt Land	1,66
	Scheibbs	1,69
	Baden	1,76
	Krems an der Donau	1,80
	Melk	1,80
	Waidhofen an der Thaya	1,81
	Amstetten	1,86
	Sankt Pölten	1,93
	Wiener Neustadt	1,95
	Lilienfeld	1,99
	Zwettl	2,01
Waidhofen an der Ybbs	2,42	

## ■ 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 2,01, einen dmft-Wert von 1,92. Die Analyse eines speziellen Jahrganges oder einer Altersgruppe entschärft den Bias, der zum Beispiel durch ein stark abweichendes Durchschnittsalter entsteht. Die Analyse einer Gruppe erlaubt eine normierte Betrachtung.

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

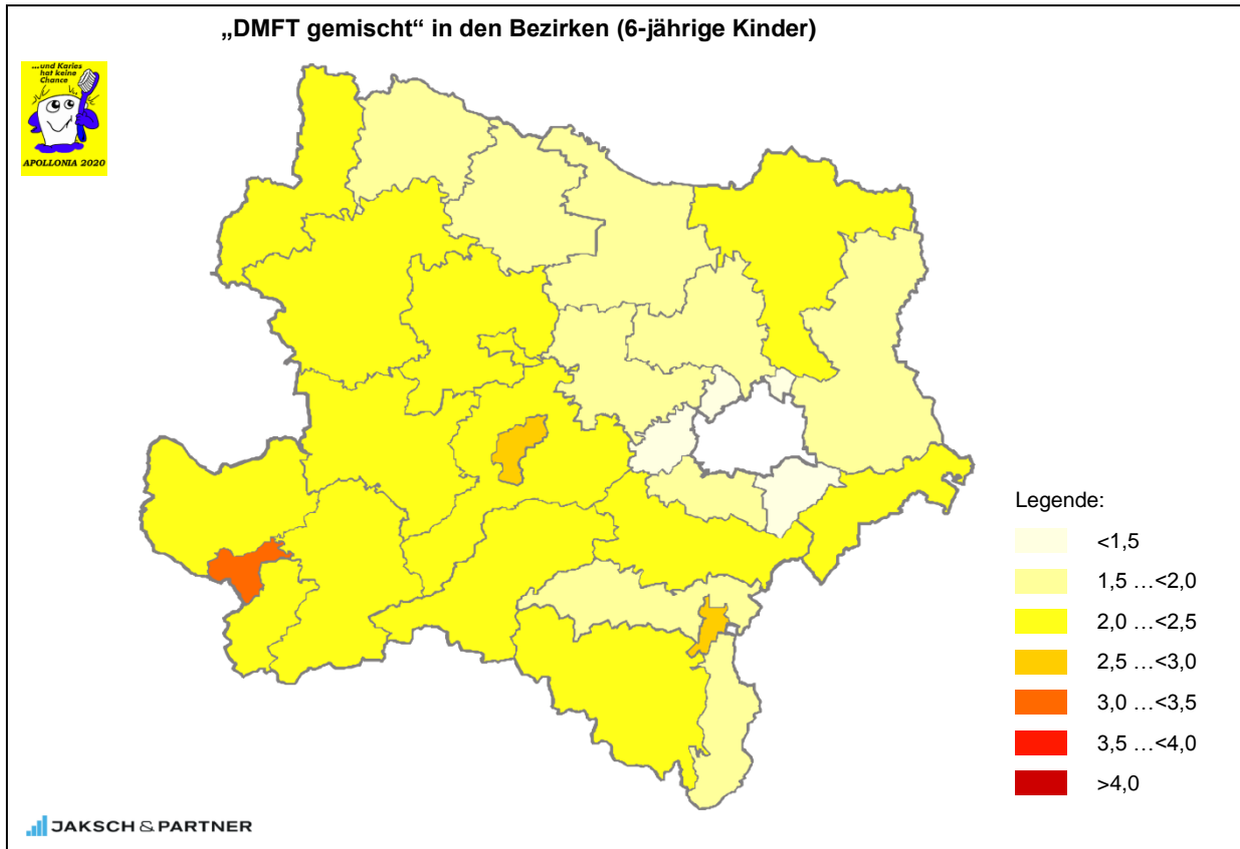


Abbildung 50: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

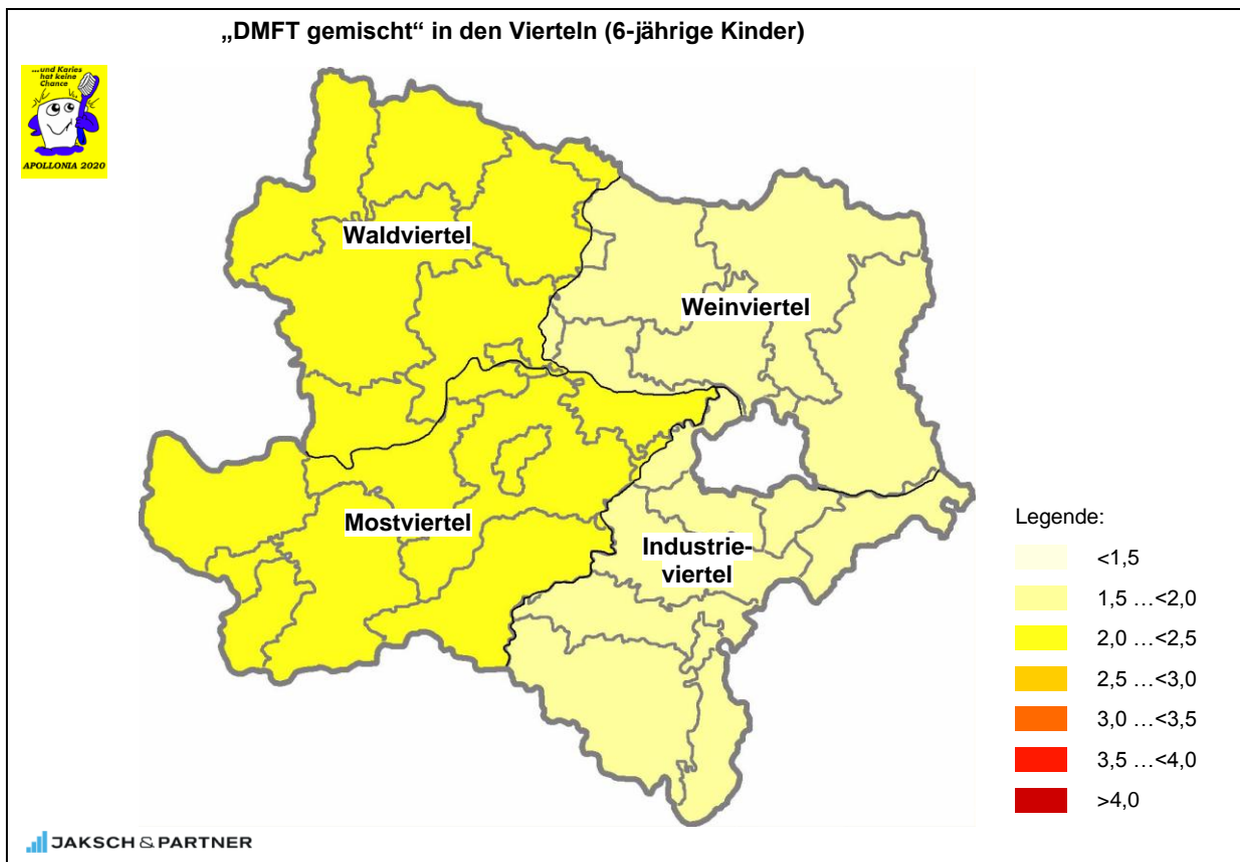


Abbildung 51: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel (6-jährige)



## DMFT gemischt

		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		0,79	1,31	1,91	2,01	2,29	3,52	1,96	1,96	2,34
Geschlecht	weiblich	0,79	1,16	1,82	1,80	2,18	3,78	1,88	1,83	2,36
	männlich	0,78	1,44	1,99	2,22	2,38	3,34	2,04	2,08	2,33
urban / nicht urban	urban	0,86	1,45	2,10	2,33	2,79	4,35	2,06	2,23	2,42
	nicht urban	0,78	1,28	1,88	1,95	2,19	3,34	1,94	1,92	2,32
Viertel	Weinviertel	0,64	1,22	1,61	1,83	2,06	3,71	1,82	1,73	2,06
	Industrieviertel	0,81	1,30	2,01	1,97	2,17	2,95	1,75	1,84	2,21
	Waldviertel	0,93	1,30	1,97	2,06	2,49	3,80	2,36	2,18	2,71
	Mostviertel	0,81	1,39	1,93	2,19	2,48	4,21	2,20	2,17	2,55
Bezirk	Wien-Umgebung	0,63	0,94	1,87	1,28	1,74	2,87	1,37	1,43	2,17
	Mödling	0,39	0,88	1,51	1,50	1,76	1,85	1,49	1,55	1,25
	Horn	1,08	0,91	2,40	1,66	1,86	1,62	1,46	1,51	1,26
	Korneuburg	0,61	1,23	1,42	1,67	1,82	3,24	1,67	1,56	2,58
	Tulln	0,81	0,61	1,25	1,74	1,93	4,30	1,82	1,56	1,96
	Hollabrunn	0,36	1,04	1,32	1,81	2,03	2,57	1,45	1,57	1,10
	Waidhofen an der Thaya	1,68	1,69	1,80	1,84	2,11	8,43	2,25	2,70	3,79
	Gänserndorf	0,65	1,44	1,57	1,86	2,06	3,47	2,53	2,11	2,42
	Wiener Neustadt Land	0,89	1,49	2,14	1,88	2,41	2,73	2,58	2,32	2,82
	Mistelbach	0,86	1,34	2,12	2,01	2,43	5,13	1,71	1,73	1,95
	St.Pölten Land	0,49	1,46	1,28	2,01	2,21	3,74	2,24	1,92	2,00
	Krems Land	0,74	1,18	2,12	2,03	2,30	3,68	2,45	1,77	3,48
	Gmünd	0,47	1,10	1,75	2,05	2,68	2,82	2,00	1,77	2,77
	Scheibbs	0,45	0,86	1,80	2,18	2,62	4,64	2,07	2,16	2,30
	Krems an der Donau	1,03	1,65	1,64	2,19	3,18	5,86	1,74	2,27	2,21
	Amstetten	0,72	1,46	2,04	2,23	2,76	4,45	2,36	2,46	3,41
	Neunkirchen	0,85	1,12	1,85	2,25	2,59	3,98	1,85	1,92	2,22
	Bruck an der Leitha	0,39	1,11	2,32	2,28	2,36	1,00	1,50	1,67	2,35
	Melk	0,92	1,49	1,99	2,30	2,38	3,52	2,71	2,33	2,22
	Zwettl	1,05	1,55	2,17	2,31	3,06	5,00	3,00	2,80	2,76
	Baden	1,10	1,55	2,15	2,36	2,28	3,52	1,86	2,07	2,65
	Lilienfeld	1,62	1,62	2,31	2,43	2,78	4,19	1,74	2,53	2,70
	Sankt Pölten	1,07	1,59	2,82	2,59	1,58	2,75	1,73	2,00	0,25
	Wiener Neustadt	0,90	1,90	2,51	2,75	2,66	3,71	1,05	1,97	3,35
	Waidhofen an der Ybbs	0,52	1,31	2,02	3,10	4,38	6,00	3,53	3,16	3,71

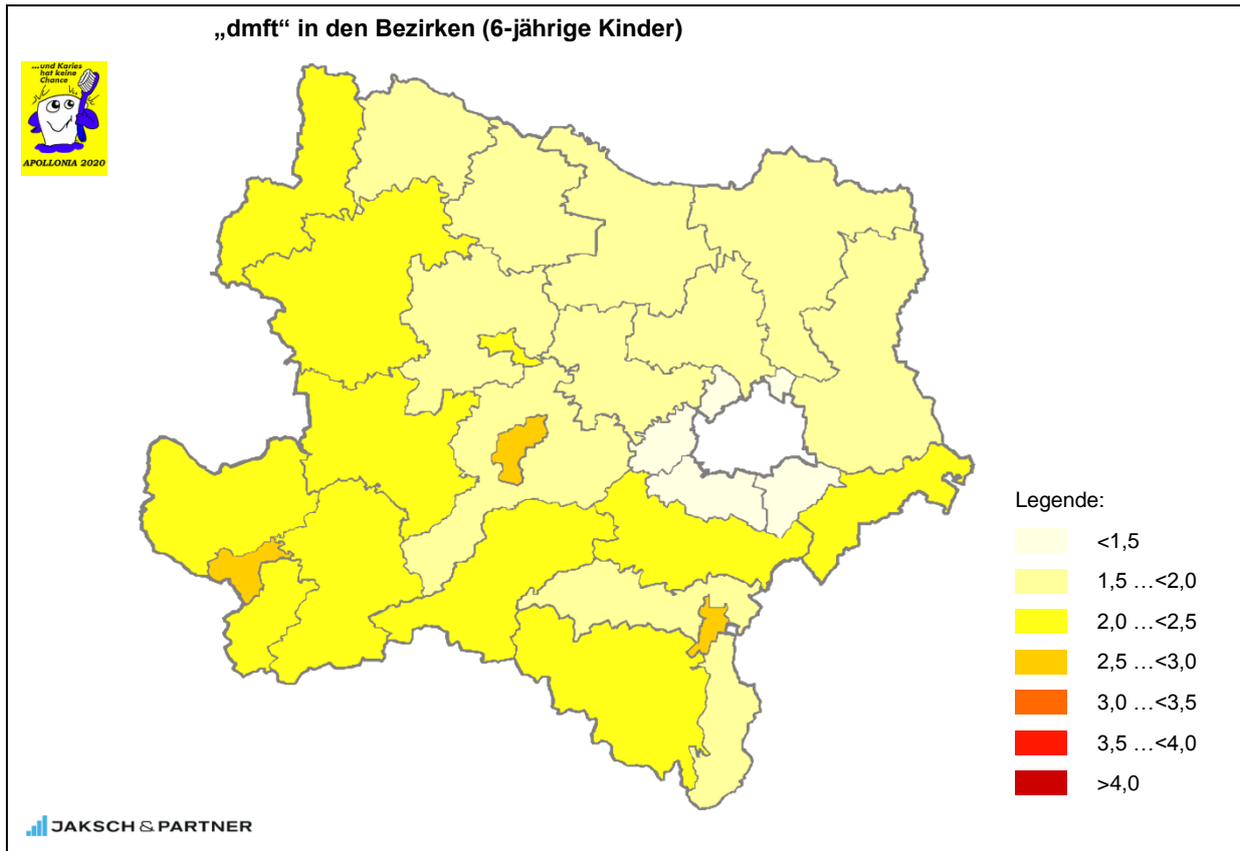


Abbildung 52: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

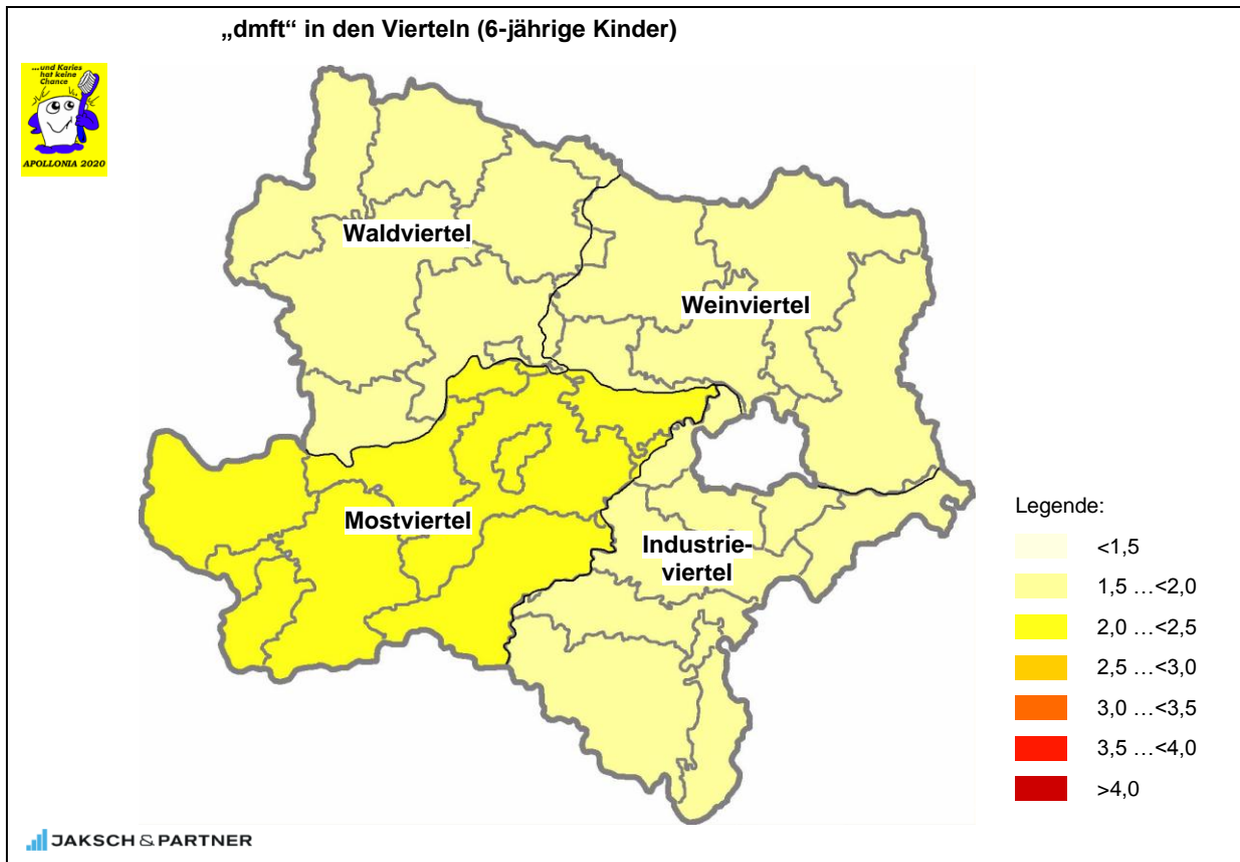


Abbildung 53: dmft kategorisiert / Viertel (6-jährige)

		dmft								
		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		0,79	1,31	1,90	1,92	2,09	2,92	1,44	1,23	0,88
Geschlecht	weiblich	0,79	1,16	1,81	1,71	1,98	3,00	1,33	1,07	0,80
	männlich	0,78	1,44	1,99	2,13	2,19	2,84	1,56	1,38	0,94
urban / nicht urban	urban	0,86	1,44	2,09	2,24	2,56	3,74	1,51	1,40	0,81
	nicht urban	0,78	1,28	1,87	1,86	2,01	2,74	1,43	1,21	0,89
Viertel	Weinviertel	0,64	1,22	1,61	1,74	1,88	3,03	1,26	1,08	0,84
	Industrieviertel	0,81	1,30	2,00	1,89	2,00	2,50	1,30	1,15	0,92
	Waldviertel	0,93	1,30	1,97	1,97	2,30	3,09	1,78	1,38	0,87
	Mostviertel	0,81	1,39	1,92	2,10	2,25	3,47	1,64	1,38	0,83
Bezirk	Wien-Umgebung	0,63	0,94	1,86	1,22	1,64	2,45	1,05	0,98	0,83
	Mödling	0,39	0,88	1,51	1,45	1,62	1,55	1,18	0,94	0,60
	Horn	1,08	0,91	2,40	1,60	1,80	1,42	1,27	1,09	0,65
	Korneuburg	0,61	1,22	1,42	1,63	1,70	2,57	1,10	1,07	1,10
	Tulln	0,81	0,61	1,23	1,64	1,75	3,67	1,30	1,03	0,71
	Waidhofen an der Thaya	1,68	1,69	1,78	1,72	1,91	6,29	1,63	1,76	0,57
	Gänserndorf	0,65	1,44	1,57	1,73	1,82	2,81	1,72	1,11	1,07
	Hollabrunn	0,36	1,04	1,32	1,74	1,88	2,21	1,06	1,06	0,52
	Wiener Neustadt Land	0,89	1,49	2,14	1,79	2,17	2,32	1,74	1,32	0,91
	Mistelbach	0,86	1,34	2,10	1,90	2,24	4,17	1,22	1,08	0,68
	St.Pölten Land	0,49	1,46	1,28	1,92	2,06	3,02	1,59	1,23	1,02
	Krems Land	0,74	1,18	2,12	1,93	2,11	2,77	1,89	1,16	1,32
	Gmünd	0,47	1,10	1,75	2,01	2,59	2,36	1,73	1,14	1,15
	Krems an der Donau	1,03	1,65	1,64	2,06	2,92	5,00	1,26	1,26	0,50
	Scheibbs	0,45	0,86	1,80	2,07	2,33	4,00	1,65	1,33	0,63
	Neunkirchen	0,85	1,12	1,82	2,12	2,36	3,22	1,30	1,16	1,00
	Amstetten	0,72	1,45	2,03	2,13	2,44	3,62	1,74	1,58	0,83
	Zwettl	1,05	1,55	2,16	2,20	2,80	3,92	2,09	1,83	0,64
	Melk	0,92	1,49	1,99	2,22	2,19	3,14	2,10	1,41	0,59
	Baden	1,10	1,55	2,14	2,25	2,11	2,98	1,44	1,32	1,13
	Bruck an der Leitha	0,39	1,11	2,32	2,26	2,26	1,00	1,23	1,21	1,04
	Lilienfeld	1,62	1,62	2,31	2,37	2,53	3,25	1,31	1,47	1,20
	Sankt Pölten	1,07	1,59	2,80	2,51	1,32	2,75	0,93	1,39	0,00
	Wiener Neustadt	0,90	1,90	2,50	2,70	2,45	3,35	0,75	1,08	1,71
	Waidhofen an der Ybbs	0,52	1,31	2,02	2,78	3,82	4,45	2,80	1,96	1,41

