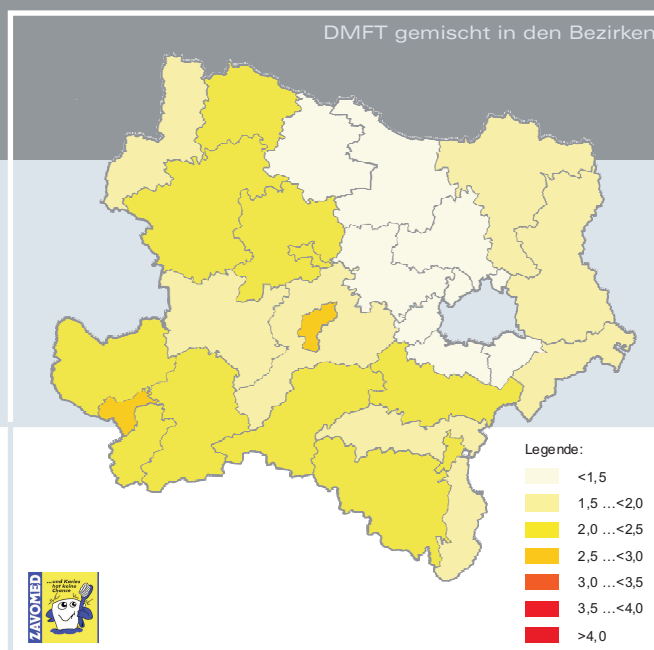


# APOLLONIA 2020

STATISTIK KARIESPAPHYLAXE  
AKTION 2014/2015

 **JAKSCH & PARTNER**





# INHALT

INHALT .....	1
ABBILDUNGSVERZEICHNIS .....	2
STUDIENECKDATEN .....	5
ANALYSEDESIGN .....	6
DEFINITIONEN .....	7
DESKRIPTION .....	11
VERGLEICH 2014/2015 .....	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
ENTWICKLUNG – 6-jährige lt. WHO Definition .....	79
ZAHNSTATUS UND MÖGLICHE ZUSAMMENHÄNGE .....	82
TABELLENBAND .....	88
RECHTE.....	105

# 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 – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten .....	38
Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen .....	39
Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht .....	40
Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule.....	40
Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban .....	40
Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel .....	41
Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang.....	41
Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariessfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter .....	42
Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariessfrei, 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: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / DMFT gemischt vs. dmft .....	80
Abbildung 82: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert ..	80
Abbildung 83: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert.....	81
Abbildung 84: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn .....	81
Abbildung 85: Bildungsgrad vs. DMFT gemischt (6-jährige) .....	83
Abbildung 86: Anteil nicht in Österreich Geborener vs. DMFT gemischt (6-jährige).....	84
Abbildung 87: Arbeitslosenquote vs. DMFT gemischt (6-jährige) .....	85
Abbildung 88: Mittlerer Fluoridgehalt vs. DMFT gemischt (6-jährige) .....	86
Abbildung 89: Mittlerer Fluoridgehalt in den Bezirken .....	87
Abbildung 90: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige).....	87

# STUDIENECKDATEN

□ STUDIENNUMMER	15012
□ STUDIENAUFTRAGGEBER	AKS-ZAVOMED
□ 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>
□ STUDIENLEITUNG	Mag. Edith Jaksch
□ 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 2014 bis September 2015 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 44.635 Untersuchungsbögen an Jaksch & Partner übermittelt. Aufgrund von Plausibilitätschecks, die anschließend näher beschrieben werden, blieben 44.550 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 97 Kinder über 15 Jahren (Kinder in Sonderschulen) in dem endgültigen Datensatz belassen.
  - Untersuchungsbögen, bei denen das Geburtsdatum der Kinder nicht vorhanden war und somit keine Altersberechnung durchgeführt werden konnte, wurden herausgenommen.

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

#### Plausibilitätsmatrix – Fehlcodierung:

		bleibende Zähne [1,2,3,4]						
		Code	„leer“	1	2	3	0	X
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 durchgeborener 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 81 Datensätze auf Grund von nicht plausiblen Daten aus der Analyse ausgeschlossen werden.

## DESKRIPTION

Verteilung		(n)	%
Gesamt		44.550	100,0%
Geschlecht	weiblich	21.351	48,2%
	männlich	22.947	51,8%
Alter	1 jährige	0	0,0%
	2 jährige	906	2,0%
	3 jährige	4.166	9,4%
	4 jährige	5.328	12,0%
	5 jährige	5.678	12,7%
	6 jährige	8.042	18,1%
	7 jährige	7.596	17,1%
	8 jährige	804	1,8%
	9 jährige	3.653	8,2%
	10 jährige	6.981	15,7%
	11 jährige	963	2,2%
	12 jährige und ältere	433	1,0%
Jahrgang	Jg. 2012 und jüngere	1.841	4,1%
	Jg. 2011	4.668	10,5%
	Jg. 2010	5.502	12,4%
	Jg. 2009	5.719	12,8%
	Jg. 2008	9.741	21,9%
	Jg. 2007	4.658	10,5%
	Jg. 2006 und ältere	12.421	27,9%

Verteilung		(n)	%
Gesamt		44.550	100,0%
Kindergarten / Schule	Kindergarten	19.695	44,2%
	Schule	24.855	55,8%
urban / nicht urban	urban	7.823	17,6%
	nicht urban	36.727	82,4%
Viertel	Mostviertel	11.545	25,9%
	Industrieviertel	18.613	41,8%
	Weinviertel	8.366	18,8%
	Waldviertel	6.026	13,5%
Bezirk	Krems an der Donau	670	1,5%
	Sankt Pölten	573	1,3%
	Waidhofen an der Ybbs	356	0,8%
	Wiener Neustadt	1.350	3,0%
	Amstetten	3.509	7,9%
	Baden	4.734	10,6%
	Bruck an der Leitha	1.250	2,8%
	Gänserndorf	2.059	4,6%
	Gmünd	830	1,9%
	Hollabrunn	1.416	3,2%
	Horn	825	1,9%
	Korneuburg	1.954	4,4%
	Krems Land	1.540	3,5%
	Lilienfeld	709	1,6%
	Melk	2.449	5,5%
	Mistelbach	2.035	4,6%
	Mödling	2.690	6,0%
	Neunkirchen	2.589	5,8%
	St.Pölten Land	2.352	5,3%
	Scheibbs	990	2,2%
	Tulln	1.945	4,4%
	Waidhofen an der Thaya	543	1,2%
	Wiener Neustadt Land	2.345	5,3%
Wien-Umgebung	3.655	8,2%	
Zwettl	1.182	2,7%	

## VERGLEICH 2014/2015

		2014		2015	
<b>Personen:</b>		<b>45.286</b>		<b>44.550</b>	
<b>Geschlecht:</b>	weiblich	21.529	47,5%	21.351	47,9%
	männlich	23.024	50,8%	22.947	51,5%
<b>Durchschnittsalter:</b>		<b>7,00</b>		<b>7,03</b>	
<b>Art der Zähne:</b>	Milchzähne	666.504	68,0%	654.004	67,8%
	bleibende Zähne	313.549	32,0%	311.113	32,2%
	<b>Zähne gesamt</b>	<b>980.053</b>		<b>965.117</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>	Milchzähne fissurenversiegelt	135	0,0%	96	0,0%
	bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.532	0,8%	2.535	0,8%
	<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.667</b>	<b>0,3%</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>
	<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,64</b>		<b>21,66</b>	
<b>Mundhygiene:</b>	gut	35.787	80,6%	34.802	80,1%
	mangelhaft	8.609	19,4%	8.623	19,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>	ja	16.132	36,8%	15.824	36,4%
	nein	27.722	63,2%	27.665	63,6%
<b>Karies - Kontrolle:</b>	ja	15.178	34,5%	14.317	33,7%
	nein	28.843	65,5%	28.189	66,3%
<b>Zustand der Gebisse:</b>	<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.941</b>	<b>35,2%</b>	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>
	<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>20.625</b>	<b>45,5%</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>
	davon bis zwei	8.637	19,1%	8.057	18,1%
	davon bis vier	5.148	11,4%	4.855	10,9%
	davon über vier	6.840	15,1%	7.069	15,9%
	<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.661</b>	<b>54,5%</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>
<b>DMFT gemischt / dmft</b>	<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,80</b>		<b>1,85</b>	
	<b>dmft</b>	<b>1,54</b>		<b>1,59</b>	

## SPOTS

1. In der Analyse Kariesprophylaxe 2014/2015 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 1,85 errechnet werden, der mittlere dmft liegt bei 1,59
2. Die DMFT Werte im Vorjahr waren niedriger (2013/2014 DMFT 1,80)
3. Die dmft Werte im Vorjahr waren niedriger (2013/2014 dmft 1,59)
4. Die Auswertung der 6-jährigen ergab einen durchschnittlichen DMFT-Wert von 2,02 bzw. einen dmft-Wert von 1,95
5. Die Kinder im östlichen Niederösterreich haben gesündere Zähne, es gibt ein Ost- Westgefälle
6. Das Durchschnittsalter der Kinder liegt bei 7,03 Jahren (2013/2014 7,0)
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 Innviertel, die meisten Zähne die Kinder aus dem Mostviertel
12. 34,2 Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn (2013/2014 35,2 Prozent)
13. 36,4 Prozent der 6-jährigen (2013/2014 37,4 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn
14. 44,9 Prozent (2013/2014 45,5 Prozent) der untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn
15. Etwas weniger als die Hälfte der 6-jährigen (46,6 Prozent) hat zumindest einen kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn





16. Ein kariesfreies Gebiss konnte bei mehr als der Hälfte der Kinder (55,1 Prozent) festgestellt werden
17. Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 Prozent
18. 19,9 Prozent der untersuchten Kinder weisen eine mangelhafte Mundhygiene auf
19. Mehr als einem Drittel (36,4 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen
20. 33,7 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 67,8 Prozent Milchzähne und einen Anteil von 32,2 Prozent bleibende Zähne.

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

Erwartungsgemäß haben die untersuchten Kinder im Alter von 5 Jahren nur 4,1 Prozent bleibende Zähne. Der Anteil steigt kontinuierlich von 22,3 Prozent bei den 6-jährigen, 37,0 Prozent bei den 7-jährigen bis zu 95,5 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 2010 (0,4 Prozent) auf. Das Gebiss der Kinder bis drei Jahren besteht ausschließlich aus Milchzähnen.

Kaum Unterschiede bezüglich der Art der Zähne können in den Vierteln bzw. bei Kindern aus dem städtischen und dem ländlichen Raum festgestellt werden. Die wenigsten bleibenden Zähne haben die Kinder aus dem Industrieviertel (31,2 Prozent) und Weinviertel (32,0 Prozent) die meisten Zähne die Kinder aus dem Waldviertel (33,3 Prozent) und dem Mostviertel (33,5 Prozent).

Interessante Unterschiede konnten auch in den Bezirken festgestellt werden. Der Anteil der bleibenden Zähne variiert von 19,5 Prozent in St. Pölten Stadt bis zu 42,9 Prozent in Waidhofen an der Thaya.

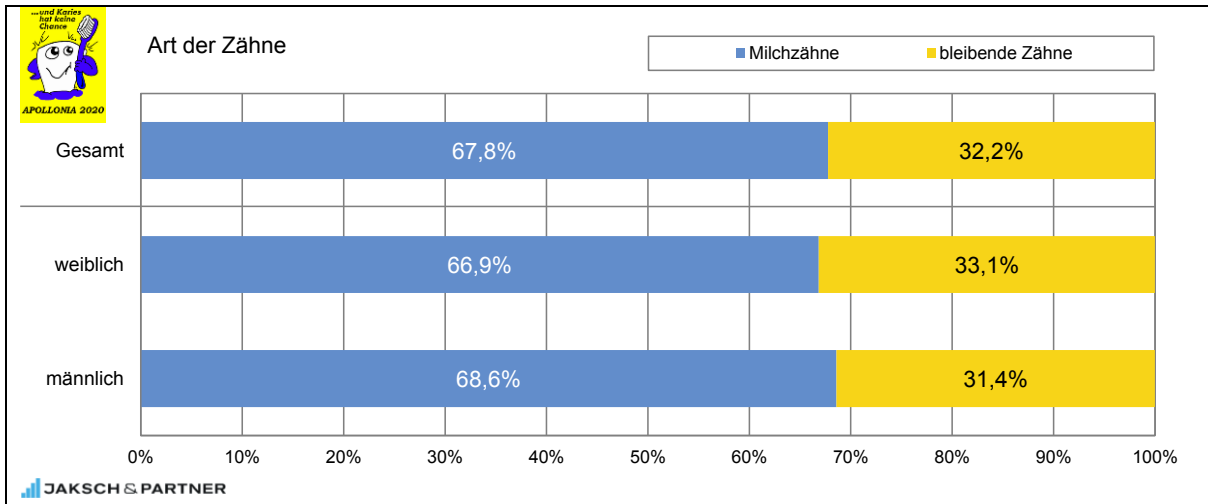


Abbildung 1: Art der Zähne / Geschlecht

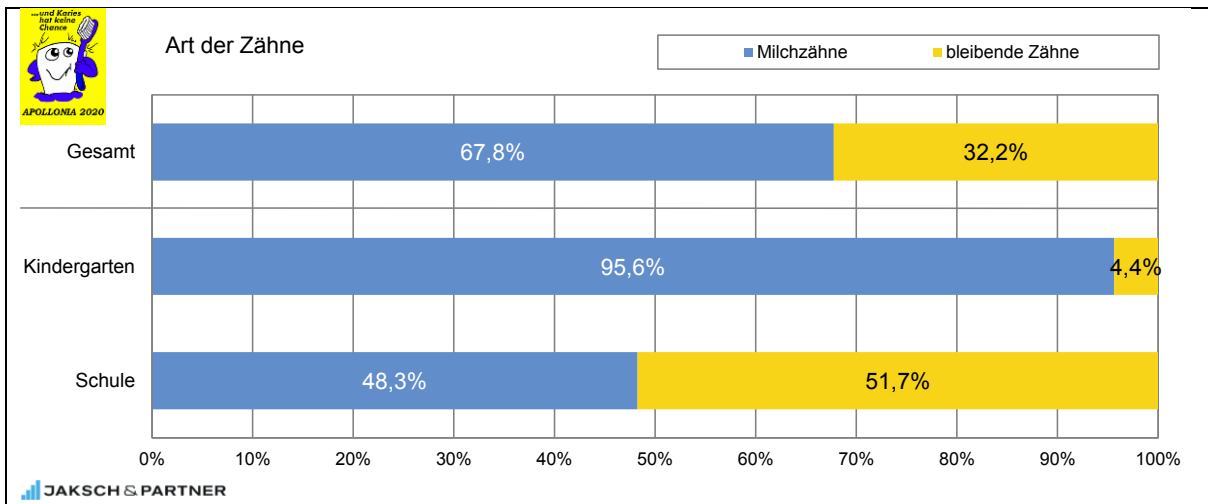


Abbildung 2: Art der Zähne / Kindergarten – Schule

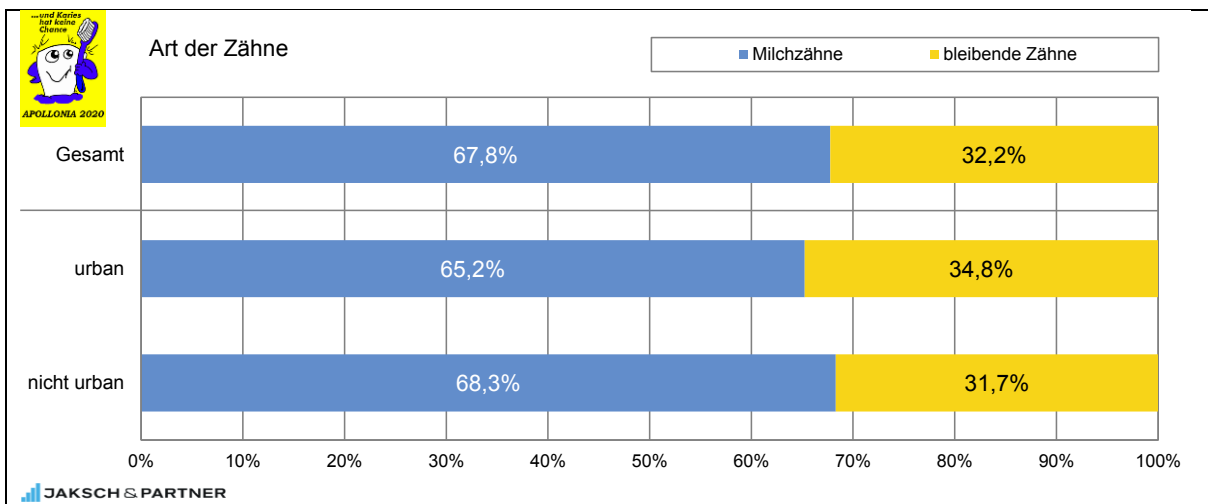


Abbildung 3: Art der Zähne / urban – nicht urban



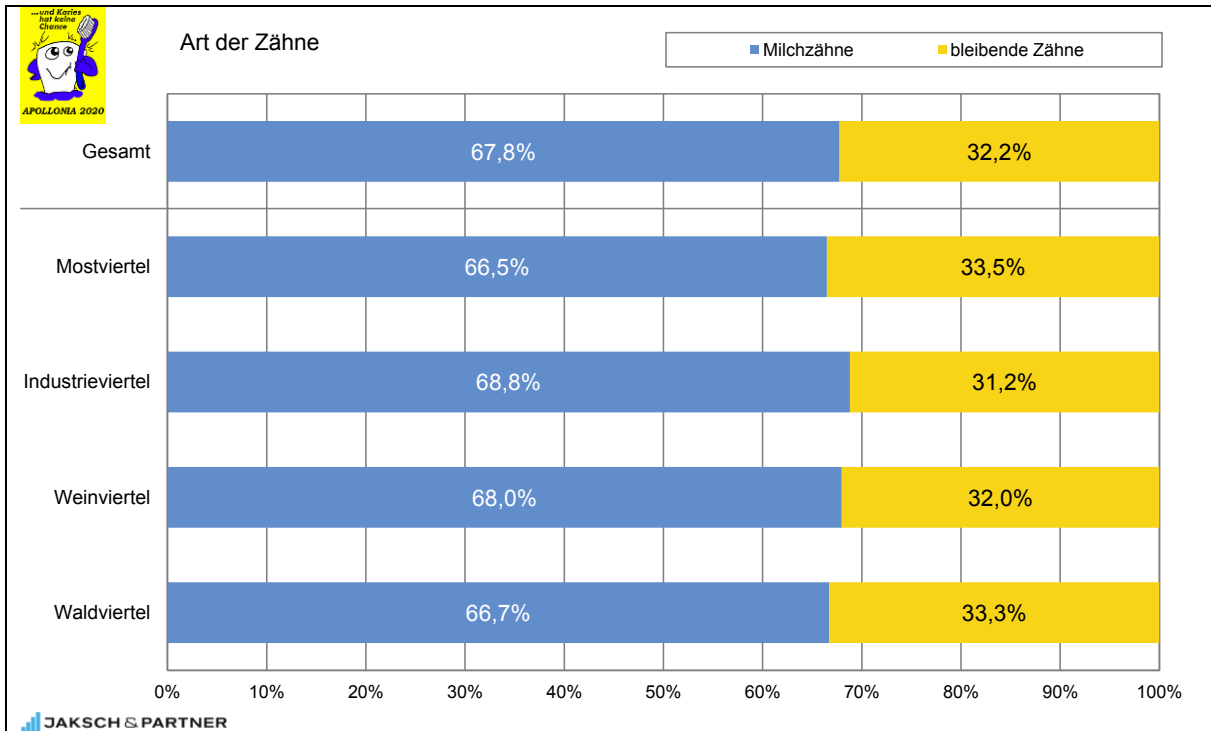


Abbildung 4: Art der Zähne / Viertel

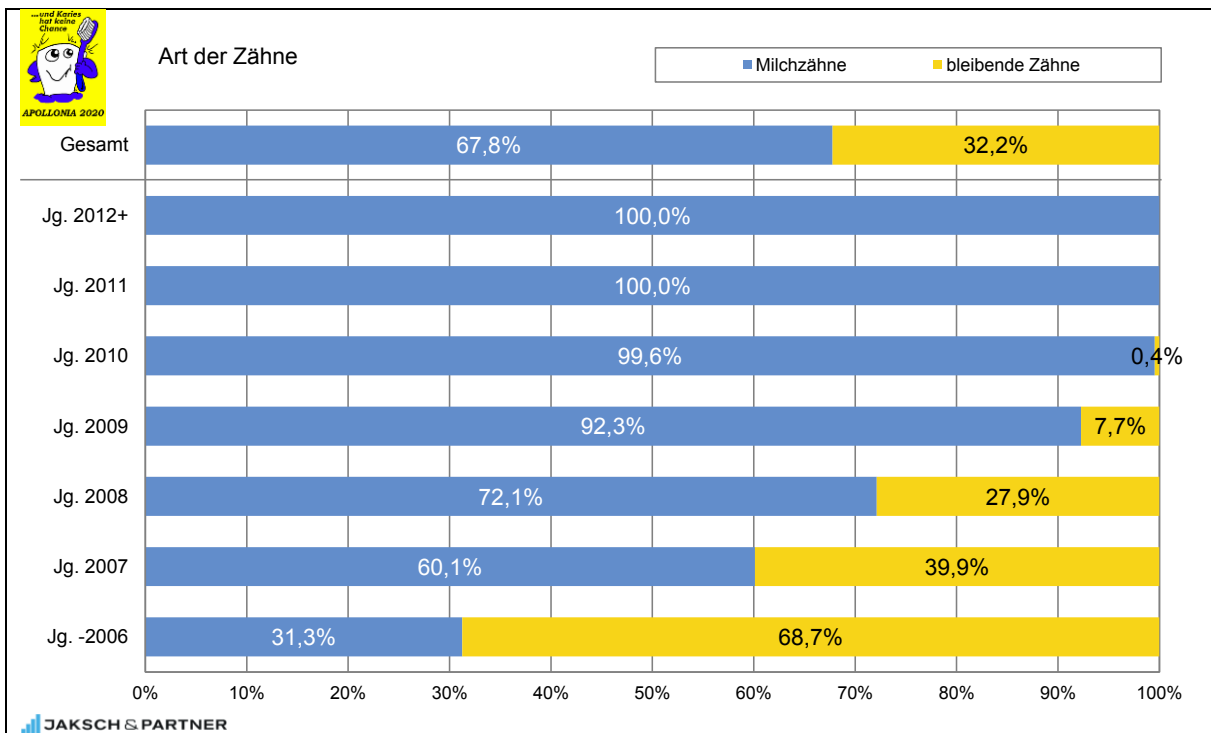


Abbildung 5: Art der Zähne / Jahrgang



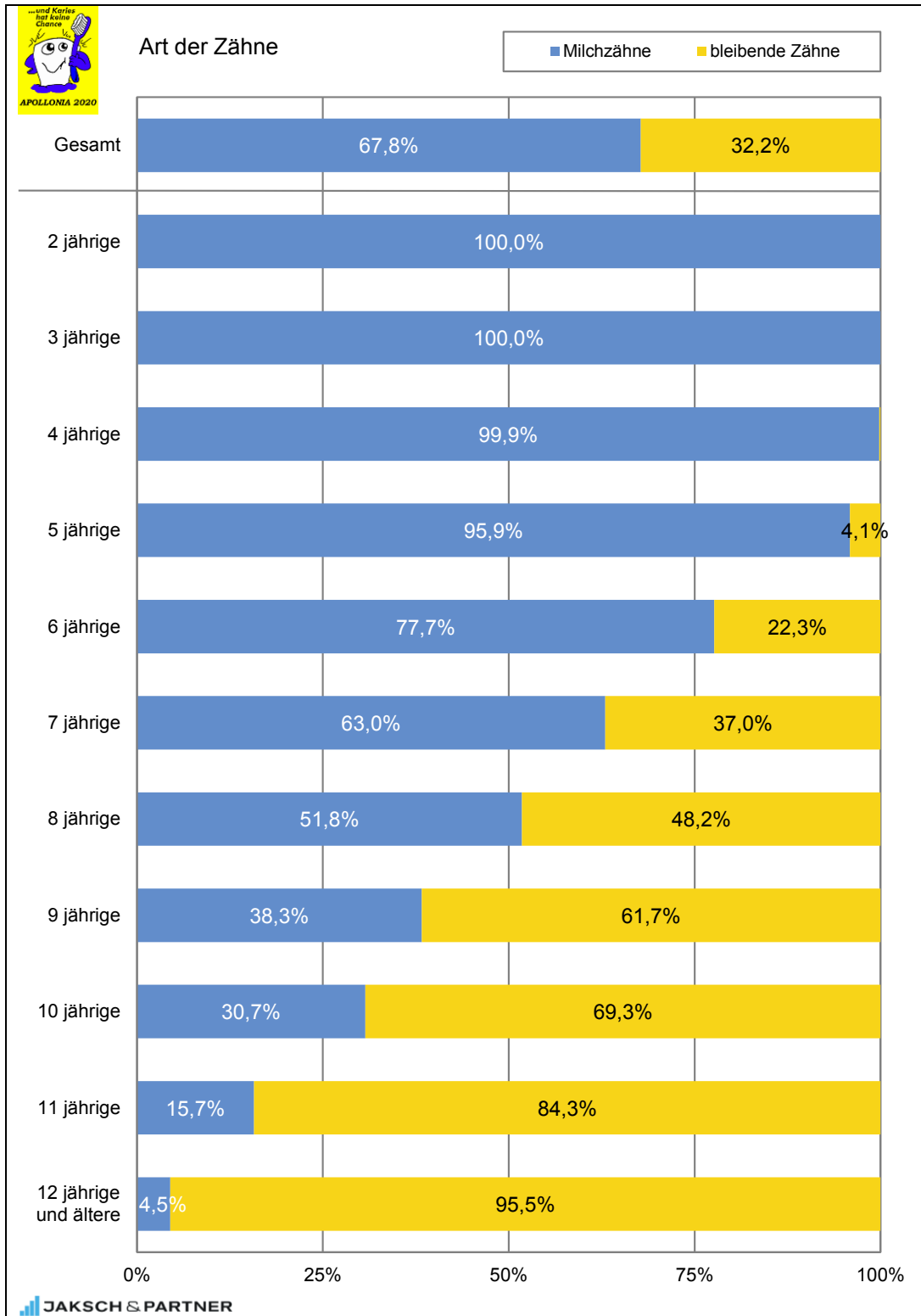


Abbildung 6: Art der Zähne / Alter



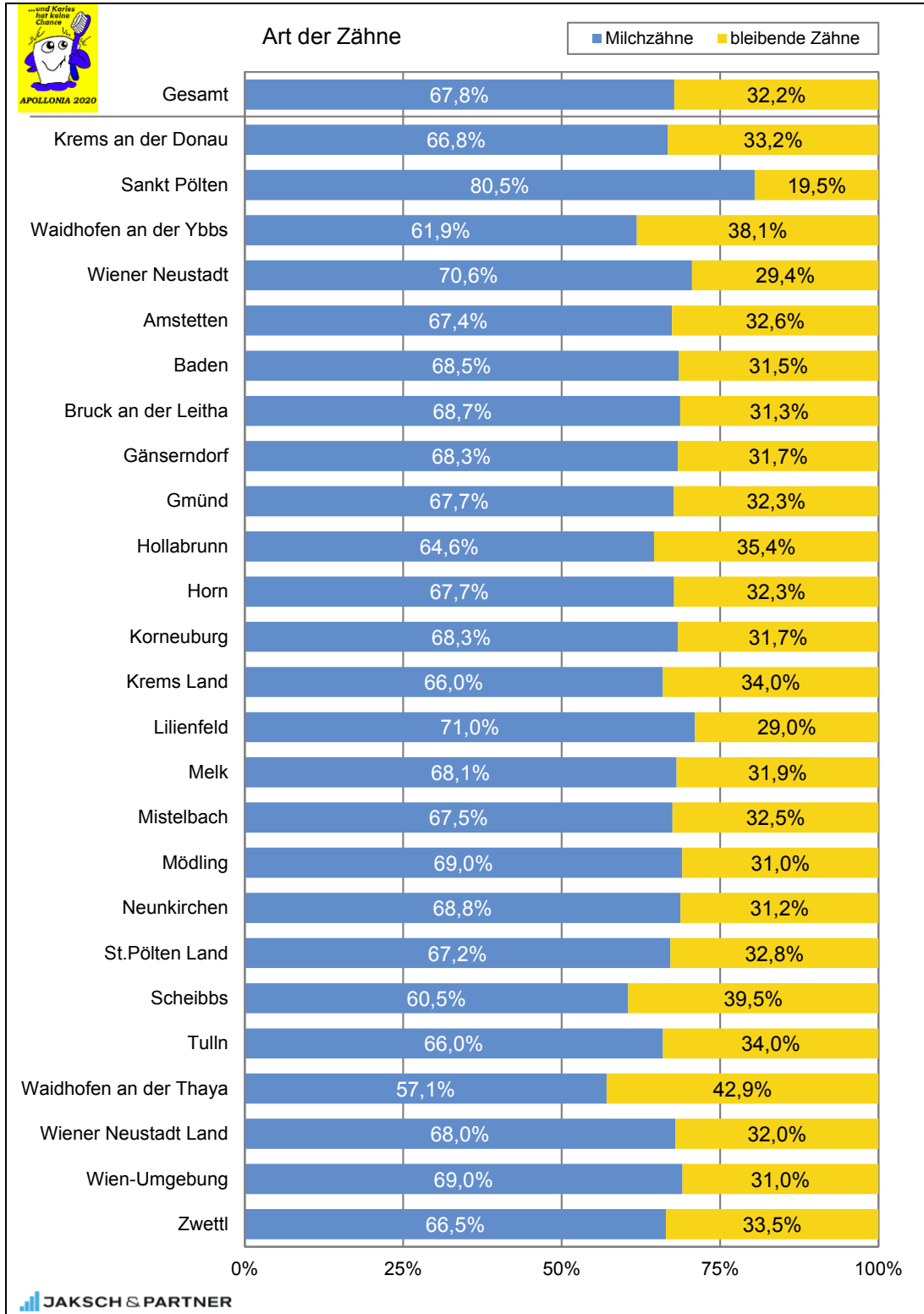


Abbildung 7: Art der Zähne / Bezirk



## DURCHSCHNITTSALTER

Insgesamt verzeichnen wir ein Durchschnittsalter von 7,03 Jahren (2013/2014: 7,11 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 4,85 Jahren (2013/2014: 4,86 Jahre), in der Schule liegt dieses bei 8,76 Jahren (2013/2014: 8,74 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 8,01 und in St. Pölten Stadt bei 6,02 Jahren. Ein hohes Durchschnittsalter haben auch Kinder aus den Bezirken Waidhofen an der Ybbs, Scheibbs und Hollabrunn.