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

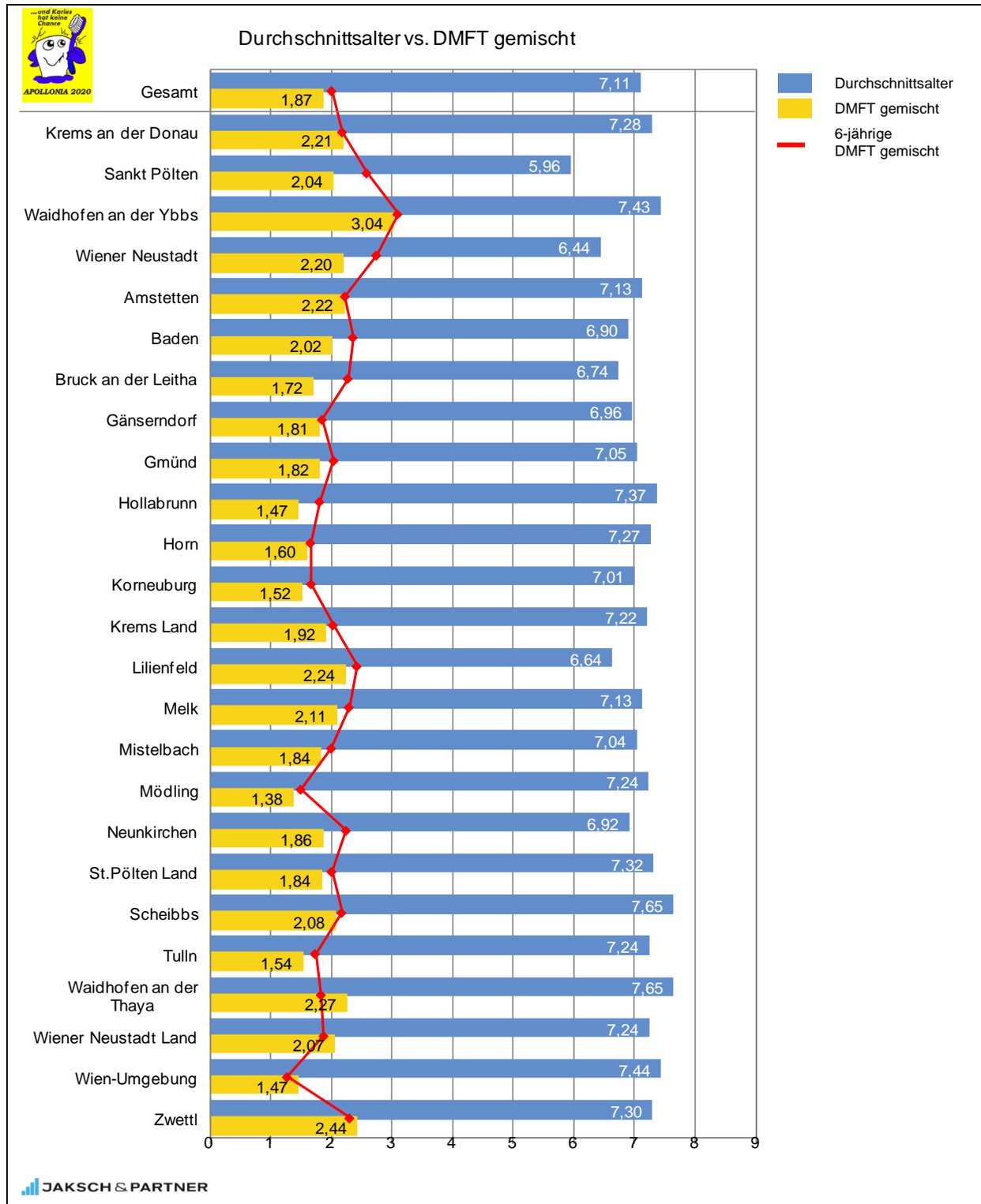


Abbildung 54: Durchschnittsalter vs. DMFT gemischt

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

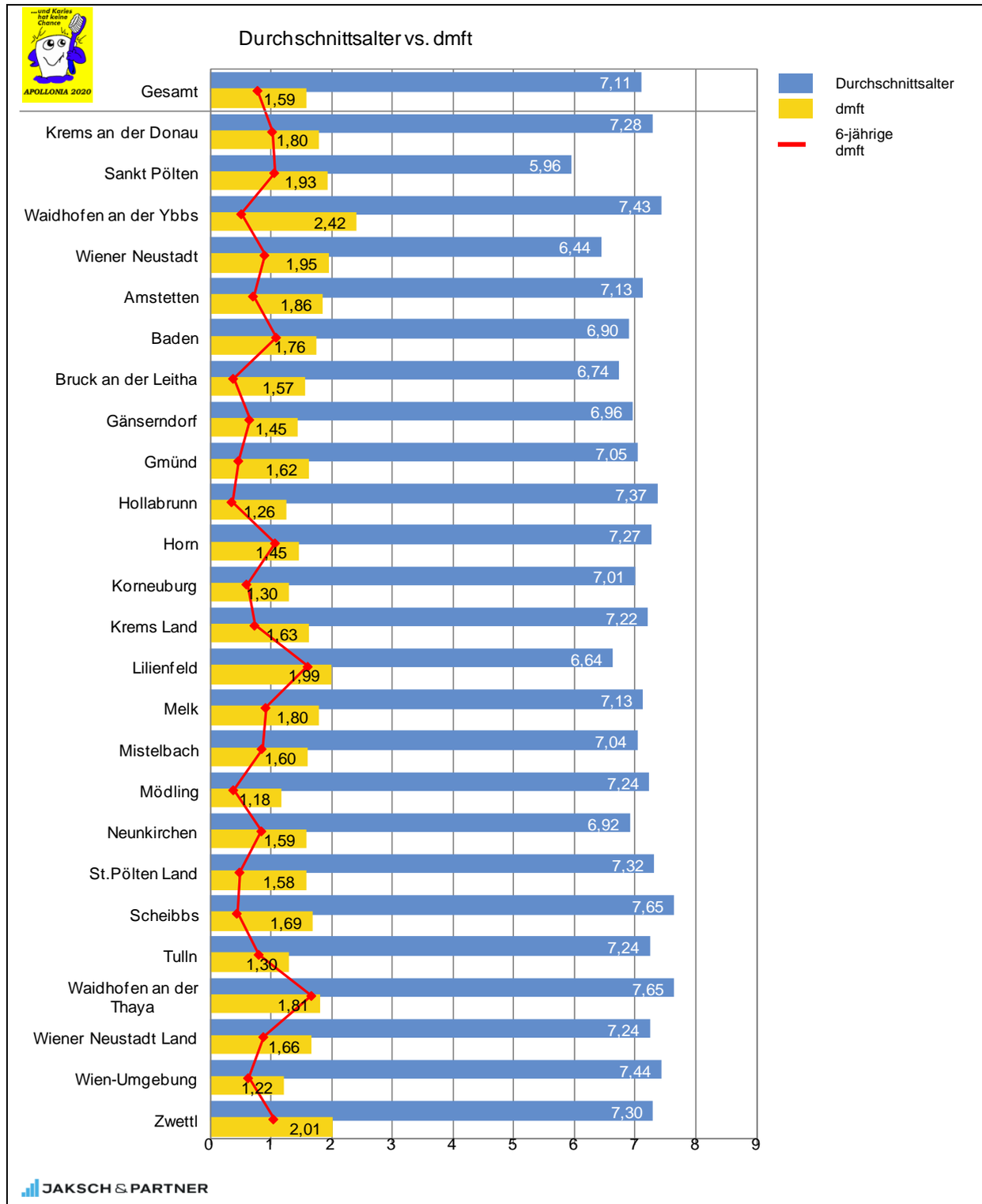


Abbildung 55: Durchschnittsalter vs. dmft

## MUNDHYGIENE

80,7 Prozent der untersuchten Kinder wird eine gute Mundhygiene attestiert, Mädchen (82,9 Prozent) putzen Ihre Zähne gründlicher als ihre männlichen Kollegen (78,7 Prozent).

Ist die Mundhygiene in den Kindergärten noch bei 87,4 Prozent eine gute, so fällt dieser Anteil in den Schulen auf 75,8 Prozent. Der Anteil derer, die ihre Mundhygiene ernst nehmen fällt kontinuierlich bis zum Alter von 8 Jahren. Mit dem 9. Lebensjahr steigt die Motivation zur Mundhygiene, um anschließend wieder zu fallen.