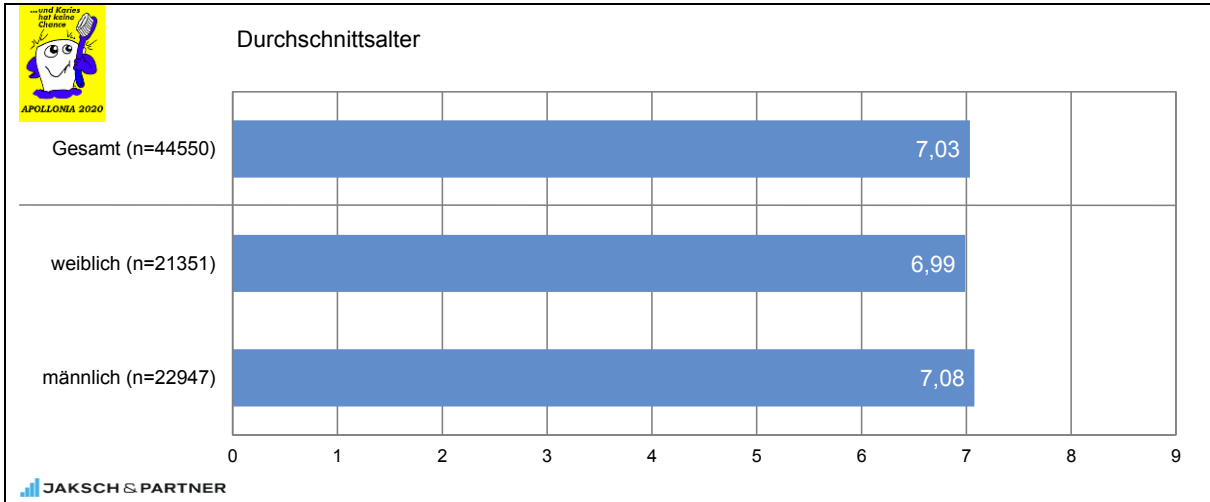


Abbildung 8: Durchschnittsalter / Geschlecht

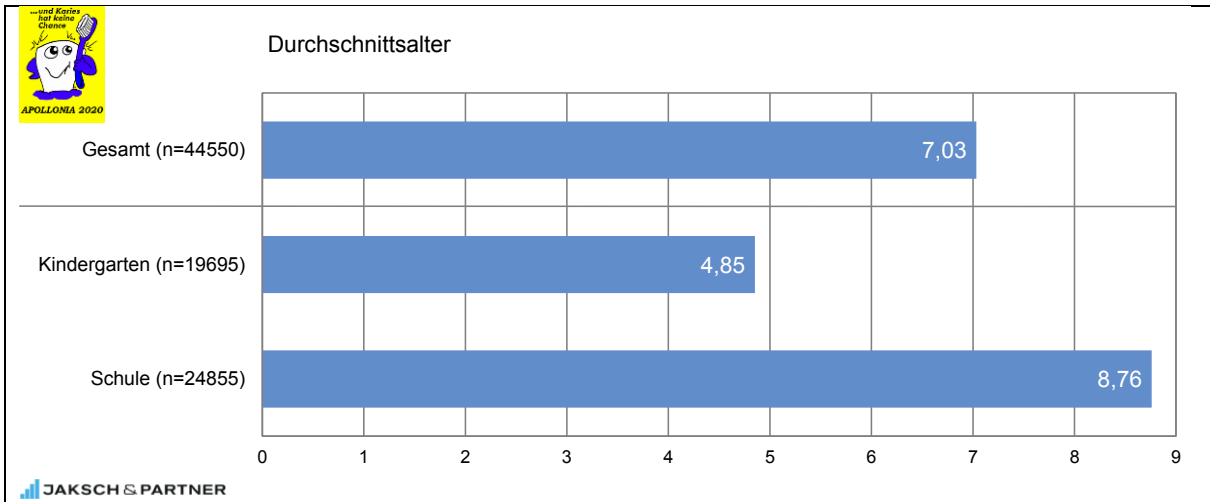


Abbildung 9: Durchschnittsalter / Kindergarten – Schule

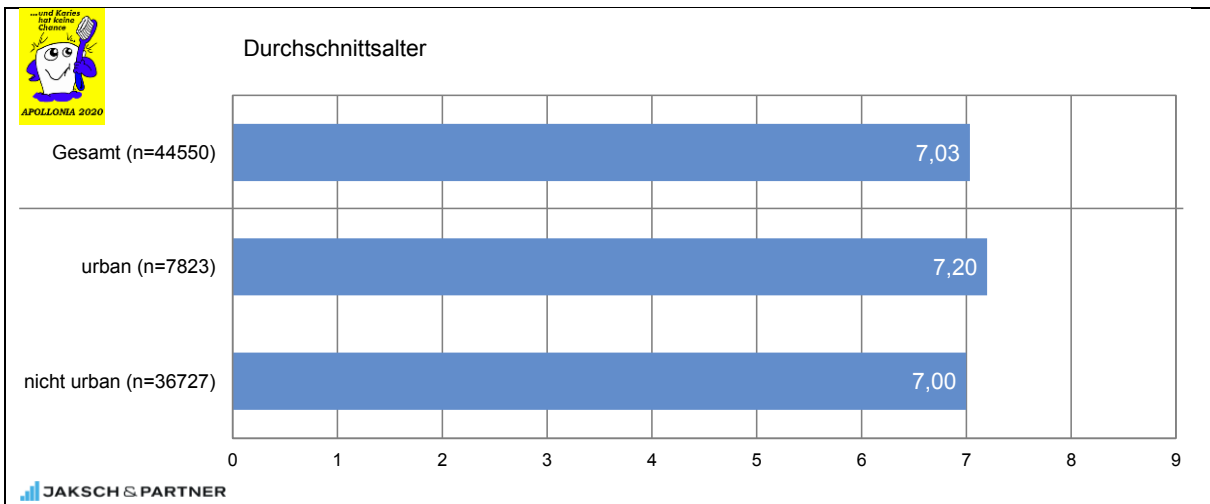


Abbildung 10: Durchschnittsalter / urban – nicht urban



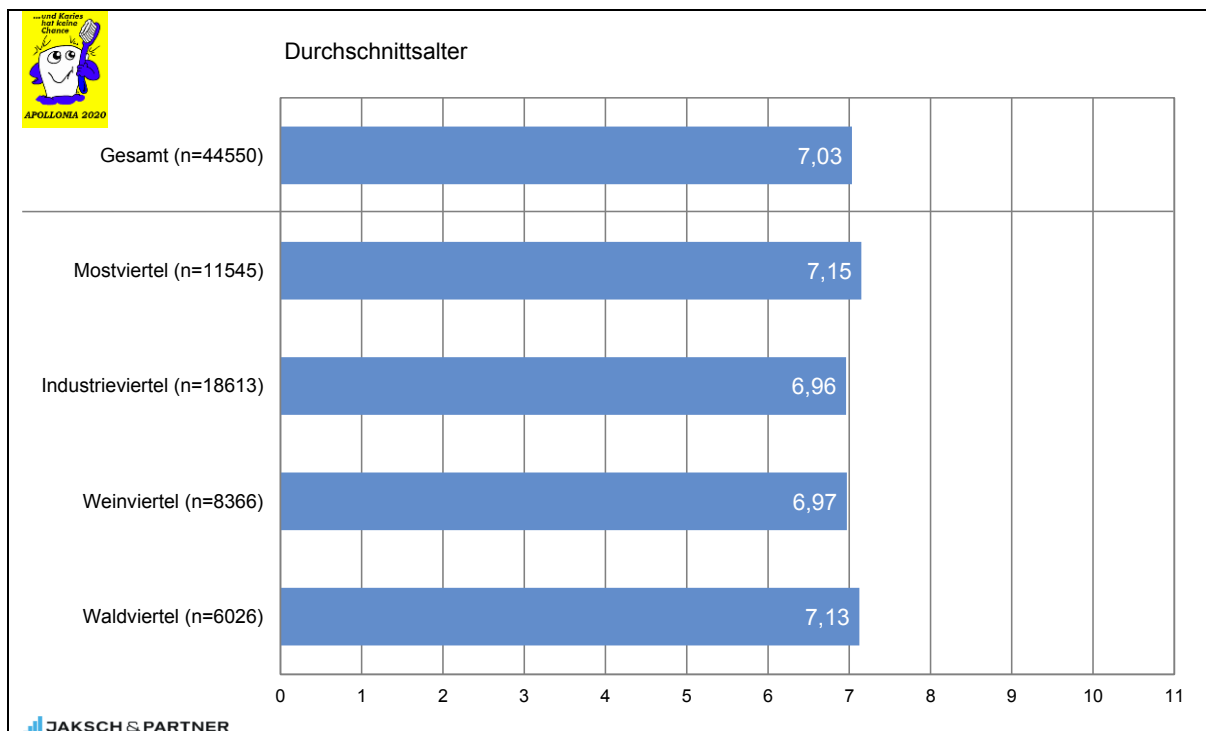


Abbildung 11: Durchschnittsalter / Viertel

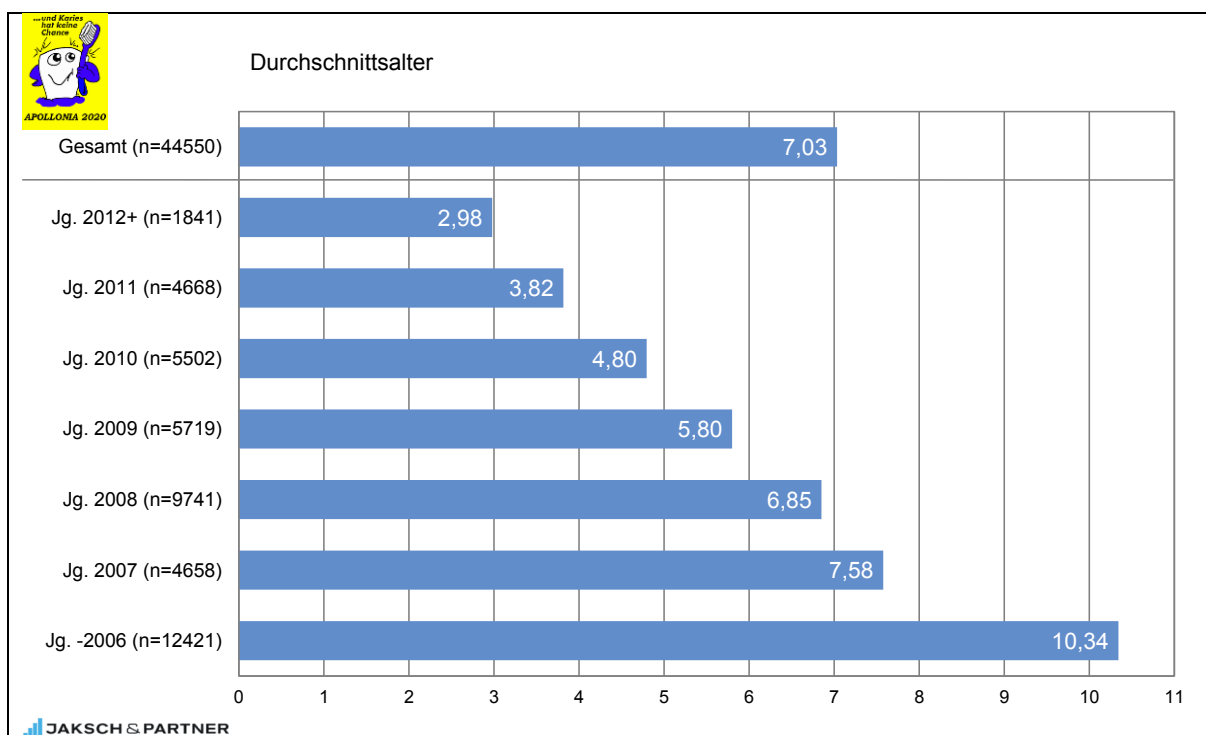


Abbildung 12: Durchschnittsalter / Jahrgang

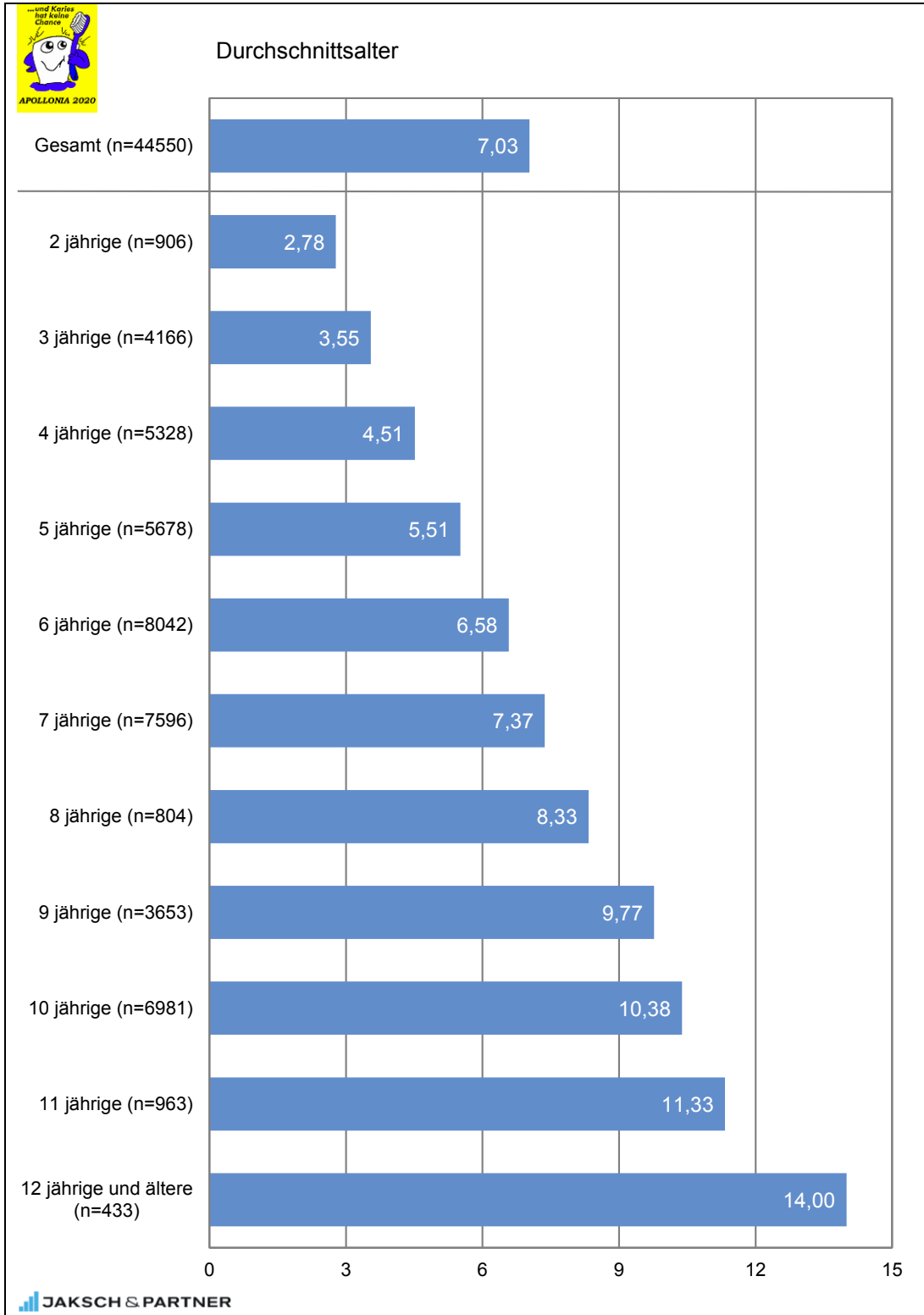


Abbildung 13: Durchschnittsalter / Alter



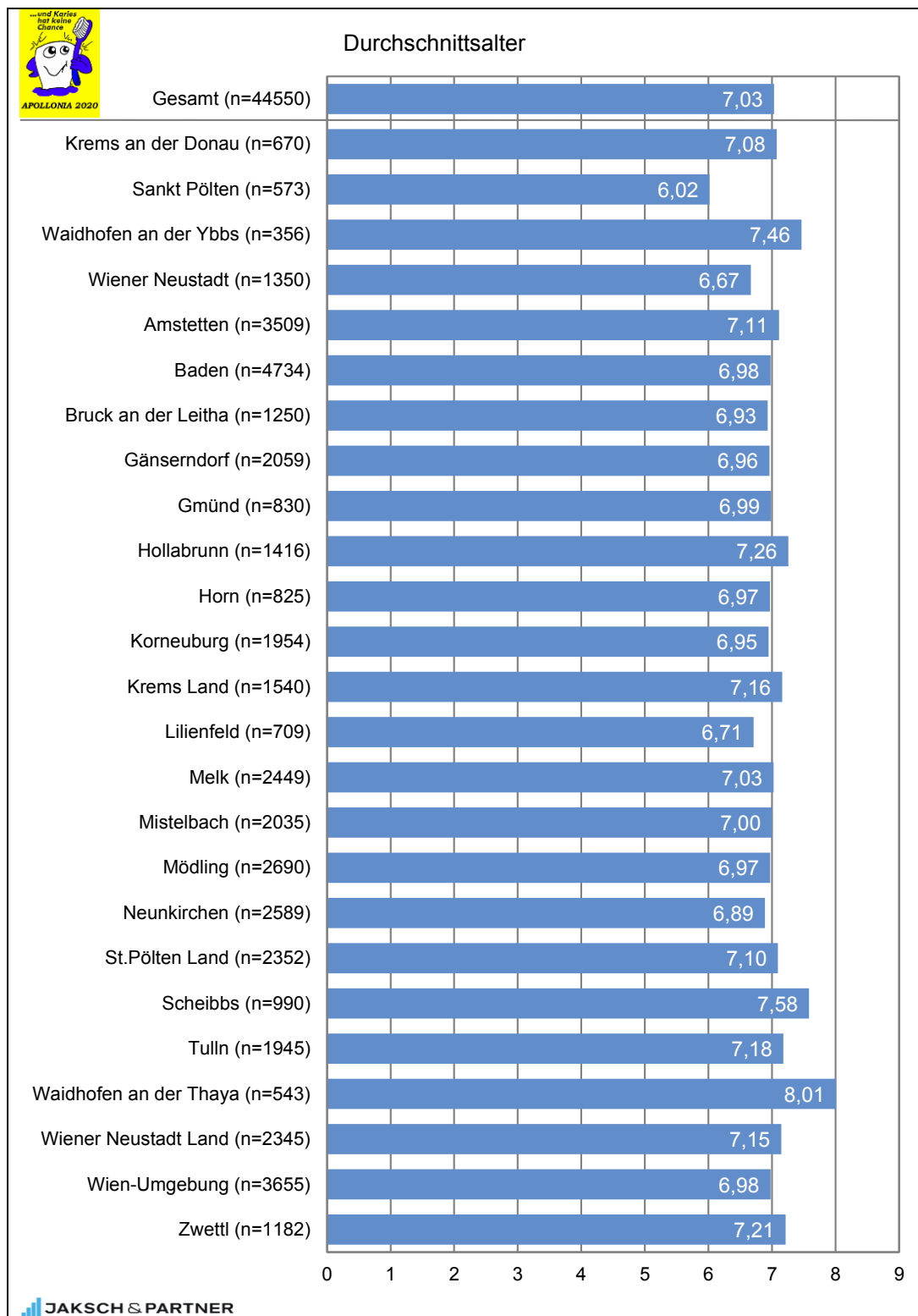


Abbildung 14: Durchschnittsalter / Bezirk

# ZUSTAND DER GEBISSE

## ■ kariös (Anteil)

34,3 (2013/2014: 35,2) Prozent aller untersuchten Kinder haben zumindest einen kariösen Zahn. Männliche Kinder haben zu 35,8 Prozent zumindest einen kariösen Zahn, weibliche Kinder nur zu 32,5 Prozent.

Rund 4 von 10 der 6-jährigen (36,4 Prozent) haben zumindest einen kariösen Zahn, bei den 7-jährigen sind das bereits 42,1 Prozent, bei 8-jährigen sind das 64,8 Prozent der Kinder. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 25,0 (2013/2014: 27,5) Prozent, in den Schulen bei 41,6 (2013/2014: 41,5) Prozent.

Ein deutlicher Unterschied zeigt sich zwischen Kindern aus der Stadt (39,2 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (33,2 Prozent). Auch regional sind Unterschiede nachzuweisen.

Im Bereich der Viertel ergibt sich folgendes Ranking: Im Mostviertel 36,5 Prozent, im Waldviertel 36,2 Prozent, im Industrieviertel 33,1 Prozent und im Weinviertel 32,5 Prozent der Gebisse mit zumindest einem kariösen Zahn.

Noch klarer sind die Abstände in den Bezirken, so eruieren wir in Mödling 27,3 Prozent, im Bezirk Waidhofen an der Ybbs 45,8 Prozent.

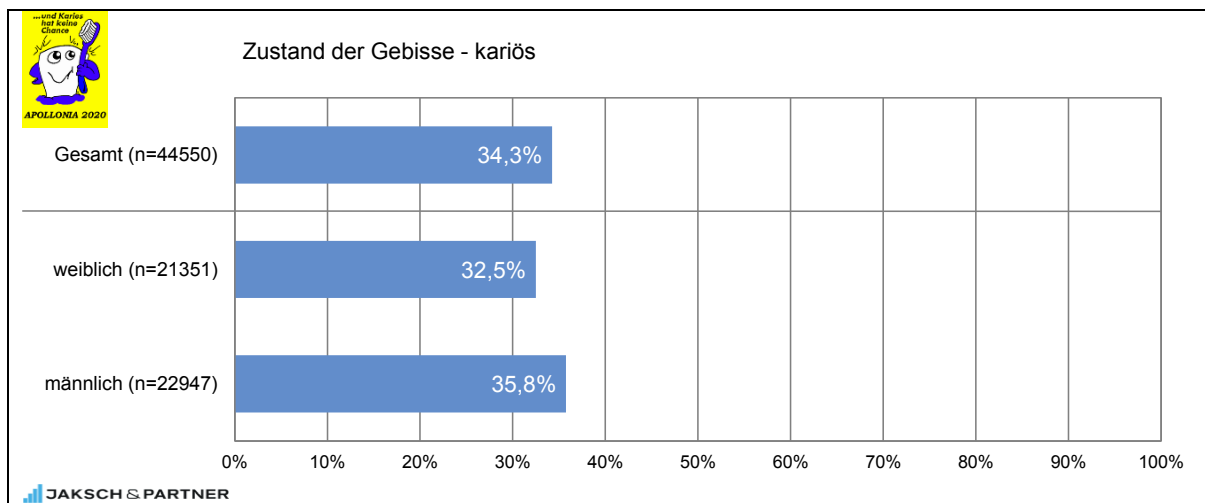


Abbildung 15: Zustand der Gebisse – kariös / Geschlecht

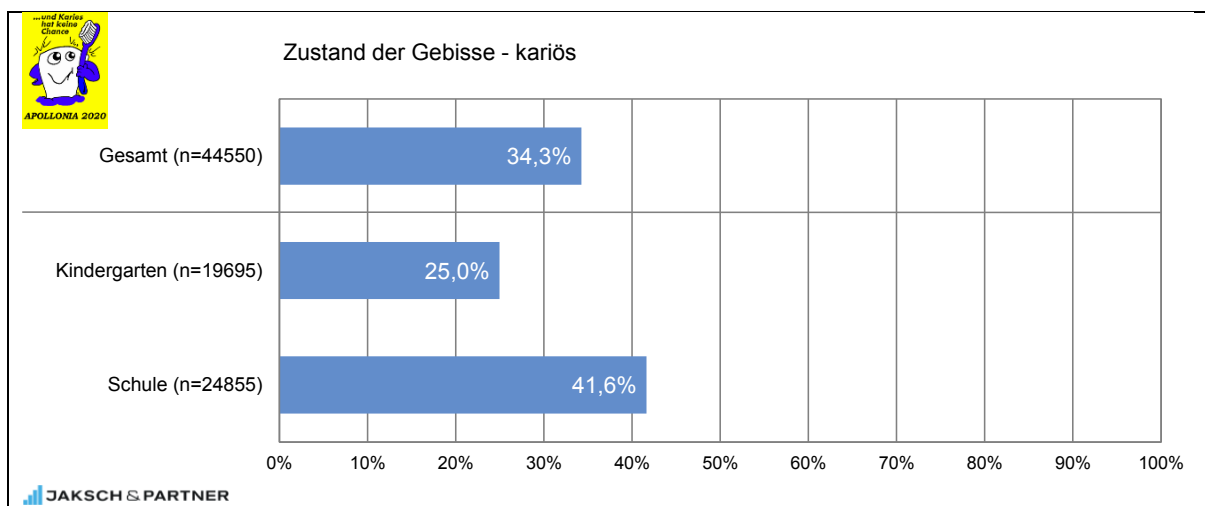


Abbildung 16: Zustand der Gebisse – kariös / Kindergarten – Schule

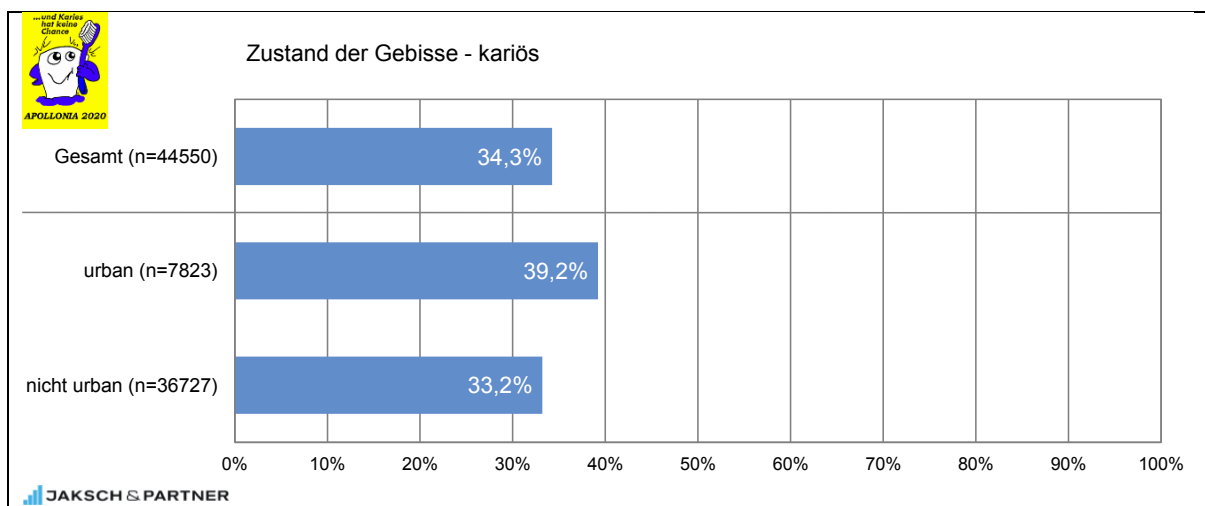


Abbildung 17: Zustand der Gebisse – kariös / urban – nicht urban

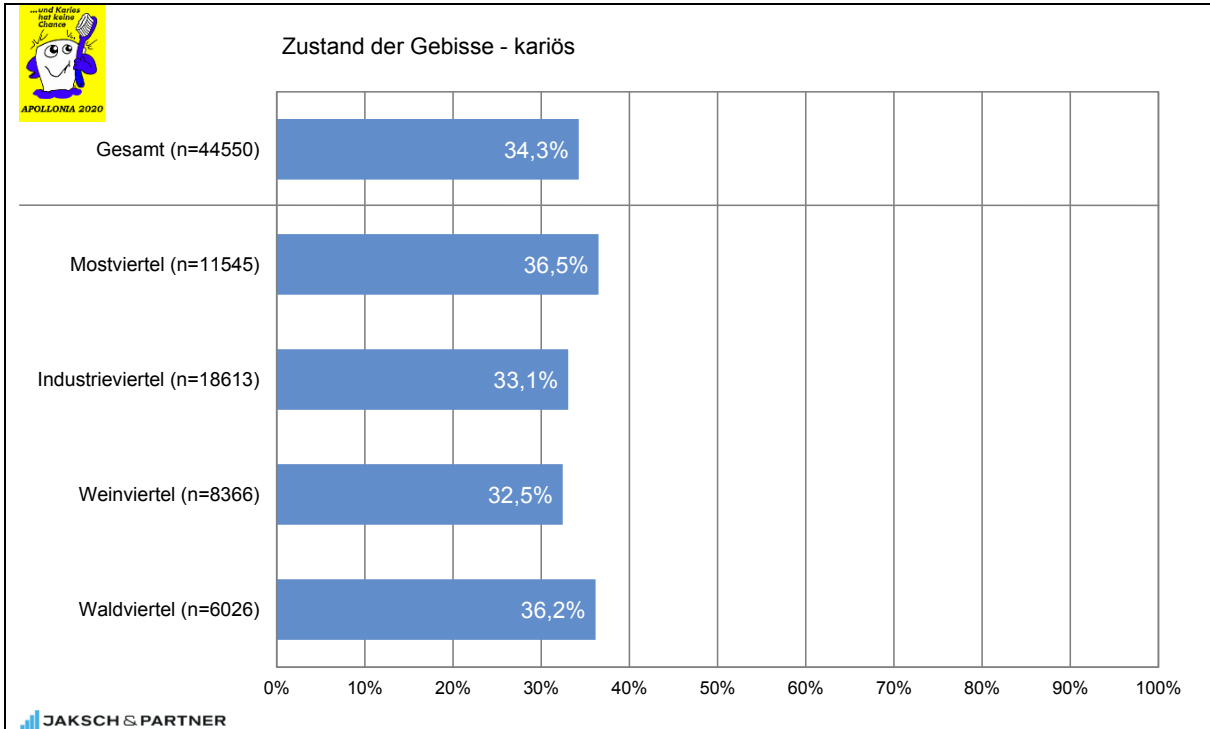


Abbildung 18: Zustand der Gebisse – kariös / Viertel

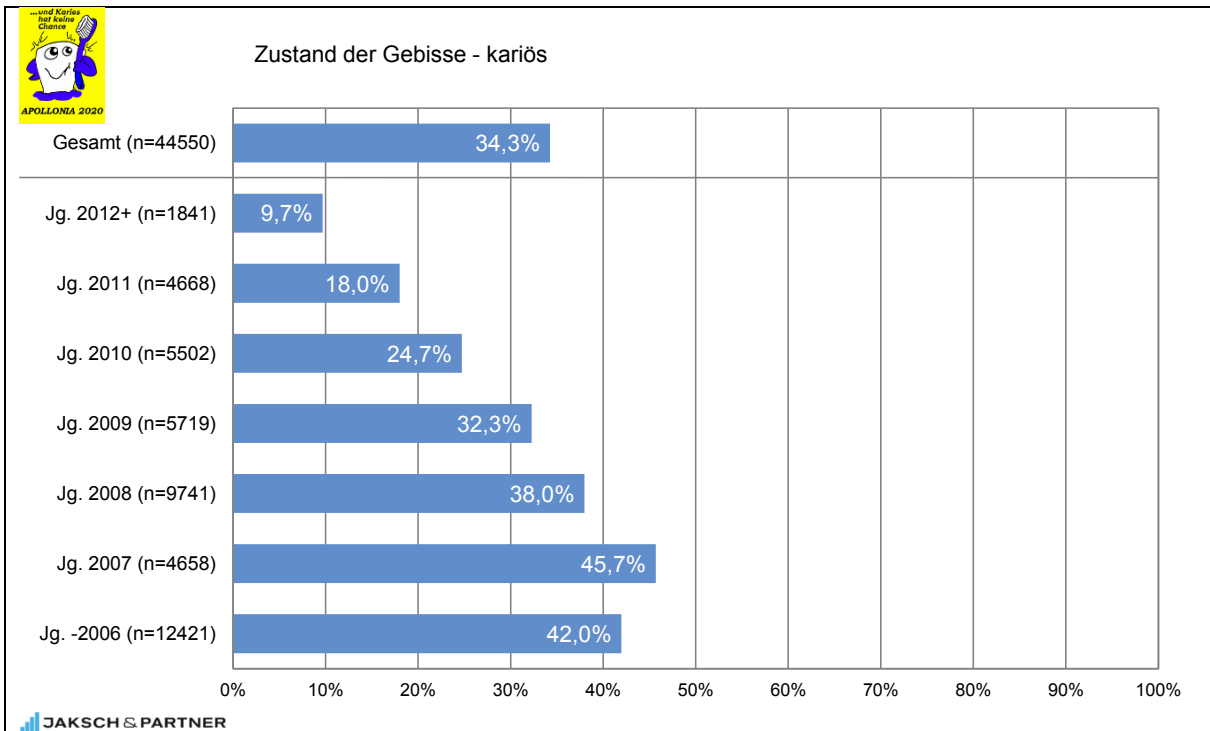


Abbildung 19: Zustand der Gebisse – kariös / Jahrgang



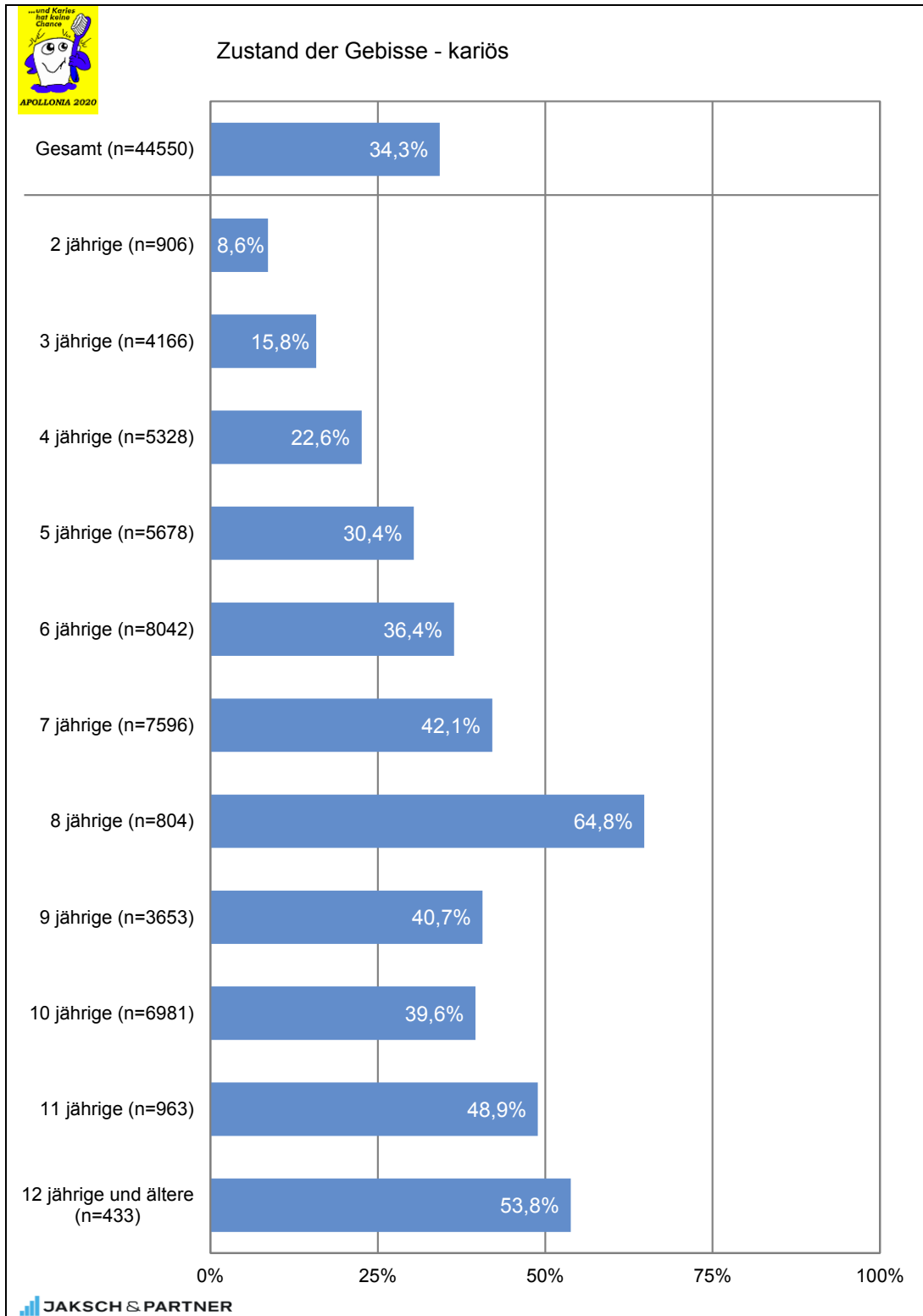


Abbildung 20: Zustand der Gebisse – kariös / Alter

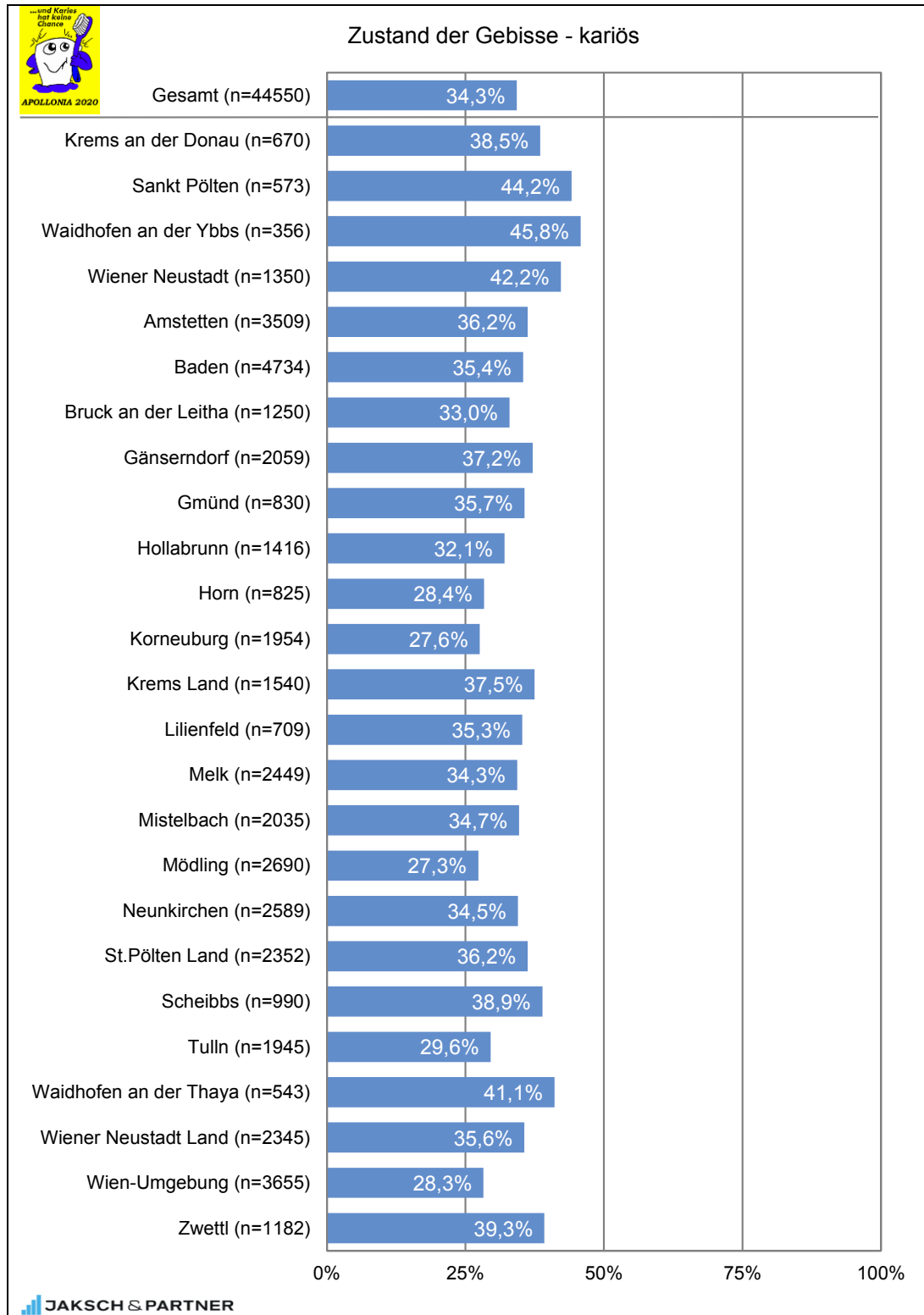


Abbildung 21: Zustand der Gebisse – kariös / Bezirk



## ■ kariös, gefüllt, extrahiert (Anteil)

Die Analyse der Gebisse mit zumindest einem kariösen, gefüllten oder extrahierten Zahn ergibt einen Anteil von gesamt 44,9 (2013/2014: 45,5) Prozent. Bei männlichen Kindern liegt der Anteil bei 46,4 (2013/2014: 47,4) Prozent, bei weiblichen Kindern fällt dieser auf 43,1 (2013/2014: 43,5) Prozent. In den Kindergärten liegt der Anteil bei 29,7 (2013/2014: 32,7) Prozent, in den Schulen bei 56,8 (2013/2014: 56,0) Prozent.

Analysiert man die Entwicklung in den Altersgruppen, so steigt der Anteil von 36,3 Prozent bei den 5-jährigen auf etwas weniger als die Hälfte der 6-jährigen (46,6 Prozent), bei den 7-jährigen sind das bereits 54,7 Prozent, bei 8-jährigen sind es schon rund vier Fünftel der Kindern (79,0 Prozent).

Auch hier kristallisiert sich ein deutlicher Unterschied zwischen Kindern aus der Stadt (49,8 Prozent) und Kindern aus dem ländlichen Raum (43,8 Prozent) heraus.

Im Bereich der Viertel ergibt sich ein ähnliches Ranking wie im vorigem Abschnitt: Im Waldviertel 49,2 Prozent, im Mostviertel 48,5 Prozent, im Industrieviertel 42,8 Prozent und Weinviertel 41,3 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 59,6 Prozent und Waidhofen an der Thaya mit 57,1 Prozent, am besten sind die Werte im Bezirk Korneuburg mit 36,6 Prozent und im Bezirk Mödling mit 36,5 Prozent.

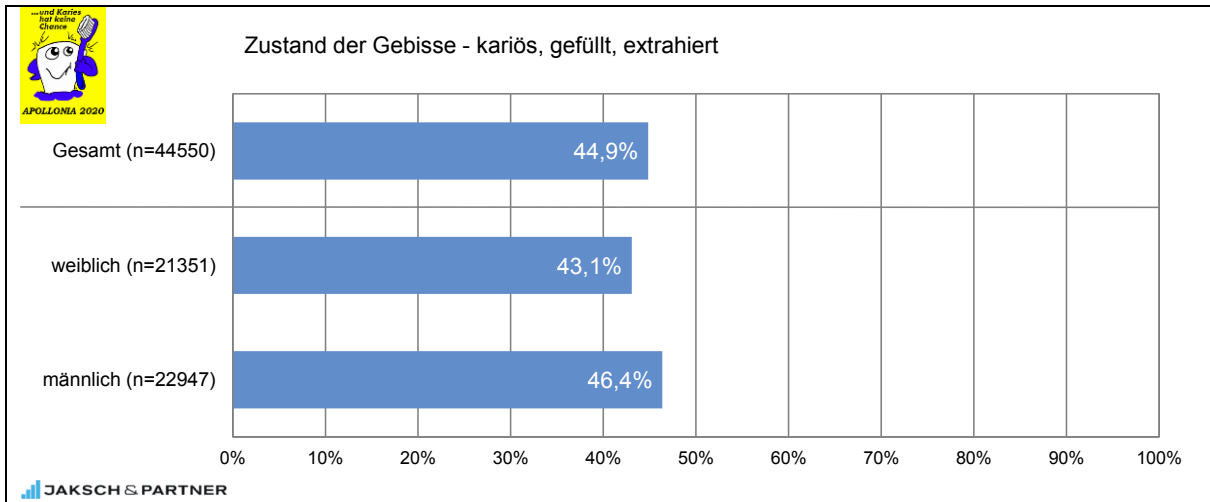


Abbildung 22: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Geschlecht

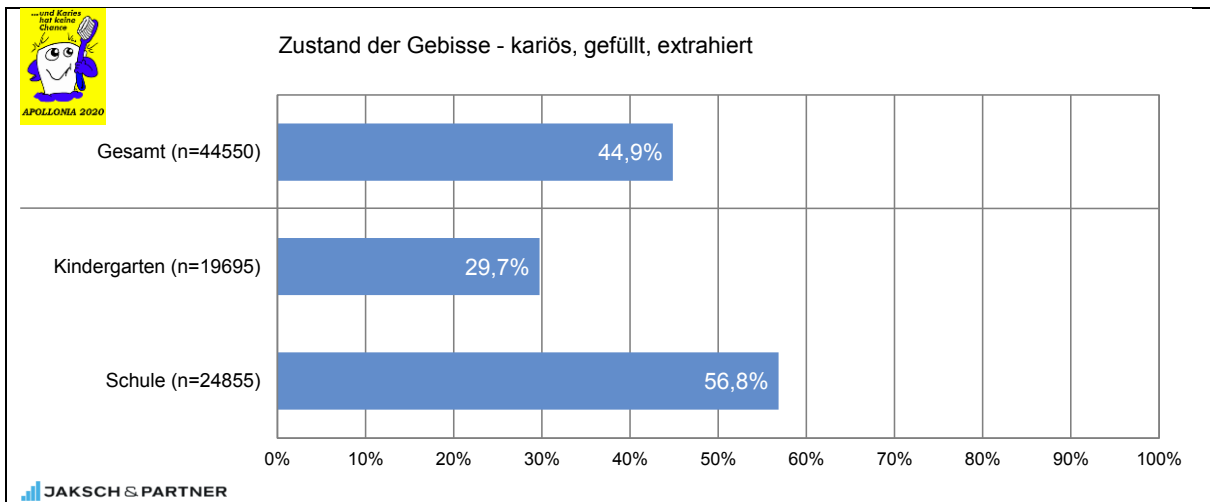


Abbildung 23: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Kindergarten – Schule

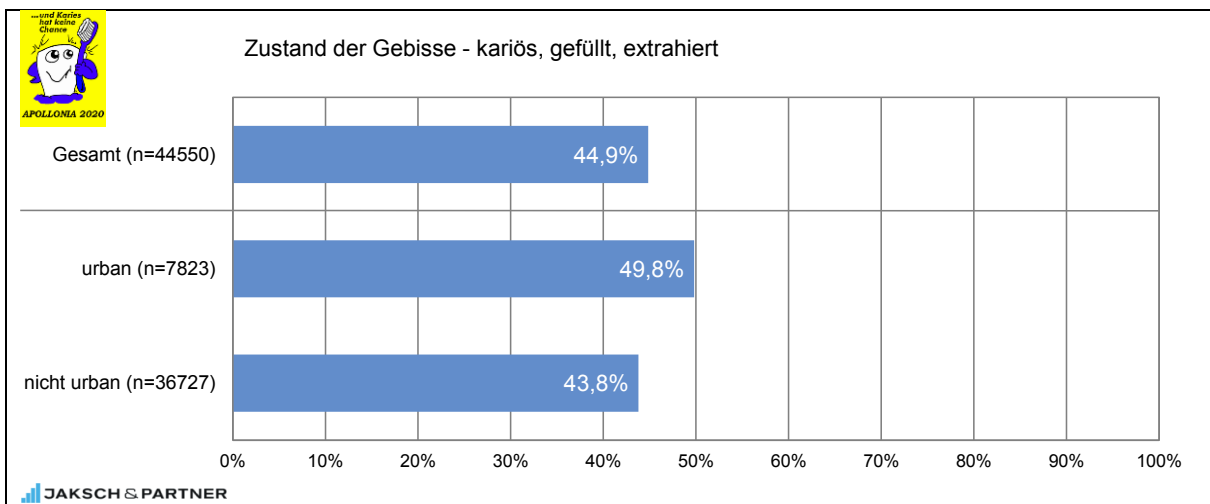


Abbildung 24: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / urban – nicht urban

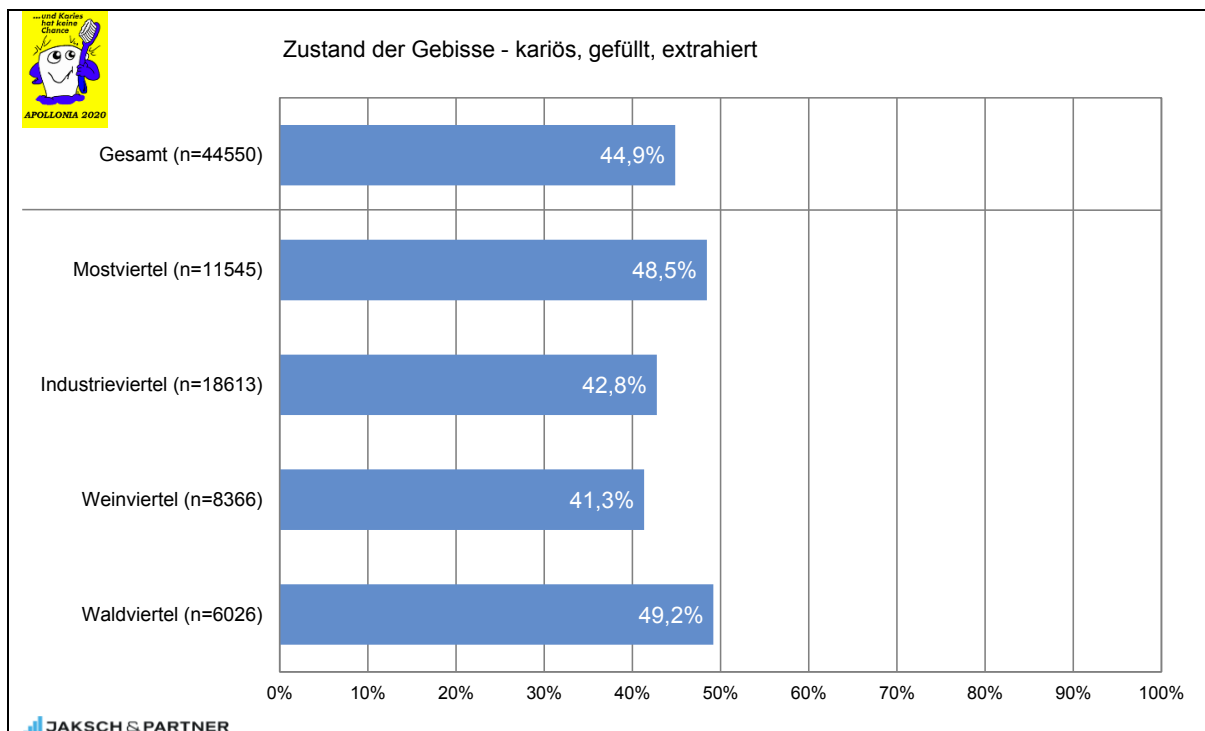


Abbildung 25: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Viertel

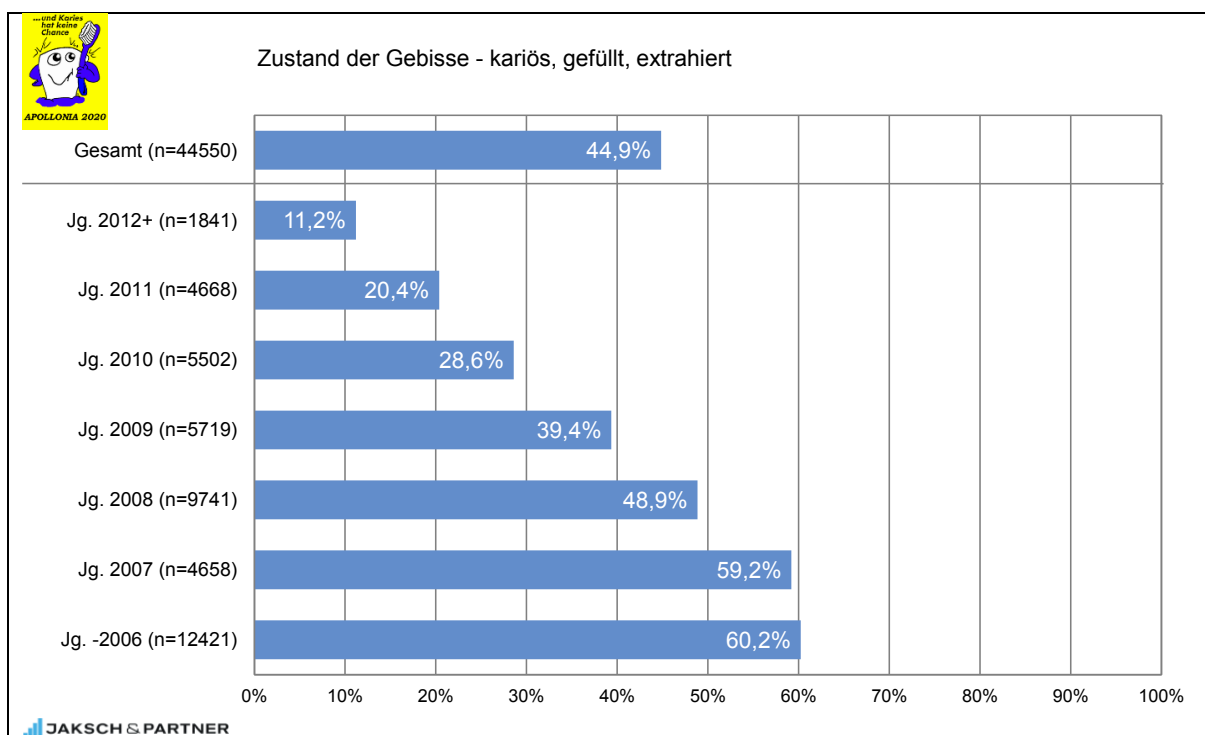


Abbildung 26: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Jahrgang

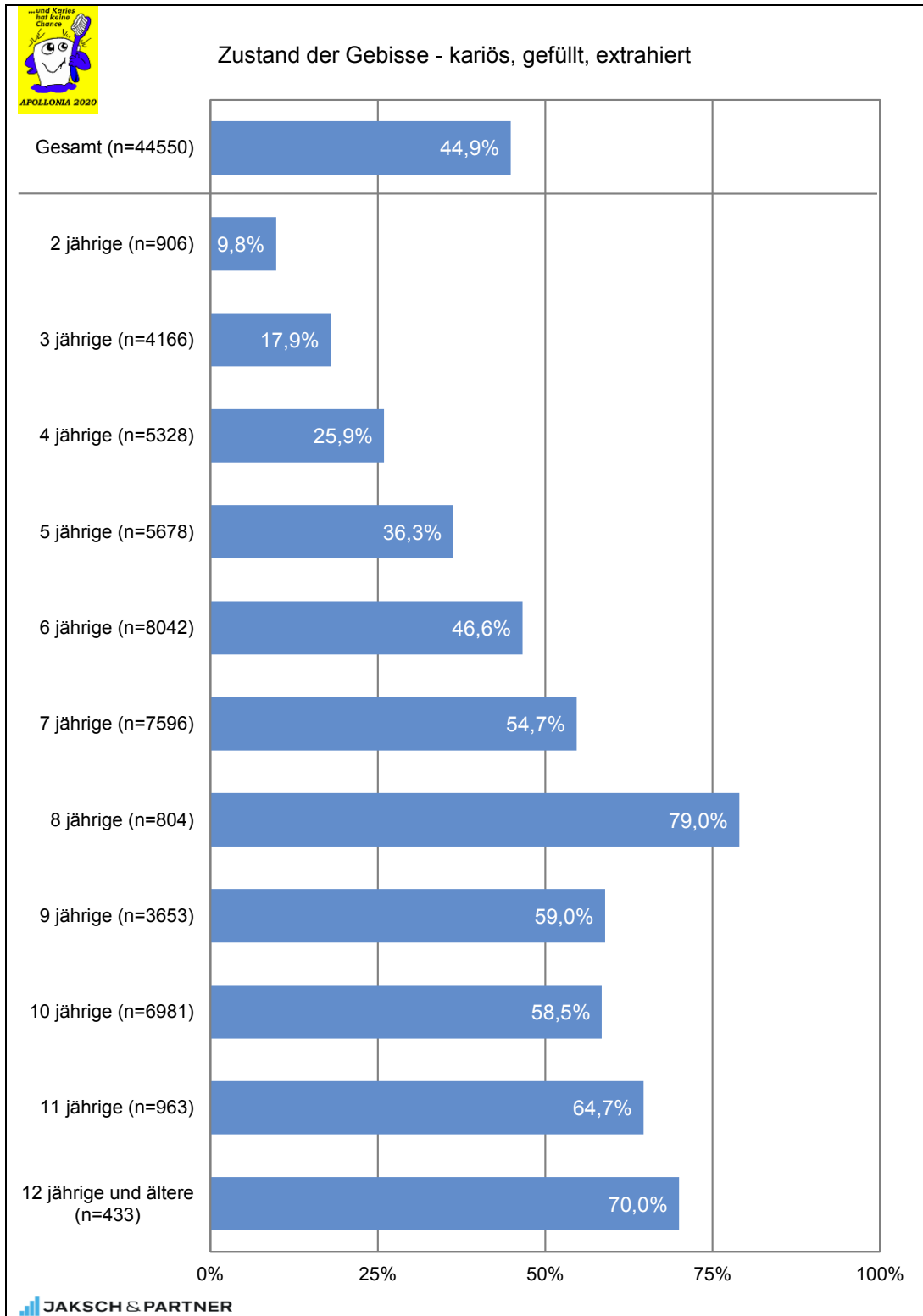


Abbildung 27: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Alter

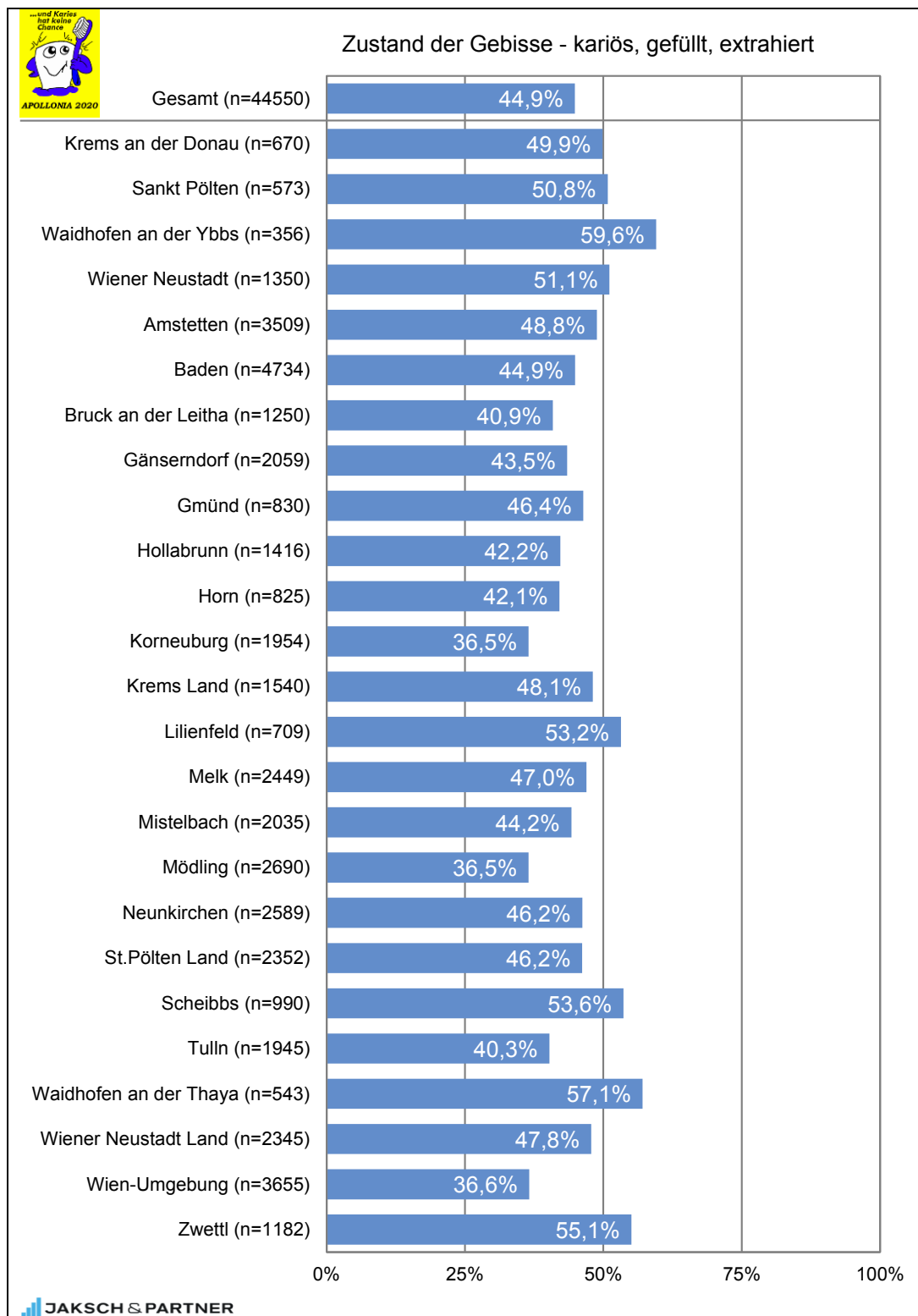


Abbildung 28: Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert / Bezirk

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

Untersucht man die Verteilung des Zahngesundheitszustandes genauer, zerlegt man also den Anteil der kariösen, gefüllten und extrahierten Zähne nach der Anzahl der befallenen Zähne, so ergibt sich eine Verteilung von 18,1 (2013/2014: 19,1) Prozent bis zwei befallene Zähne, 10,9 (2013/2014: 11,4) Prozent haben bis zu vier und 15,9 (2013/2014: 15,1) Prozent haben schon mehr als vier kariöse, gefüllte oder extrahierte Zähne. Kariesfreiheit konnte also bei 55,1 (2013/2014: 54,5) 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 17,2 Prozent, weiblich 14,3 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 fast der Hälfte der 8-jährigen (45,0 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 19,1 Prozent, bei Kindern aus dem ländlichen Raum sind dies nur 15,2 Prozent. In den Bezirken Waidhofen an der Ybbs (25,6 Prozent) und Sankt Pölten (23,4 Prozent) ist der Anteil am höchsten, die Bezirke Hollabrunn (10,1 Prozent) und Korneuburg ebenfalls (10 Prozent) liegen deutlich unter dem Durchschnitt.

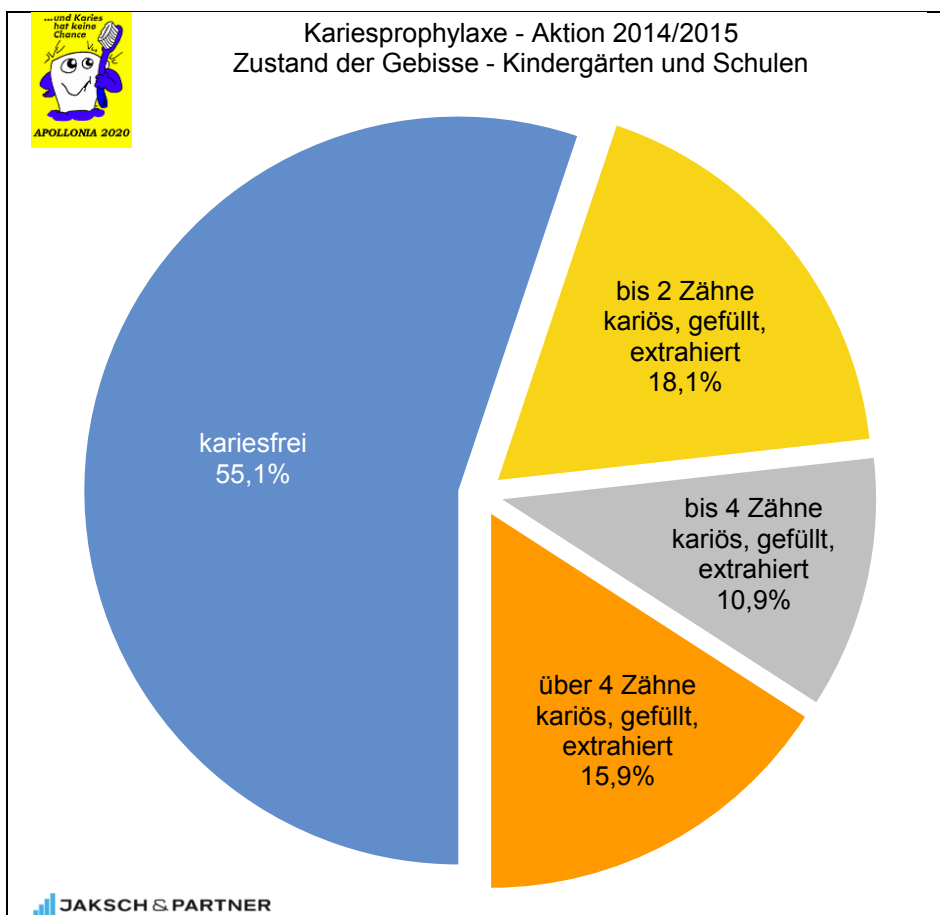


Abbildung 29: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten und Schulen

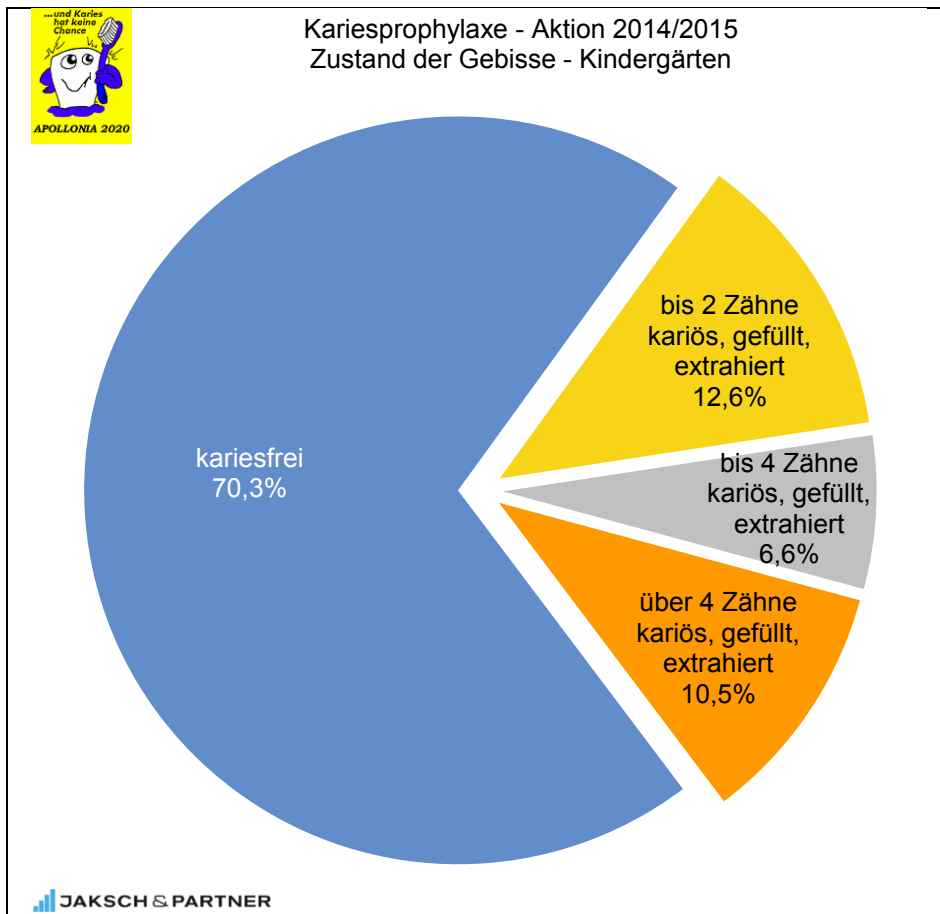


Abbildung 30: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergärten



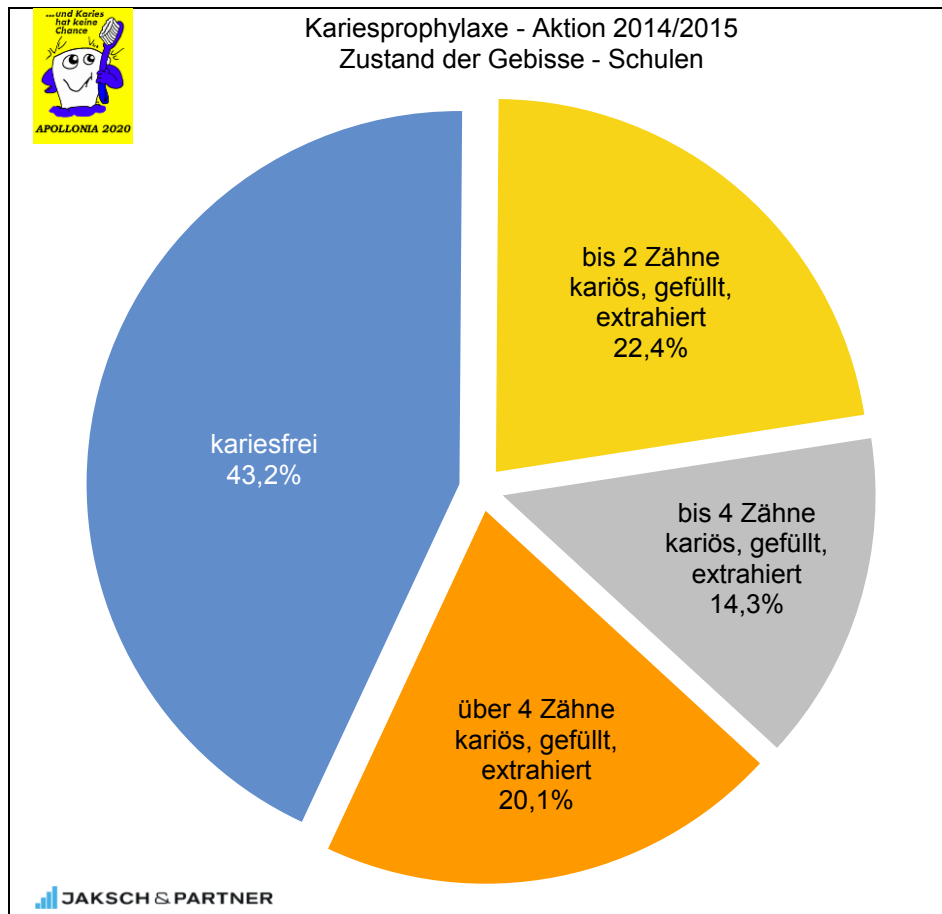


Abbildung 31: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Schulen

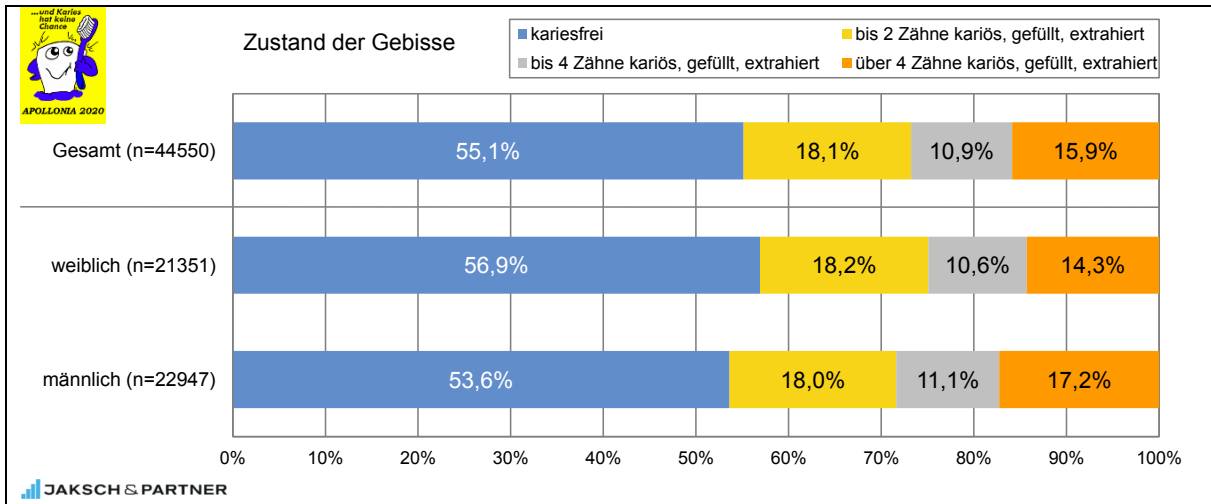


Abbildung 32: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Geschlecht

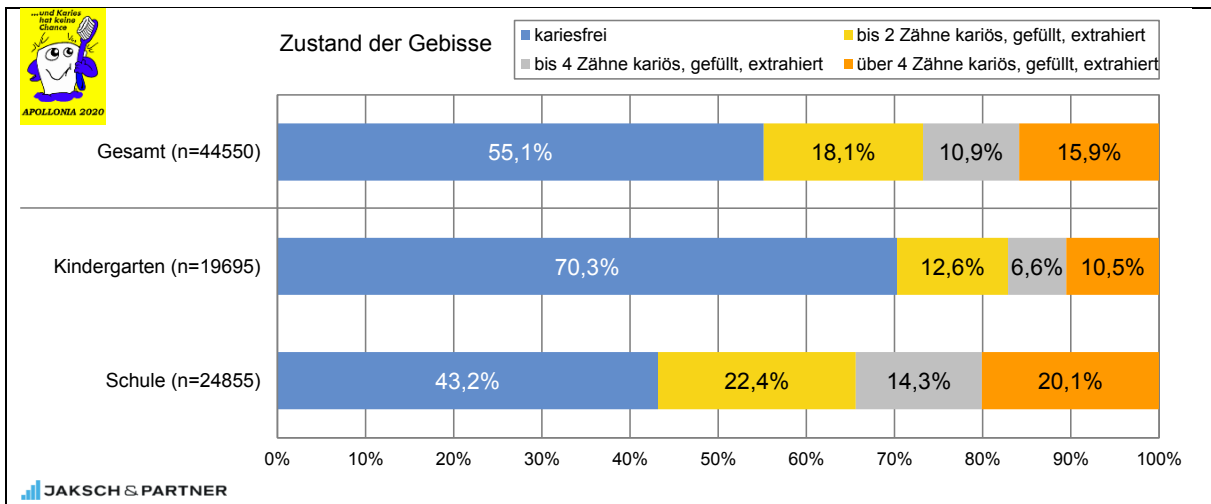


Abbildung 33: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Kindergarten – Schule