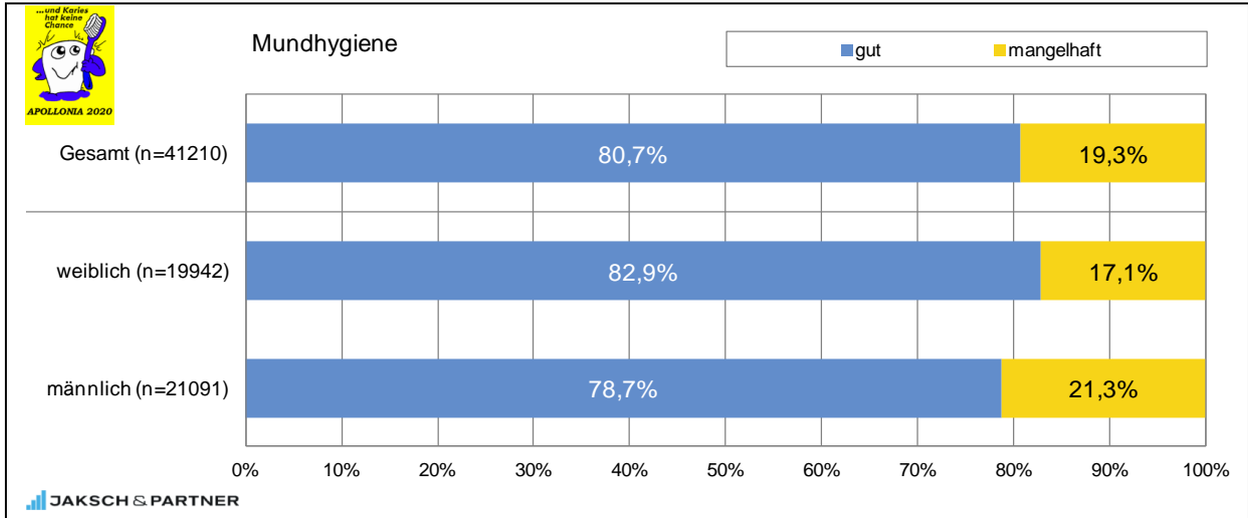


Abbildung 56: Mundhygiene / Geschlecht

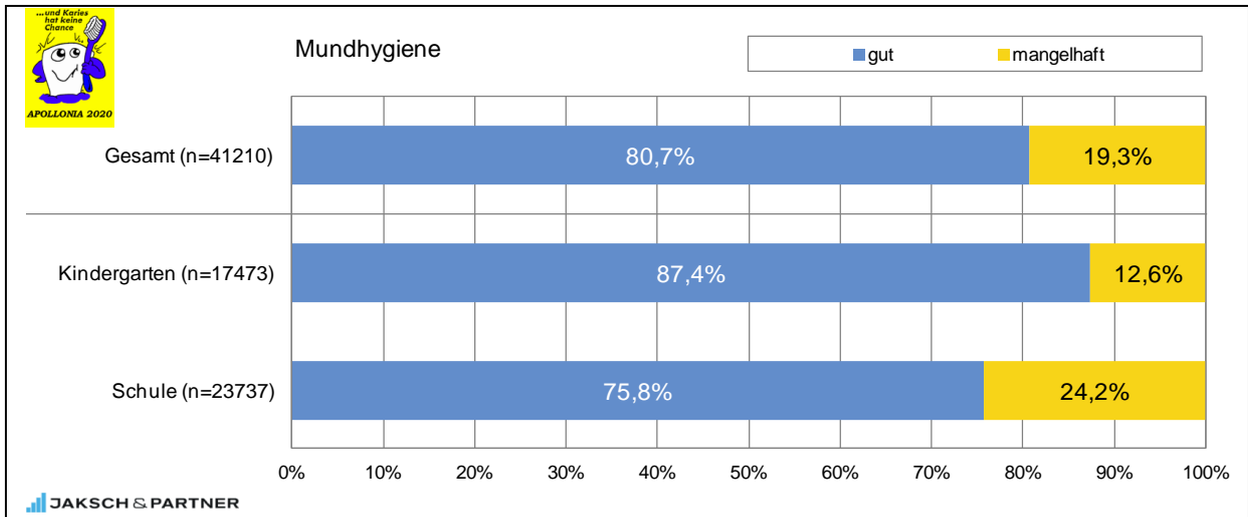


Abbildung 57: Mundhygiene / Kindergarten – Schule

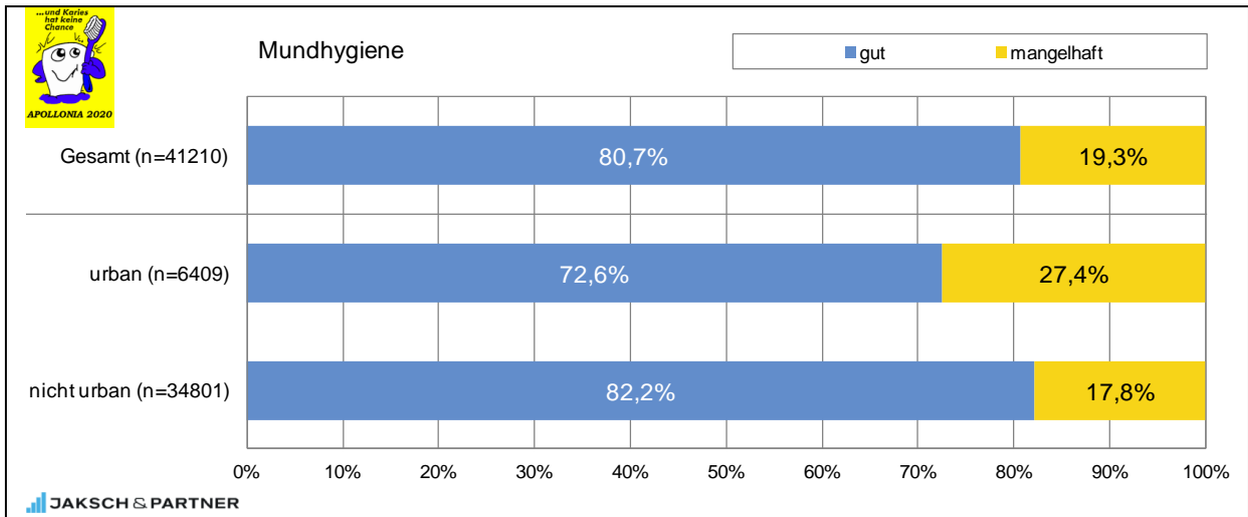


Abbildung 58: Mundhygiene / urban – nicht urban

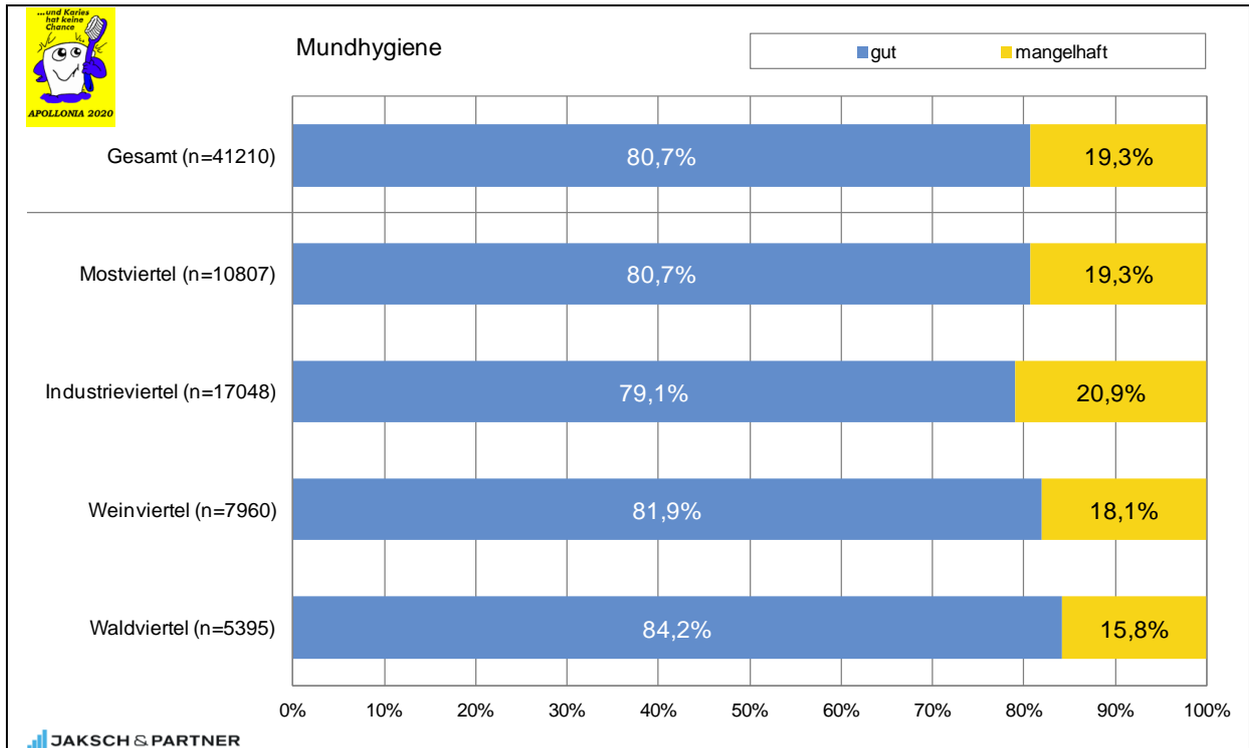


Abbildung 59: Mundhygiene / Viertel

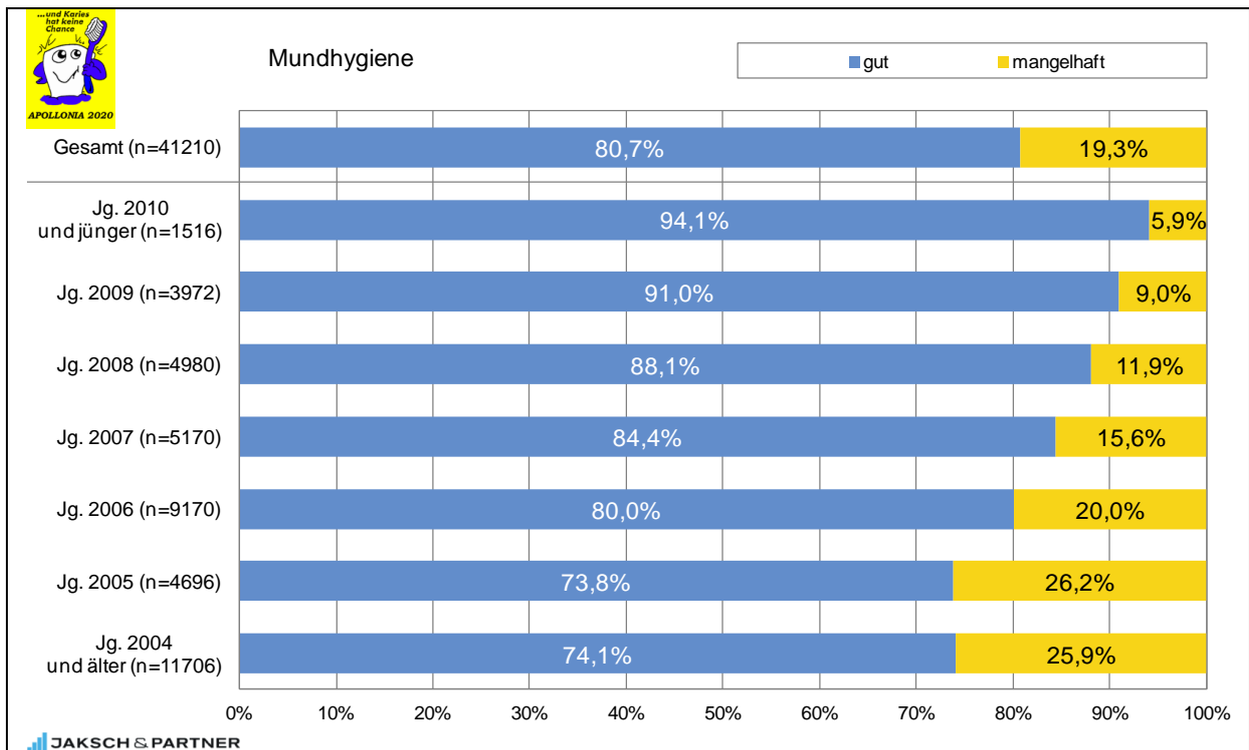


Abbildung 60: Mundhygiene / Jahrgang



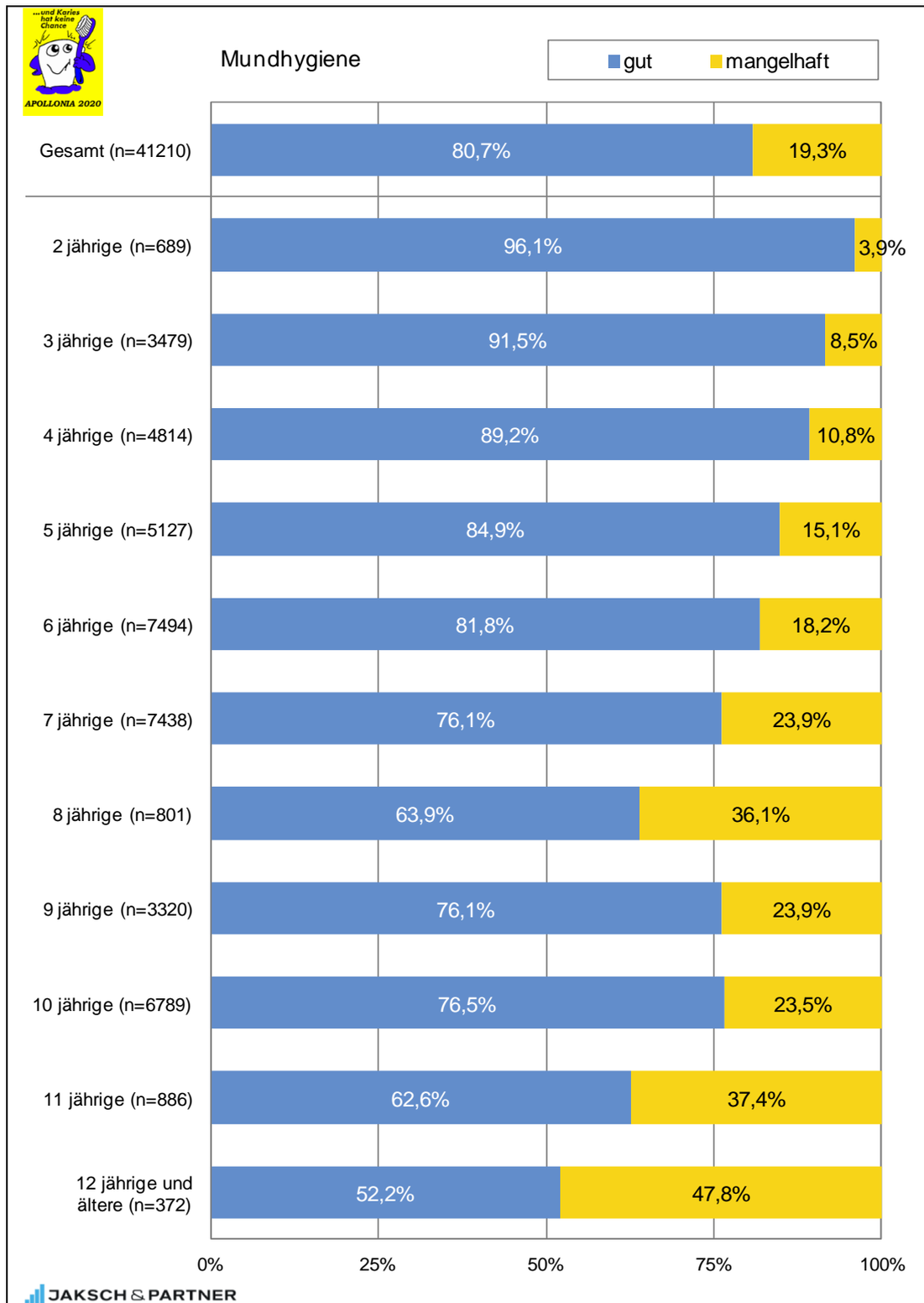


Abbildung 61: Mundhygiene / Alter

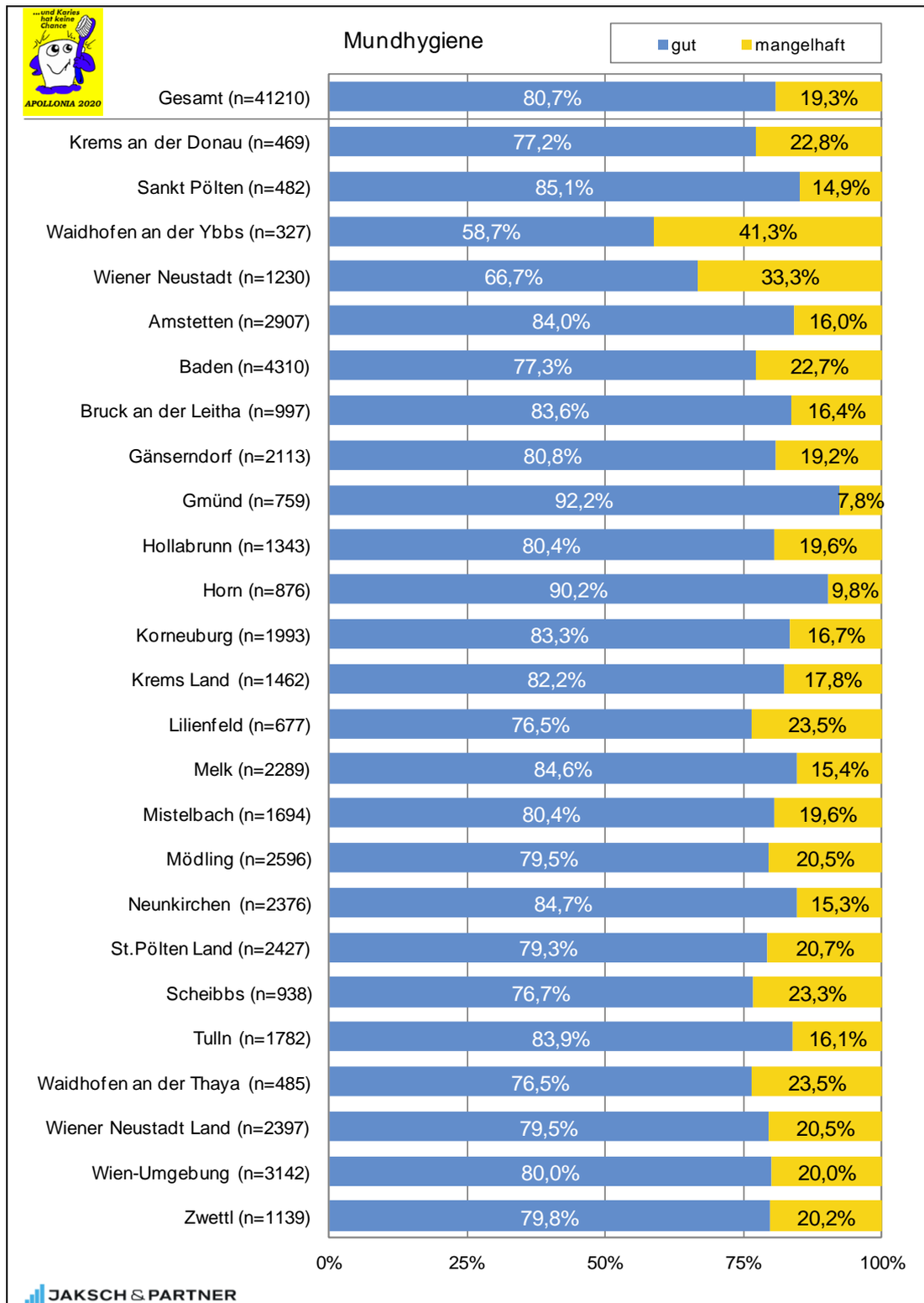


Abbildung 62: Mundhygiene / Bezirk

## KIEFERORTHOPÄDIE

Mehr als einem Drittel (36,8 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen, Mädchen (38,6 Prozent) betrifft dies häufiger wie ihre männlichen Kollegen (35,1 Prozent).

Der Anteil von 24,3 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.