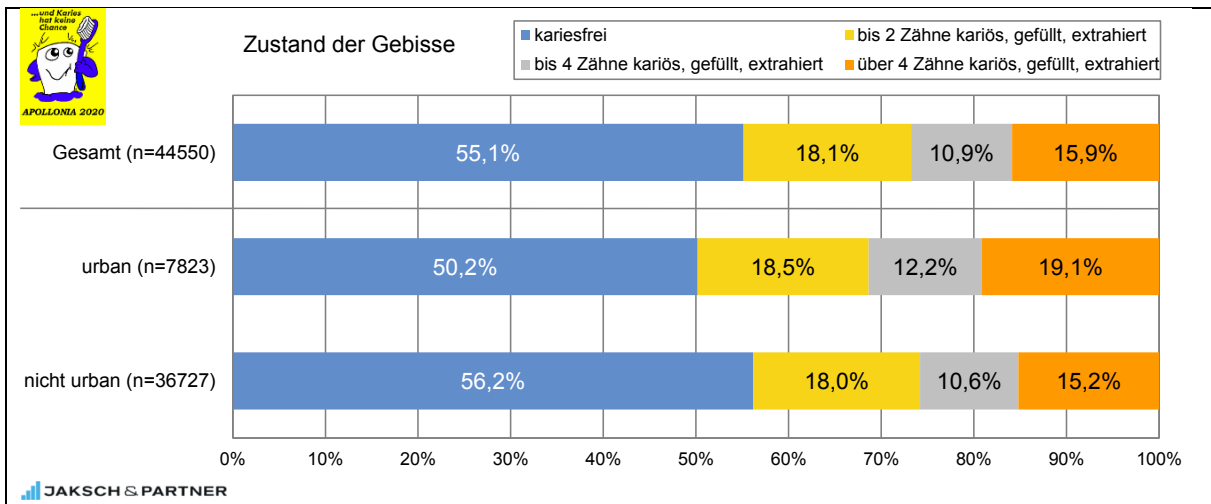


Abbildung 34: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / urban – nicht urban



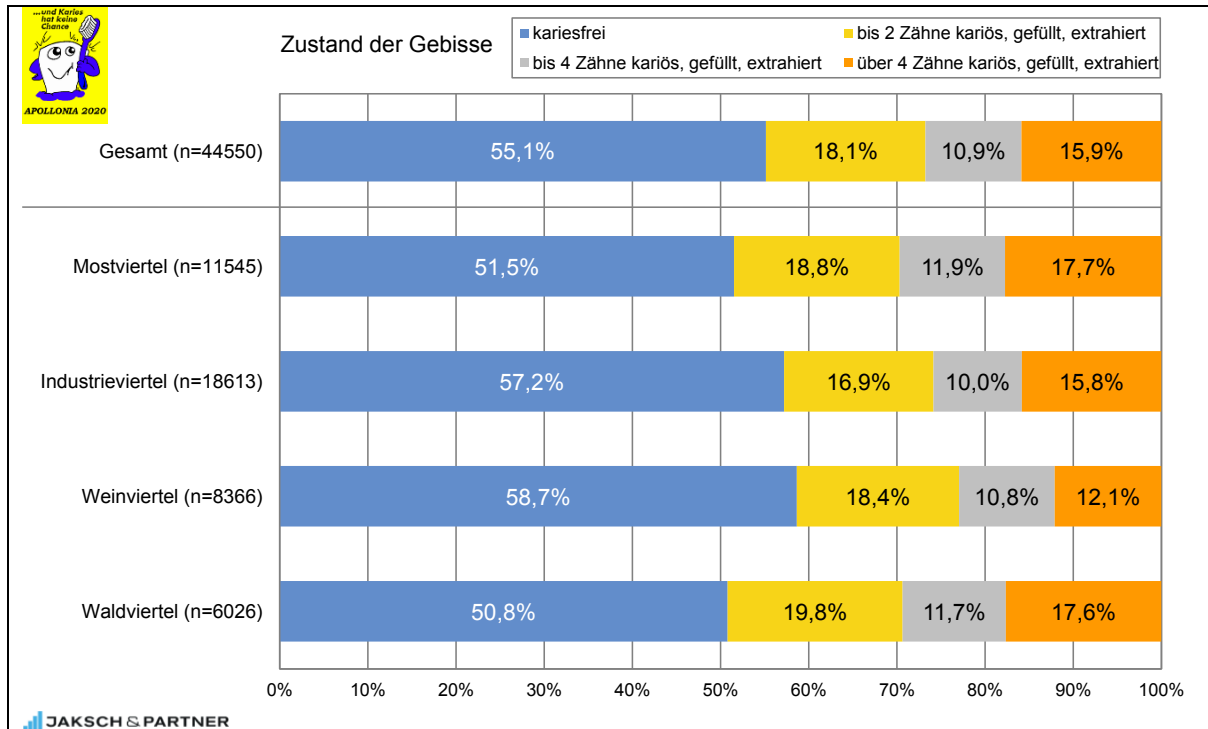


Abbildung 35: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Viertel

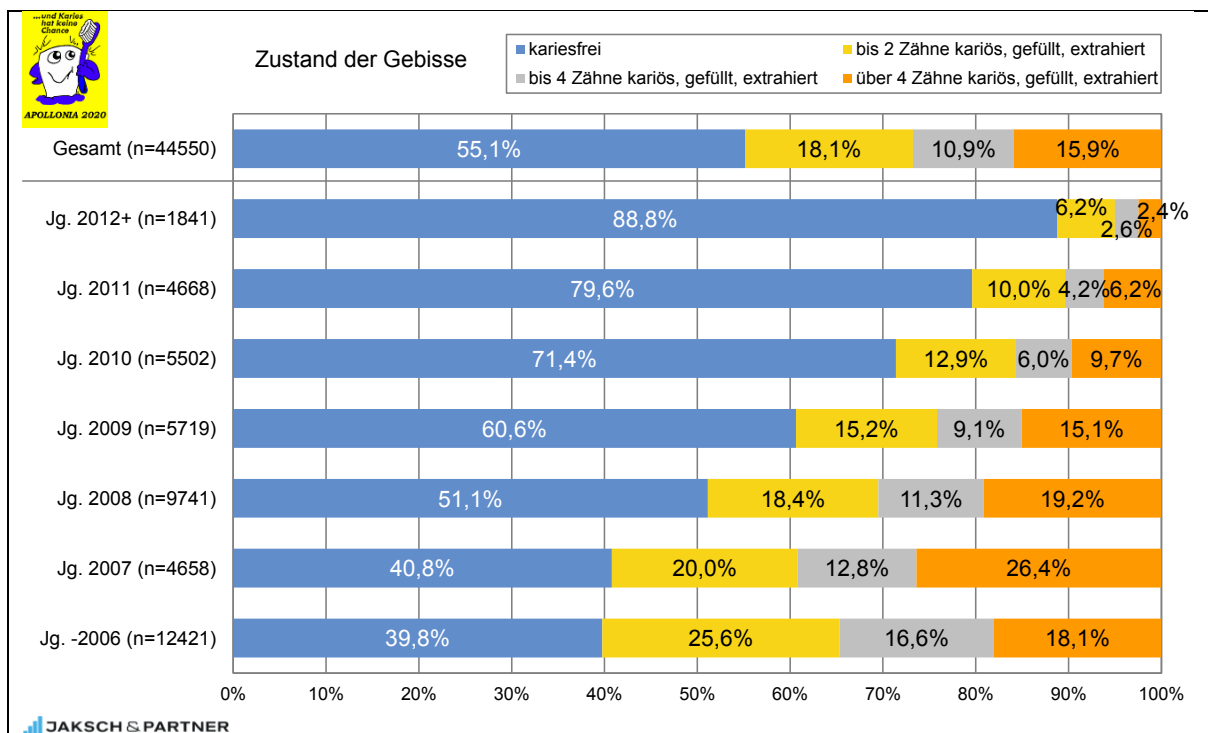


Abbildung 36: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Jahrgang



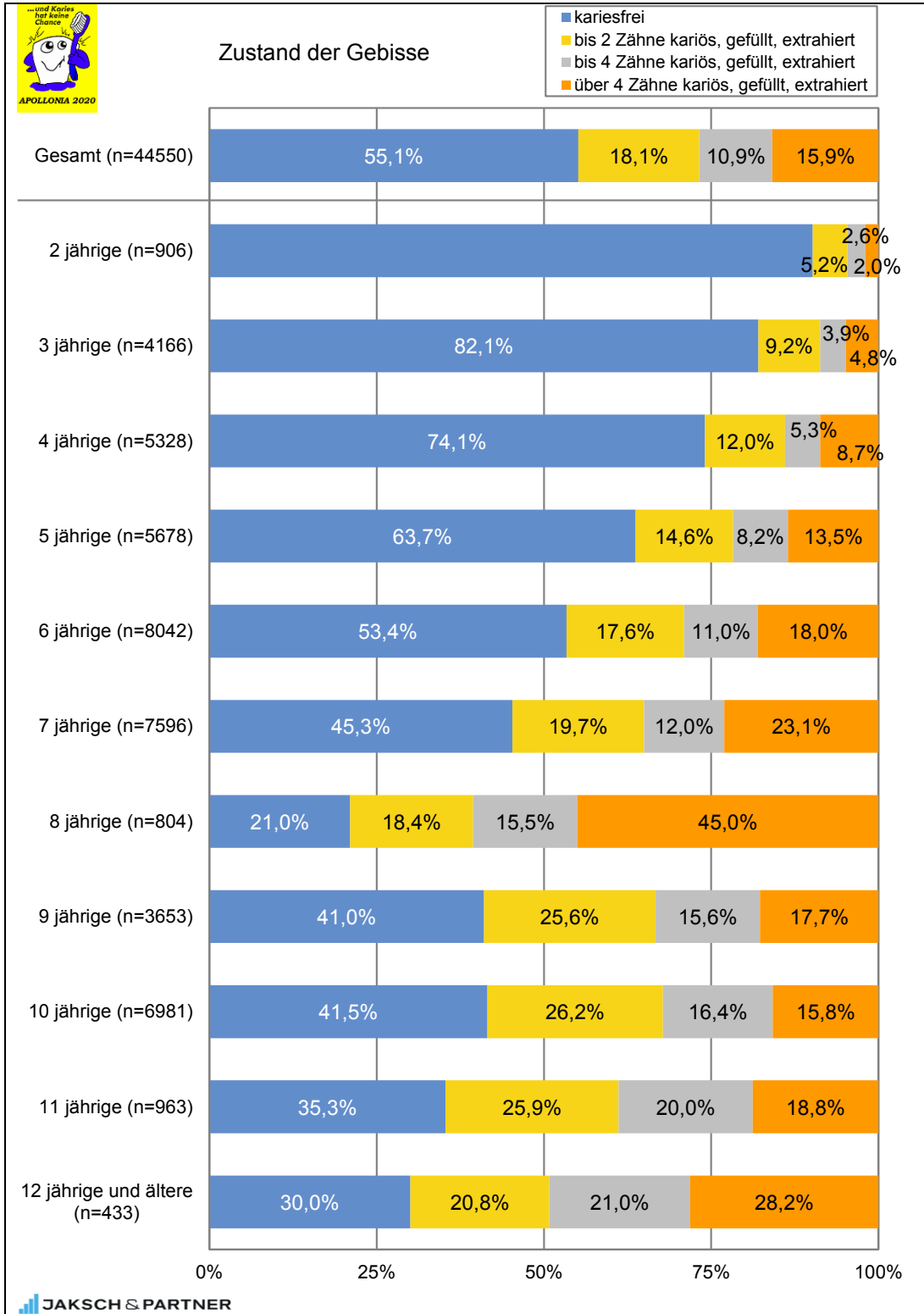


Abbildung 37: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Alter



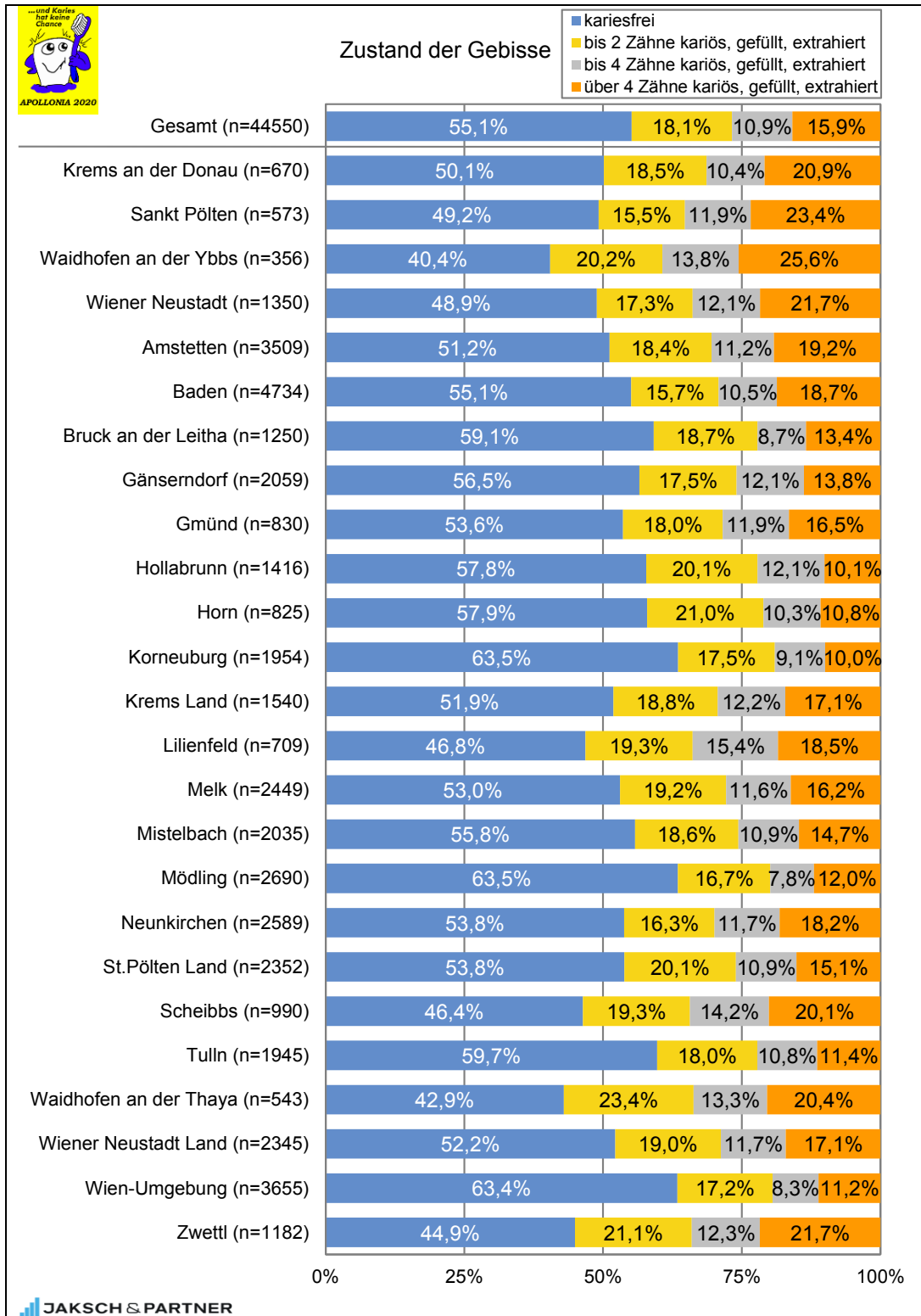


Abbildung 38: Zustand der Gebisse – kariesfrei, kariös, gefüllt, extrahiert (Anzahl) / Bezirk



## ■ fissurenversiegelt (Anteil)

Der Anteil der fissurenversiegelten Zähne liegt bei den bleibenden Zähnen bei 0,8 (2013/2014: 0,8) Prozent. Die meisten fissurenversiegelten Zähne werden im Alter von 9 und 10 Jahren gezählt, der Anteil liegt hier bei 0,8 und 0,7 Prozent. Bei den bleibenden Zähnen liegt der Anteil der Fissurenversiegelungen in diesen Altersgruppen bei 1,3 Prozent bzw. bei 1,0 Prozent.

## DMFT gemischt / dmft

### ■ DMFT gemischt / dmft

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

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

Zur Bestimmung der Zahngesundheit wird der DMFT bzw. dmft herangezogen. In der Untersuchung zur Kariesprophylaxe 2014/2015 konnte ein mittlerer DMFT gemischt von 1,85 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 2,18 (dmft 1,82), Kinder aus dem nicht urbanen Raum haben einen DMFT von 1,78 (dmft 1,54). Schüler haben einen DMFT von 2,31 (dmft 1,84) Kindergartenkinder einen DMFT-Wert von 1,28 (dmft 1,27).

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 1,56, dmft 1,33) und bei den Kindern der Region Waldviertel (DMFT 2,04, dmft 1,75). Differenziert man den DMFT/dmft nach Bezirken erhöht sich die Spannweite von 1,31 (Korneuburg) bis 2,80 (Waidhofen an der Ybbs) im Bereich des DMFT-Wertes. Der Range des dmft reicht von 1,02 in Mödling und 2,34 in Sankt Pölten.

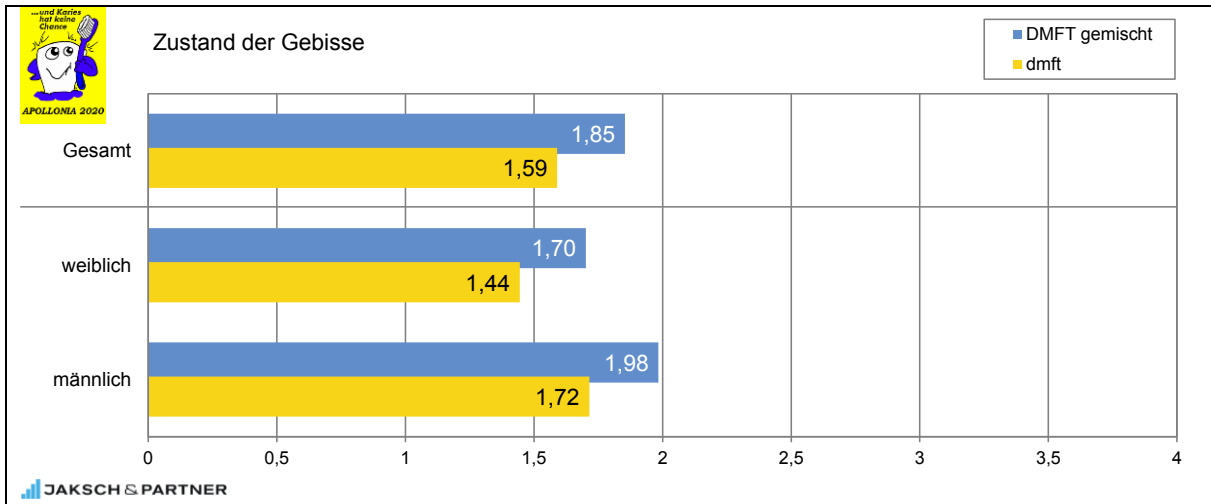


Abbildung 39: DMFT gemischt vs. dmft / Geschlecht

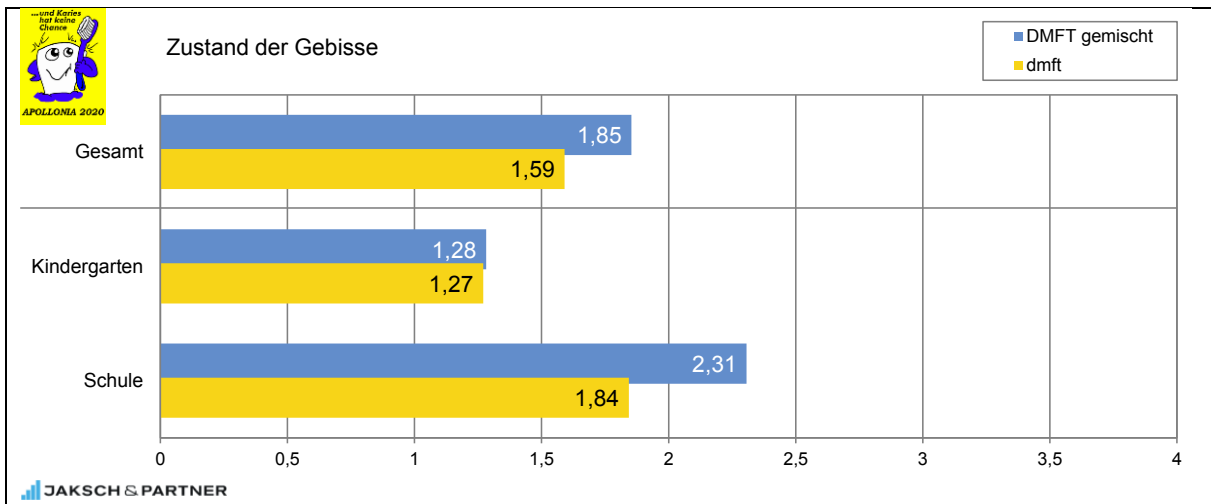


Abbildung 40: DMFT gemischt vs. dmft / Kindergarten – Schule

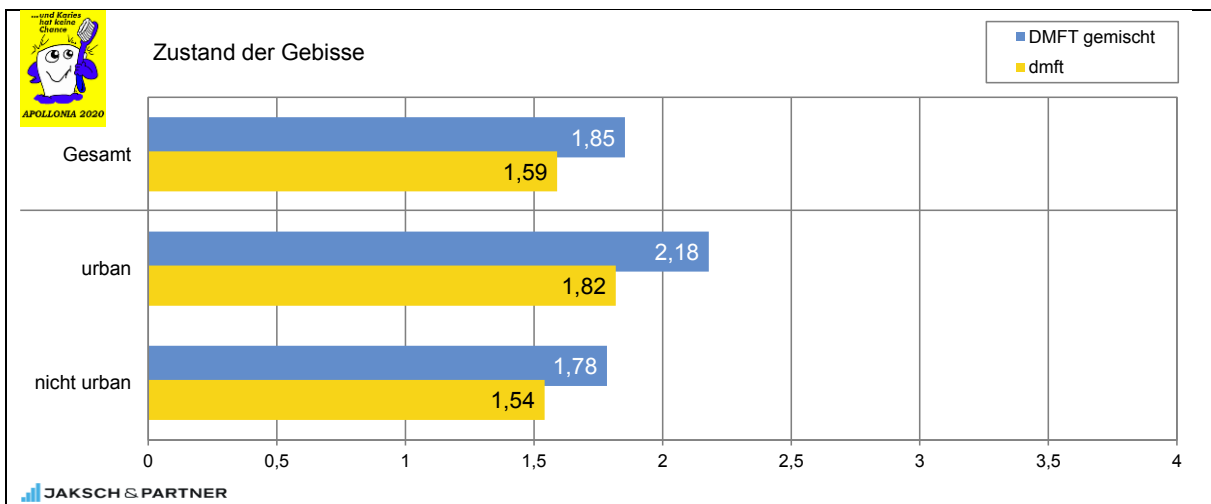


Abbildung 41: DMFT gemischt vs. dmft / urban – nicht urban





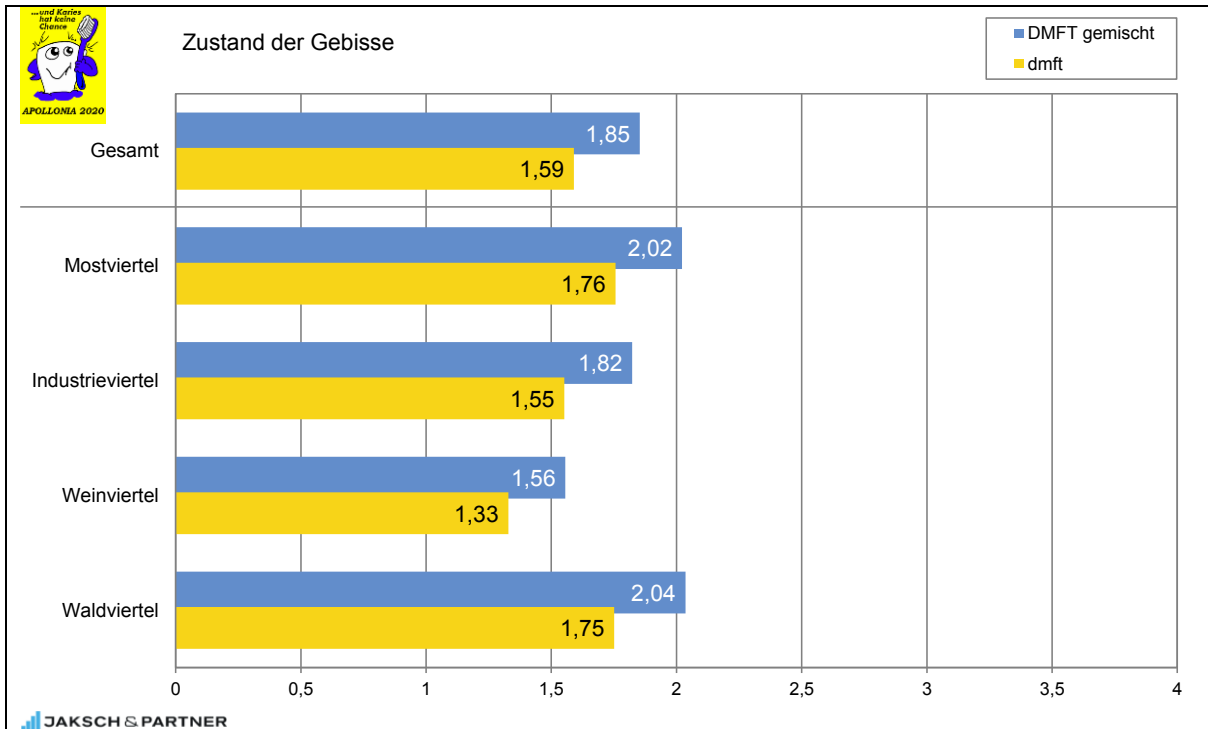


Abbildung 42: DMFT gemischt vs. dmft / Viertel

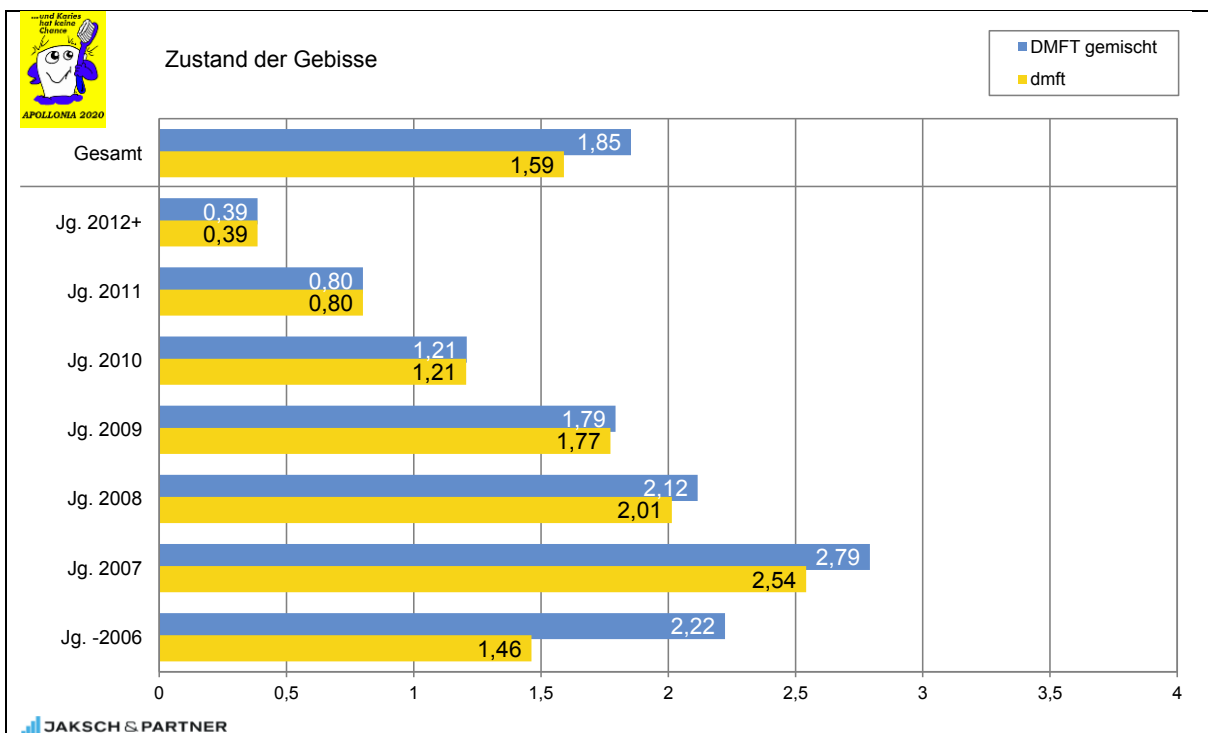


Abbildung 43: DMFT gemischt vs. dmft / Jahrgang



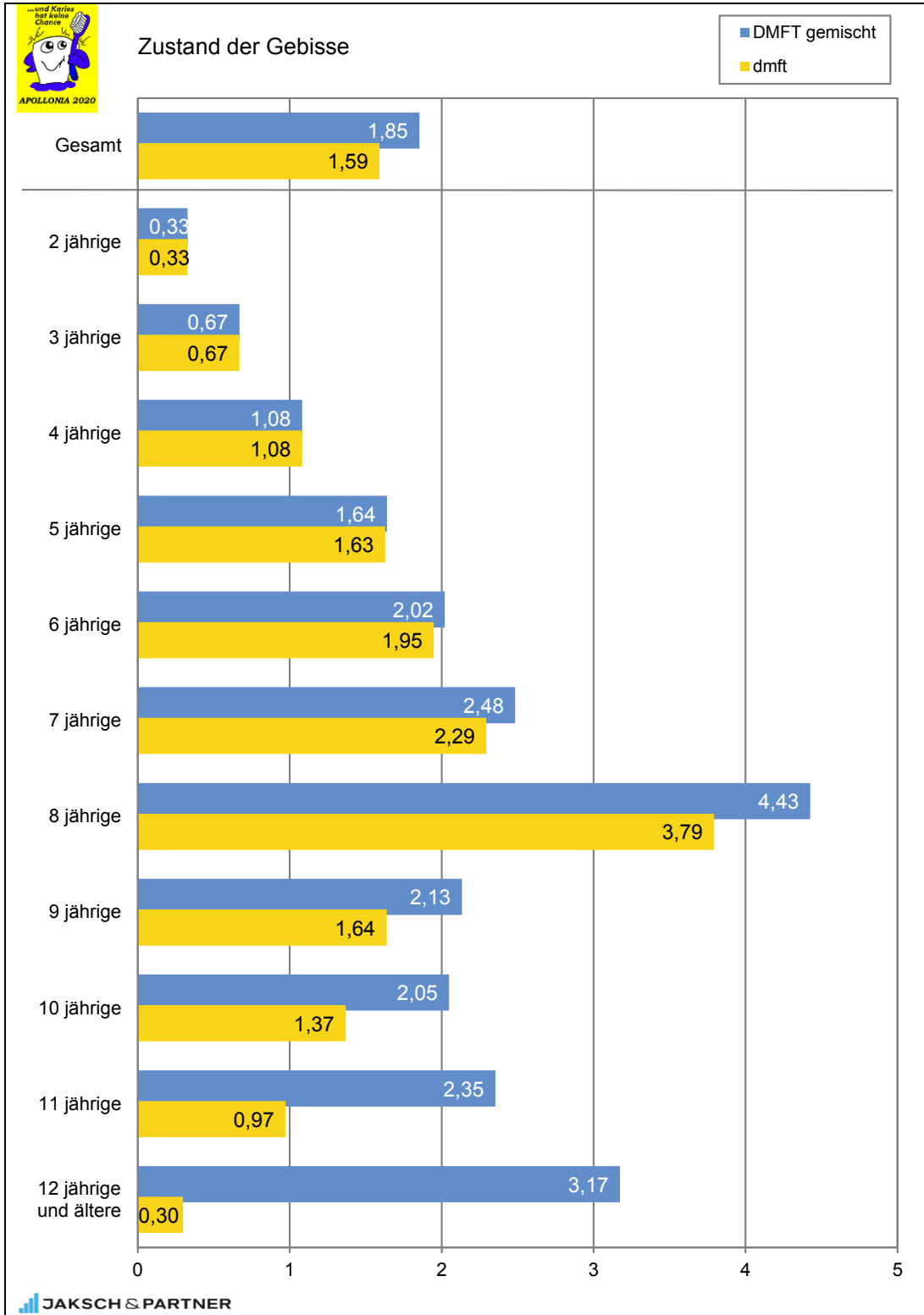


Abbildung 44: DMFT gemischt vs. dmft / Alter



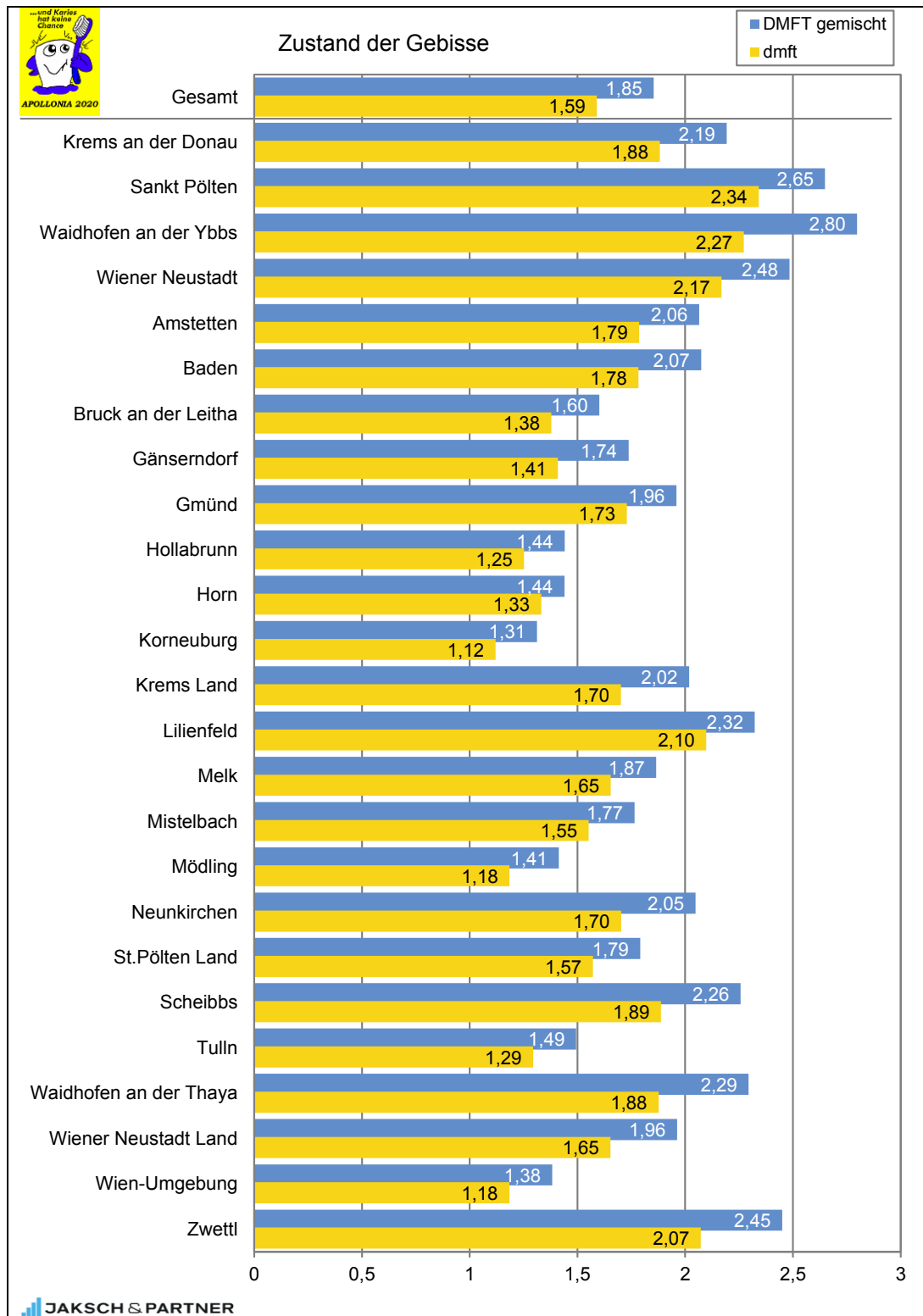


Abbildung 45: DMFT gemischt vs. dmft / Bezirk

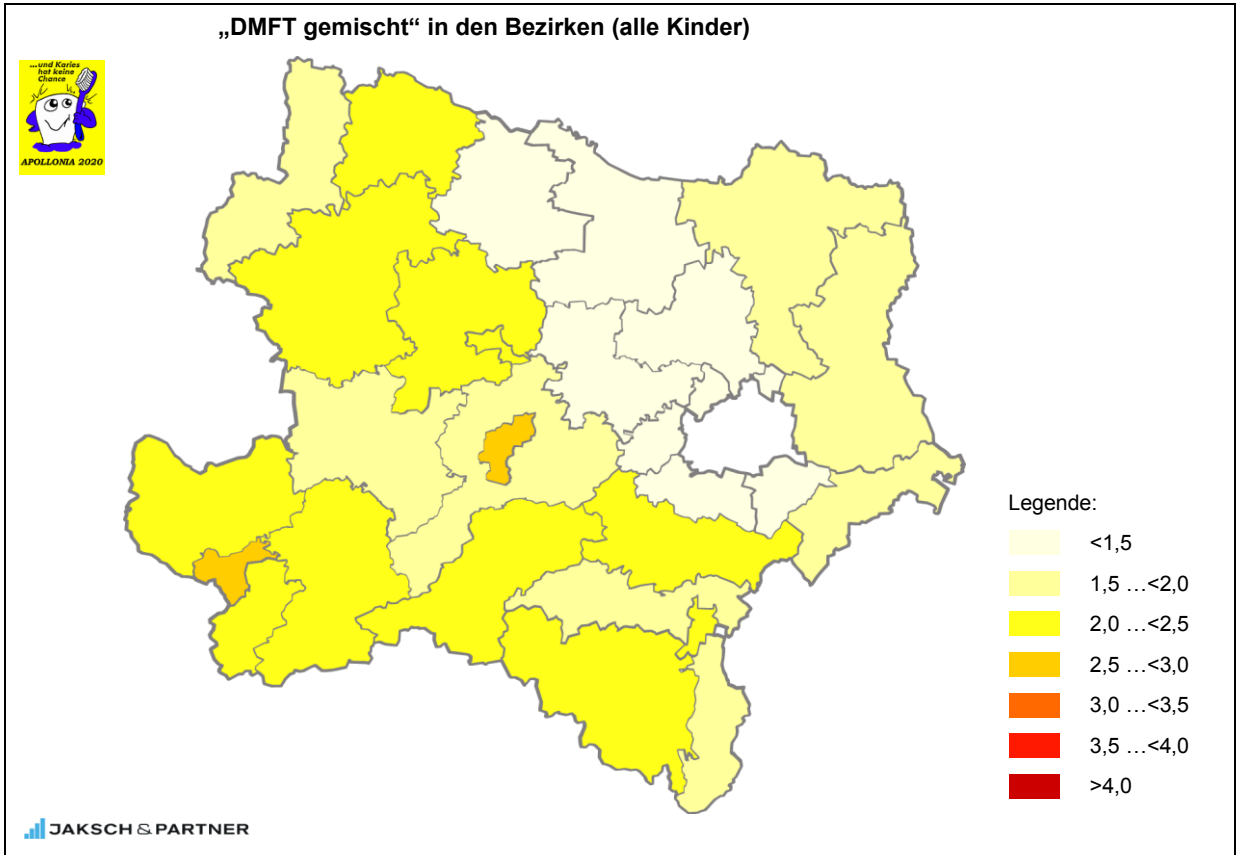


Abbildung 46: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke

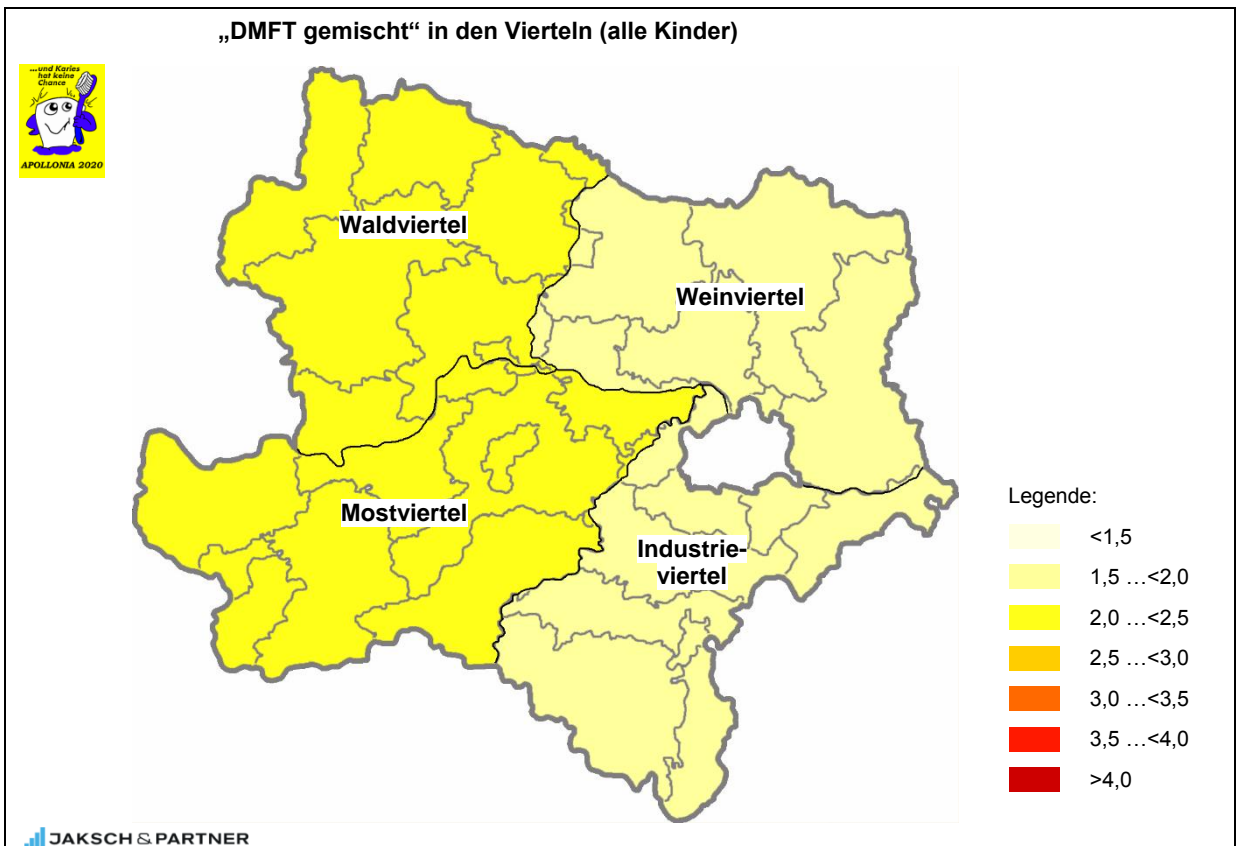


Abbildung 47: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel

		<b>DMFT gemischt</b>
Gesamt		1,85
Geschlecht	weiblich	1,70
	männlich	1,98
urban / nicht urban	urban	2,18
	nicht urban	1,78
Viertel	Weinviertel	1,56
	Industrieviertel	1,82
	Mostviertel	2,02
	Waldviertel	2,04
Bezirk	Korneuburg	1,31
	Wien-Umgebung	1,38
	Mödling	1,41
	Horn	1,44
	Hollabrunn	1,44
	Tulln	1,49
	Bruck an der Leitha	1,60
	Gänserndorf	1,74
	Mistelbach	1,77
	St.Pölten Land	1,79
	Melk	1,87
	Gmünd	1,96
	Wiener Neustadt Land	1,96
	Krems Land	2,02
	Neunkirchen	2,05
	Amstetten	2,06
	Baden	2,07
	Krems an der Donau	2,19
	Scheibbs	2,26
	Waidhofen an der Thaya	2,29
	Lilienfeld	2,32
	Zwettl	2,45
	Wiener Neustadt	2,48
Sankt Pölten	2,65	
Waidhofen an der Ybbs	2,80	

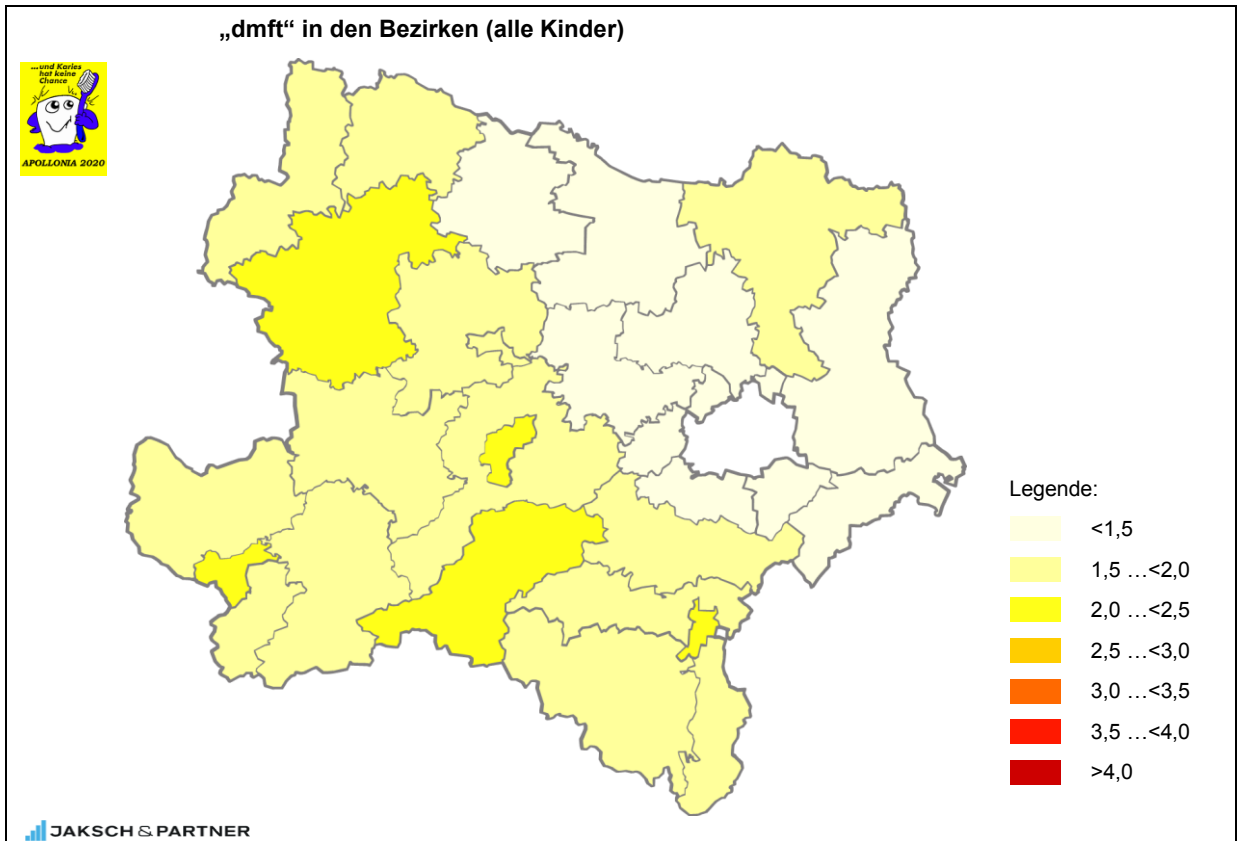


Abbildung 48: dmft kategorisiert / Bezirke

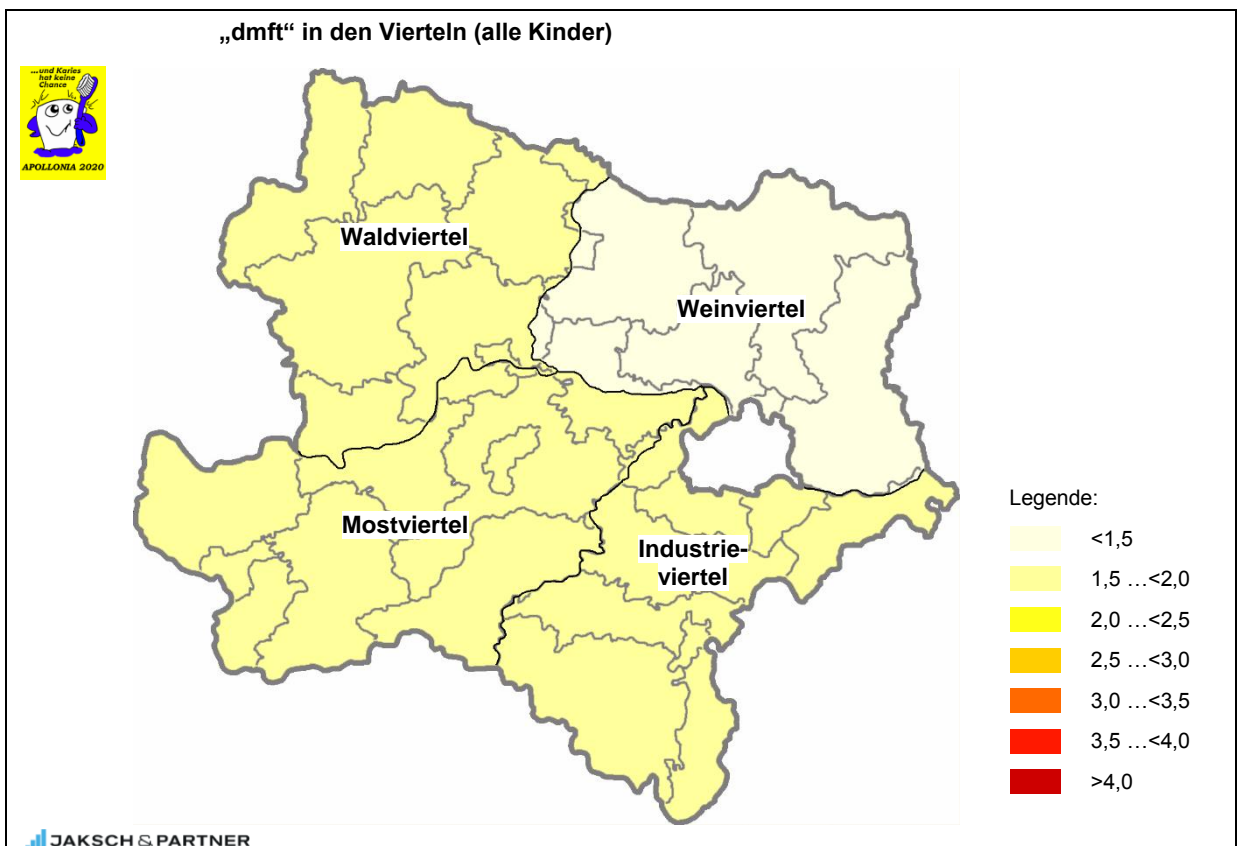


Abbildung 49: dmft kategorisiert / Viertel

		<b>dmft</b>
Gesamt		1,59
Geschlecht	weiblich	1,44
	männlich	1,72
urban / nicht urban	urban	1,82
	nicht urban	1,54
Viertel	Weinviertel	1,33
	Industrieviertel	1,55
	Waldviertel	1,75
	Mostviertel	1,76
Bezirk	Korneuburg	1,12
	Wien-Umgebung	1,18
	Mödling	1,18
	Hollabrunn	1,25
	Tulln	1,29
	Horn	1,33
	Bruck an der Leitha	1,38
	Gänserndorf	1,41
	Mistelbach	1,55
	St.Pölten Land	1,57
	Wiener Neustadt Land	1,65
	Melk	1,65
	Krems Land	1,70
	Neunkirchen	1,70
	Gmünd	1,73
	Baden	1,78
	Amstetten	1,79
	Waidhofen an der Thaya	1,88
	Krems an der Donau	1,88
	Scheibbs	1,89
	Zwettl	2,07
	Lilienfeld	2,10
	Wiener Neustadt	2,17
Waidhofen an der Ybbs	2,27	
Sankt Pölten	2,34	

## ■ 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 2,02, einen dmft-Wert von 1,95. 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.



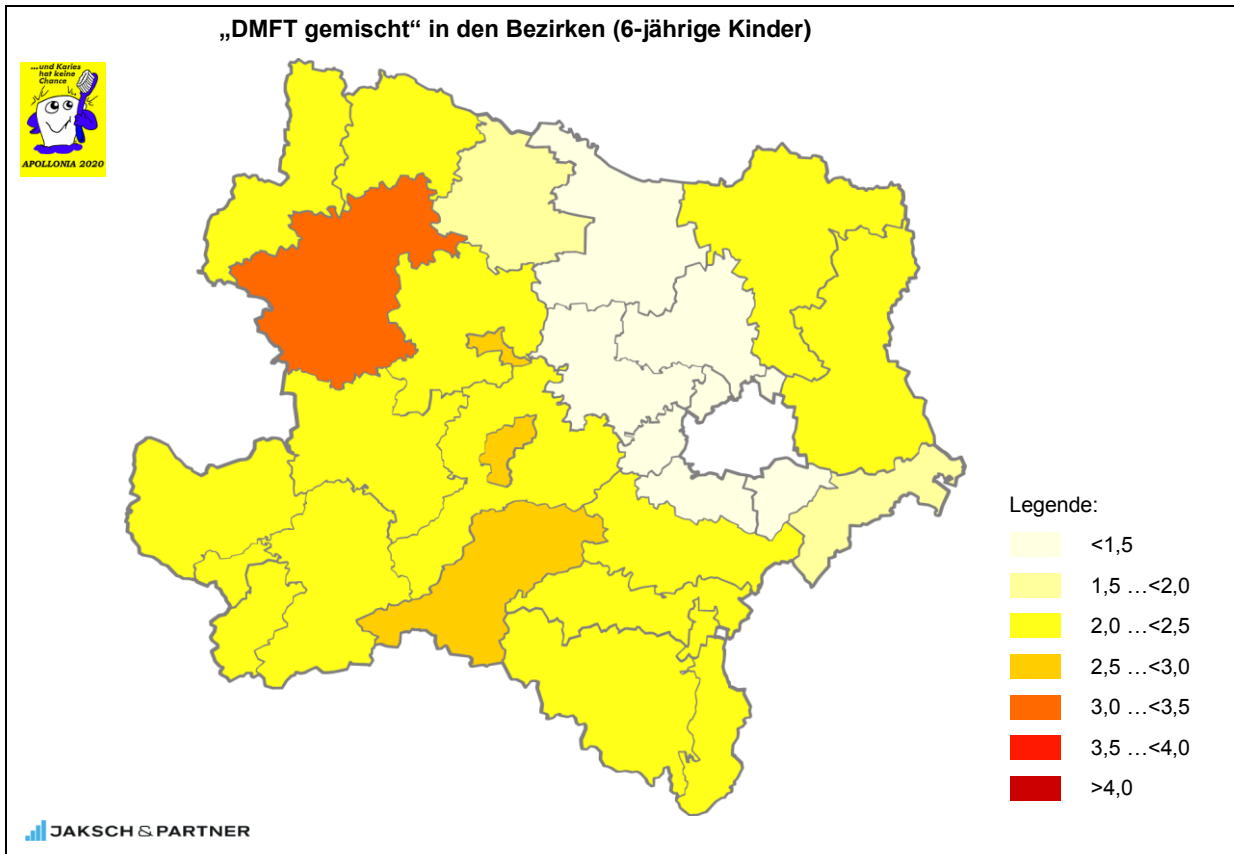


Abbildung 50: DMFT gemischt kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

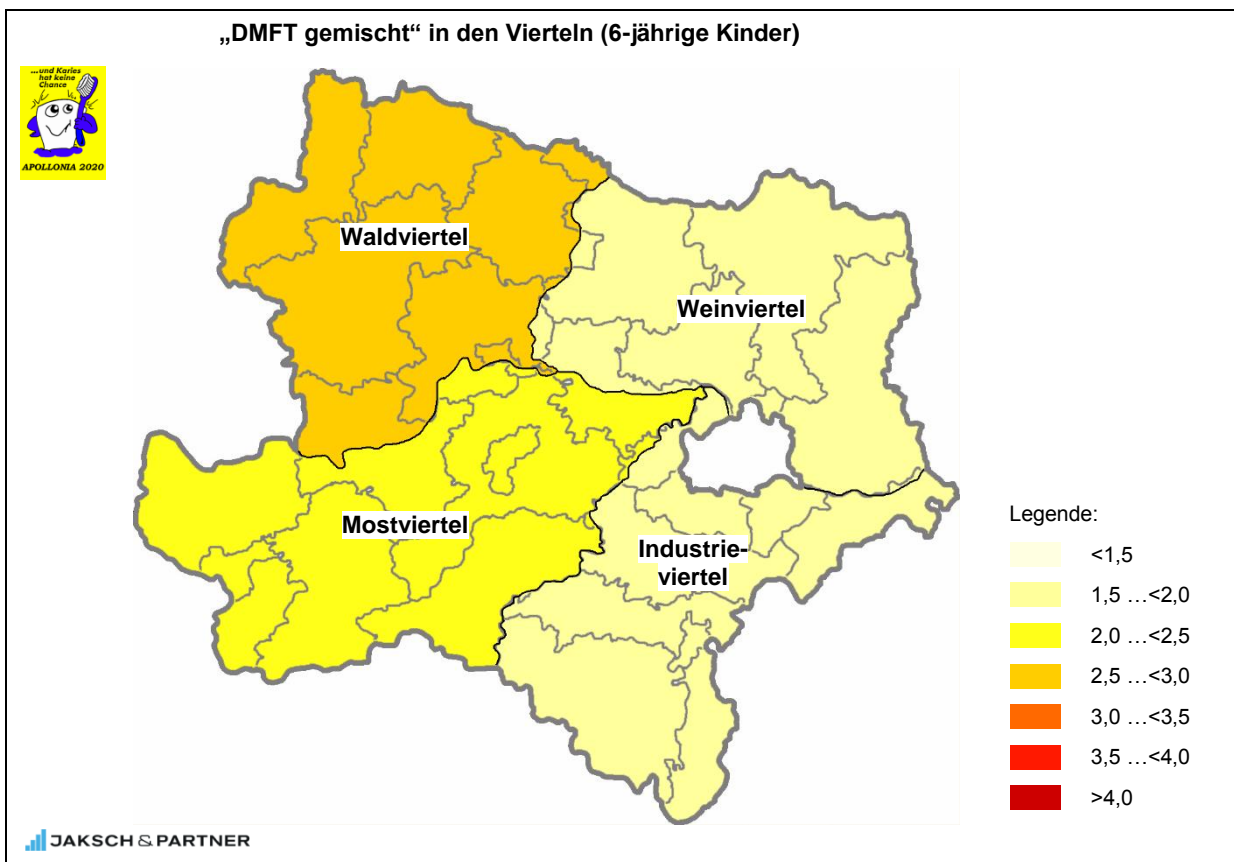


Abbildung 51: DMFT gemischt kategorisiert / Viertel (6-jährige)



## DMFT gemischt

		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		0,67	1,08	1,64	2,02	2,48	4,43	2,13	2,05	2,35
Geschlecht	weiblich	0,60	0,99	1,49	1,87	2,38	4,49	1,88	1,85	2,27
	männlich	0,73	1,18	1,75	2,15	2,57	4,36	2,41	2,22	2,39
urban / nicht urban	urban	0,77	1,27	1,96	2,18	3,02	4,58	2,33	2,36	2,78
	nicht urban	0,65	1,05	1,58	1,98	2,37	4,38	2,09	1,99	2,24
Viertel	Weinviertel	0,68	0,86	1,29	1,78	2,09	3,56	1,87	1,74	2,11
	Industrieviertel	0,64	1,10	1,65	1,86	2,53	4,52	2,03	2,11	2,56
	Mostviertel	0,74	1,19	1,83	2,16	2,63	4,58	2,37	2,14	2,21
	Waldviertel	0,63	1,15	1,71	2,55	2,60	4,76	2,39	2,09	2,29
Bezirk	Mödling	0,31	0,66	1,24	1,23	2,30	3,76	1,24	1,95	2,39
	Hollabrunn	0,56	0,66	1,15	1,39	2,28	3,71	1,57	1,65	1,88
	Tulln	0,55	0,60	1,62	1,40	2,07	3,25	2,08	1,59	1,88
	Wien-Umgebung	0,38	0,85	1,30	1,43	1,84	3,77	1,40	1,68	2,19
	Korneuburg	0,71	0,65	1,19	1,47	1,64	4,12	1,77	1,40	1,28
	Bruck an der Leitha	0,43	0,99	1,23	1,72	2,43	3,73	1,85	1,54	2,23
	Horn	0,26	0,97	1,36	1,79	2,08	1,33	1,75	1,60	0,83
	Neunkirchen	0,63	1,11	1,72	2,06	3,05	5,20	2,71	2,51	2,76
	Wiener Neustadt Land	0,42	1,08	1,80	2,07	2,51	5,07	2,41	2,17	2,79
	Melk	0,89	1,12	1,74	2,11	2,25	4,40	2,41	1,96	1,46
	Mistelbach	0,84	1,11	1,57	2,14	2,23	3,58	1,98	1,94	2,03
	St.Pölten Land	0,54	0,95	1,52	2,15	2,24	3,60	1,71	2,05	2,49
	Amstetten	0,72	1,29	1,53	2,19	2,85	4,31	2,61	2,25	2,67
	Gänserndorf	0,60	0,94	1,14	2,21	2,31	3,42	2,06	1,97	2,70
	Baden	0,99	1,43	1,76	2,21	2,73	4,81	2,15	2,34	2,85
	Scheibbs	0,63	1,20	2,07	2,26	2,91	6,14	2,38	2,20	1,90
	Waidhofen an der Ybbs	0,36	1,75	1,19	2,29	4,26	6,75	3,60	3,07	2,12
	Wiener Neustadt	1,27	1,54	2,73	2,41	3,57	5,21	2,72	2,75	2,40
	Krems Land	0,61	1,28	1,68	2,44	2,57	4,87	2,38	1,79	2,77
	Waidhofen an der Thaya	0,69	0,85	2,72	2,44	2,27	6,00	2,24	2,31	2,64
	Gmünd	0,43	1,03	1,59	2,48	3,08	3,94	2,74	1,84	2,63
	Lilienfeld	1,35	1,50	2,26	2,61	3,34	5,82	2,42	2,32	2,50
	Krems an der Donau	0,65	1,61	2,29	2,75	2,83	3,57	2,24	2,41	1,90
	Sankt Pölten	1,00	1,48	3,10	2,89	3,46	7,00	5,11	3,68	5,80
	Zwettl	0,89	1,28	1,62	3,10	2,79	6,21	2,74	2,86	2,46

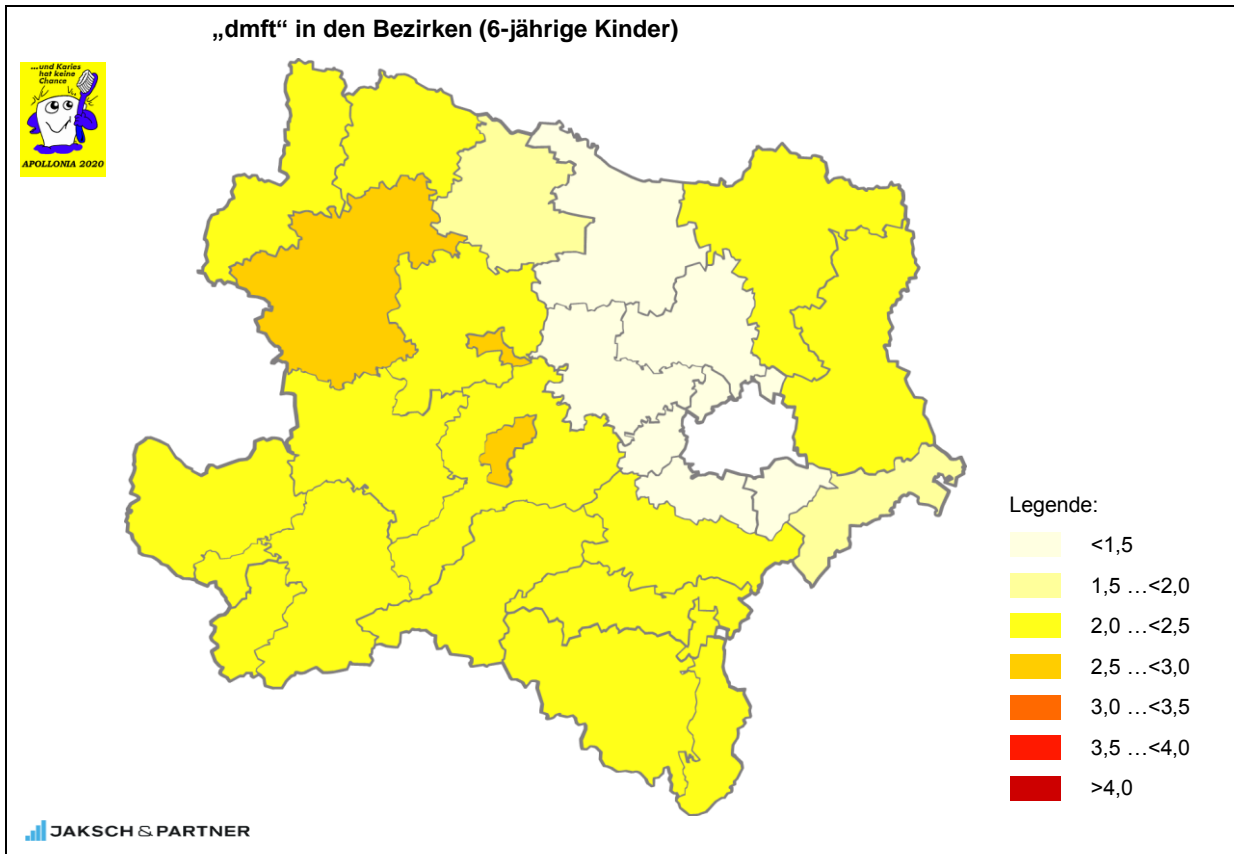


Abbildung 52: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)

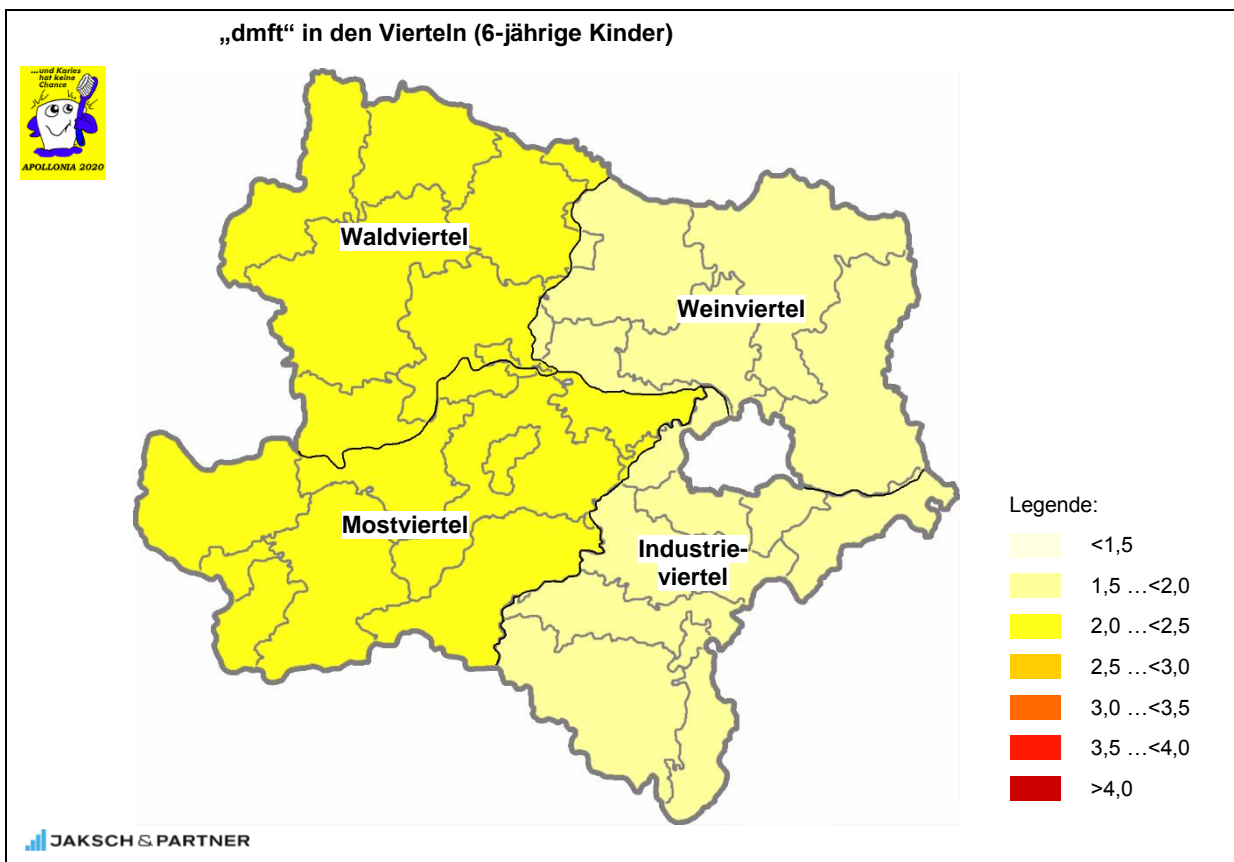


Abbildung 53: dmft kategorisiert / Viertel (6-jährige)



		dmft								
		3 jährige	4 jährige	5 jährige	6 jährige	7 jährige	8 jährige	9 jährige	10 jährige	11 jährige
Gesamt		0,67	1,08	1,63	1,95	2,29	3,79	1,64	1,37	0,97
Geschlecht	weiblich	0,60	0,99	1,48	1,79	2,18	3,81	1,40	1,16	0,80
	männlich	0,73	1,17	1,73	2,09	2,39	3,77	1,90	1,55	1,07
urban / nicht urban	urban	0,77	1,27	1,94	2,11	2,75	3,95	1,74	1,51	1,25
	nicht urban	0,65	1,05	1,57	1,91	2,20	3,74	1,62	1,34	0,90
Viertel	Weinviertel	0,68	0,86	1,29	1,70	1,92	3,00	1,41	1,18	0,90
	Industrieviertel	0,64	1,10	1,63	1,80	2,34	3,87	1,55	1,38	1,08
	Mostviertel	0,74	1,19	1,81	2,09	2,44	4,00	1,85	1,44	0,87
	Waldviertel	0,63	1,15	1,69	2,46	2,38	4,04	1,83	1,43	0,93
Bezirk	Mödling	0,31	0,66	1,23	1,18	2,09	2,98	0,97	1,28	0,84
	Hollabrunn	0,56	0,66	1,15	1,32	2,06	2,90	1,29	1,23	1,26
	Tulln	0,55	0,60	1,62	1,37	1,91	2,38	1,60	1,13	0,81
	Wien-Umgebung	0,38	0,85	1,30	1,39	1,74	3,12	1,11	1,17	0,94
	Korneuburg	0,71	0,65	1,19	1,40	1,55	3,53	1,30	0,99	0,21
	Bruck an der Leitha	0,43	0,99	1,23	1,63	2,23	3,46	1,38	1,00	1,23
	Horn	0,26	0,97	1,36	1,77	2,03	1,17	1,57	1,15	0,50
	Wiener Neustadt Land	0,42	1,08	1,78	2,00	2,34	4,37	1,83	1,37	1,17
	Neunkirchen	0,63	1,11	1,71	2,00	2,81	4,39	1,95	1,46	1,35
	St.Pölten Land	0,54	0,95	1,52	2,05	2,10	3,17	1,32	1,44	1,08
	Melk	0,89	1,12	1,73	2,08	2,13	3,77	1,86	1,33	0,51
	Mistelbach	0,84	1,11	1,57	2,08	2,10	3,00	1,57	1,36	0,77
	Gänserndorf	0,60	0,94	1,14	2,09	2,05	3,00	1,40	1,10	1,07
	Scheibbs	0,63	1,20	2,02	2,13	2,68	5,29	1,91	1,41	0,77
	Amstetten	0,72	1,29	1,51	2,13	2,65	3,74	2,07	1,52	0,88
	Baden	0,99	1,43	1,75	2,14	2,53	4,23	1,73	1,61	1,21
	Waidhofen an der Ybbs	0,36	1,75	1,19	2,29	3,91	5,75	2,64	1,68	0,76
	Wiener Neustadt	1,27	1,54	2,70	2,33	3,22	4,36	1,91	1,77	0,60
	Waidhofen an der Thaya	0,69	0,85	2,65	2,34	1,97	5,38	1,72	1,80	0,64
	Krems Land	0,61	1,28	1,67	2,34	2,29	4,13	1,81	1,17	0,90
	Gmünd	0,43	1,03	1,59	2,42	2,89	3,63	2,10	1,41	1,04
	Lilienfeld	1,35	1,47	2,25	2,43	3,08	5,64	1,88	1,75	1,13
	Krems an der Donau	0,65	1,61	2,26	2,66	2,56	3,14	1,76	1,50	0,90
	Sankt Pölten	1,00	1,48	3,06	2,77	3,06	6,00	3,56	1,98	3,60
	Zwettl	0,89	1,28	1,61	2,95	2,56	5,05	2,01	1,84	1,42