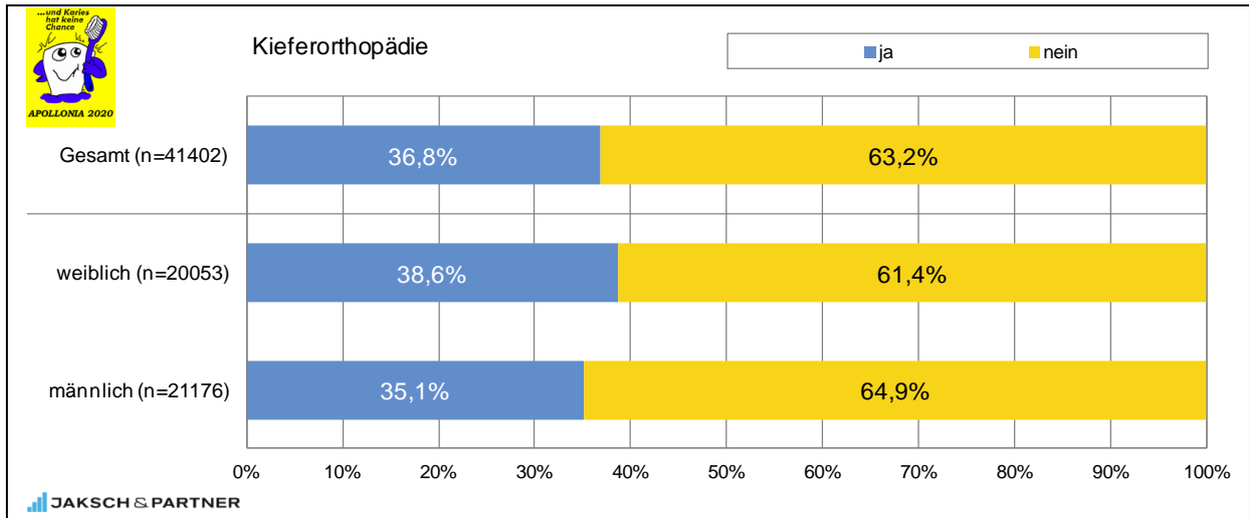


Abbildung 63: Kieferorthopädie empfohlen / Geschlecht

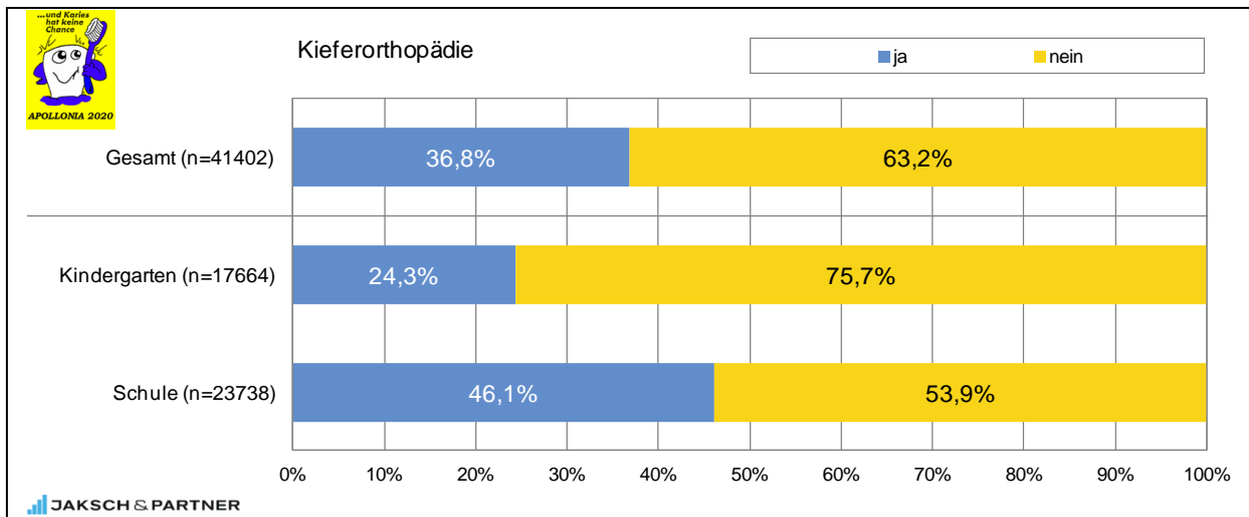


Abbildung 64: Kieferorthopädie empfohlen / Kindergarten – Schule

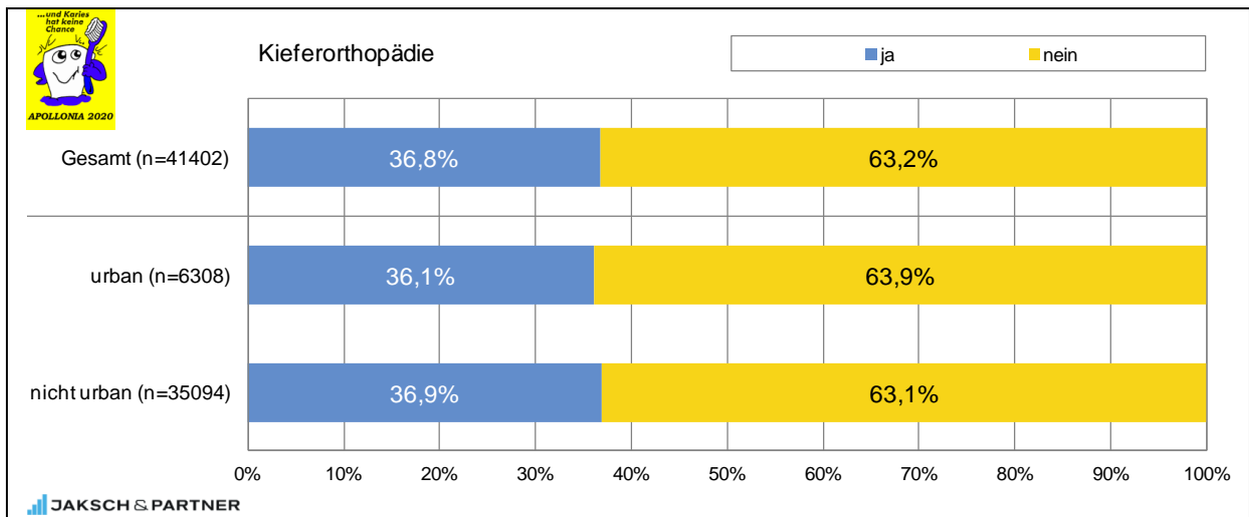


Abbildung 65: Kieferorthopädie empfohlen / urban – nicht urban



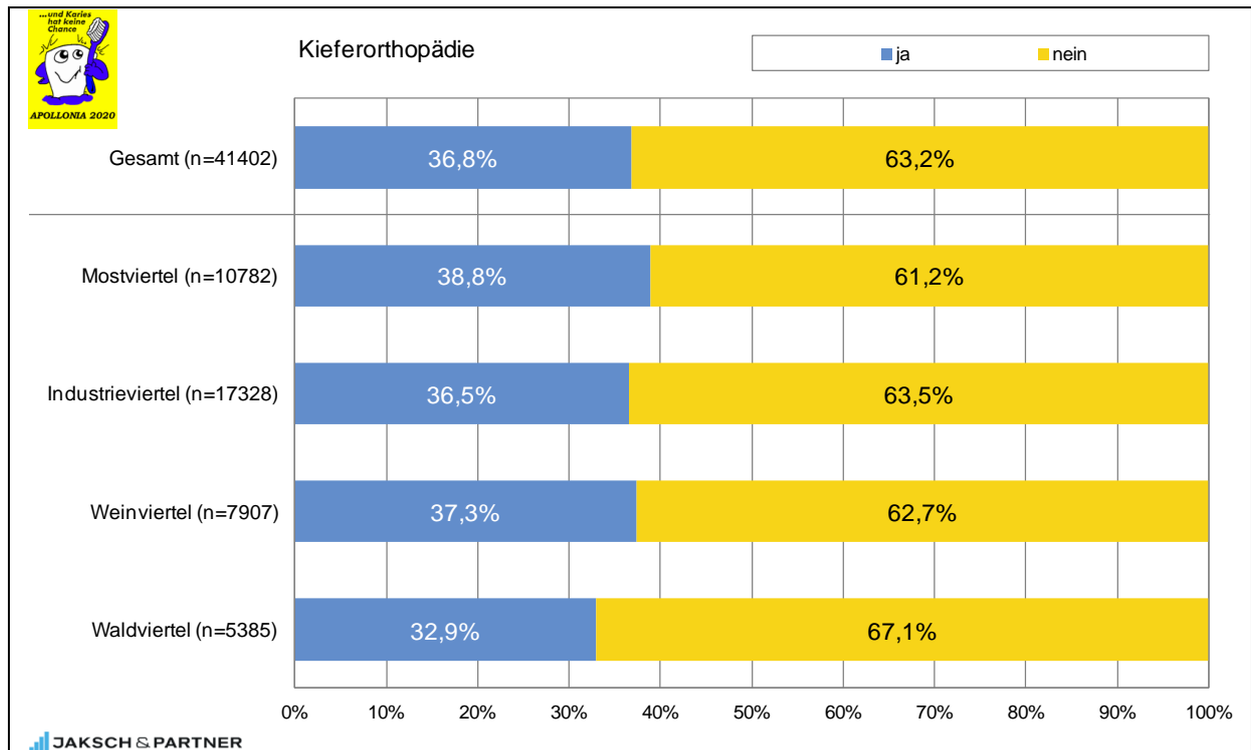


Abbildung 66: Kieferorthopädie empfohlen / Viertel

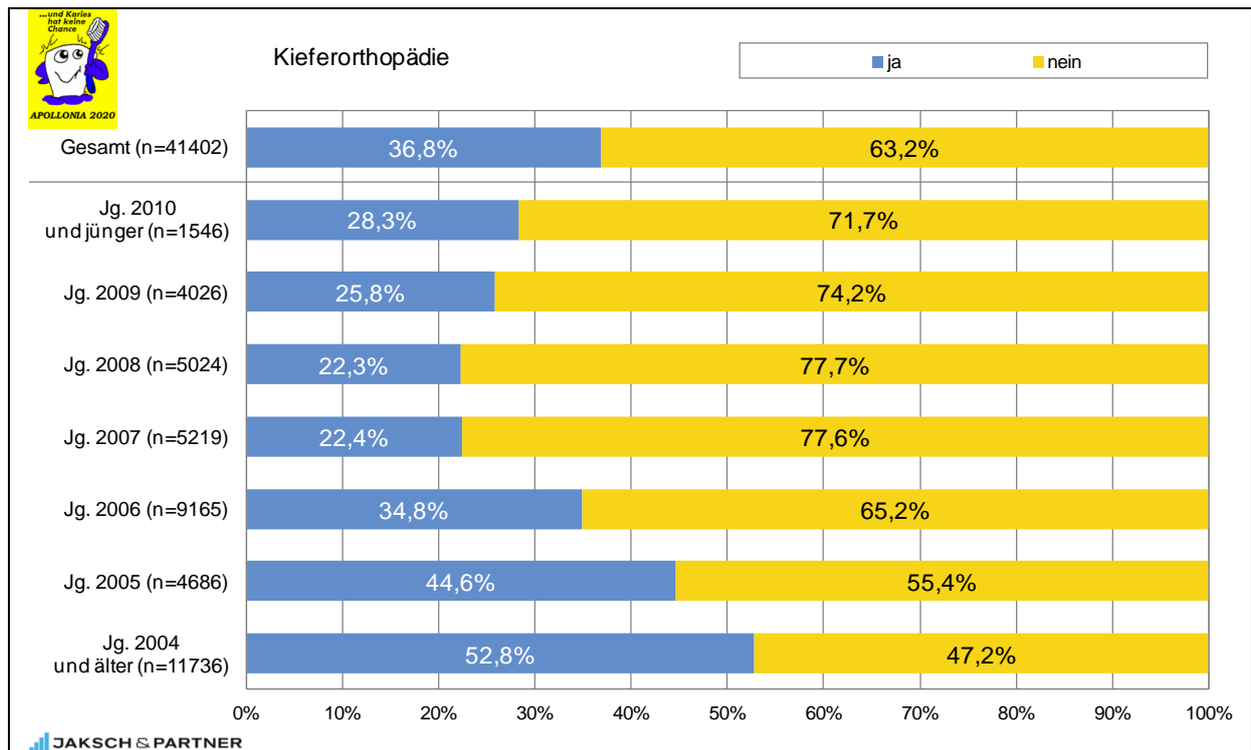


Abbildung 67: Kieferorthopädie empfohlen / Jahrgang

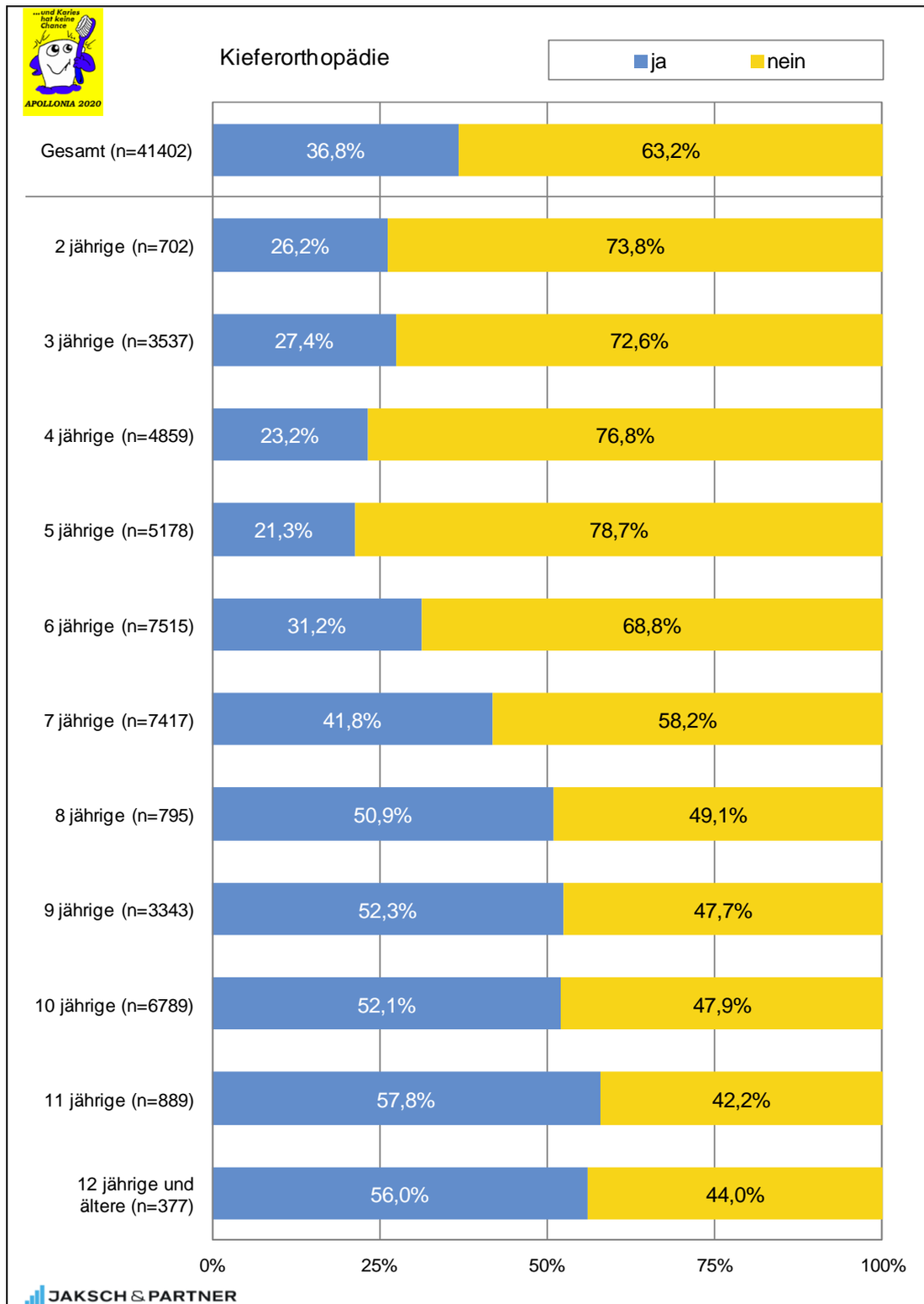


Abbildung 68: Kieferorthopädie empfohlen / Alter

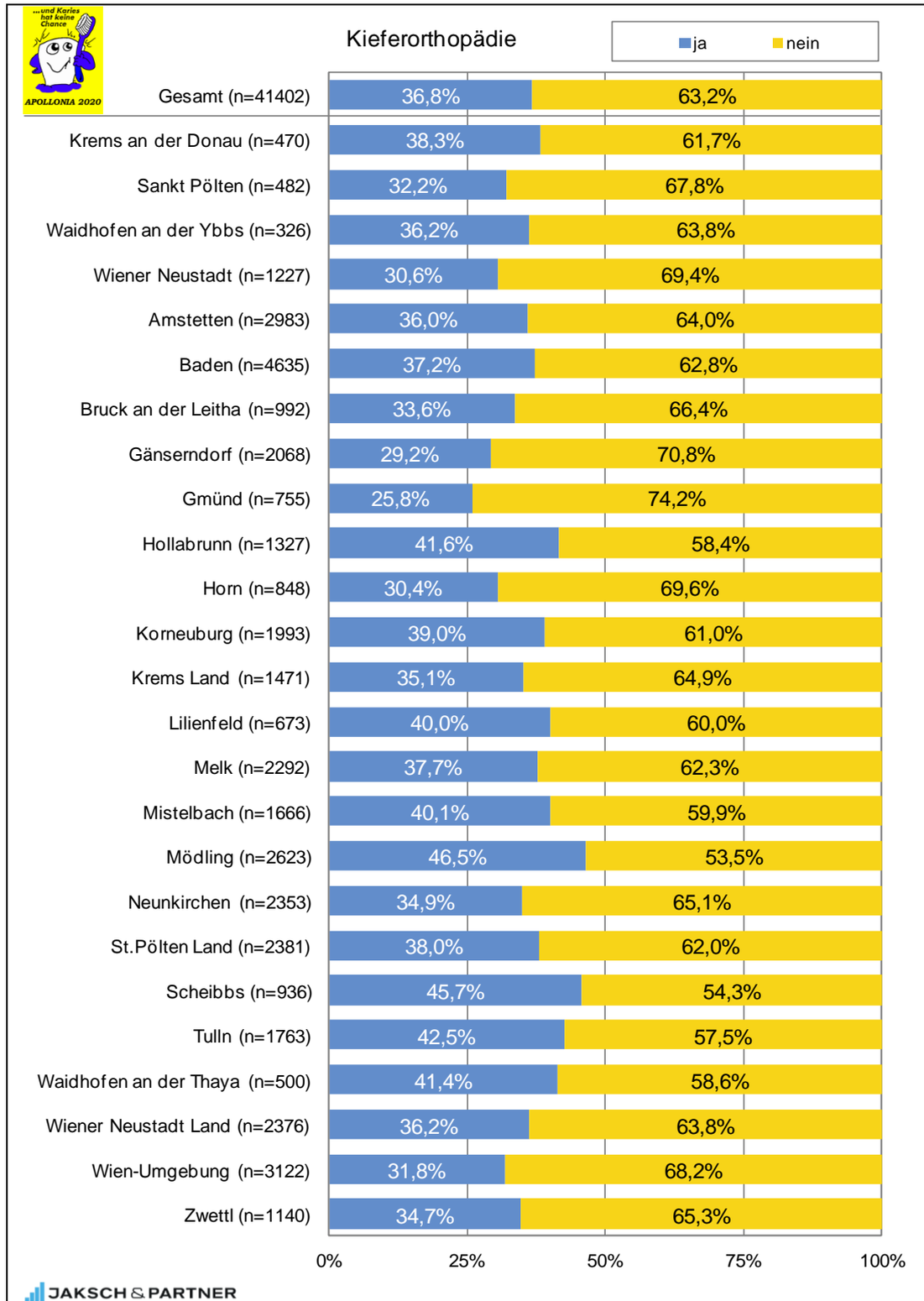


Abbildung 69: Kieferorthopädie empfohlen / Bezirk

## KARIES

35,4 Prozent der untersuchten Kinder wird eine Behandlung bzw. Kontrolle im Bereich Karies empfohlen, Mädchen (33,6 Prozent) betrifft dies seltener wie ihre männlichen Kollegen (37,0 Prozent). Auch im urbanen Gebiet (40,0 Prozent) wird eine Behandlung bzw. eine Karieskontrolle deutlich häufiger empfohlen als im ländlichen Bereich (34,5 Prozent).

Der Anteil in den Kindergärten von 27,5 Prozent steigt in den Schulen auf 41,2 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 8,3 Prozent, 8-jährige 59,2 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 rund 50 Prozent.

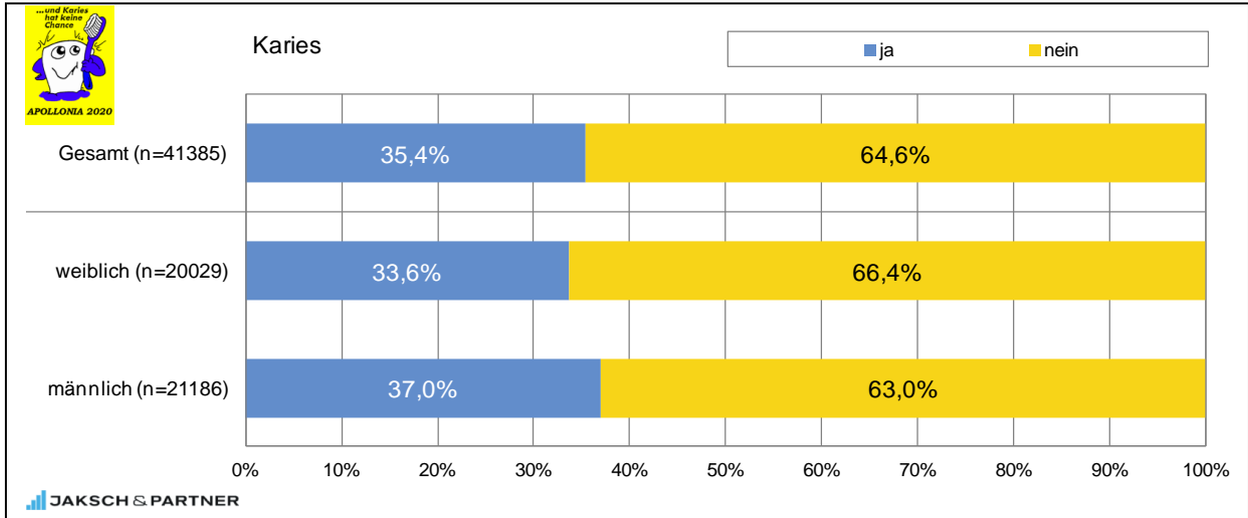


Abbildung 70: Karies / Geschlecht

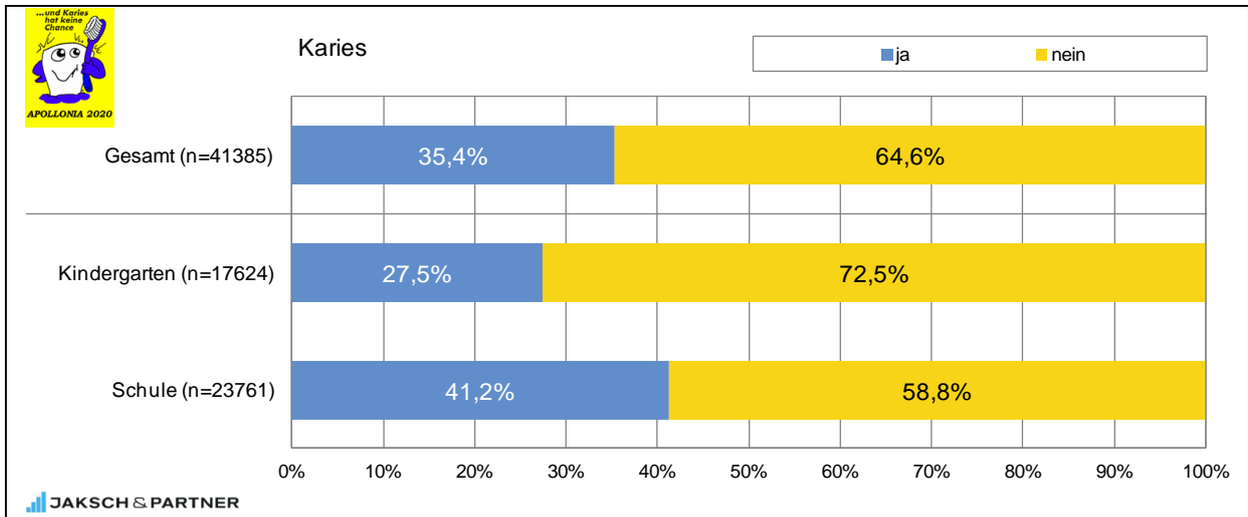


Abbildung 71: Karies / Kindergarten – Schule

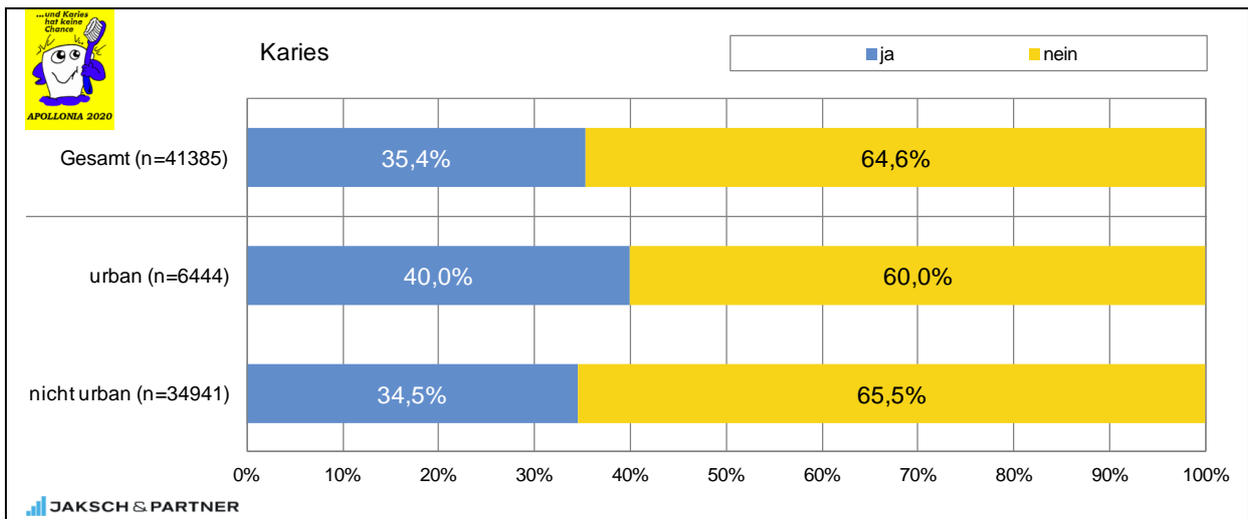


Abbildung 72: Karies / urban – nicht urban



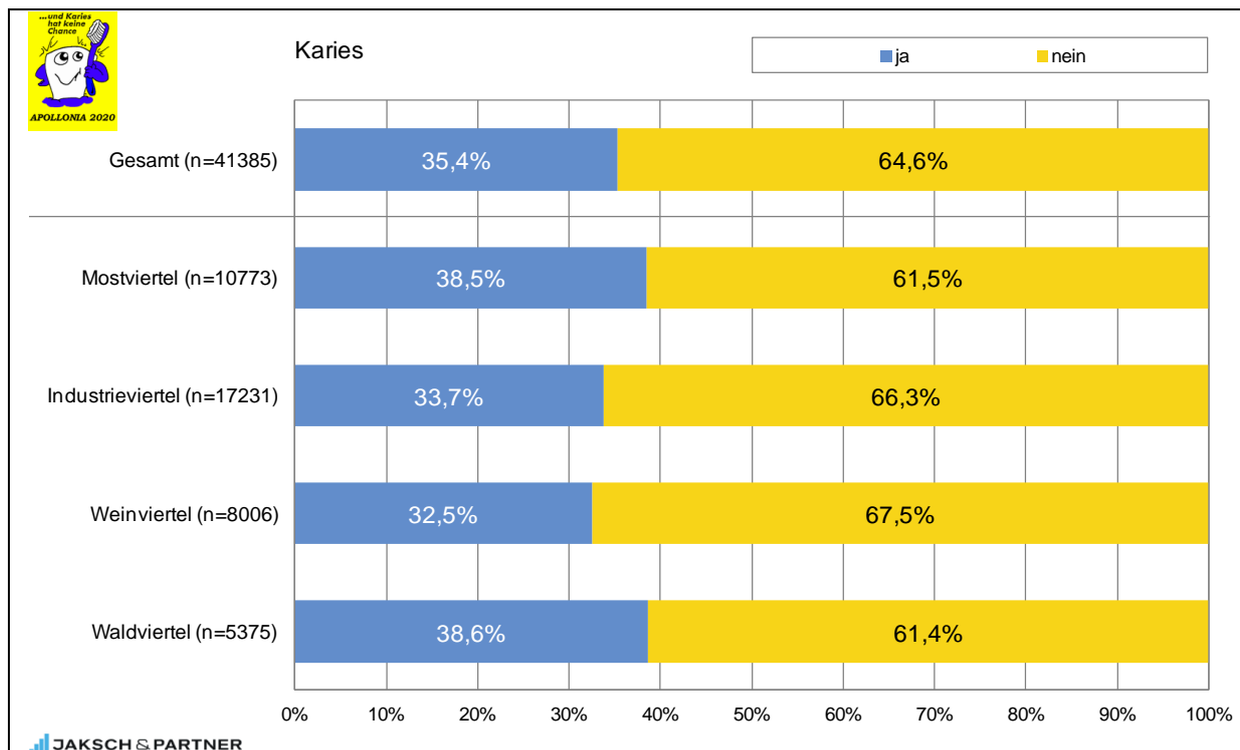


Abbildung 73: Karies / Viertel

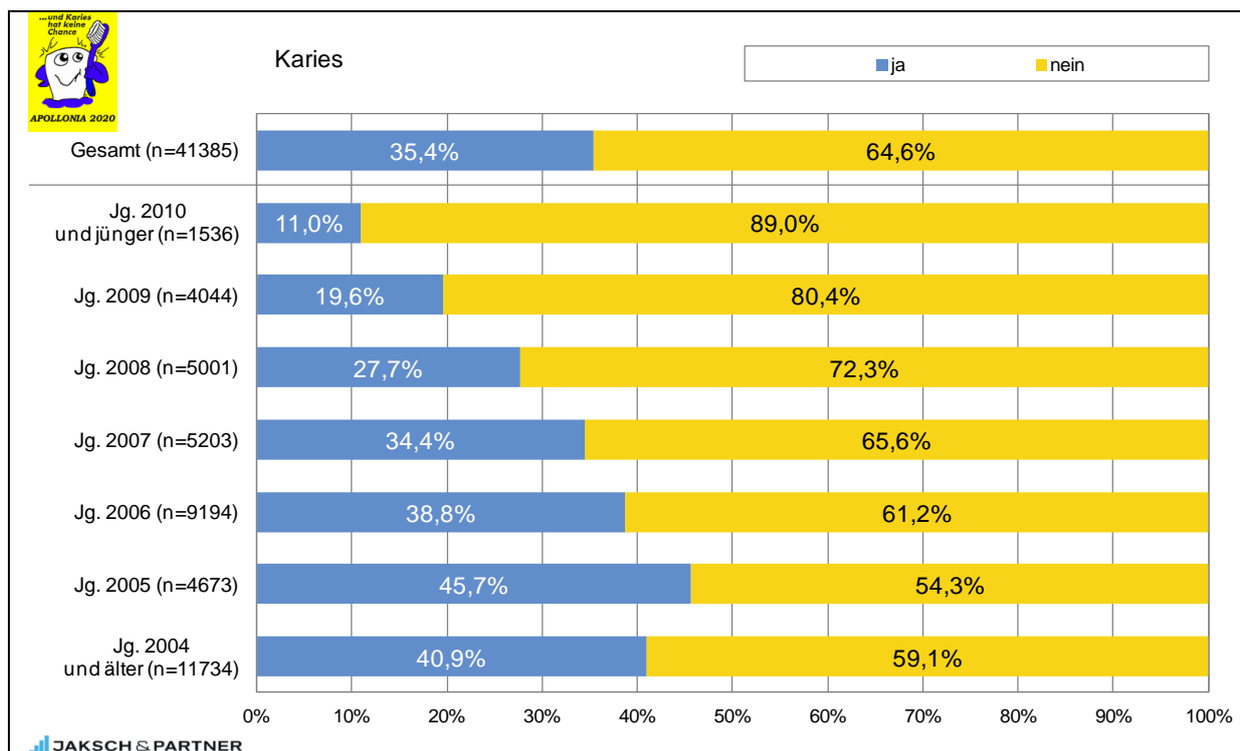


Abbildung 74: Karies / Jahrgang

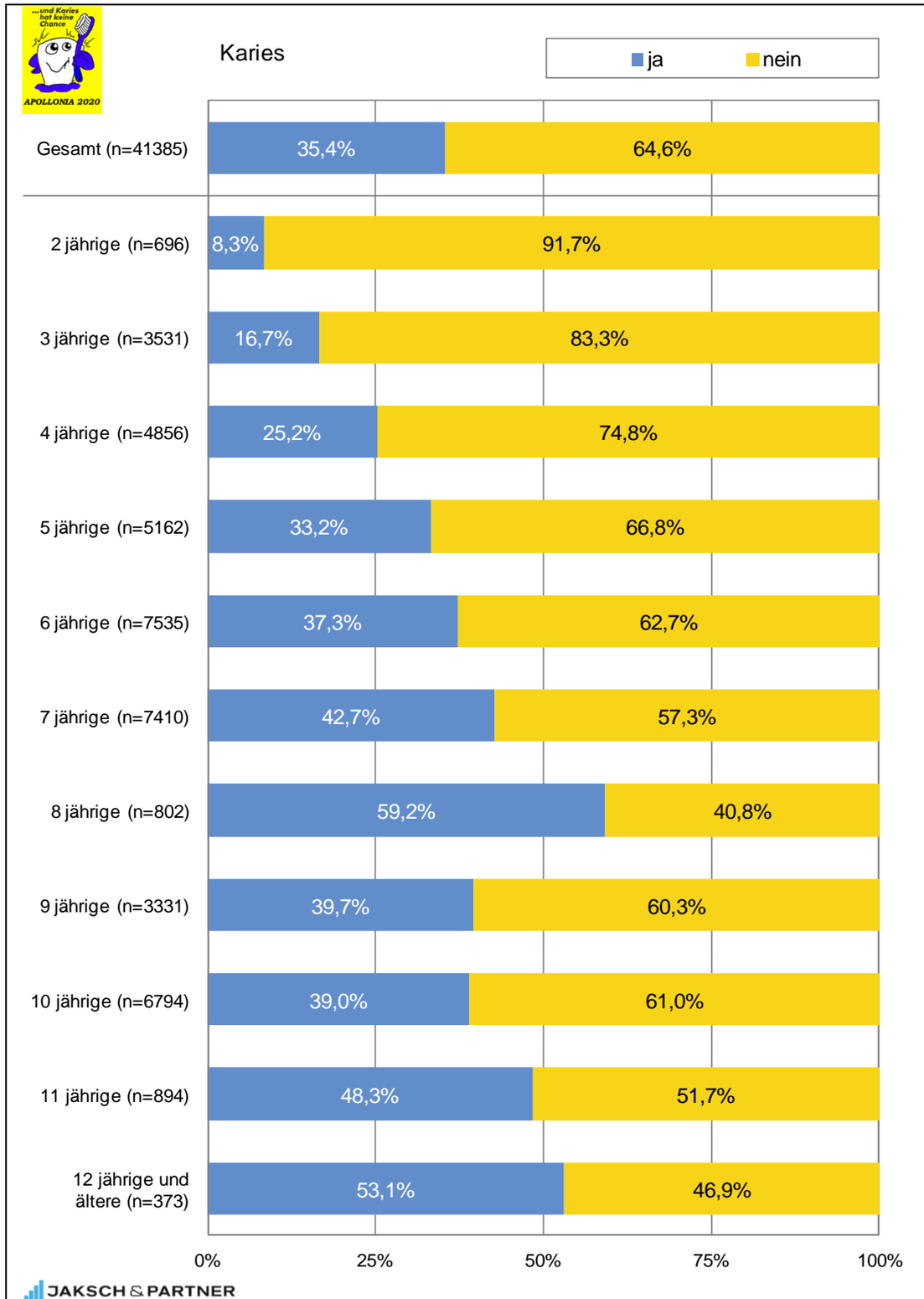


Abbildung 75: Karies / Alter

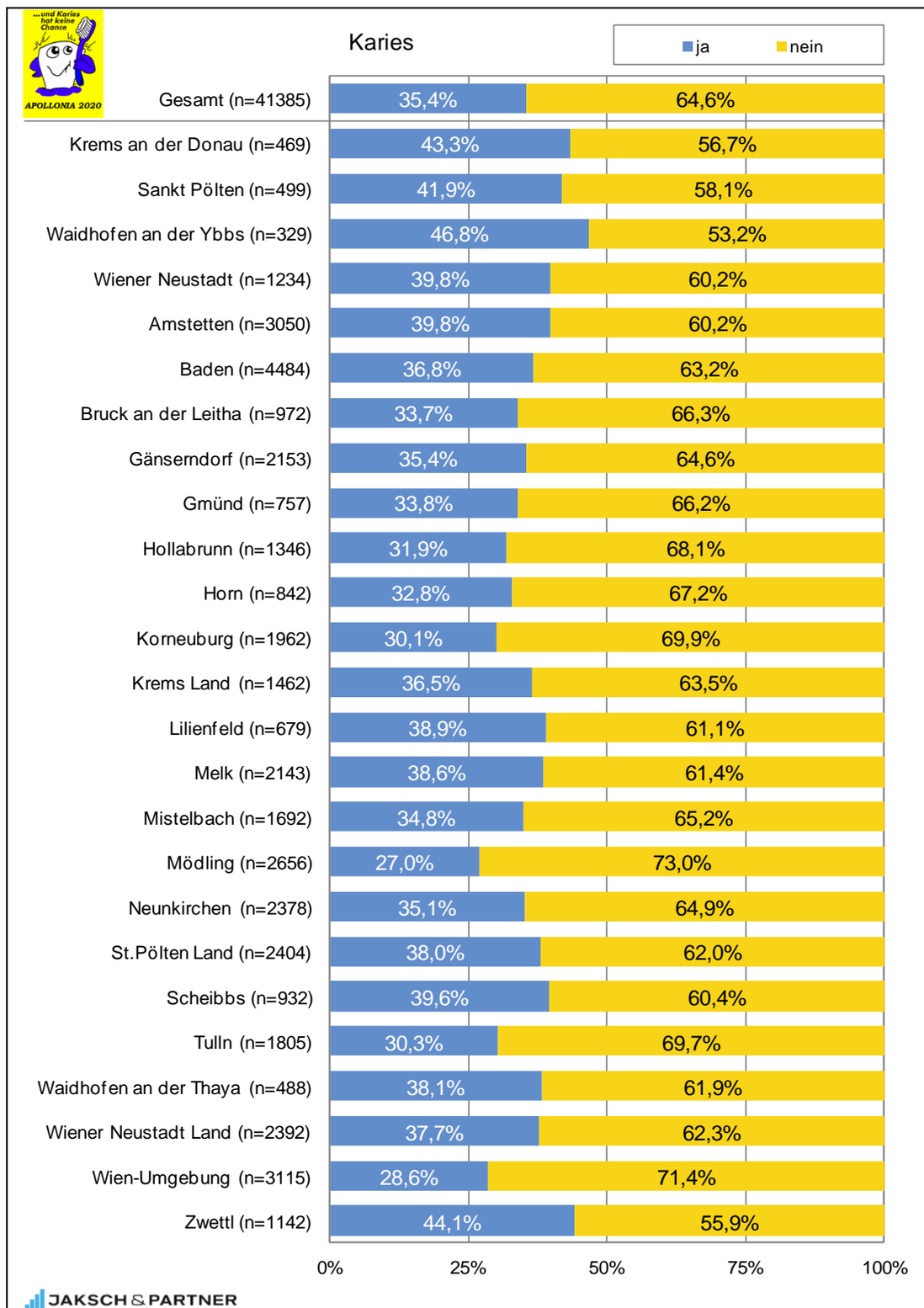


Abbildung 76: Karies / Bezirk

## ENTWICKLUNG – 6-jährige

Betrachtet man die Entwicklung seit 2005/2006 bei den Kindern im Alter von 6 Jahren, so zeigt sich, abgesehen vom Jahr 2011/2012, eine kontinuierliche Verbesserung des Zahnstatus. Der DMFT gemischt sinkt von 2005/2006 bis 2012/2013 von 2,70 auf 2,01, der dmft sinkt im selben Zeitraum von 2,58 auf 1,92.

Parallel dazu steigt der Anteil der Kinder, die ein kariesfreies Gebiss haben von 43,77 Prozent im Jahr 2005/2006 auf 53,02 Prozent.