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

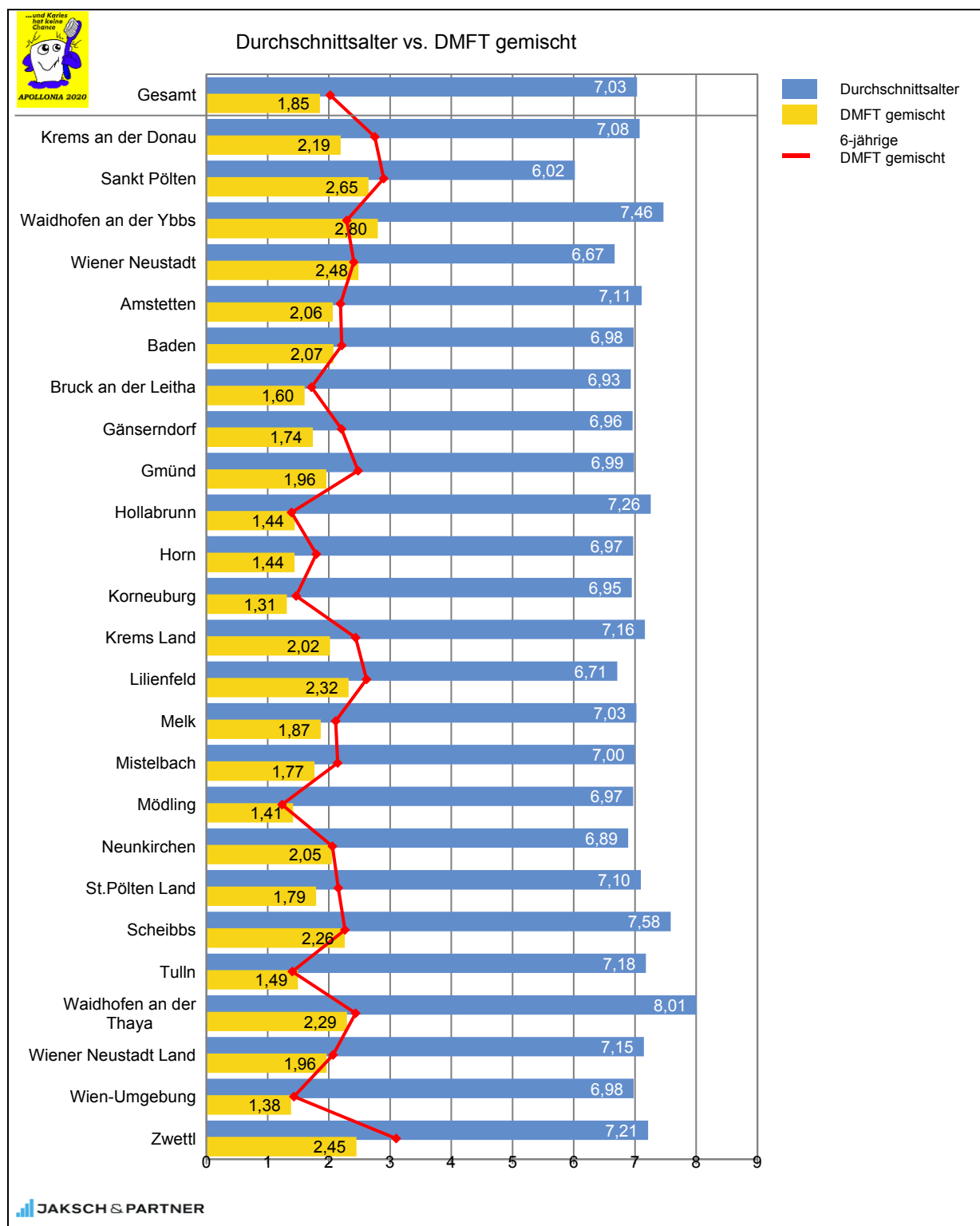


Abbildung 54: Durchschnittsalter vs. DMFT gemischt

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

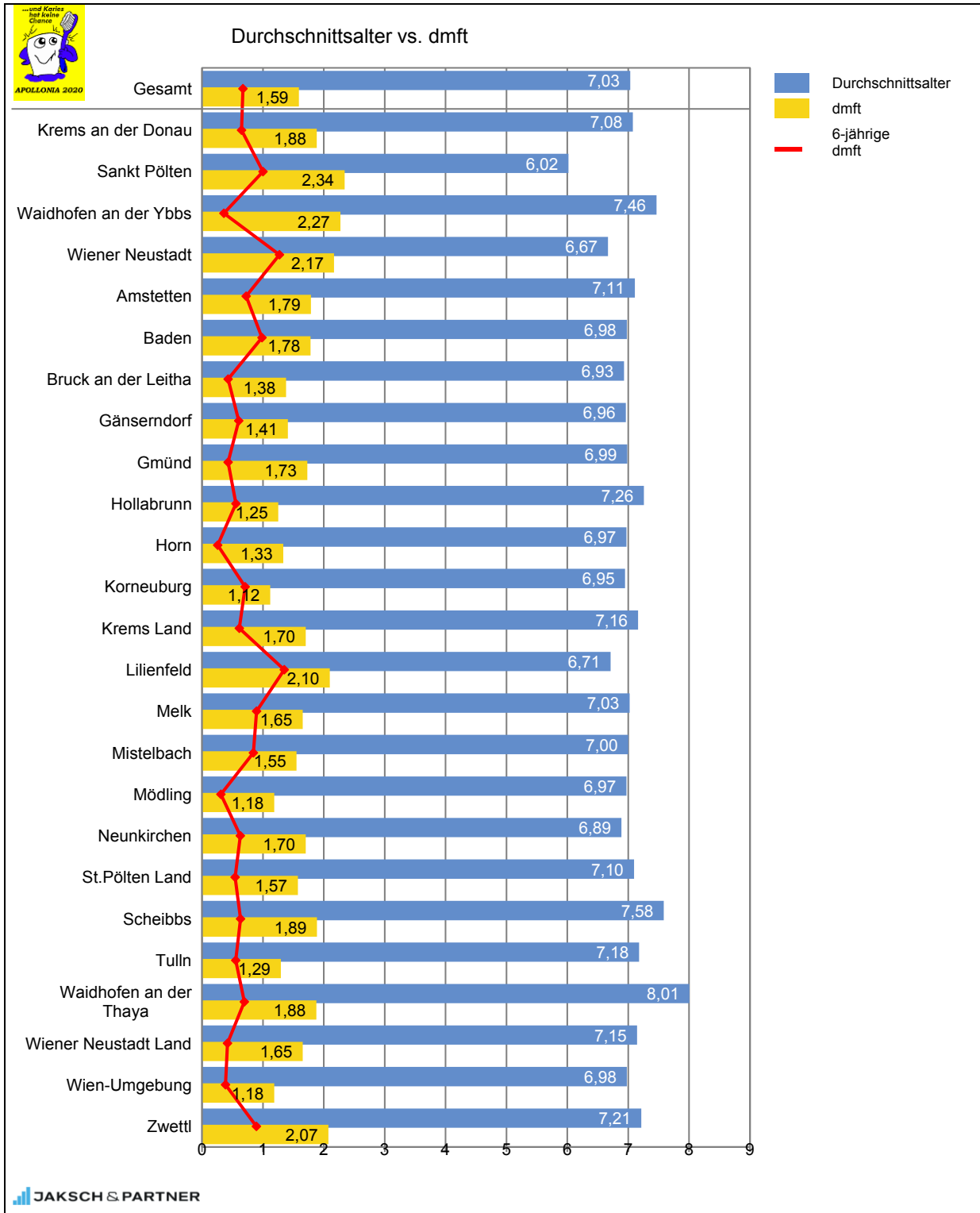


Abbildung 55: Durchschnittsalter vs. dmft

# MUNDHYGIENE

80,6 Prozent der untersuchten Kinder wird eine gute Mundhygiene attestiert, Mädchen (82,5 Prozent) putzen Ihre Zähne gründlicher als ihre männlichen Kollegen (78,1 Prozent).

Ist die Mundhygiene in den Kindergärten noch bei 88,3 Prozent eine gute, so fällt dieser Anteil in den Schulen auf 73,7 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.

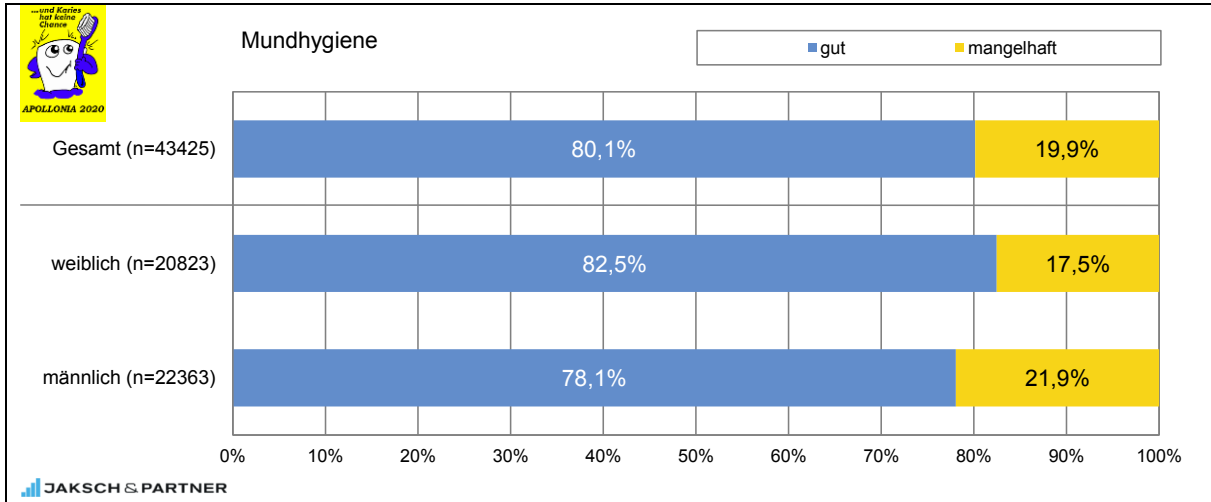


Abbildung 56: Mundhygiene / Geschlecht

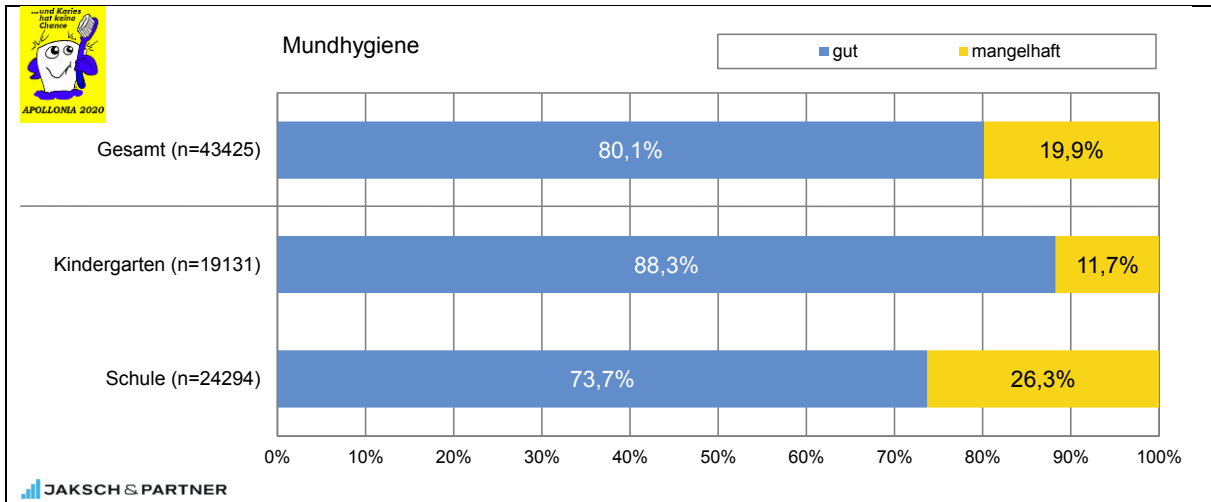


Abbildung 57: Mundhygiene / Kindergarten – Schule

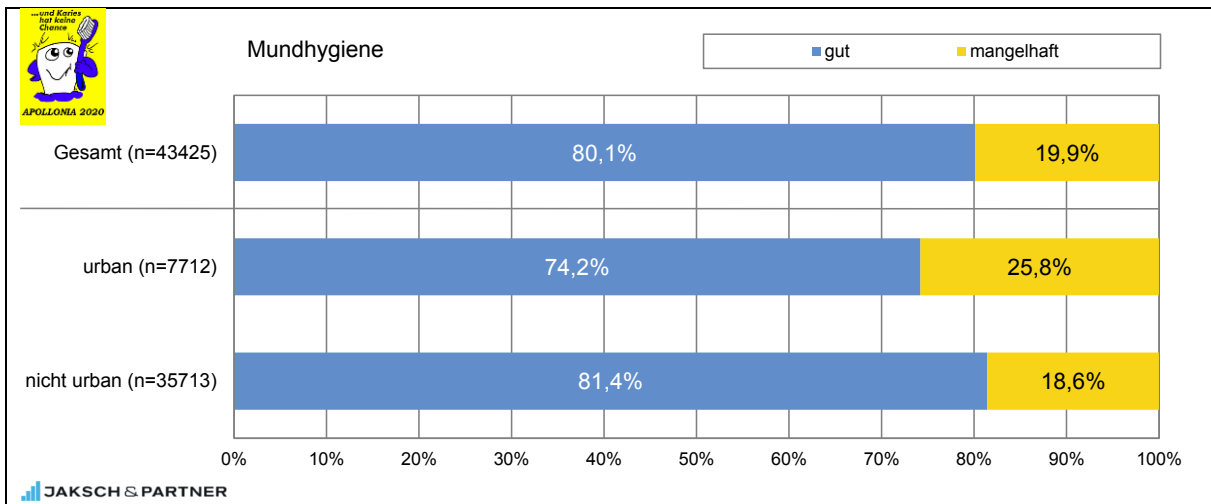


Abbildung 58: Mundhygiene / urban – nicht urban



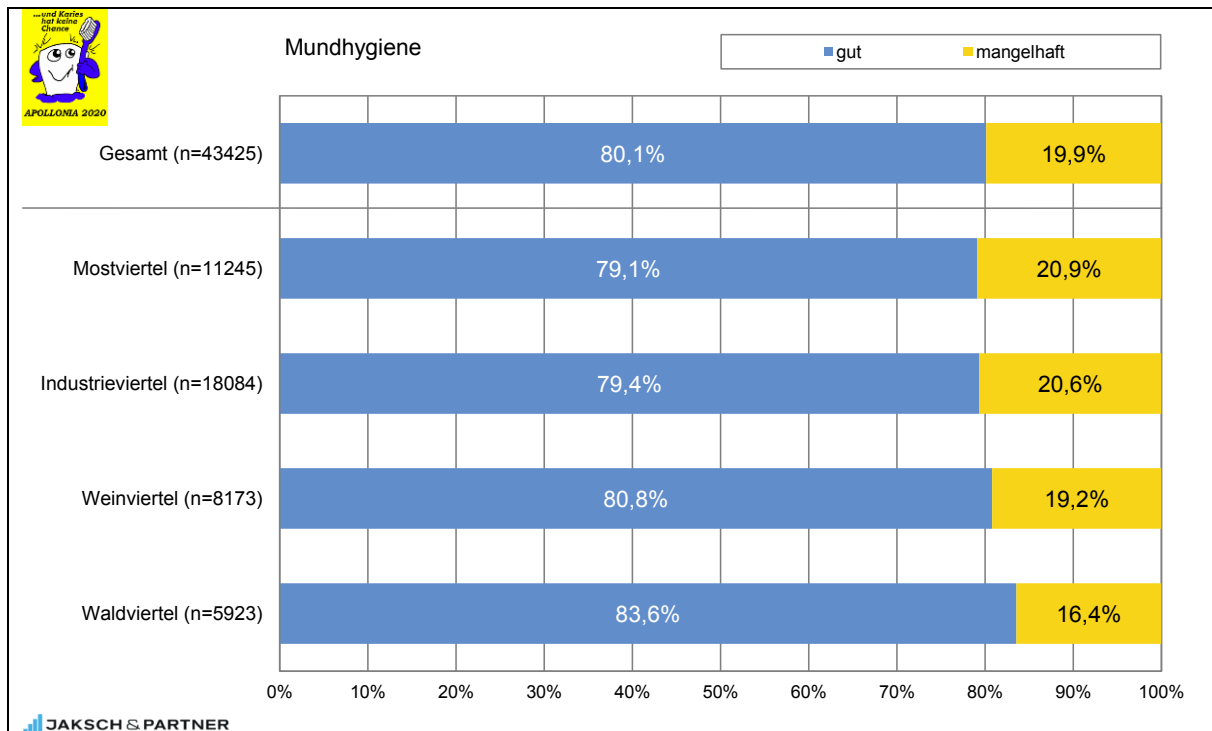


Abbildung 59: Mundhygiene / Viertel

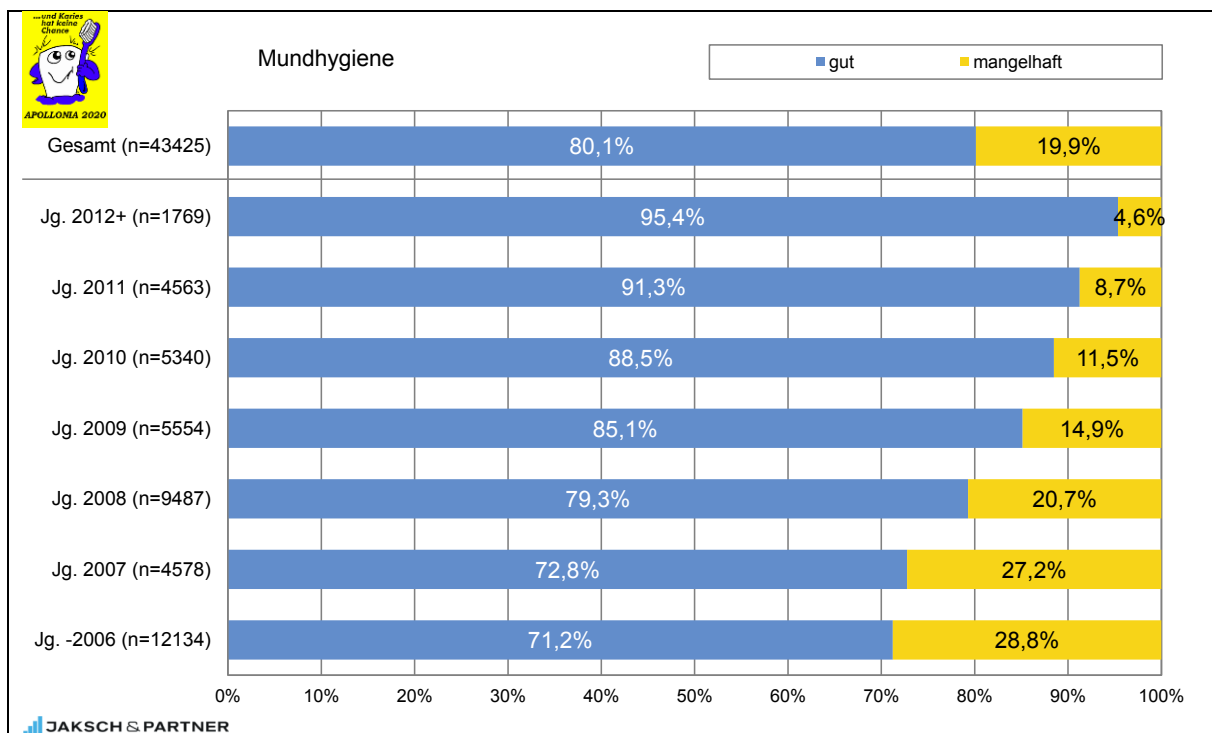


Abbildung 60: Mundhygiene / Jahrgang

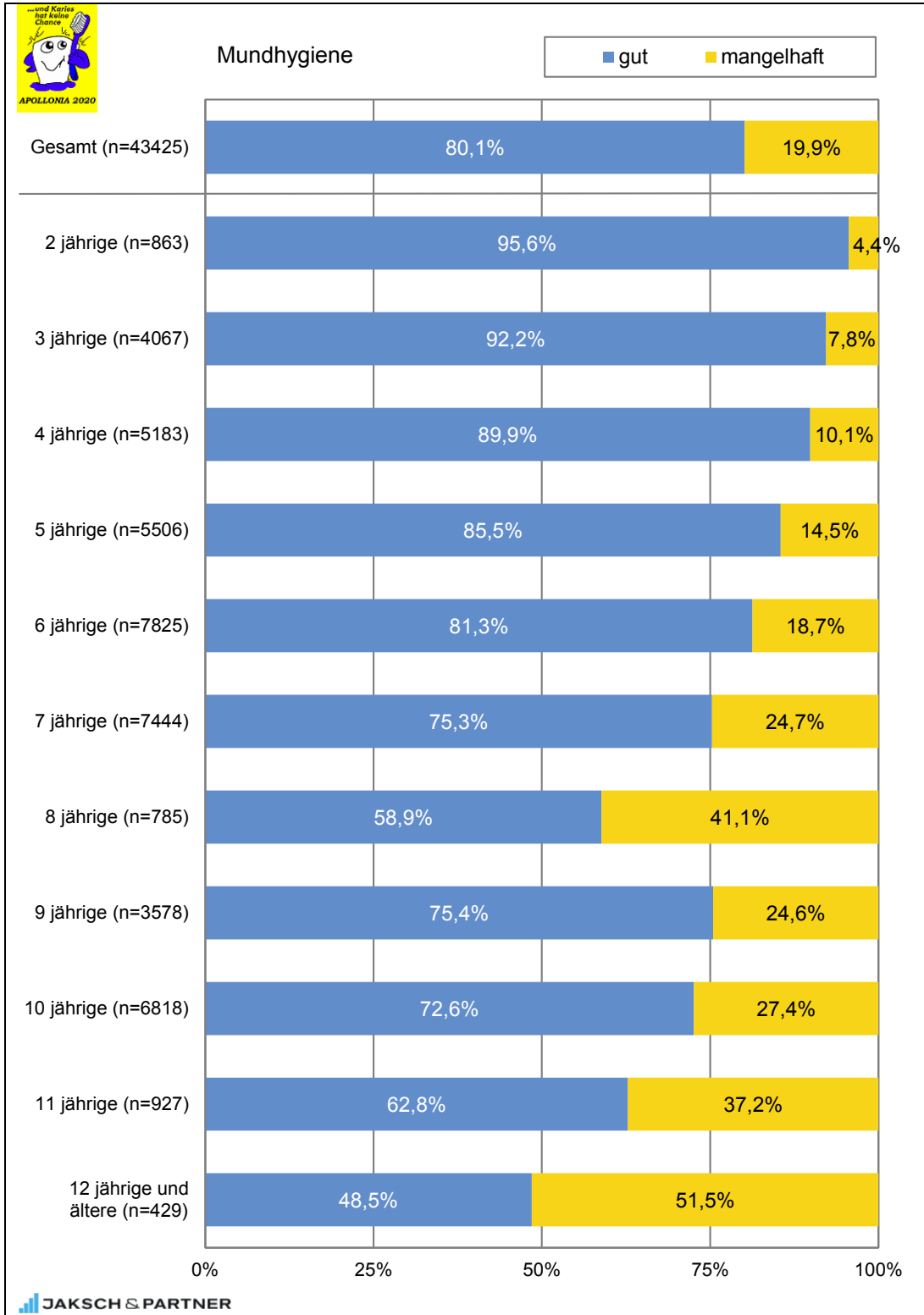


Abbildung 61: Mundhygiene / Alter



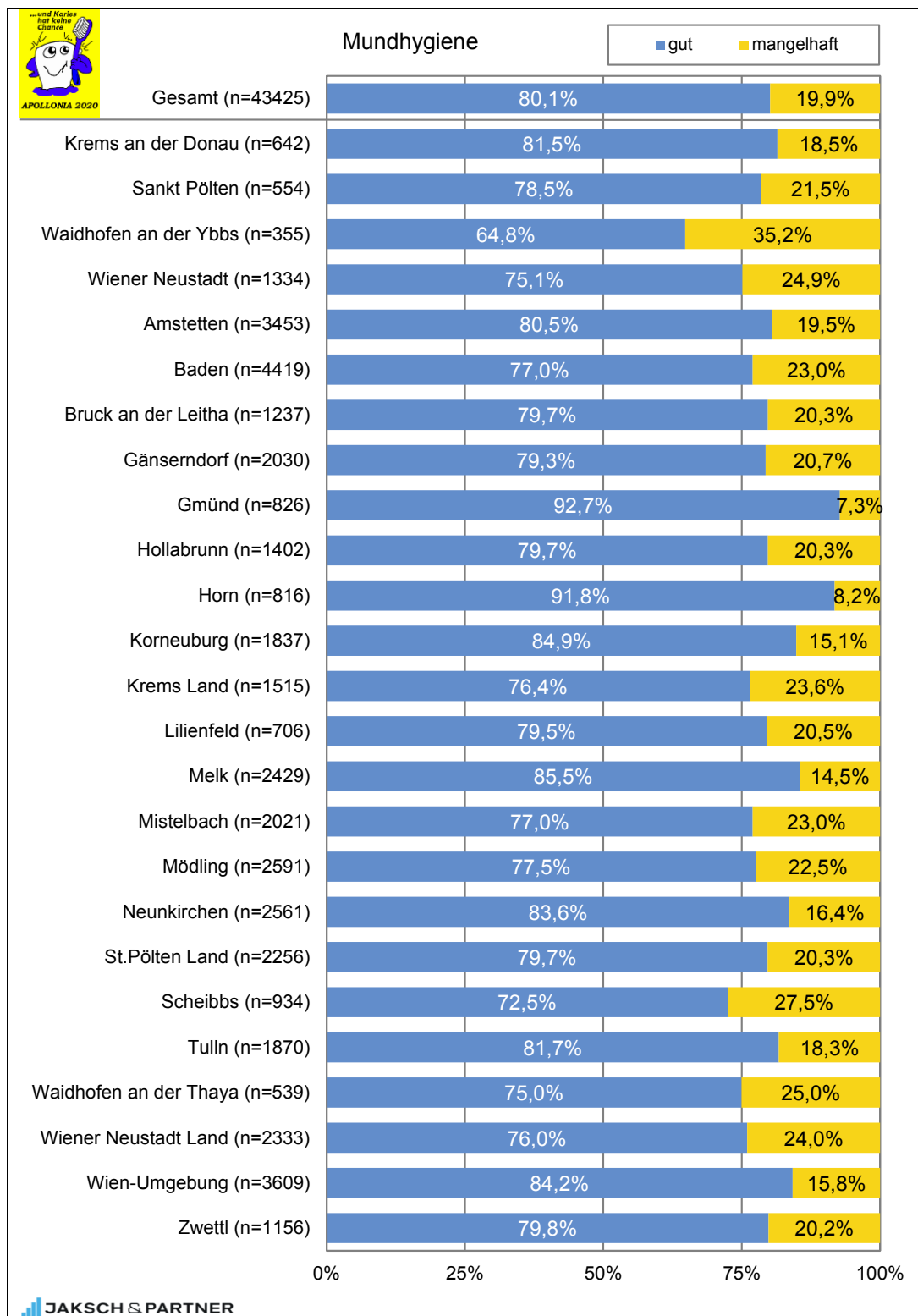


Abbildung 62: Mundhygiene / Bezirk

## KIEFERORTHOPÄDIE

Mehr als einem Drittel (36,4 Prozent) der untersuchten Kinder wird eine Kontrolle im Bereich der Kieferorthopädie empfohlen, Mädchen (38,1 Prozent) betrifft dies häufiger wie ihre männlichen Kollegen (34,8 Prozent).

Der Anteil von 24,6 Prozent in den Kindergärten steigt erwartungsgemäß in den Schulen (45,8 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.