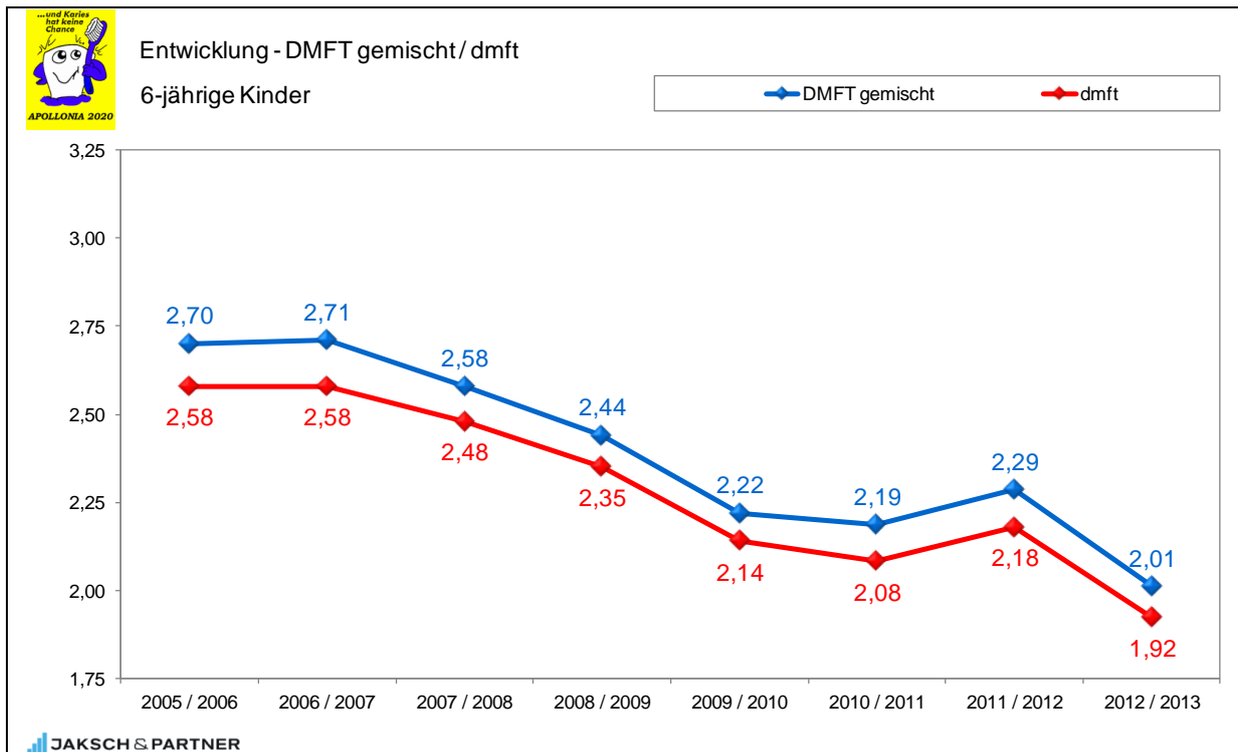


Abbildung 77: Entwicklung 6-jährige / DMFT gemischt vs. dmft

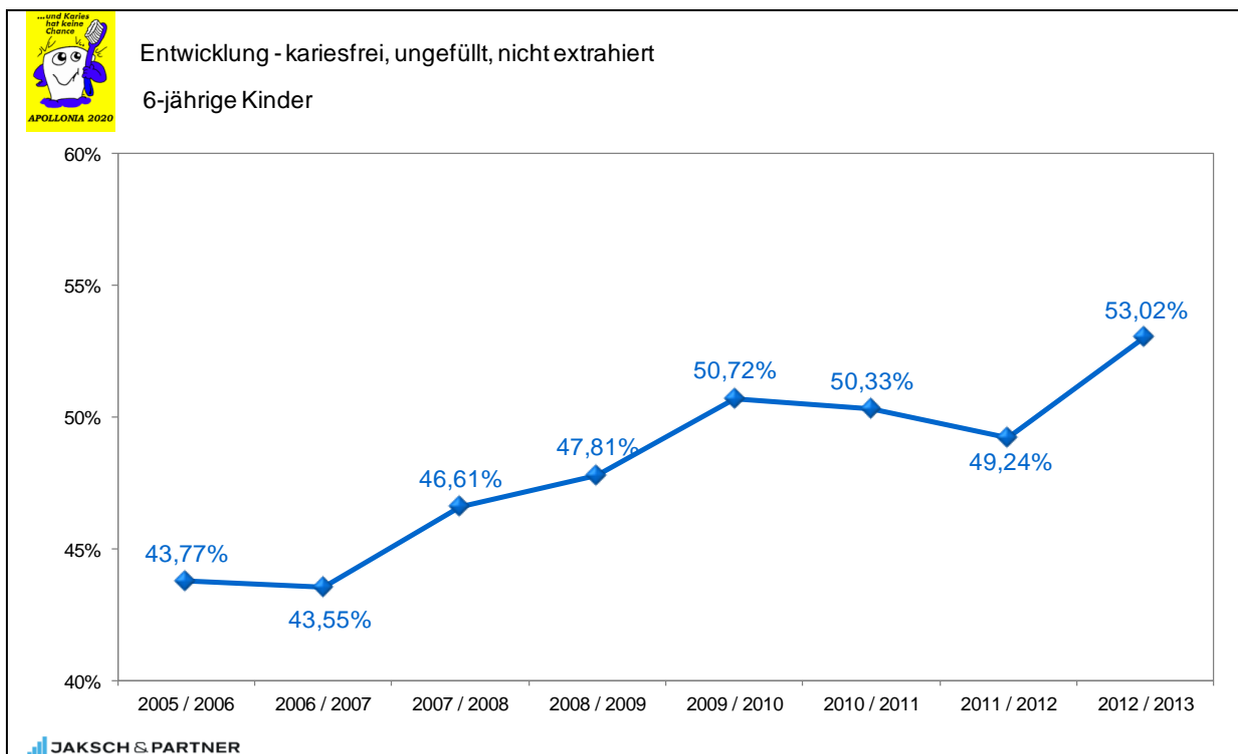


Abbildung 78: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert

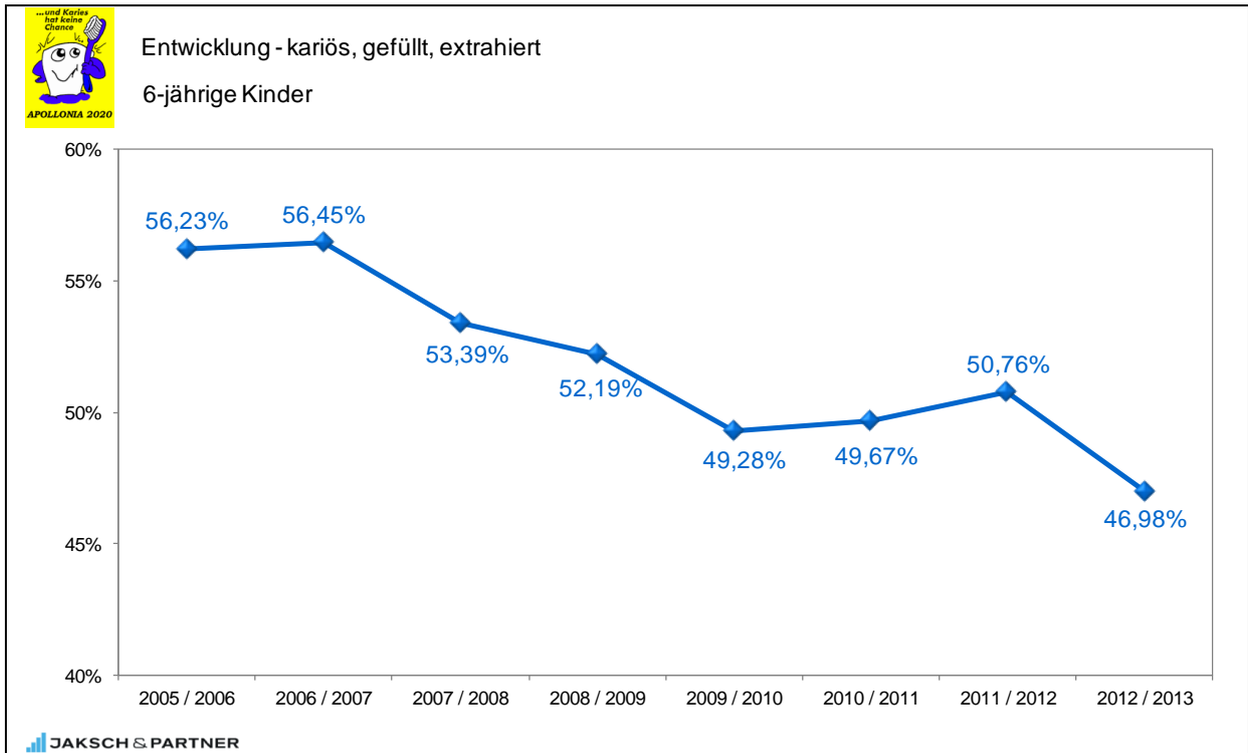


Abbildung 79: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert

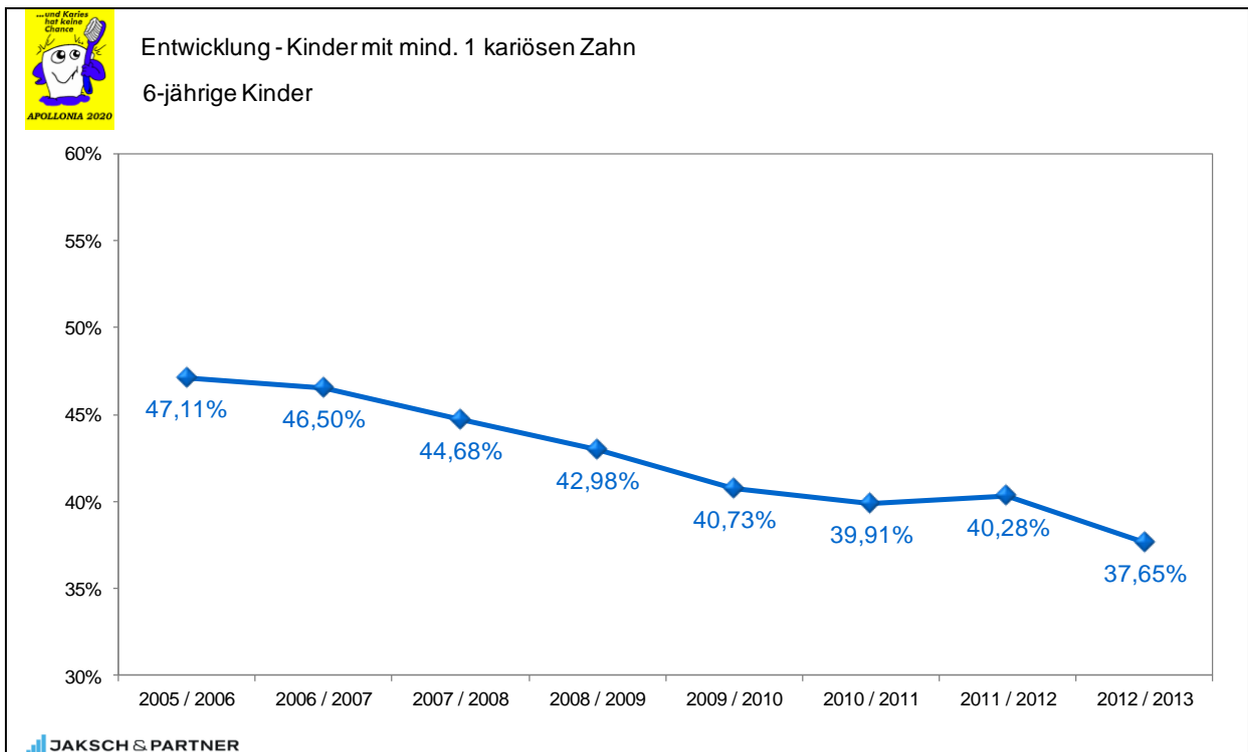


Abbildung 80: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn



# 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).

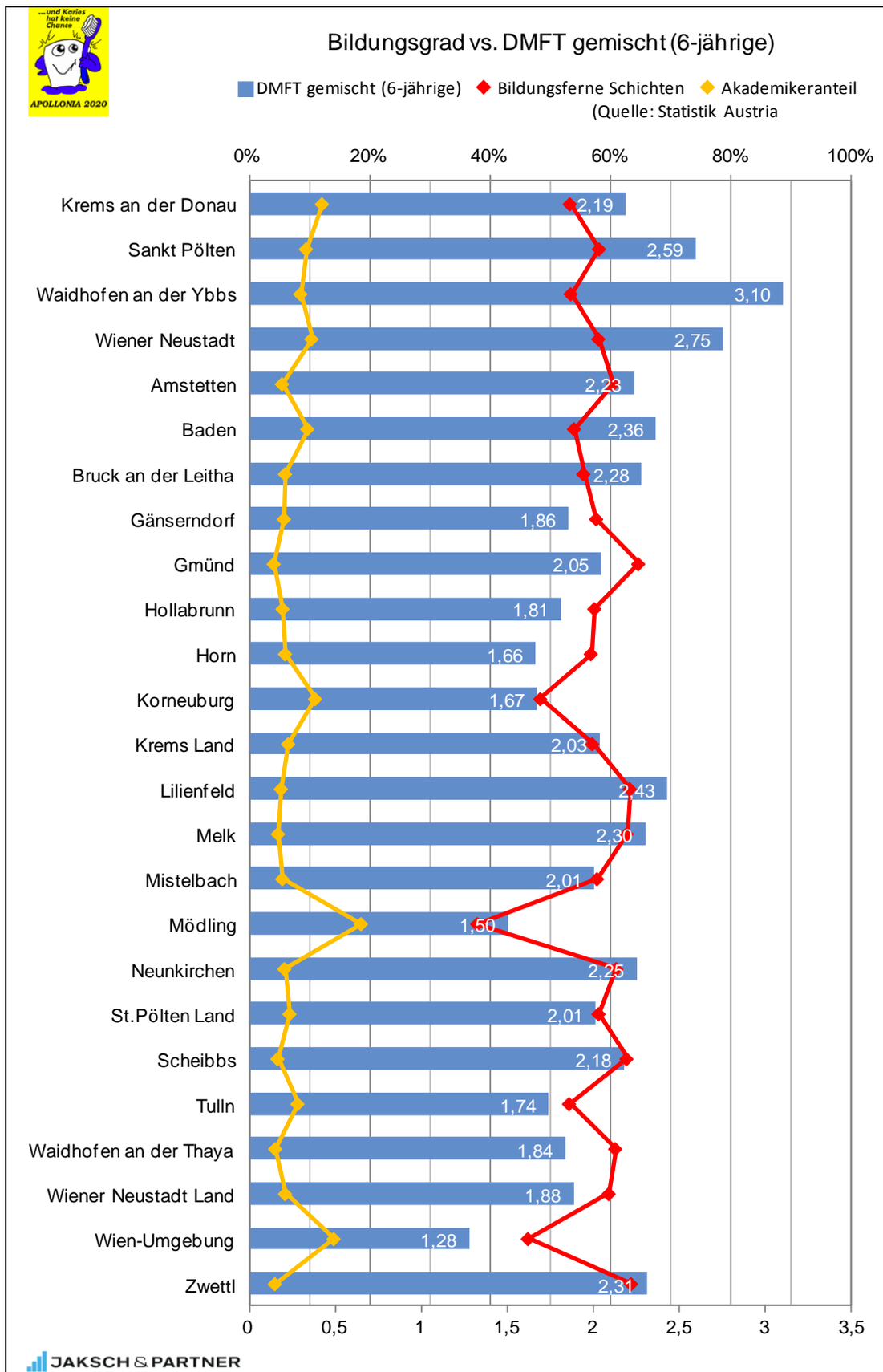


Abbildung 81: Bildungsgrad vs. DMFT gemischt (6-jährige)

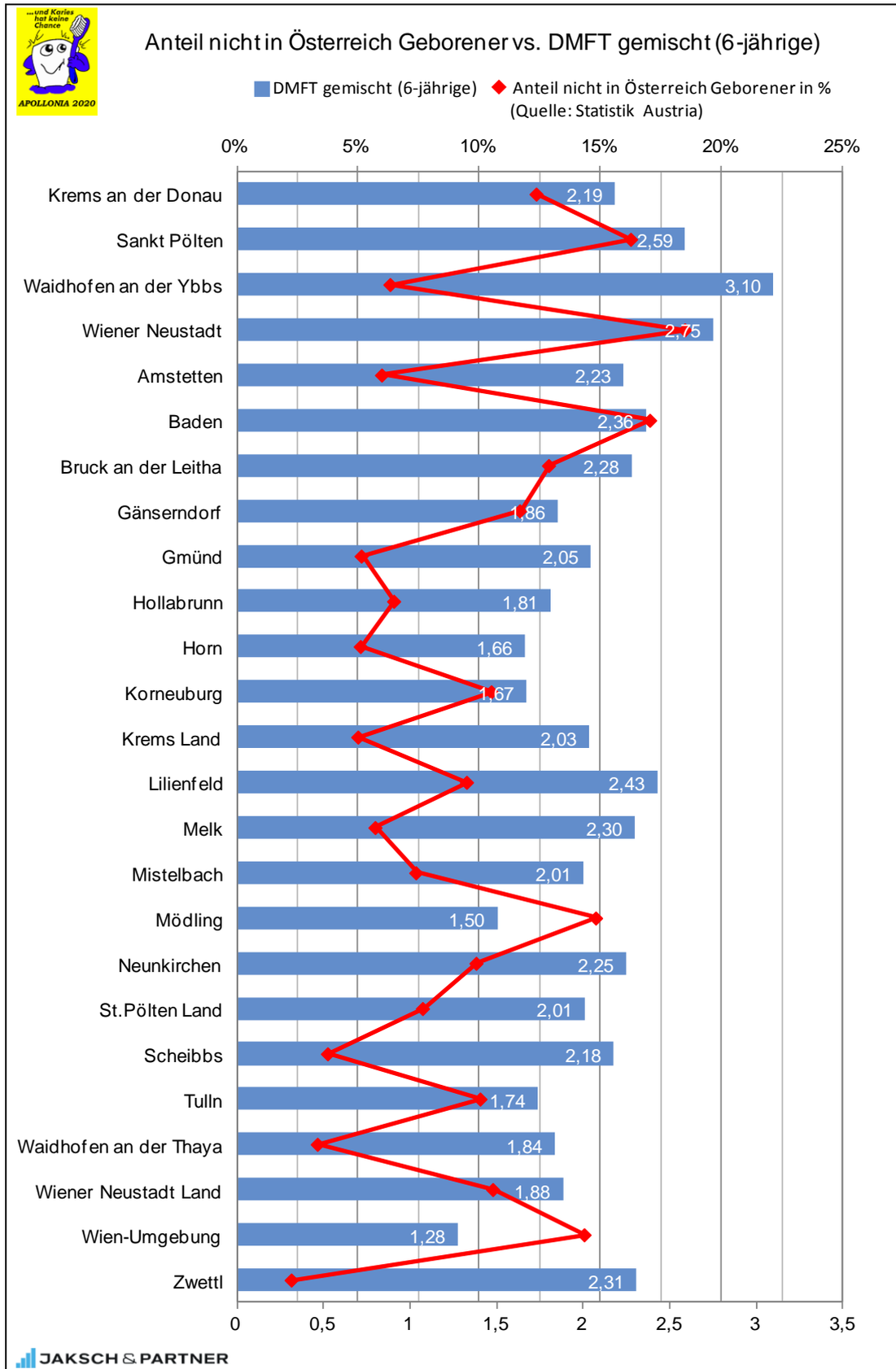


Abbildung 82: Anteil nicht in Österreich Geborener vs. DMFT gemischt (6-jährige)

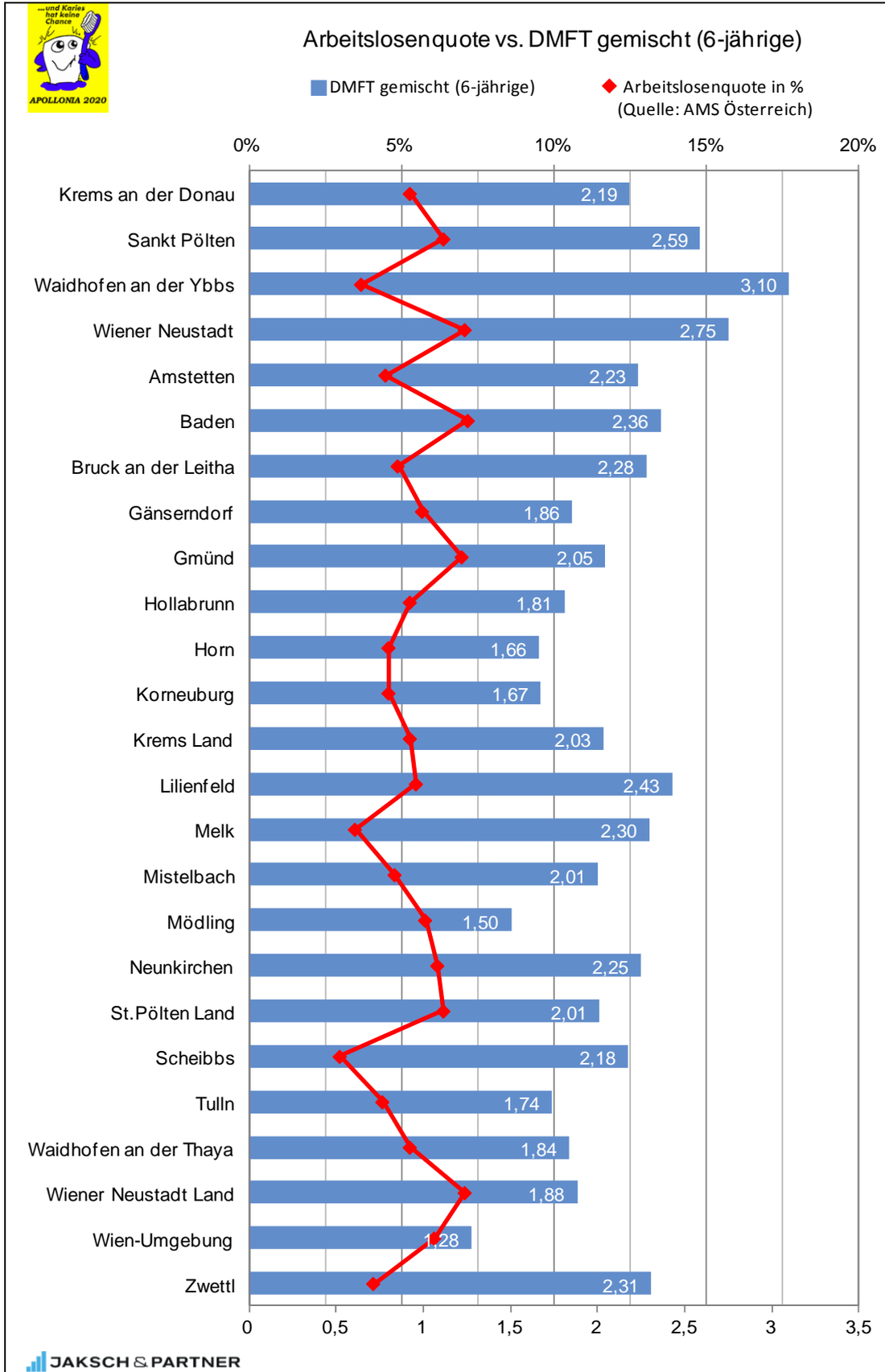


Abbildung 83: Arbeitslosenquote vs. DMFT gemischt (6-jährige)

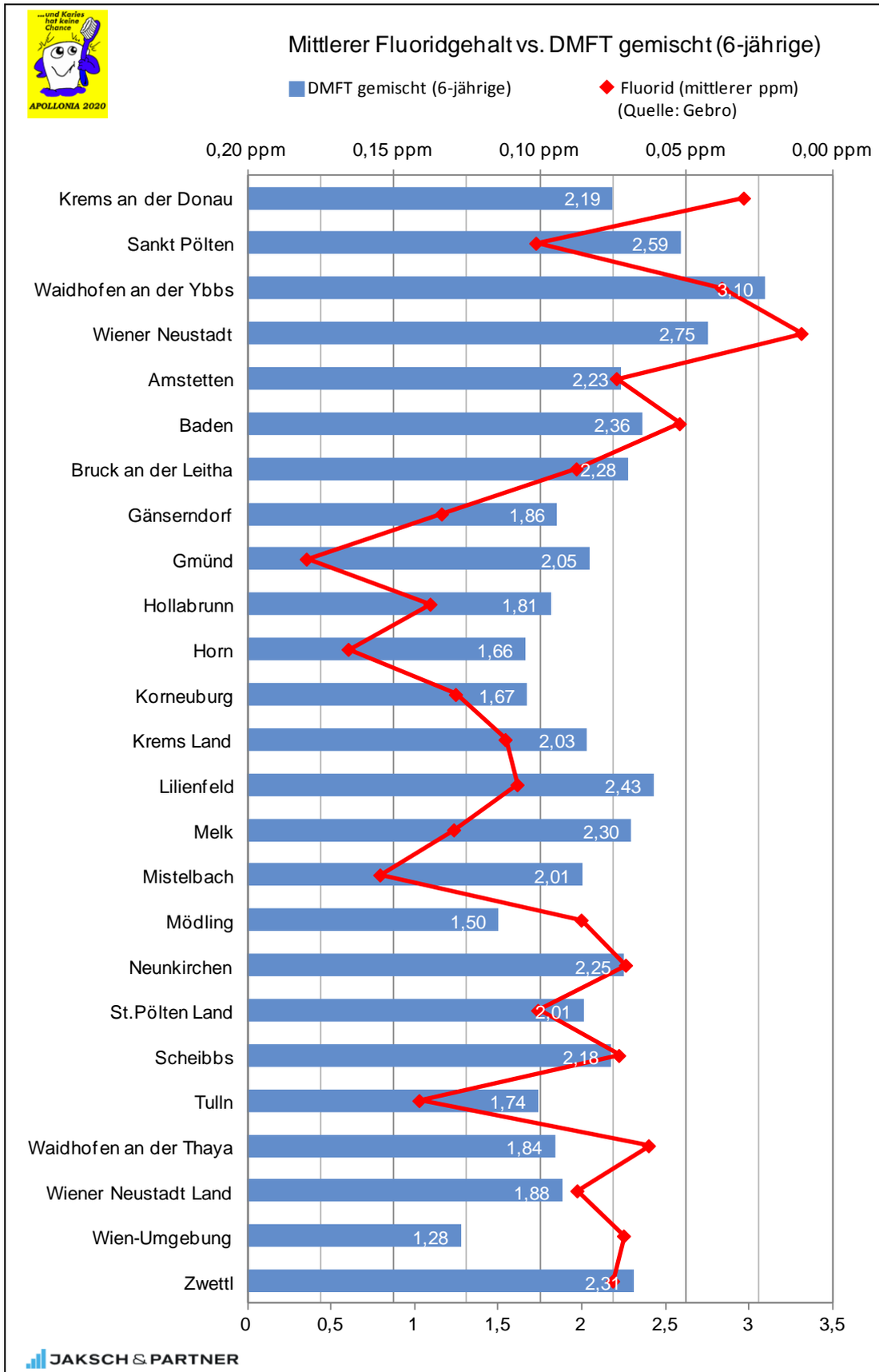


Abbildung 84: Mittlerer Fluoridgehalt vs. DMFT gemischt (6-jährige)



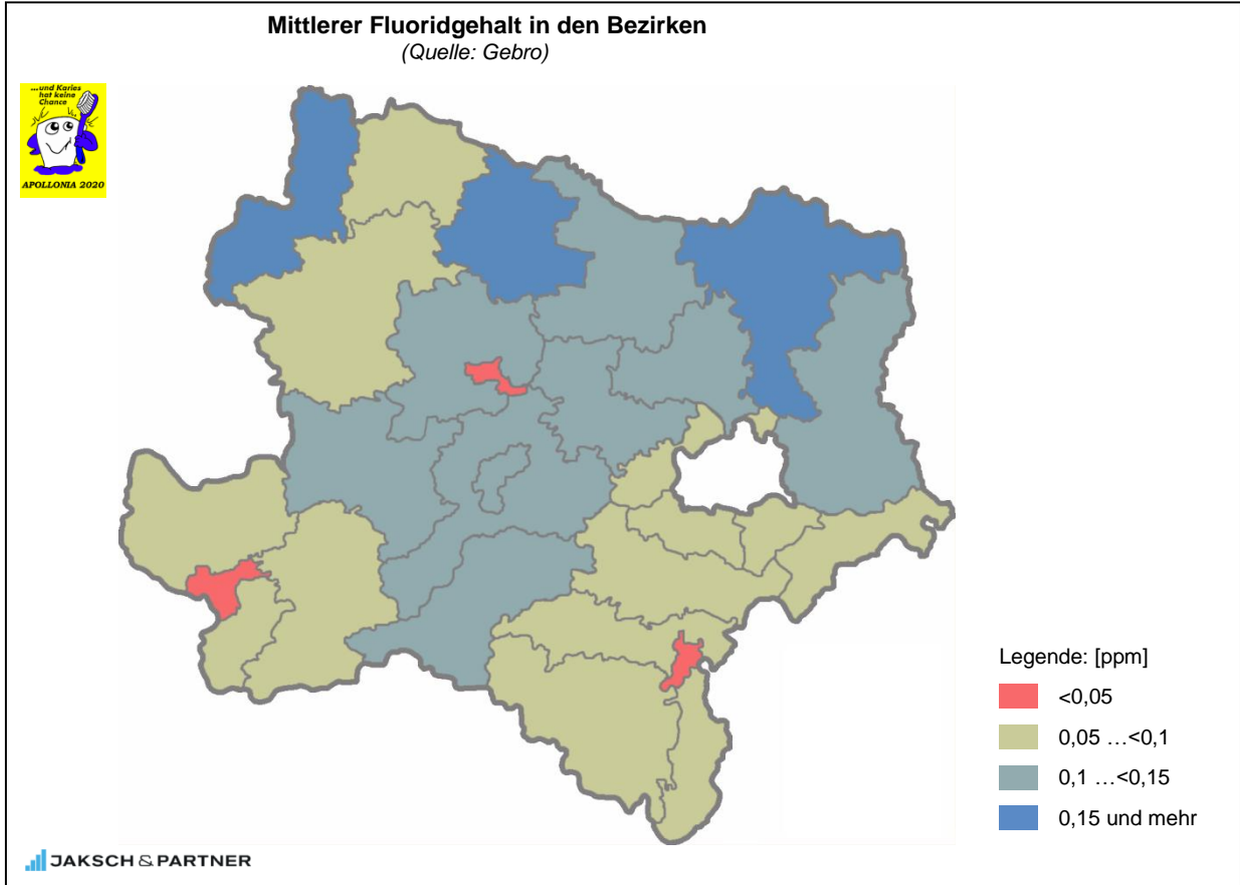


Abbildung 85: Mittlerer Fluoridgehalt in den Bezirken

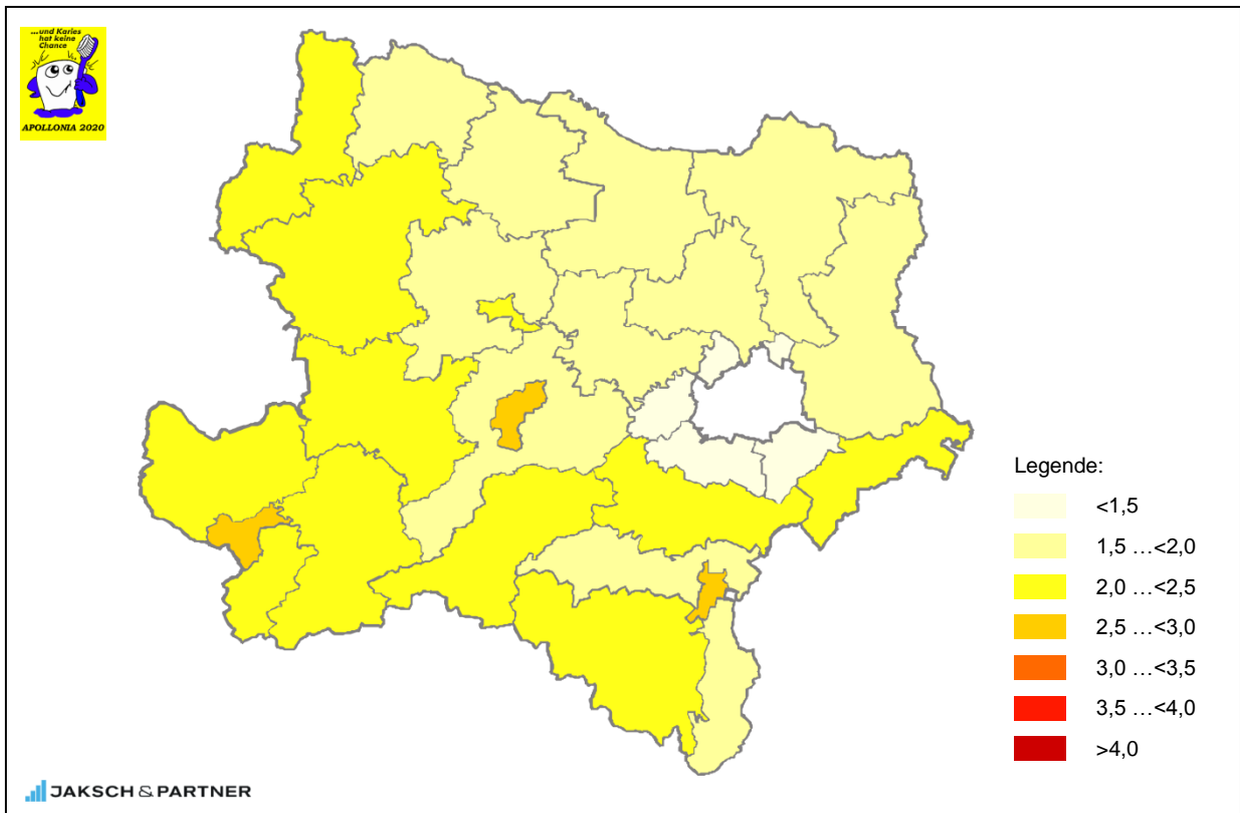


Abbildung 86: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

# TABELLENBAND



	Gesamt		Geschlecht			
			weiblich		männlich	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>20.616</b>		<b>21.854</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	20.616	48,3%	20.616	100%	0	0%
männlich	21.854	51,2%	0	0%	21.854	100%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,06</b>		<b>7,17</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	618.570	66,8%	295.349	65,8%	320.449	67,7%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	153.514	34,2%	153.039	32,3%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>448.863</b>		<b>473.488</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	65	0,0%	64	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	1.274	0,8%	1.160	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.339</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.224</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,77</b>		<b>21,67</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	33.263	80,7%	16.525	82,9%	16.598	78,7%
nein	7.947	19,3%	3.417	17,1%	4.493	21,3%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	15.238	36,8%	7.749	38,6%	7.438	35,1%
nein	26.164	63,2%	12.304	61,4%	13.738	64,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.641	35,4%	6.738	33,6%	7.832	37,0%
nein	26.744	64,6%	13.291	66,4%	13.354	63,0%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>7.083</b>	<b>34,4%</b>	<b>8.226</b>	<b>37,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>9.251</b>	<b>44,9%</b>	<b>10.515</b>	<b>48,1%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	3.948	19,2%	4.155	19,0%
davon bis vier	4.993	11,7%	2.324	11,3%	2.647	12,1%
davon über vier	6.733	15,8%	2.979	14,4%	3.713	17,0%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>11.365</b>	<b>55,1%</b>	<b>11.339</b>	<b>51,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,74</b>		<b>1,99</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,46</b>		<b>1,71</b>	

	Gesamt		Kindergarten / Schule			
			Kindergarten		Schule	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>18.155</b>		<b>24.497</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	20.616	48,3%	8.911	49,1%	11.705	47,8%
männlich	21.854	51,2%	9.158	50,4%	12.696	51,8%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>4,90</b>		<b>8,76</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	618.570	66,8%	349.126	95,5%	269.444	48,0%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	16.353	4,5%	291.357	52,0%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>365.479</b>		<b>560.801</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	51	0,0%	78	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	79	0,5%	2.370	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>130</b>	<b>0,0%</b>	<b>2.448</b>	<b>0,4%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>20,13</b>		<b>22,89</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	33.263	80,7%	15.277	87,4%	17.986	75,8%
nein	7.947	19,3%	2.196	12,6%	5.751	24,2%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	15.238	36,8%	4.296	24,3%	10.942	46,1%
nein	26.164	63,2%	13.368	75,7%	12.796	53,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.641	35,4%	4.845	27,5%	9.796	41,2%
nein	26.744	64,6%	12.779	72,5%	13.965	58,8%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>5.030</b>	<b>27,7%</b>	<b>10.366</b>	<b>42,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>6.183</b>	<b>34,1%</b>	<b>13.689</b>	<b>55,9%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	2.513	13,8%	5.633	23,0%
davon bis vier	4.993	11,7%	1.371	7,6%	3.622	14,8%
davon über vier	6.733	15,8%	2.299	12,7%	4.434	18,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>11.972</b>	<b>65,9%</b>	<b>10.808</b>	<b>44,1%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,51</b>		<b>2,14</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,50</b>		<b>1,66</b>	

	Gesamt		urban / nicht urban			
			urban		nicht urban	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>6.563</b>		<b>36.089</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	20.616	48,3%	3.125	47,6%	17.491	48,5%
männlich	21.854	51,2%	3.399	51,8%	18.455	51,1%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,19</b>		<b>7,10</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	618.570	66,8%	93.369	65,4%	525.201	67,0%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	49.469	34,6%	258.241	33,0%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>142.838</b>		<b>783.442</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	8	0,0%	121	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	404	0,8%	2.045	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>412</b>	<b>0,3%</b>	<b>2.166</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,76</b>		<b>21,71</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	33.263	80,7%	4.651	72,6%	28.612	82,2%
nein	7.947	19,3%	1.758	27,4%	6.189	17,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	15.238	36,8%	2.276	36,1%	12.962	36,9%
nein	26.164	63,2%	4.032	63,9%	22.132	63,1%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.641	35,4%	2.577	40,0%	12.064	34,5%
nein	26.744	64,6%	3.867	60,0%	22.877	65,5%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>2.667</b>	<b>40,6%</b>	<b>12.729</b>	<b>35,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>3.337</b>	<b>50,8%</b>	<b>16.535</b>	<b>45,8%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	1.247	19,0%	6.899	19,1%
davon bis vier	4.993	11,7%	824	12,6%	4.169	11,6%
davon über vier	6.733	15,8%	1.266	19,3%	5.467	15,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>3.226</b>	<b>49,2%</b>	<b>19.554</b>	<b>54,2%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,17</b>		<b>1,82</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,83</b>		<b>1,54</b>	

	Gesamt		Viertel							
			Mostviertel		Industrieviertel		Weinviertel		Waldviertel	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>11.171</b>		<b>17.840</b>		<b>8.120</b>		<b>5.521</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	5.351	47,9%	8.617	48,3%	3.956	48,7%	2.692	48,8%
männlich	21.854	51,2%	5.754	51,5%	9.140	51,2%	4.146	51,1%	2.814	51,0%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,20</b>		<b>7,06</b>		<b>7,03</b>		<b>7,27</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	159.427	65,7%	260.370	67,3%	119.591	67,8%	79.182	65,7%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	83.370	34,3%	126.257	32,7%	56.685	32,2%	41.398	34,3%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>242.797</b>		<b>386.627</b>		<b>176.276</b>		<b>120.580</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	26	0,0%	61	0,0%	7	0,0%	35	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	718	0,9%	1.134	0,9%	329	0,6%	268	0,6%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>744</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.195</b>	<b>0,3%</b>	<b>336</b>	<b>0,2%</b>	<b>303</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,73</b>		<b>21,67</b>		<b>21,71</b>		<b>21,84</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	8.723	80,7%	13.480	79,1%	6.520	81,9%	4.540	84,2%
nein	7.947	19,3%	2.084	19,3%	3.568	20,9%	1.440	18,1%	855	15,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	4.188	38,8%	6.324	36,5%	2.952	37,3%	1.774	32,9%
nein	26.164	63,2%	6.594	61,2%	11.004	63,5%	4.955	62,7%	3.611	67,1%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	4.152	38,5%	5.812	33,7%	2.600	32,5%	2.077	38,6%
nein	26.744	64,6%	6.621	61,5%	11.419	66,3%	5.406	67,5%	3.298	61,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>4.402</b>	<b>39,4%</b>	<b>6.089</b>	<b>34,1%</b>	<b>2.737</b>	<b>33,7%</b>	<b>2.168</b>	<b>39,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>5.758</b>	<b>51,5%</b>	<b>7.811</b>	<b>43,8%</b>	<b>3.439</b>	<b>42,4%</b>	<b>2.864</b>	<b>51,9%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	2.341	21,0%	3.132	17,6%	1.513	18,6%	1.160	21,0%
davon bis vier	4.993	11,7%	1.456	13,0%	1.934	10,8%	866	10,7%	737	13,3%
davon über vier	6.733	15,8%	1.961	17,6%	2.745	15,4%	1.060	13,1%	967	17,5%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>5.413</b>	<b>48,5%</b>	<b>10.029</b>	<b>56,2%</b>	<b>4.681</b>	<b>57,6%</b>	<b>2.657</b>	<b>48,1%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,06</b>		<b>1,80</b>		<b>1,65</b>		<b>2,05</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,76</b>		<b>1,54</b>		<b>1,39</b>		<b>1,72</b>	

	Gesamt		Jahrgang							
			Jg. 20010 u. jünger		Jg. 2009		Jg. 2008		Jg. 2007	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>1.576</b>		<b>4.144</b>		<b>5.171</b>		<b>5.368</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	738	46,8%	2.101	50,7%	2.515	48,6%	2.623	48,9%
männlich	21.854	51,2%	833	52,9%	2.021	48,8%	2.626	50,8%	2.725	50,8%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>3,00</b>		<b>3,84</b>		<b>4,80</b>		<b>5,80</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	31.168	100,0%	82.325	100,0%	102.006	99,5%	100.727	92,3%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	0	0,0%	0	0,0%	527	0,5%	8.443	7,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>31.168</b>		<b>82.325</b>		<b>102.533</b>		<b>109.170</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	4	0,0%	1	0,0%	13	0,0%	23	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	1	0,2%	41	0,5%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>4</b>	<b>0,0%</b>	<b>1</b>	<b>0,0%</b>	<b>14</b>	<b>0,0%</b>	<b>64</b>	<b>0,1%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>19,78</b>		<b>19,87</b>		<b>19,83</b>		<b>20,34</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	1.427	94,1%	3.613	91,0%	4.386	88,1%	4.363	84,4%
nein	7.947	19,3%	89	5,9%	359	9,0%	594	11,9%	807	15,6%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	437	28,3%	1.038	25,8%	1.121	22,3%	1.168	22,4%
nein	26.164	63,2%	1.109	71,7%	2.988	74,2%	3.903	77,7%	4.051	77,6%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	169	11,0%	794	19,6%	1.384	27,7%	1.791	34,4%
nein	26.744	64,6%	1.367	89,0%	3.250	80,4%	3.617	72,3%	3.412	65,6%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>171</b>	<b>10,9%</b>	<b>814</b>	<b>19,6%</b>	<b>1.449</b>	<b>28,0%</b>	<b>1.861</b>	<b>34,7%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>277</b>	<b>17,6%</b>	<b>981</b>	<b>23,7%</b>	<b>1.742</b>	<b>33,7%</b>	<b>2.281</b>	<b>42,5%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	137	8,7%	462	11,1%	729	14,1%	861	16,0%
davon bis vier	4.993	11,7%	71	4,5%	219	5,3%	395	7,6%	484	9,0%
davon über vier	6.733	15,8%	69	4,4%	300	7,2%	618	12,0%	936	17,4%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>1.299</b>	<b>82,4%</b>	<b>3.163</b>	<b>76,3%</b>	<b>3.429</b>	<b>66,3%</b>	<b>3.087</b>	<b>57,5%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>0,64</b>		<b>0,97</b>		<b>1,47</b>		<b>1,97</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>0,64</b>		<b>0,97</b>		<b>1,47</b>		<b>1,95</b>	

	Gesamt		Jahrgang					
			Jg. 2006		Jg. 2005		Jg. 2004 u. älter	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>9.431</b>		<b>4.816</b>		<b>12.146</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	20.616	48,3%	4.702	49,9%	2.181	45,3%	5.756	47,4%
männlich	21.854	51,2%	4.681	49,6%	2.615	54,3%	6.353	52,3%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>6,86</b>		<b>7,59</b>		<b>10,35</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	618.570	66,8%	149.134	71,9%	65.024	60,1%	88.186	30,9%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	58.241	28,1%	43.242	39,9%	197.257	69,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>207.375</b>		<b>108.266</b>		<b>285.443</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	28	0,0%	16	0,0%	44	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	331	0,6%	276	0,6%	1.800	0,9%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>359</b>	<b>0,2%</b>	<b>292</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.844</b>	<b>0,6%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,99</b>		<b>22,48</b>		<b>23,50</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	33.263	80,7%	7.339	80,0%	3.464	73,8%	8.671	74,1%
nein	7.947	19,3%	1.831	20,0%	1.232	26,2%	3.035	25,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.238	36,8%	3.192	34,8%	2.088	44,6%	6.194	52,8%
nein	26.164	63,2%	5.973	65,2%	2.598	55,4%	5.542	47,2%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.641	35,4%	3.564	38,8%	2.135	45,7%	4.804	40,9%
nein	26.744	64,6%	5.630	61,2%	2.538	54,3%	6.930	59,1%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>3.733</b>	<b>39,6%</b>	<b>2.254</b>	<b>46,8%</b>	<b>5.114</b>	<b>42,1%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>4.656</b>	<b>49,4%</b>	<b>2.753</b>	<b>57,2%</b>	<b>7.182</b>	<b>59,1%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	1.830	19,4%	981	20,4%	3.146	25,9%
davon bis vier	4.993	11,7%	1.125	11,9%	646	13,4%	2.053	16,9%
davon über vier	6.733	15,8%	1.701	18,0%	1.126	23,4%	1.983	16,3%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>4.775</b>	<b>50,6%</b>	<b>2.063</b>	<b>42,8%</b>	<b>4.964</b>	<b>40,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,06</b>		<b>2,51</b>		<b>2,07</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,94</b>		<b>2,26</b>		<b>1,28</b>	

	Gesamt		Alter					
			2 jährige		3 jährige		4 jährige	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>719</b>		<b>3.622</b>		<b>5.011</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	20.616	48,3%	335	46,6%	1.827	50,4%	2.472	49,3%
männlich	21.854	51,2%	382	53,1%	1.780	49,1%	2.508	50,0%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>2,78</b>		<b>3,55</b>		<b>4,52</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	618.570	66,8%	14.140	100,0%	72.008	100,0%	99.235	99,8%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	0	0,0%	0	0,0%	160	0,2%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>14.140</b>		<b>72.008</b>		<b>99.395</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	0	0,0%	4	0,0%	5	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>	<b>4</b>	<b>0,0%</b>	<b>5</b>	<b>0,0%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>19,67</b>		<b>19,88</b>		<b>19,84</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	33.263	80,7%	662	96,1%	3.185	91,5%	4.294	89,2%
nein	7.947	19,3%	27	3,9%	294	8,5%	520	10,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.238	36,8%	184	26,2%	970	27,4%	1.126	23,2%
nein	26.164	63,2%	518	73,8%	2.567	72,6%	3.733	76,8%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.641	35,4%	58	8,3%	589	16,7%	1.226	25,2%
nein	26.744	64,6%	638	91,7%	2.942	83,3%	3.630	74,8%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>59</b>	<b>8,2%</b>	<b>598</b>	<b>16,5%</b>	<b>1.284</b>	<b>25,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>131</b>	<b>18,2%</b>	<b>726</b>	<b>20,0%</b>	<b>1.534</b>	<b>30,6%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	70	9,7%	352	9,7%	672	13,4%
davon bis vier	4.993	11,7%	37	5,1%	159	4,4%	355	7,1%
davon über vier	6.733	15,8%	24	3,3%	215	5,9%	507	10,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>588</b>	<b>81,8%</b>	<b>2.896</b>	<b>80,0%</b>	<b>3.477</b>	<b>69,4%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>0,57</b>		<b>0,79</b>		<b>1,31</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>0,57</b>		<b>0,79</b>		<b>1,31</b>	

	Gesamt		Alter							
			5 jährige		6 jährige		7 jährige		8 jährige	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>5.331</b>		<b>7.707</b>		<b>7.639</b>		<b>833</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	2.577	48,3%	3.828	49,7%	3.642	47,7%	310	37,2%
männlich	21.854	51,2%	2.731	51,2%	3.856	50,0%	3.953	51,7%	515	61,8%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>5,51</b>		<b>6,58</b>		<b>7,37</b>		<b>8,32</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	102.338	95,8%	128.909	77,4%	107.871	63,0%	9.910	52,6%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	4.489	4,2%	37.560	22,6%	63.381	37,0%	8.917	47,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>106.827</b>		<b>166.469</b>		<b>171.252</b>		<b>18.827</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	27	0,0%	25	0,0%	23	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	18	0,4%	206	0,5%	405	0,6%	38	0,4%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>45</b>	<b>0,0%</b>	<b>231</b>	<b>0,1%</b>	<b>428</b>	<b>0,2%</b>	<b>39</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>20,04</b>		<b>21,60</b>		<b>22,42</b>		<b>22,60</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	4.351	84,9%	6.128	81,8%	5.660	76,1%	512	63,9%
nein	7.947	19,3%	776	15,1%	1.366	18,2%	1.778	23,9%	289	36,1%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	1.103	21,3%	2.342	31,2%	3.099	41,8%	405	50,9%
nein	26.164	63,2%	4.075	78,7%	5.173	68,8%	4.318	58,2%	390	49,1%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	1.715	33,2%	2.808	37,3%	3.166	42,7%	475	59,2%
nein	26.744	64,6%	3.447	66,8%	4.727	62,7%	4.244	57,3%	327	40,8%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>1.789</b>	<b>33,6%</b>	<b>2.902</b>	<b>37,7%</b>	<b>3.358</b>	<b>44,0%</b>	<b>502</b>	<b>60,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>2.185</b>	<b>41,0%</b>	<b>3.621</b>	<b>47,0%</b>	<b>4.163</b>	<b>54,5%</b>	<b>575</b>	<b>69,0%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	820	15,4%	1.423	18,5%	1.577	20,6%	151	18,1%
davon bis vier	4.993	11,7%	472	8,9%	834	10,8%	1.002	13,1%	132	15,8%
davon über vier	6.733	15,8%	893	16,8%	1.364	17,7%	1.584	20,7%	292	35,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>3.146</b>	<b>59,0%</b>	<b>4.086</b>	<b>53,0%</b>	<b>3.476</b>	<b>45,5%</b>	<b>258</b>	<b>31,0%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,91</b>		<b>2,01</b>		<b>2,29</b>		<b>3,52</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,90</b>		<b>1,92</b>		<b>2,09</b>		<b>2,92</b>	