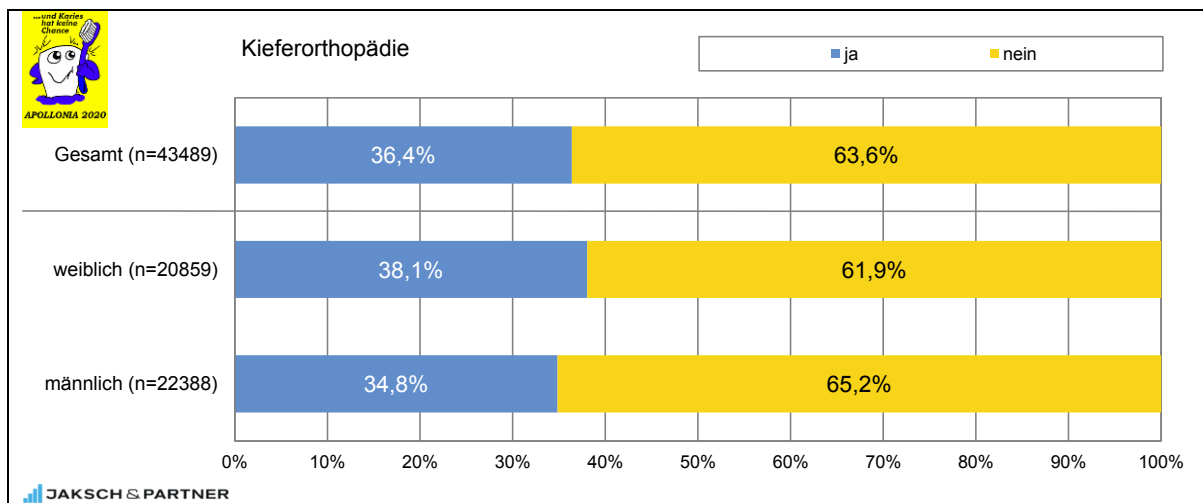


Abbildung 63: Kieferorthopädie empfohlen / Geschlecht

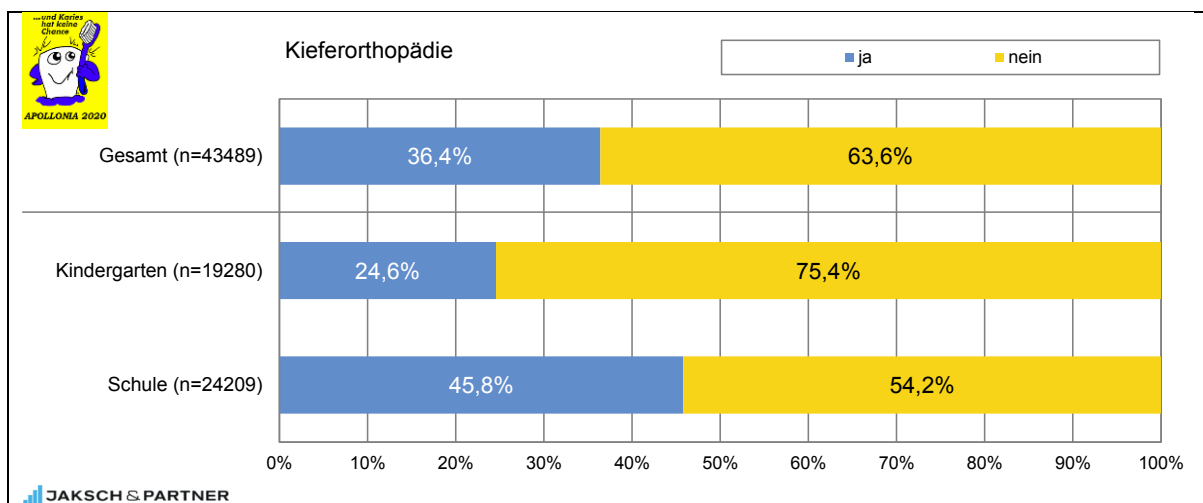


Abbildung 64: Kieferorthopädie empfohlen / Kindergarten – Schule

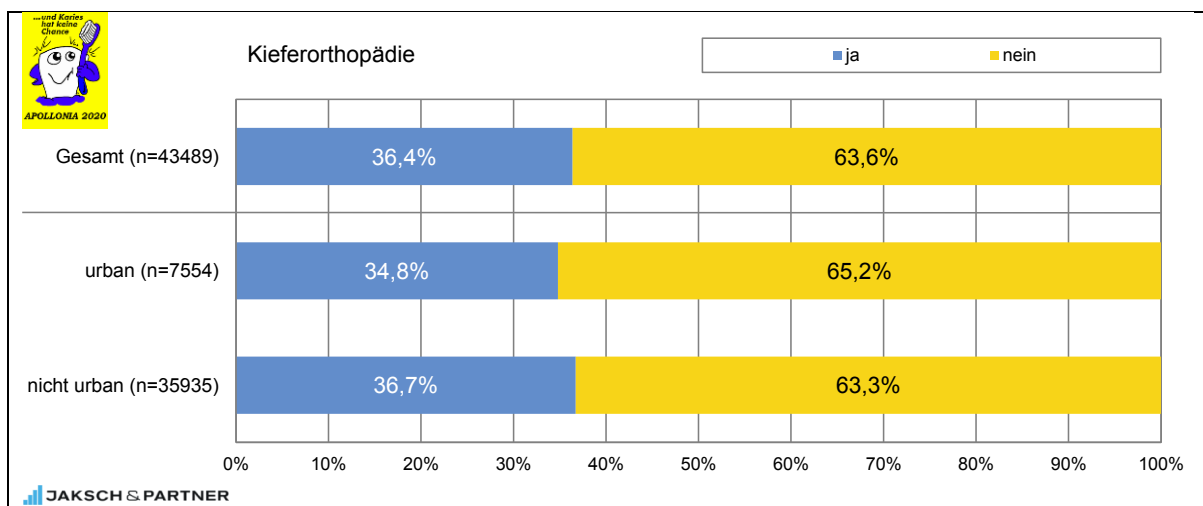


Abbildung 65: Kieferorthopädie empfohlen / urban – nicht urban

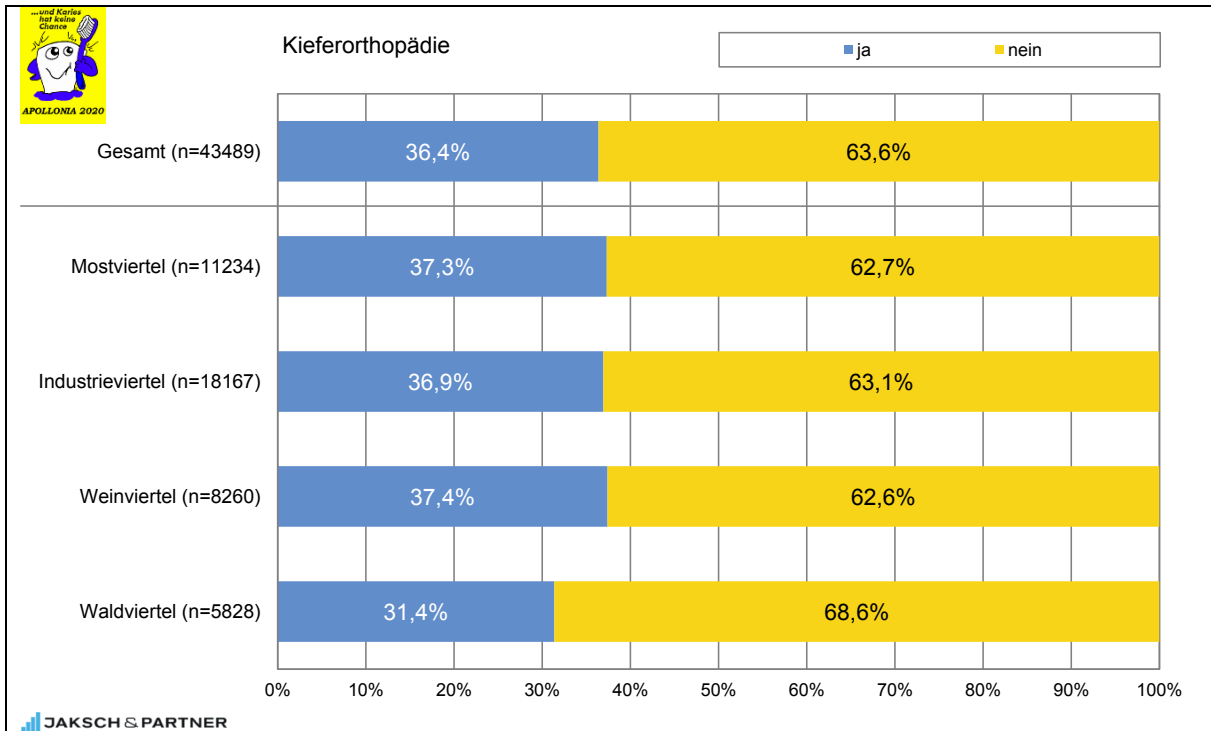


Abbildung 66: Kieferorthopädie empfohlen / Viertel

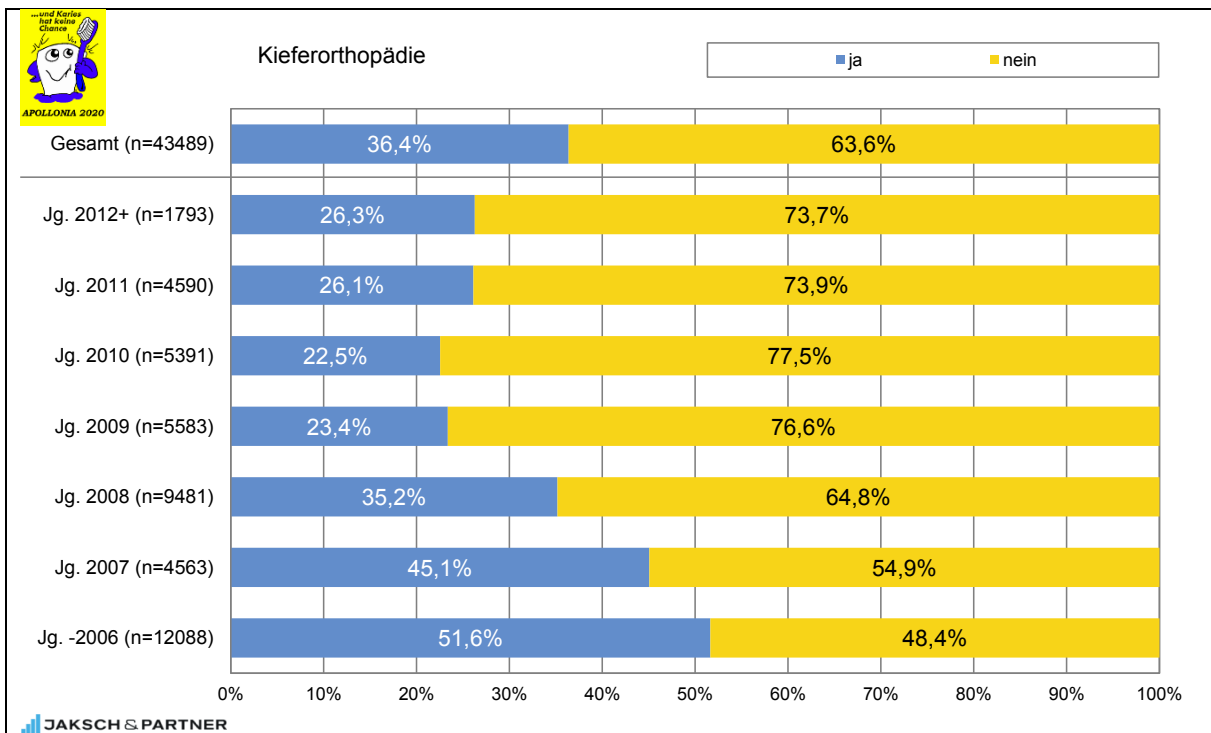


Abbildung 67: Kieferorthopädie empfohlen / Jahrgang



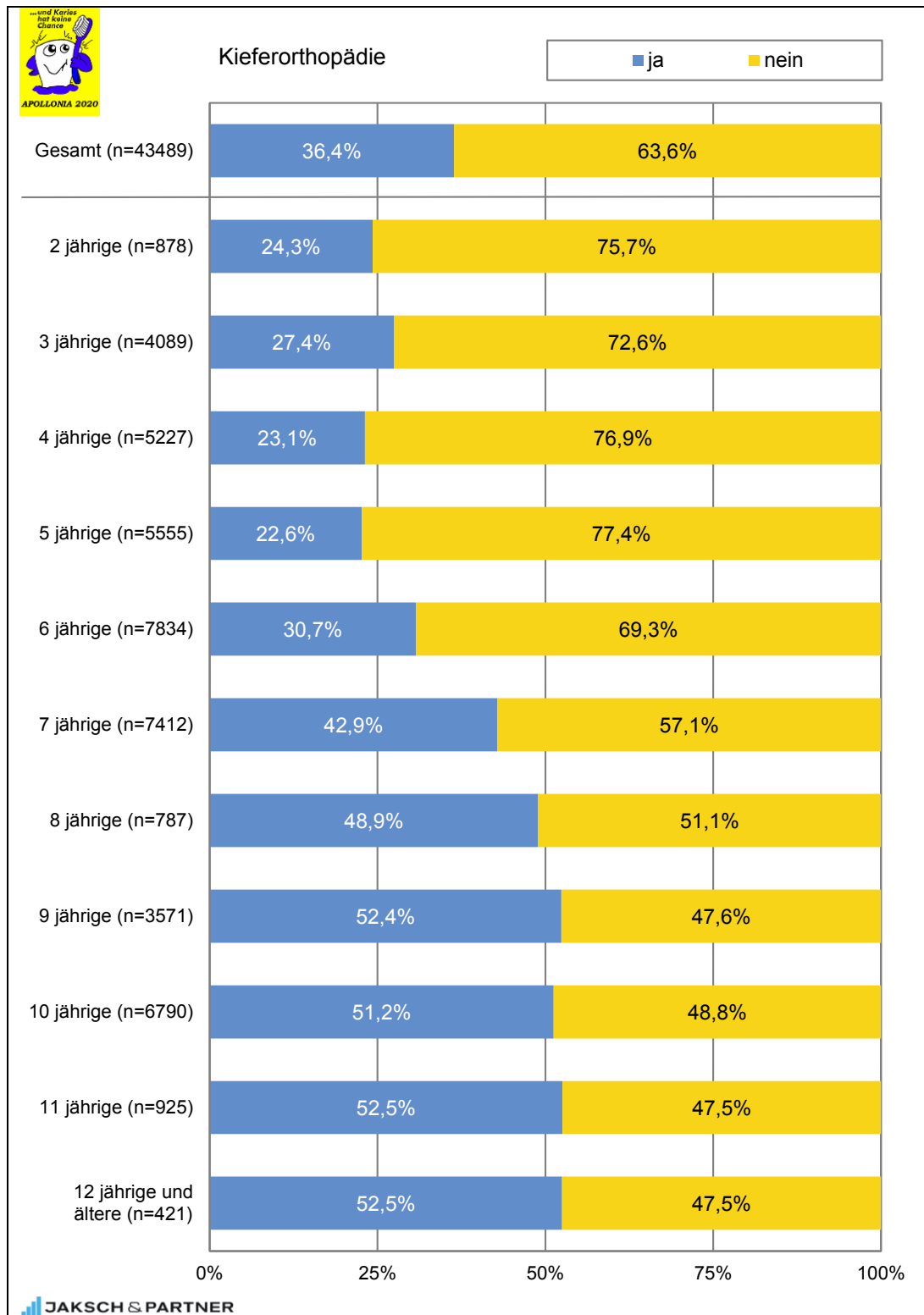


Abbildung 68: Kieferorthopädie empfohlen / Alter

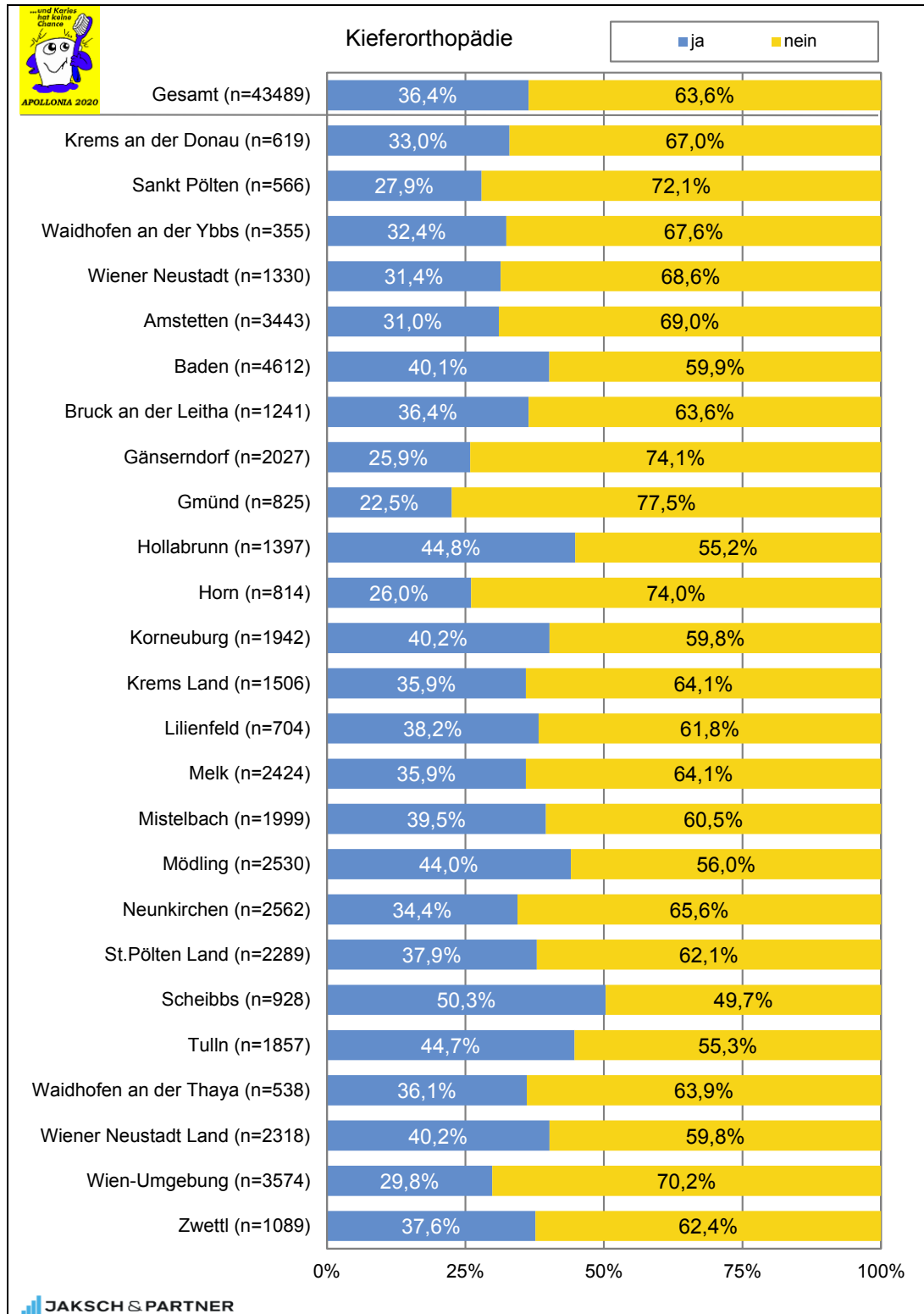


Abbildung 69: Kieferorthopädie empfohlen / Bezirk



## KARIES

33,7 Prozent der untersuchten Kinder wird eine Behandlung bzw. Kontrolle im Bereich Karies empfohlen, Mädchen (31,9 Prozent) betrifft dies seltener wie ihre männlichen Kollegen (35,2 Prozent). Auch im urbanen Gebiet (38,9 Prozent) wird eine Behandlung bzw. eine Karieskontrolle deutlich häufiger empfohlen als im ländlichen Bereich (32,6 Prozent).

Der Anteil in den Kindergärten von 24,4 Prozent steigt in den Schulen auf 41,0 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 8,1 Prozent, 8-jährige 64,8 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.

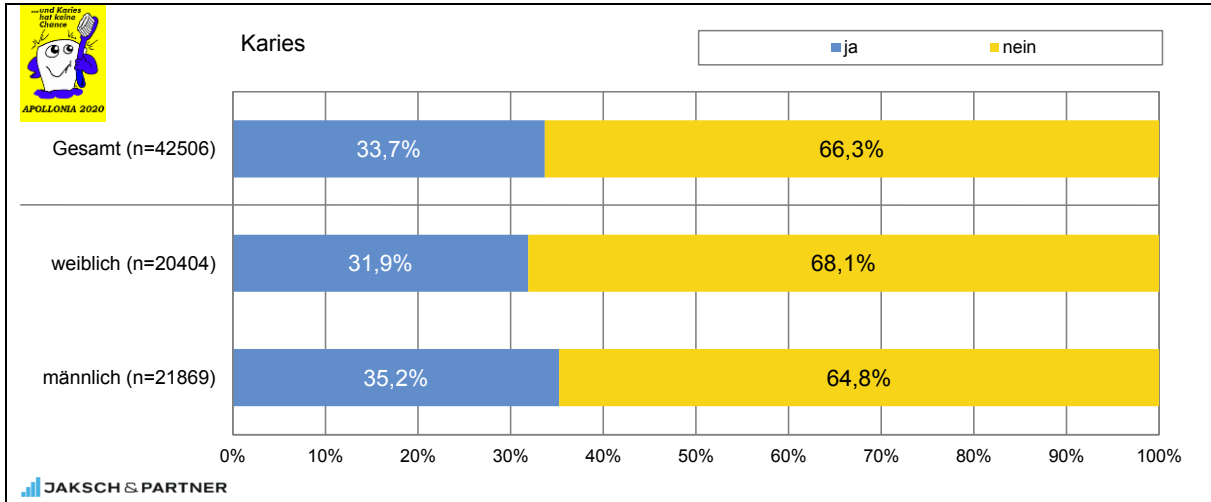


Abbildung 70: Karies / Geschlecht

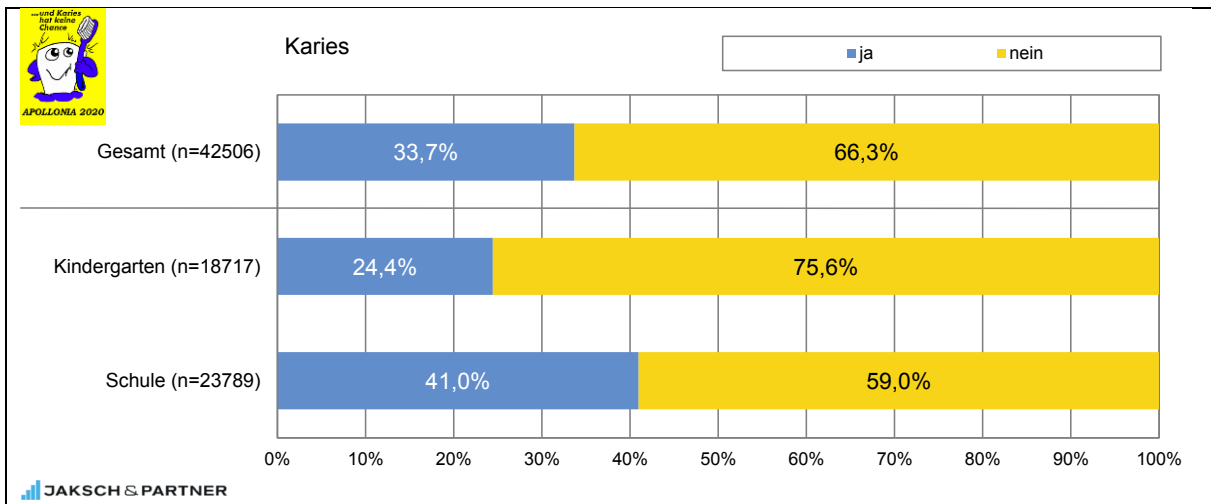


Abbildung 71: Karies / Kindergarten – Schule

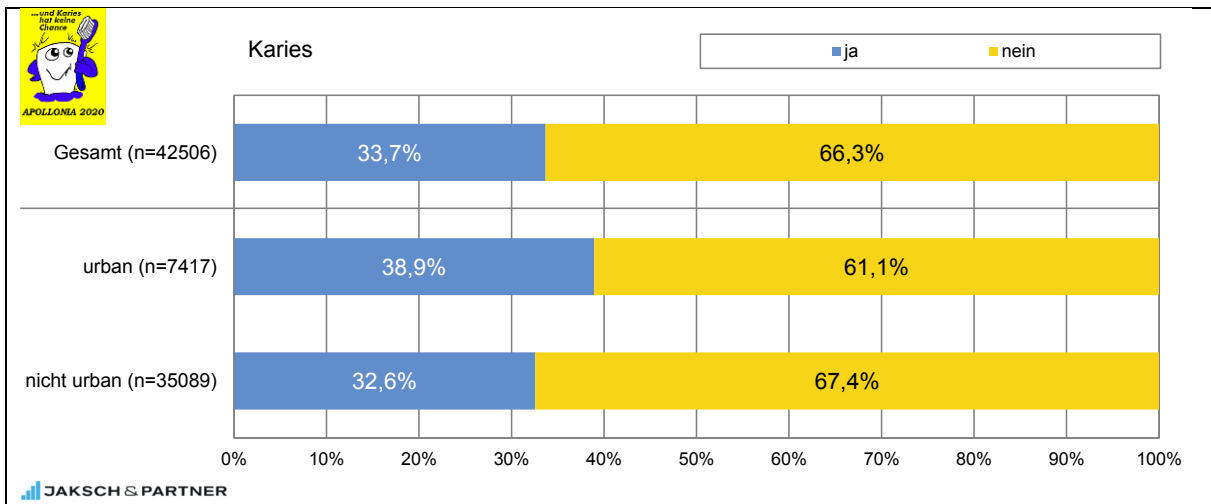


Abbildung 72: Karies / urban – nicht urban

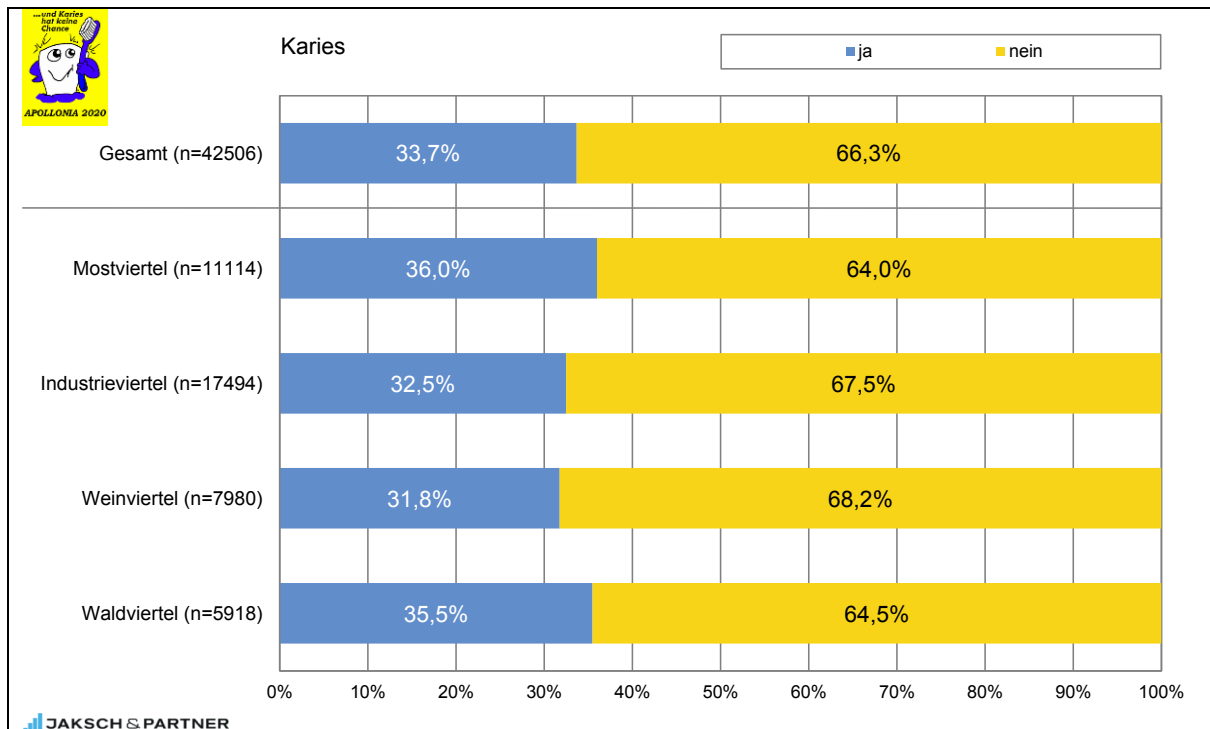


Abbildung 73: Karies / Viertel

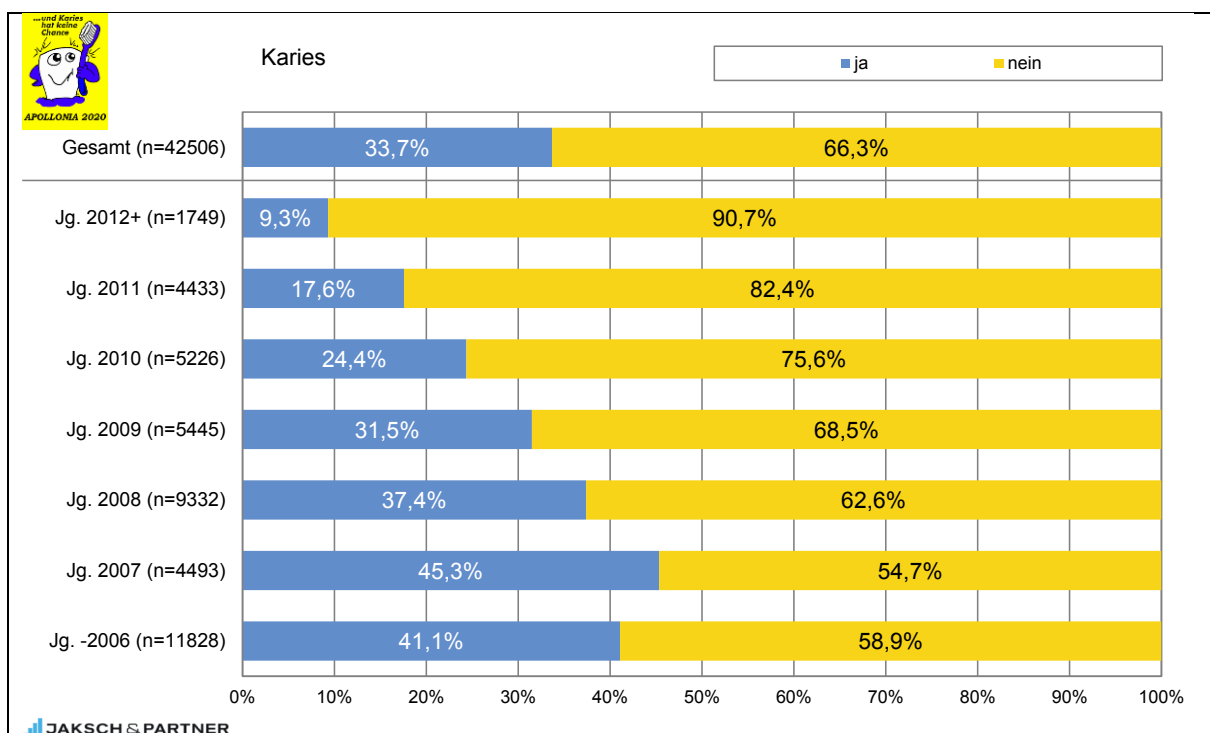


Abbildung 74: Karies / Jahrgang

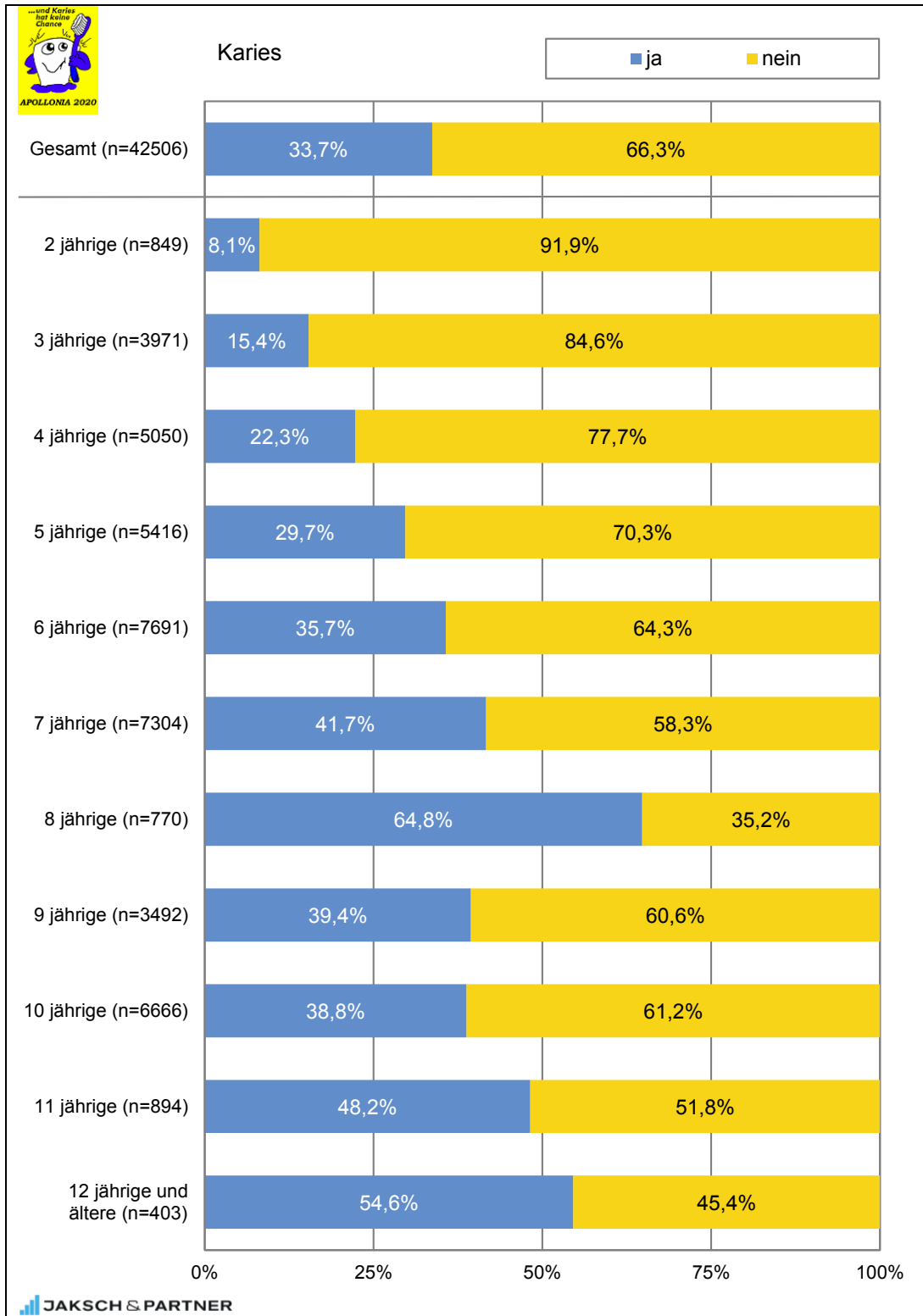


Abbildung 75: Karies / Alter

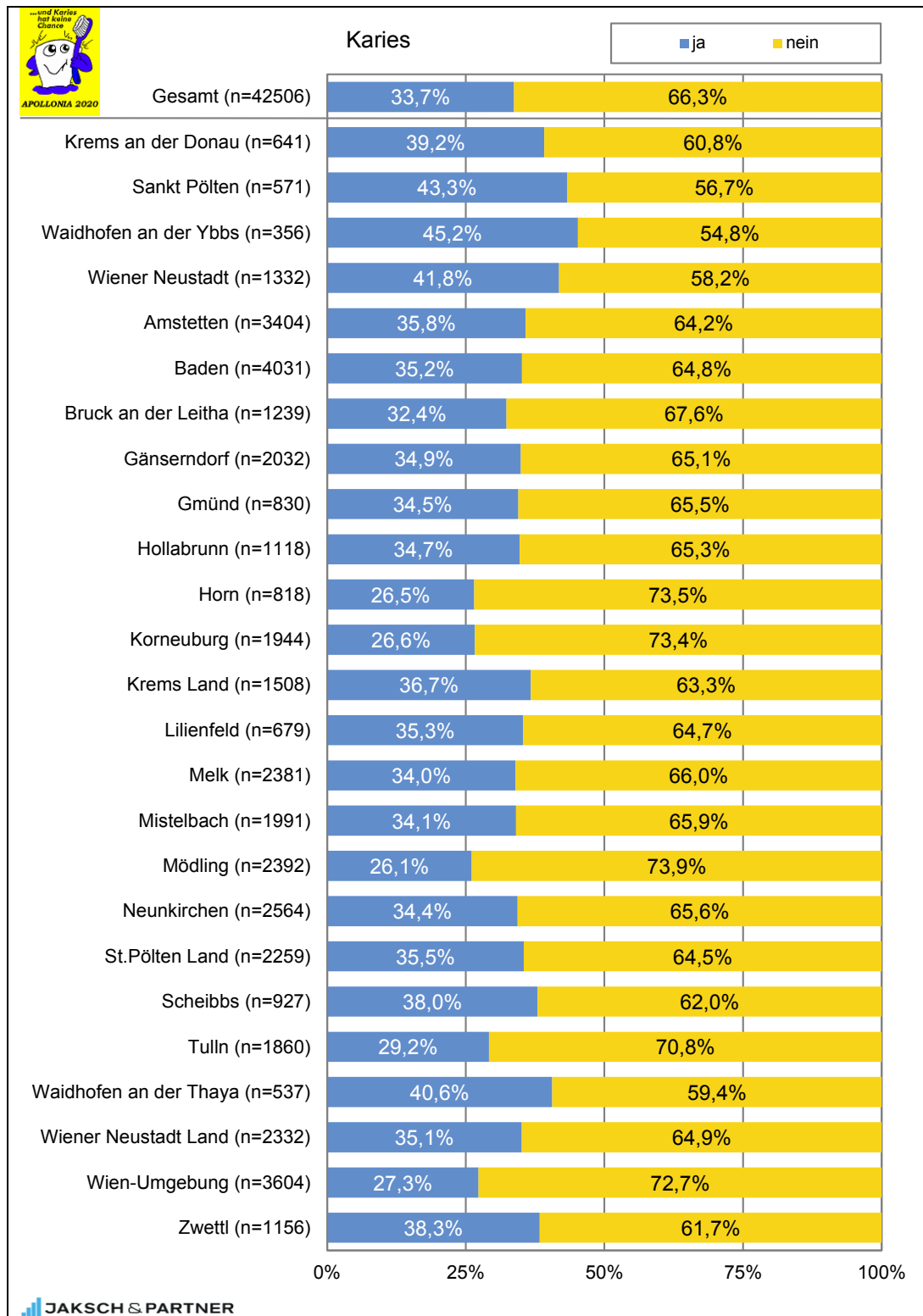


Abbildung 76: Karies / Bezirk

## ENTWICKLUNG – 6-jährige

Betrachtet man die Entwicklung seit 2005/2006 bei den Kindern im Alter von 6 Jahren, so zeigt sich, eine beinahe kontinuierliche Verbesserung des Zahnstatus. Der DMFT gemischt sinkt von 2005/2006 bis 2014/2015 von 2,70 auf 2,02, der dmft sinkt im selben Zeitraum von 2,58 auf 1,95.

Parallel dazu steigt der Anteil der Kinder, die ein kariesfreies Gebiss haben von 43,77 Prozent im Jahr 2005/2006 auf 53,37 Prozent.