	Gesamt		Alter							
			9 jährige		10 jährige		11 jährige		12 jährige u. älter	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>3.458</b>		<b>7.010</b>		<b>926</b>		<b>395</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	1.774	51,3%	3.337	47,6%	383	41,4%	131	33,2%
männlich	21.854	51,2%	1.677	48,5%	3.652	52,1%	539	58,2%	260	65,8%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>9,76</b>		<b>10,39</b>		<b>11,35</b>		<b>14,00</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	31.099	38,6%	49.033	29,9%	3.636	16,3%	372	3,6%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	49.427	61,4%	115.163	70,1%	18.729	83,7%	9.884	96,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>80.526</b>		<b>164.196</b>		<b>22.365</b>		<b>10.256</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	6	0,0%	38	0,1%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	561	1,1%	1.156	1,0%	56	0,3%	9	0,1%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>567</b>	<b>0,7%</b>	<b>1.194</b>	<b>0,7%</b>	<b>56</b>	<b>0,3%</b>	<b>9</b>	<b>0,1%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>23,29</b>		<b>23,42</b>		<b>24,15</b>		<b>25,96</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	2.527	76,1%	5.194	76,5%	555	62,6%	194	52,2%
nein	7.947	19,3%	793	23,9%	1.595	23,5%	331	37,4%	178	47,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	1.750	52,3%	3.534	52,1%	514	57,8%	211	56,0%
nein	26.164	63,2%	1.593	47,7%	3.255	47,9%	375	42,2%	166	44,0%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	1.321	39,7%	2.653	39,0%	432	48,3%	198	53,1%
nein	26.744	64,6%	2.010	60,3%	4.141	61,0%	462	51,7%	175	46,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>1.416</b>	<b>40,9%</b>	<b>2.836</b>	<b>40,5%</b>	<b>451</b>	<b>48,7%</b>	<b>200</b>	<b>50,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>1.991</b>	<b>57,6%</b>	<b>4.070</b>	<b>58,1%</b>	<b>606</b>	<b>65,4%</b>	<b>269</b>	<b>68,1%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	889	25,7%	1.858	26,5%	249	26,9%	84	21,3%
davon bis vier	4.993	11,7%	577	16,7%	1.145	16,3%	191	20,6%	89	22,5%
davon über vier	6.733	15,8%	525	15,2%	1.067	15,2%	166	17,9%	96	24,3%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>1.467</b>	<b>42,4%</b>	<b>2.940</b>	<b>41,9%</b>	<b>320</b>	<b>34,6%</b>	<b>126</b>	<b>31,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,96</b>		<b>1,96</b>		<b>2,34</b>		<b>3,11</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,44</b>		<b>1,23</b>		<b>0,88</b>		<b>0,25</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems an der Donau		Sankt Pölten		Waidhofen an der Ybbs		Wiener Neustadt	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>476</b>		<b>506</b>		<b>339</b>		<b>1.239</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	229	48,1%	247	48,8%	155	45,7%	594	47,9%
männlich	21.854	51,2%	243	51,1%	258	51,0%	181	53,4%	632	51,0%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,28</b>		<b>5,96</b>		<b>7,43</b>		<b>6,44</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	6.600	63,9%	8.514	81,9%	4.714	63,3%	19.435	74,4%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	3.732	36,1%	1.883	18,1%	2.737	36,7%	6.672	25,6%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>10.332</b>		<b>10.397</b>		<b>7.451</b>		<b>26.107</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	0	0,0%	4	0,0%	0	0,0%	5	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	7	0,2%	35	1,9%	40	1,5%	8	0,1%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>		<b>7</b>		<b>39</b>		<b>40</b>		<b>13</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,71</b>		<b>20,55</b>		<b>21,98</b>		<b>21,07</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	362	77,2%	410	85,1%	192	58,7%	821	66,7%
nein	7.947	19,3%	107	22,8%	72	14,9%	135	41,3%	409	33,3%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	180	38,3%	155	32,2%	118	36,2%	375	30,6%
nein	26.164	63,2%	290	61,7%	327	67,8%	208	63,8%	852	69,4%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	203	43,3%	209	41,9%	154	46,8%	491	39,8%
nein	26.744	64,6%	266	56,7%	290	58,1%	175	53,2%	743	60,2%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>202</b>	<b>42,4%</b>	<b>210</b>	<b>41,5%</b>	<b>161</b>	<b>47,5%</b>	<b>499</b>	<b>40,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>239</b>	<b>50,2%</b>	<b>244</b>	<b>48,2%</b>	<b>215</b>	<b>63,4%</b>	<b>587</b>	<b>47,4%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	76	16,0%	100	19,8%	66	19,5%	210	16,9%
davon bis vier	4.993	11,7%	64	13,4%	50	9,9%	46	13,6%	135	10,9%
davon über vier	6.733	15,8%	99	20,8%	94	18,6%	103	30,4%	242	19,5%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>237</b>	<b>49,8%</b>	<b>262</b>	<b>51,8%</b>	<b>124</b>	<b>36,6%</b>	<b>652</b>	<b>52,6%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,21</b>		<b>2,04</b>		<b>3,04</b>		<b>2,20</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,80</b>		<b>1,93</b>		<b>2,42</b>		<b>1,95</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Amstetten		Baden		Bruck an der Leitha		Gänserndorf	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>3.089</b>		<b>4.734</b>		<b>1.016</b>		<b>2.184</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	1.473	47,7%	2.292	48,4%	466	45,9%	1.056	48,4%
männlich	21.854	51,2%	1.604	51,9%	2.425	51,2%	533	52,5%	1.127	51,6%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,13</b>		<b>6,90</b>		<b>6,74</b>		<b>6,96</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	44.896	67,1%	69.837	68,7%	15.372	70,1%	32.507	68,6%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	22.022	32,9%	31.754	31,3%	6.556	29,9%	14.895	31,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>66.918</b>		<b>101.591</b>		<b>21.928</b>		<b>47.402</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	5	0,0%	5	0,0%	2	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	196	0,9%	294	0,9%	76	1,2%	128	0,9%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>201</b>	<b>0,3%</b>	<b>299</b>	<b>0,3%</b>	<b>78</b>	<b>0,4%</b>	<b>128</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,66</b>		<b>21,46</b>		<b>21,58</b>		<b>21,70</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	2.442	84,0%	3.331	77,3%	833	83,6%	1.708	80,8%
nein	7.947	19,3%	465	16,0%	979	22,7%	164	16,4%	405	19,2%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	1.073	36,0%	1.724	37,2%	333	33,6%	604	29,2%
nein	26.164	63,2%	1.910	64,0%	2.911	62,8%	659	66,4%	1.464	70,8%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	1.214	39,8%	1.649	36,8%	328	33,7%	763	35,4%
nein	26.744	64,6%	1.836	60,2%	2.835	63,2%	644	66,3%	1.390	64,6%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>1.246</b>	<b>40,3%</b>	<b>1.757</b>	<b>37,1%</b>	<b>364</b>	<b>35,8%</b>	<b>822</b>	<b>37,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>1.627</b>	<b>52,7%</b>	<b>2.242</b>	<b>47,4%</b>	<b>439</b>	<b>43,2%</b>	<b>968</b>	<b>44,3%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	629	20,4%	849	17,9%	186	18,3%	399	18,3%
davon bis vier	4.993	11,7%	400	12,9%	577	12,2%	109	10,7%	242	11,1%
davon über vier	6.733	15,8%	598	19,4%	816	17,2%	144	14,2%	327	15,0%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>1.462</b>	<b>47,3%</b>	<b>2.492</b>	<b>52,6%</b>	<b>577</b>	<b>56,8%</b>	<b>1.216</b>	<b>55,7%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,22</b>		<b>2,02</b>		<b>1,72</b>		<b>1,81</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,86</b>		<b>1,76</b>		<b>1,57</b>		<b>1,45</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Gmünd		Hollabrunn		Horn		Korneuburg	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>762</b>		<b>1.356</b>		<b>882</b>		<b>2.004</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	381	50,0%	626	46,2%	437	49,5%	992	49,5%
männlich	21.854	51,2%	380	49,9%	728	53,7%	443	50,2%	1.003	50,0%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,05</b>		<b>7,37</b>		<b>7,27</b>		<b>7,01</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	11.319	68,9%	18.757	63,3%	12.585	64,8%	29.571	67,9%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	5.119	31,1%	10.870	36,7%	6.838	35,2%	13.963	32,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>16.438</b>		<b>29.627</b>		<b>19.423</b>		<b>43.534</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	2	0,0%	4	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	4	0,1%	45	0,4%	11	0,2%	88	0,6%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>6</b>	<b>0,0%</b>	<b>49</b>	<b>0,2%</b>	<b>11</b>	<b>0,1%</b>	<b>88</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,57</b>		<b>21,85</b>		<b>22,02</b>		<b>21,72</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	700	92,2%	1.080	80,4%	790	90,2%	1.661	83,3%
nein	7.947	19,3%	59	7,8%	263	19,6%	86	9,8%	332	16,7%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	195	25,8%	552	41,6%	258	30,4%	778	39,0%
nein	26.164	63,2%	560	74,2%	775	58,4%	590	69,6%	1.215	61,0%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	256	33,8%	429	31,9%	276	32,8%	591	30,1%
nein	26.744	64,6%	501	66,2%	917	68,1%	566	67,2%	1.371	69,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>271</b>	<b>35,6%</b>	<b>450</b>	<b>33,2%</b>	<b>291</b>	<b>33,0%</b>	<b>610</b>	<b>30,4%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>362</b>	<b>47,5%</b>	<b>579</b>	<b>42,7%</b>	<b>402</b>	<b>45,6%</b>	<b>810</b>	<b>40,4%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	150	19,7%	290	21,4%	197	22,3%	357	17,8%
davon bis vier	4.993	11,7%	99	13,0%	144	10,6%	101	11,5%	222	11,1%
davon über vier	6.733	15,8%	113	14,8%	145	10,7%	104	11,8%	231	11,5%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>400</b>	<b>52,5%</b>	<b>777</b>	<b>57,3%</b>	<b>480</b>	<b>54,4%</b>	<b>1.194</b>	<b>59,6%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,82</b>		<b>1,47</b>		<b>1,60</b>		<b>1,52</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,62</b>		<b>1,26</b>		<b>1,45</b>		<b>1,30</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems Land		Lilienfeld		Melk		Mistelbach	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>1.496</b>		<b>679</b>		<b>2.324</b>		<b>1.715</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	20.616	48,3%	700	46,8%	336	49,5%	1.094	47,1%	861	50,2%
männlich	21.854	51,2%	794	53,1%	341	50,2%	1.218	52,4%	850	49,6%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,22</b>		<b>6,64</b>		<b>7,13</b>		<b>7,04</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	618.570	66,8%	21.789	66,8%	10.370	71,8%	33.159	65,8%	25.265	67,9%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	10.822	33,2%	4.079	28,2%	17.238	34,2%	11.955	32,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>32.611</b>		<b>14.449</b>		<b>50.397</b>		<b>37.220</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	10	0,0%	7	0,1%	3	0,0%	3	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	70	0,6%	140	3,4%	100	0,6%	52	0,4%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>80</b>	<b>0,2%</b>	<b>147</b>	<b>1,0%</b>	<b>103</b>	<b>0,2%</b>	<b>55</b>	<b>0,1%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,80</b>		<b>21,28</b>		<b>21,69</b>		<b>21,70</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	33.263	80,7%	1.202	82,2%	518	76,5%	1.937	84,6%	1.362	80,4%
nein	7.947	19,3%	260	17,8%	159	23,5%	352	15,4%	332	19,6%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.238	36,8%	516	35,1%	269	40,0%	863	37,7%	668	40,1%
nein	26.164	63,2%	955	64,9%	404	60,0%	1.429	62,3%	998	59,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.641	35,4%	534	36,5%	264	38,9%	827	38,6%	589	34,8%
nein	26.744	64,6%	928	63,5%	415	61,1%	1.316	61,4%	1.103	65,2%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>552</b>	<b>36,9%</b>	<b>267</b>	<b>39,3%</b>	<b>930</b>	<b>40,0%</b>	<b>617</b>	<b>36,0%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>731</b>	<b>48,9%</b>	<b>363</b>	<b>53,5%</b>	<b>1.238</b>	<b>53,3%</b>	<b>761</b>	<b>44,4%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	326	21,8%	145	21,4%	465	20,0%	326	19,0%
davon bis vier	4.993	11,7%	163	10,9%	92	13,5%	356	15,3%	180	10,5%
davon über vier	6.733	15,8%	242	16,2%	126	18,6%	417	17,9%	255	14,9%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>765</b>	<b>51,1%</b>	<b>316</b>	<b>46,5%</b>	<b>1.086</b>	<b>46,7%</b>	<b>954</b>	<b>55,6%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,92</b>		<b>2,24</b>		<b>2,11</b>		<b>1,84</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,63</b>		<b>1,99</b>		<b>1,80</b>		<b>1,60</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Mödling		Neunkirchen		St.Pölten Land	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>2.836</b>		<b>2.421</b>		<b>2.489</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	20.616	48,3%	1.386	48,9%	1.184	48,9%	1.203	48,3%
männlich	21.854	51,2%	1.445	51,0%	1.229	50,8%	1.252	50,3%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,24</b>		<b>6,92</b>		<b>7,32</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	618.570	66,8%	41.792	67,4%	35.631	68,3%	34.713	63,9%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	20.221	32,6%	16.553	31,7%	19.631	36,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>62.013</b>		<b>52.184</b>		<b>54.344</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	10	0,0%	5	0,0%	2	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	335	1,7%	108	0,7%	97	0,5%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>345</b>	<b>0,6%</b>	<b>113</b>	<b>0,2%</b>	<b>99</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,87</b>		<b>21,55</b>		<b>21,83</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	33.263	80,7%	2.063	79,5%	2.012	84,7%	1.925	79,3%
nein	7.947	19,3%	533	20,5%	364	15,3%	502	20,7%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.238	36,8%	1.220	46,5%	821	34,9%	905	38,0%
nein	26.164	63,2%	1.403	53,5%	1.532	65,1%	1.476	62,0%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.641	35,4%	717	27,0%	834	35,1%	914	38,0%
nein	26.744	64,6%	1.939	73,0%	1.544	64,9%	1.490	62,0%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>740</b>	<b>26,1%</b>	<b>856</b>	<b>35,4%</b>	<b>983</b>	<b>39,5%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>988</b>	<b>34,8%</b>	<b>1.128</b>	<b>46,6%</b>	<b>1.238</b>	<b>49,7%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	420	14,8%	454	18,8%	548	22,0%
davon bis vier	4.993	11,7%	247	8,7%	280	11,6%	305	12,3%
davon über vier	6.733	15,8%	321	11,3%	394	16,3%	385	15,5%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>1.848</b>	<b>65,2%</b>	<b>1.293</b>	<b>53,4%</b>	<b>1.251</b>	<b>50,3%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>1,38</b>		<b>1,86</b>		<b>1,84</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,18</b>		<b>1,59</b>		<b>1,58</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Scheibbs		Tulln		Waidhofen an der Thaya	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>980</b>		<b>1.836</b>		<b>527</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	20.616	48,3%	489	49,9%	881	48,0%	246	46,7%
männlich	21.854	51,2%	491	50,1%	950	51,7%	280	53,1%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,65</b>		<b>7,24</b>		<b>7,65</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	618.570	66,8%	13.002	59,9%	26.553	66,0%	7.095	60,6%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	8.713	40,1%	13.677	34,0%	4.606	39,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>21.715</b>		<b>40.230</b>		<b>11.701</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	2	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	64	0,7%	88	0,6%	2	0,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>66</b>	<b>0,3%</b>	<b>88</b>	<b>0,2%</b>	<b>2</b>	<b>0,0%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>22,16</b>		<b>21,91</b>		<b>22,20</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	33.263	80,7%	719	76,7%	1.495	83,9%	371	76,5%
nein	7.947	19,3%	219	23,3%	287	16,1%	114	23,5%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.238	36,8%	428	45,7%	749	42,5%	207	41,4%
nein	26.164	63,2%	508	54,3%	1.014	57,5%	293	58,6%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.641	35,4%	369	39,6%	547	30,3%	186	38,1%
nein	26.744	64,6%	563	60,4%	1.258	69,7%	302	61,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>401</b>	<b>40,9%</b>	<b>563</b>	<b>30,7%</b>	<b>209</b>	<b>39,7%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>552</b>	<b>56,3%</b>	<b>759</b>	<b>41,3%</b>	<b>282</b>	<b>53,5%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	236	24,1%	347	18,9%	99	18,8%
davon bis vier	4.993	11,7%	157	16,0%	182	9,9%	76	14,4%
davon über vier	6.733	15,8%	159	16,2%	230	12,5%	107	20,3%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>428</b>	<b>43,7%</b>	<b>1.077</b>	<b>58,7%</b>	<b>245</b>	<b>46,5%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,08</b>		<b>1,54</b>		<b>2,27</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,69</b>		<b>1,30</b>		<b>1,81</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Wiener Neustadt Land		Wien- Umgebung		Zwettl	
<b>Personen:</b>	<b>42.652</b>		<b>2.412</b>		<b>3.182</b>		<b>1.168</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	20.616	48,3%	1.155	47,9%	1.540	48,4%	593	50,8%
männlich	21.854	51,2%	1.245	51,6%	1.631	51,3%	571	48,9%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,11</b>		<b>7,24</b>		<b>7,44</b>		<b>7,30</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	618.570	66,8%	33.845	64,8%	44.458	63,0%	16.791	65,9%
bleibende Zähne	307.710	33,2%	18.396	35,2%	26.105	37,0%	8.673	34,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>926.280</b>		<b>52.241</b>		<b>70.563</b>		<b>25.464</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	129	0,0%	20	0,1%	14	0,0%	26	0,2%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.449	0,8%	176	1,0%	137	0,5%	148	1,7%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.578</b>	<b>0,3%</b>	<b>196</b>	<b>0,4%</b>	<b>151</b>	<b>0,2%</b>	<b>174</b>	<b>0,7%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,72</b>		<b>21,66</b>		<b>22,18</b>		<b>21,80</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	33.263	80,7%	1.905	79,5%	2.515	80,0%	909	79,8%
nein	7.947	19,3%	492	20,5%	627	20,0%	230	20,2%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.238	36,8%	859	36,2%	992	31,8%	396	34,7%
nein	26.164	63,2%	1.517	63,8%	2.130	68,2%	744	65,3%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.641	35,4%	902	37,7%	891	28,6%	504	44,1%
nein	26.744	64,6%	1.490	62,3%	2.224	71,4%	638	55,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.396</b>	<b>36,1%</b>	<b>929</b>	<b>38,5%</b>	<b>944</b>	<b>29,7%</b>	<b>522</b>	<b>44,7%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.872</b>	<b>46,6%</b>	<b>1.193</b>	<b>49,5%</b>	<b>1.234</b>	<b>38,8%</b>	<b>691</b>	<b>59,2%</b>
davon bis zwei	8.146	19,1%	444	18,4%	569	17,9%	258	22,1%
davon bis vier	4.993	11,7%	297	12,3%	289	9,1%	180	15,4%
davon über vier	6.733	15,8%	452	18,7%	376	11,8%	253	21,7%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>22.780</b>	<b>53,4%</b>	<b>1.219</b>	<b>50,5%</b>	<b>1.948</b>	<b>61,2%</b>	<b>477</b>	<b>40,8%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,87</b>		<b>2,07</b>		<b>1,47</b>		<b>2,44</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,66</b>		<b>1,22</b>		<b>2,01</b>	

## 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.