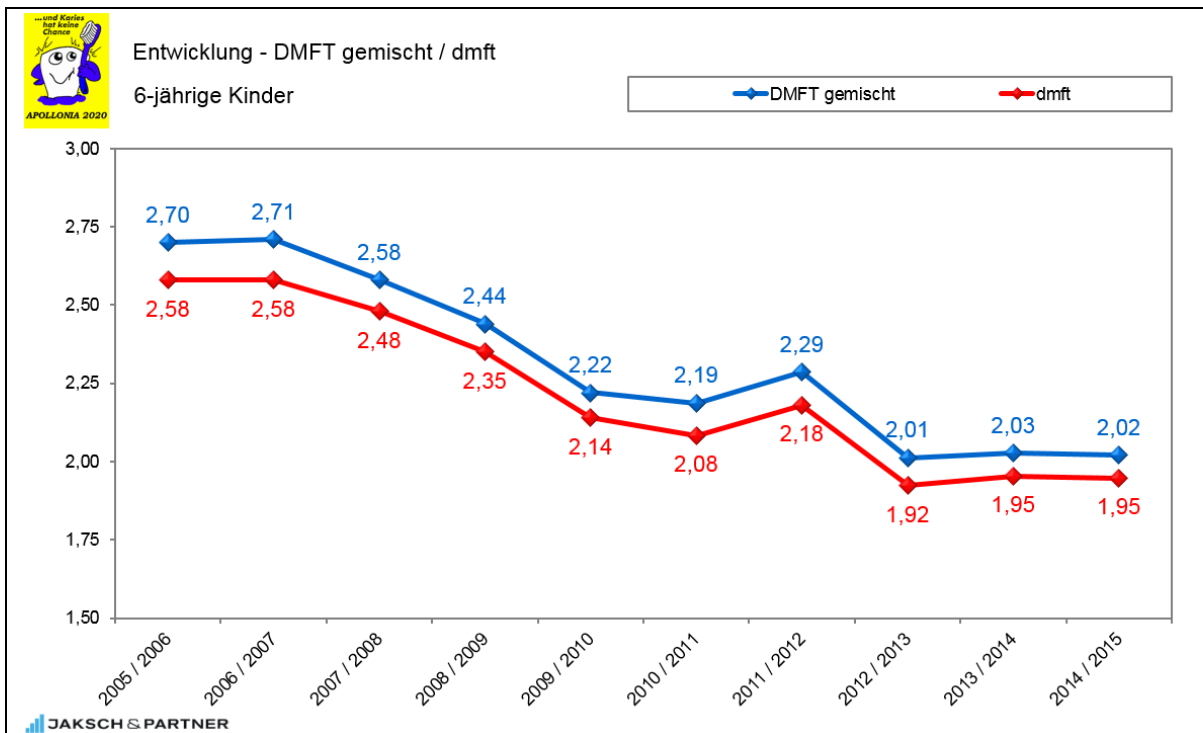


Abbildung 77: Entwicklung 6-jährige / DMFT gemischt vs. dmft

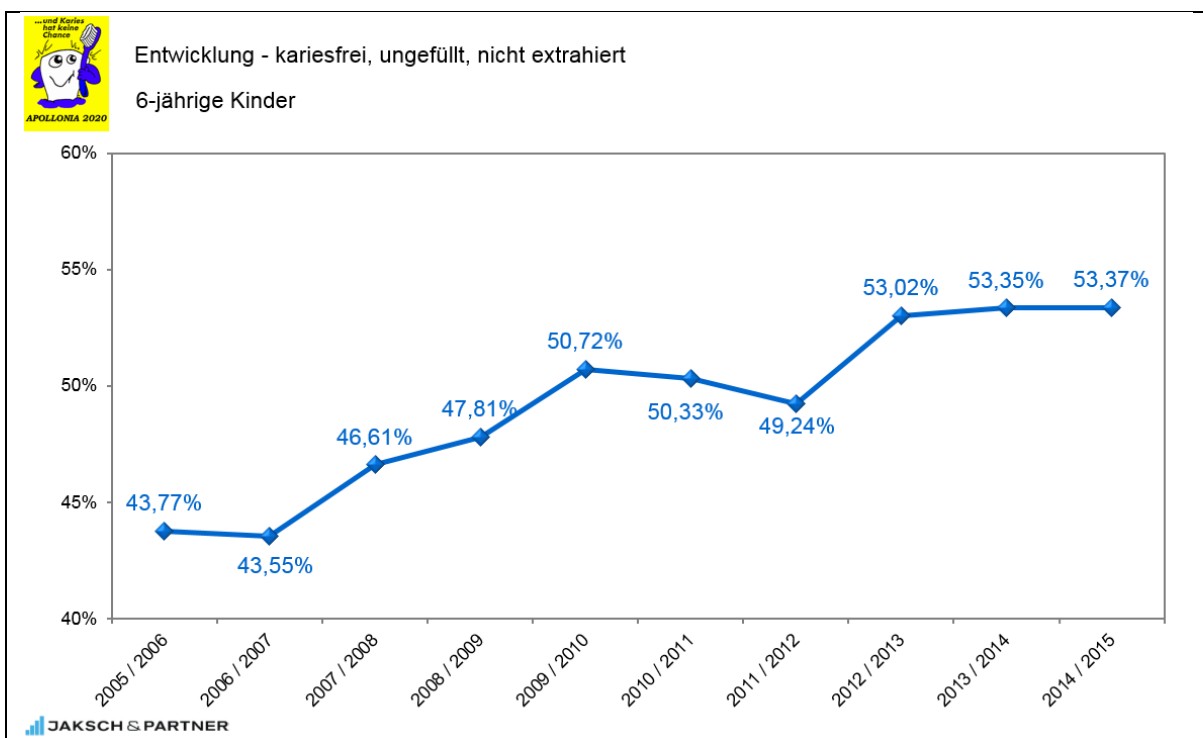


Abbildung 78: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert



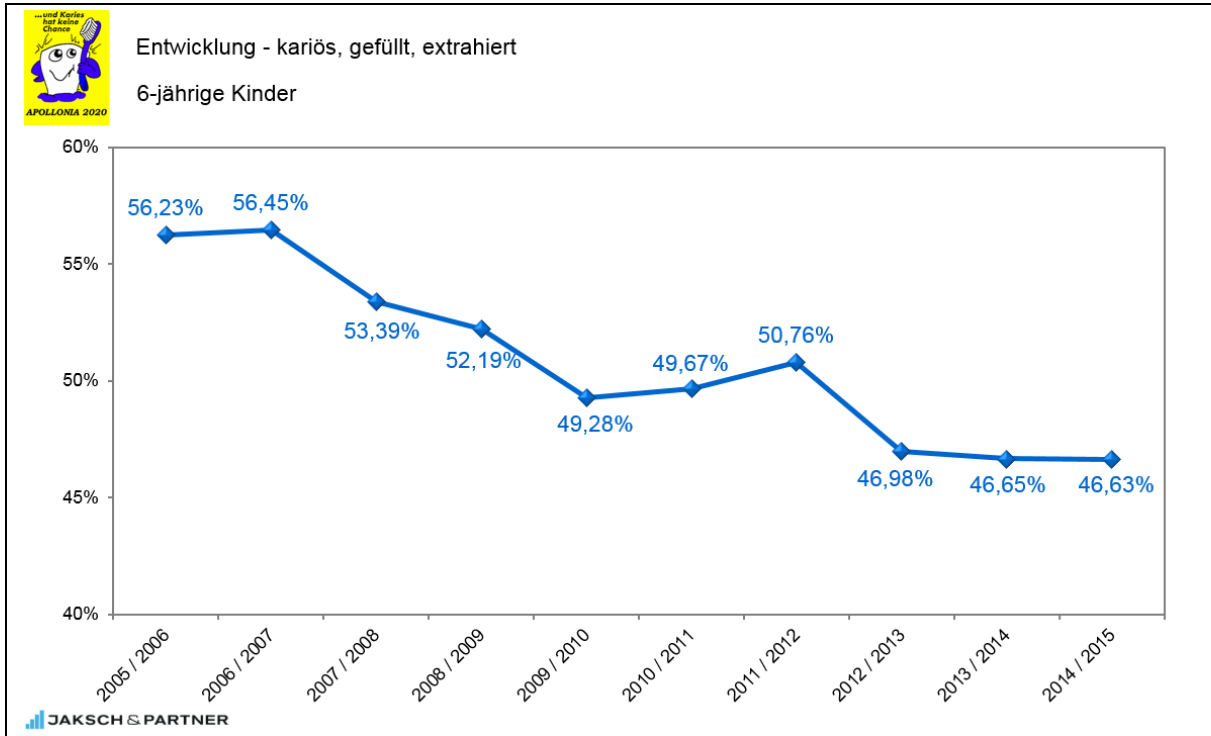


Abbildung 79: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert

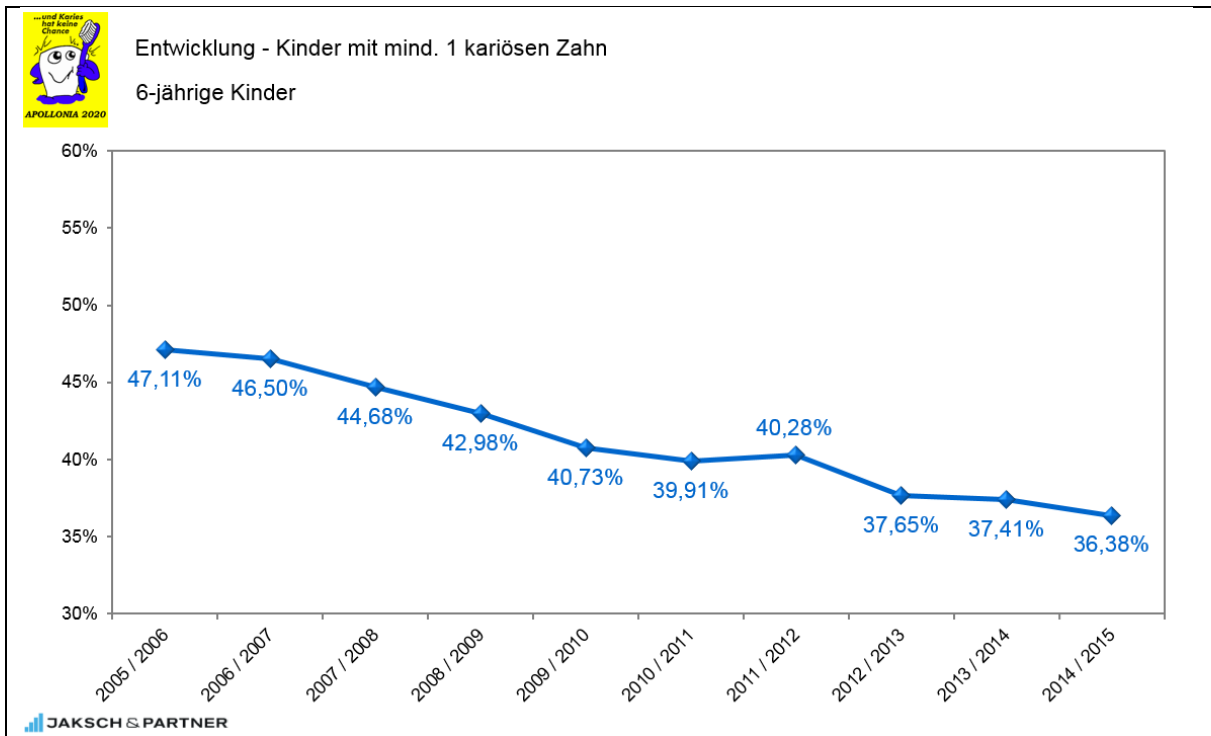


Abbildung 80: Entwicklung 6-jährige / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn



## ENTWICKLUNG – 6-jährige lt. WHO Definition

Die Entwicklung der 6-jährigen lt. WHO-Definition zeigt seit 2005/2006 eine beinahe kontinuierliche Verbesserung des Zahnstatus. Der DMFT gemischt sinkt von 2005/2006 bis 2014/2015 von 2,42 auf 1,64, der dmft sinkt im selben Zeitraum von 2,40 auf 1,63.

Parallel dazu steigt der Anteil der Kinder, die ein kariesfreies Gebiss haben von 50,0 Prozent im Jahr 2005/2006 auf 63,7 Prozent.

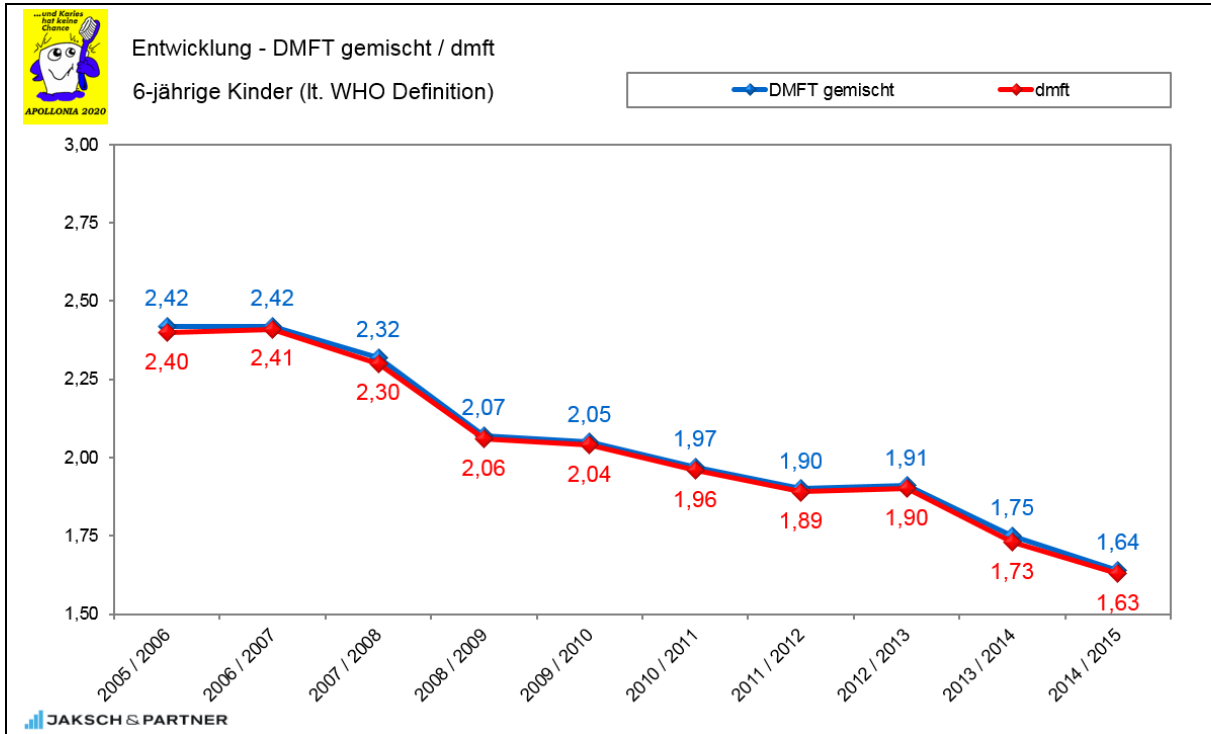


Abbildung 81: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / DMFT gemischt vs. dmft

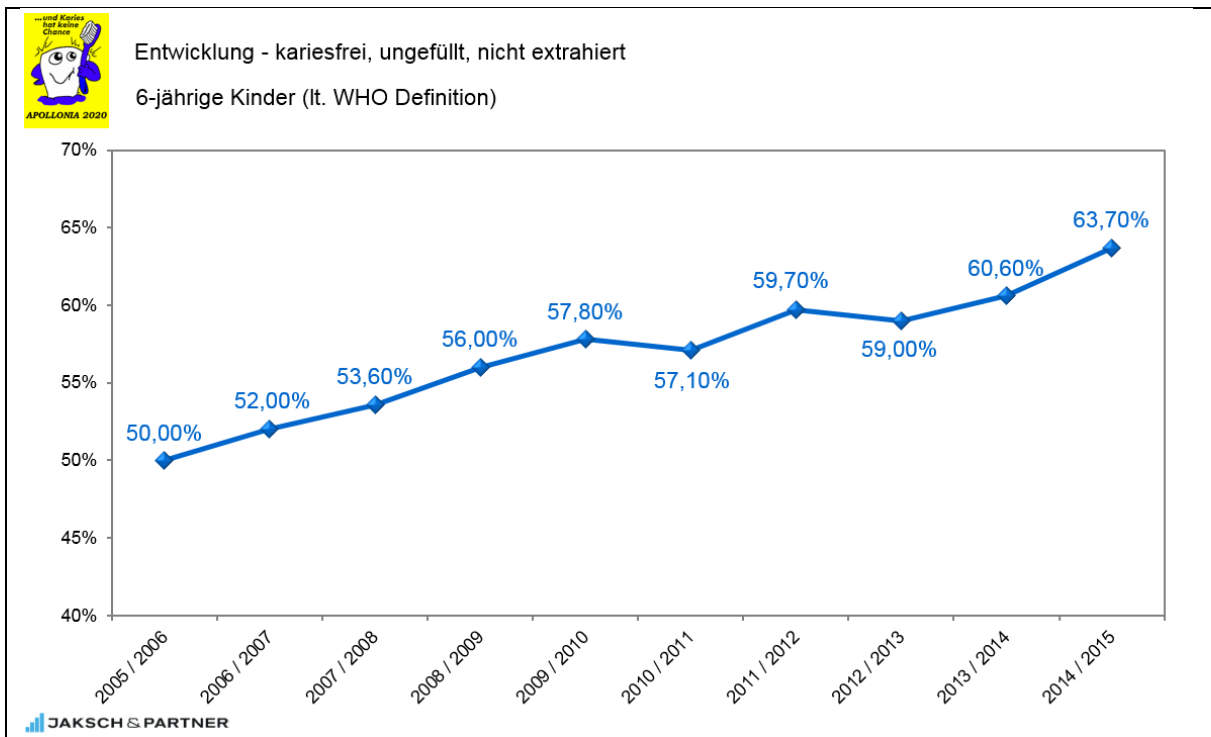


Abbildung 82: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / Zustand der Gebisse – kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert



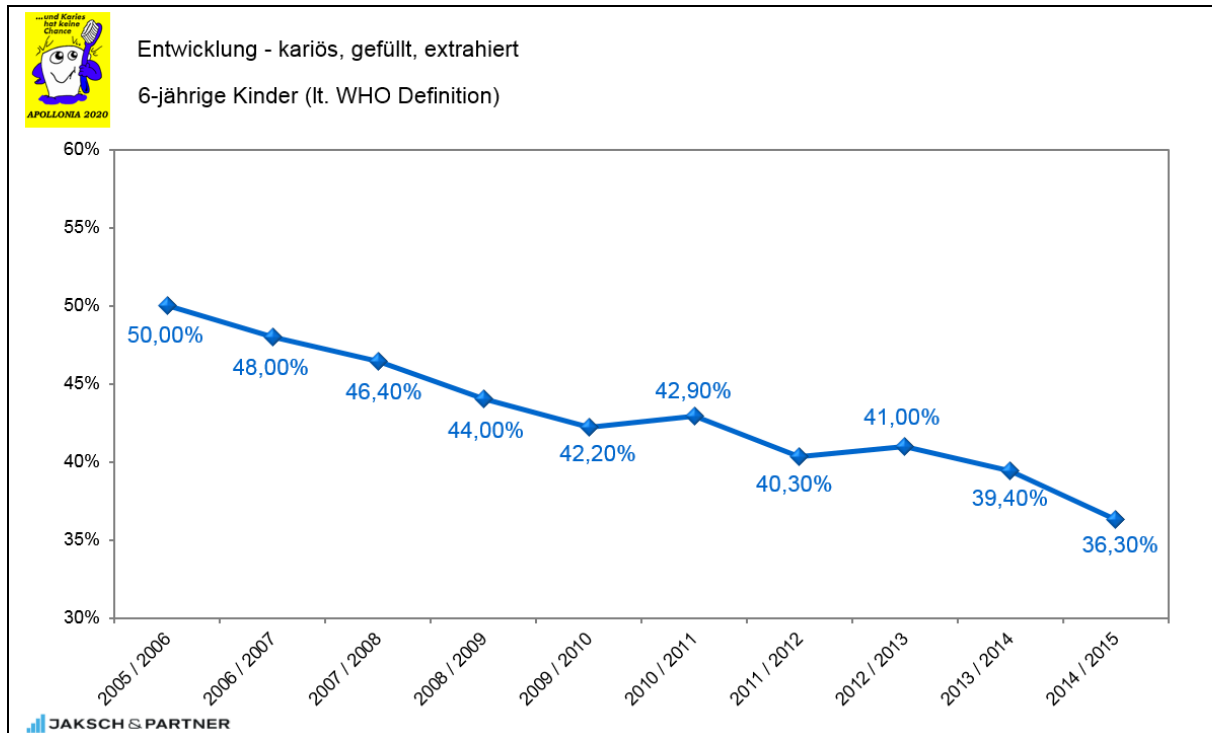


Abbildung 83: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / Zustand der Gebisse – kariös, gefüllt, extrahiert

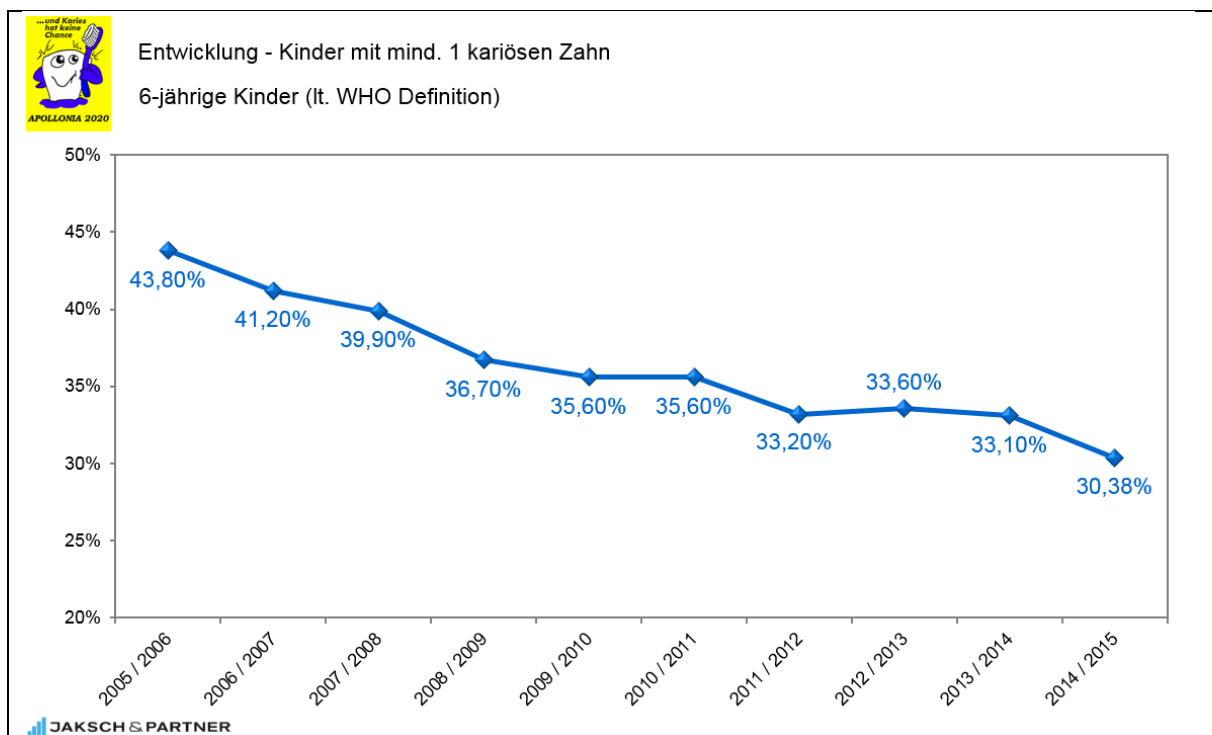


Abbildung 84: Entwicklung 6-jährige (lt. WHO Definition) / Zustand der Gebisse – Kinder mit mind. 1 kariösen Zahn

# 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 (dieser Zusammenhang ist nicht signifikant).

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).

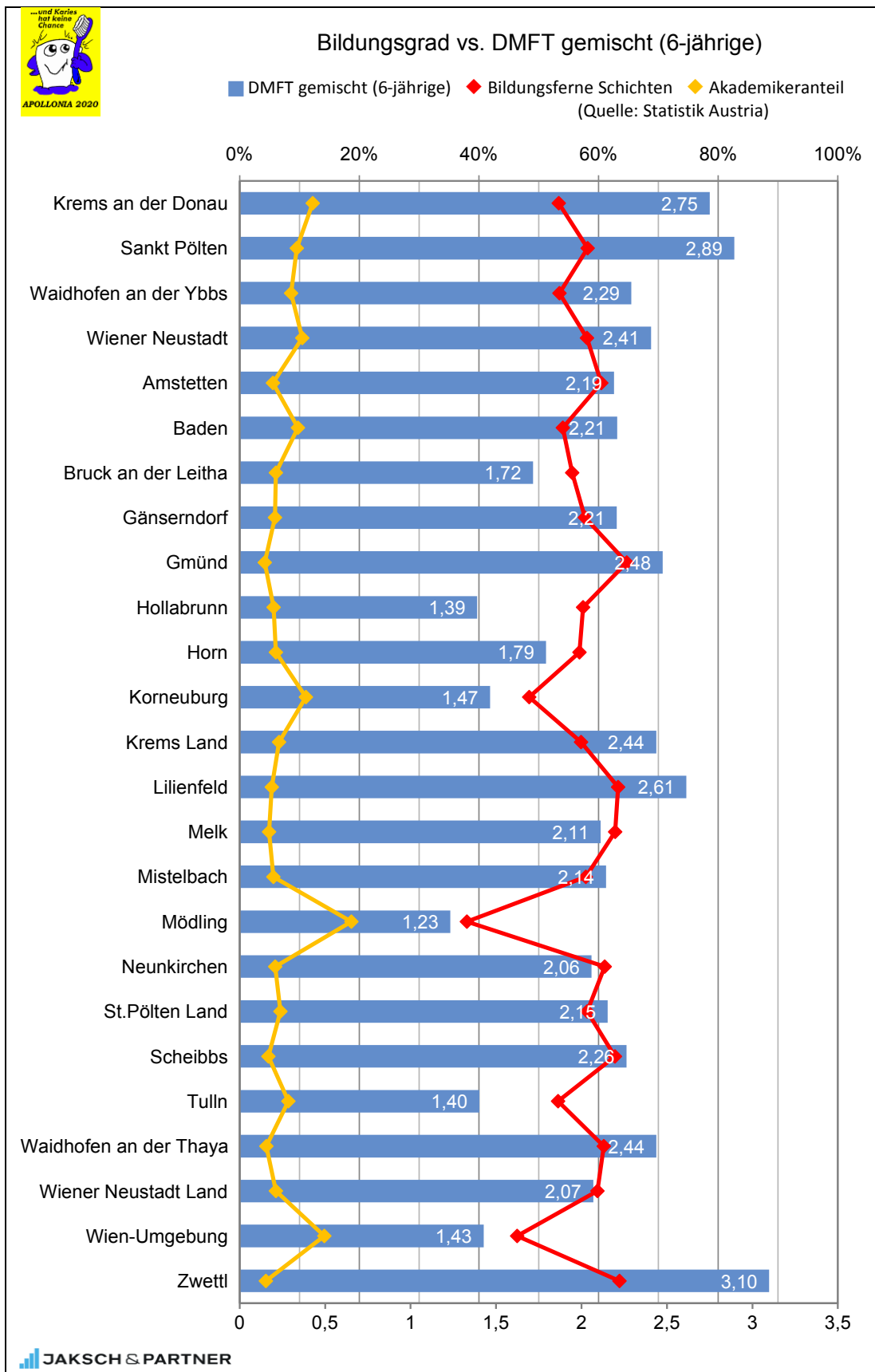


Abbildung 85: Bildungsgrad vs. DMFT gemischt (6-jährige)



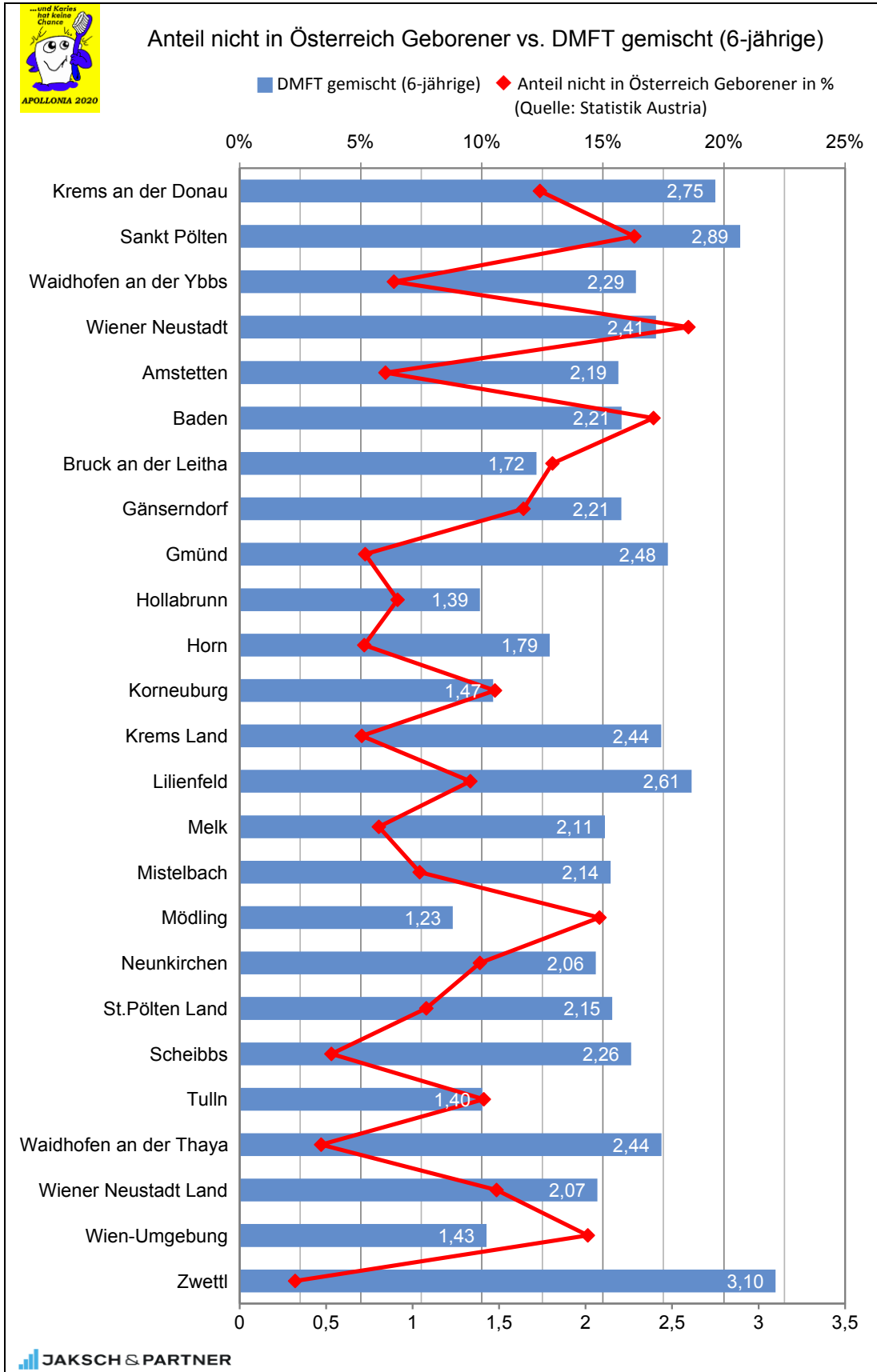


Abbildung 86: Anteil nicht in Österreich Geborener vs. DMFT gemischt (6-jährige)

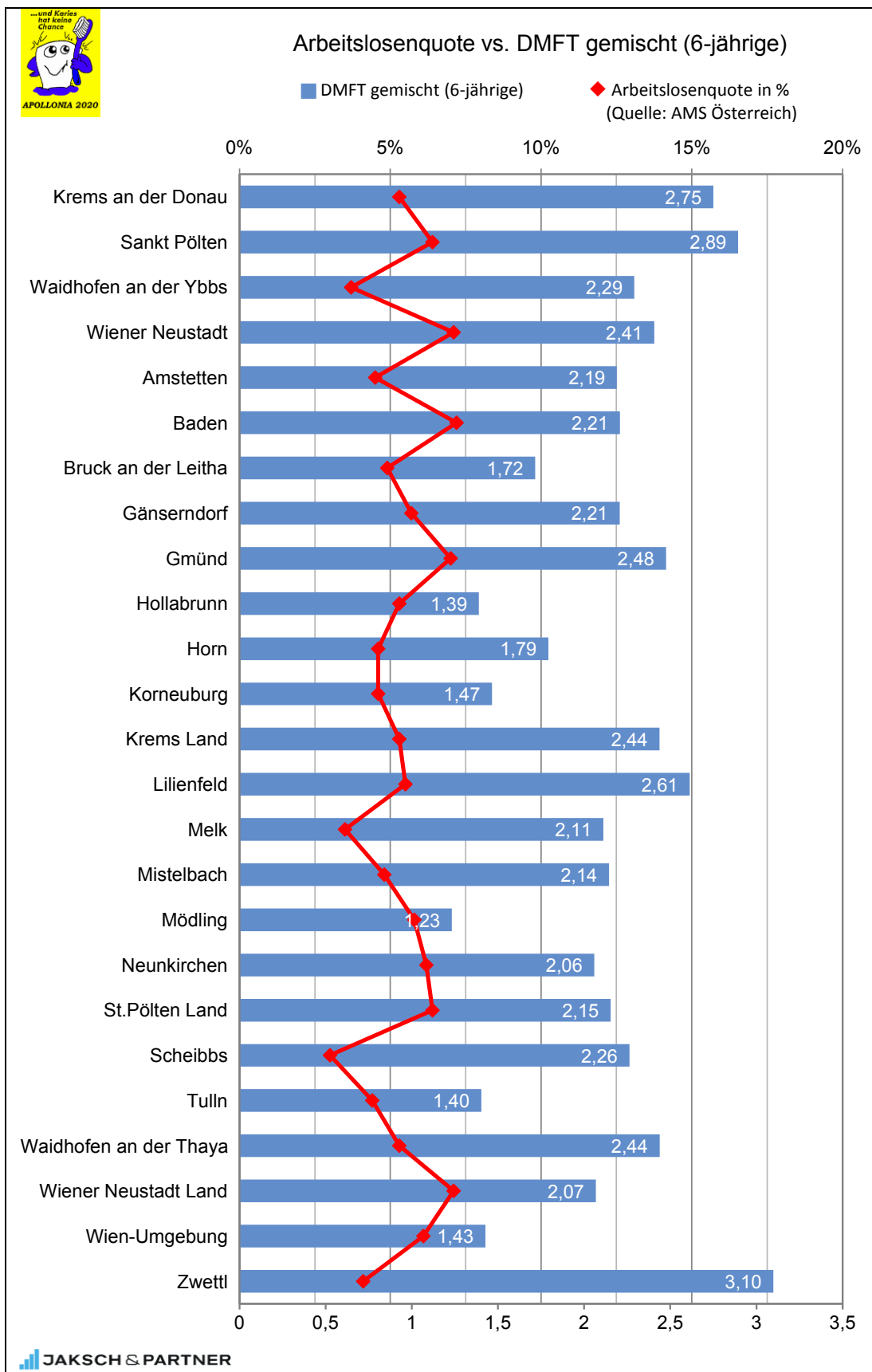


Abbildung 87: Arbeitslosenquote vs. DMFT gemischt (6-jährige)

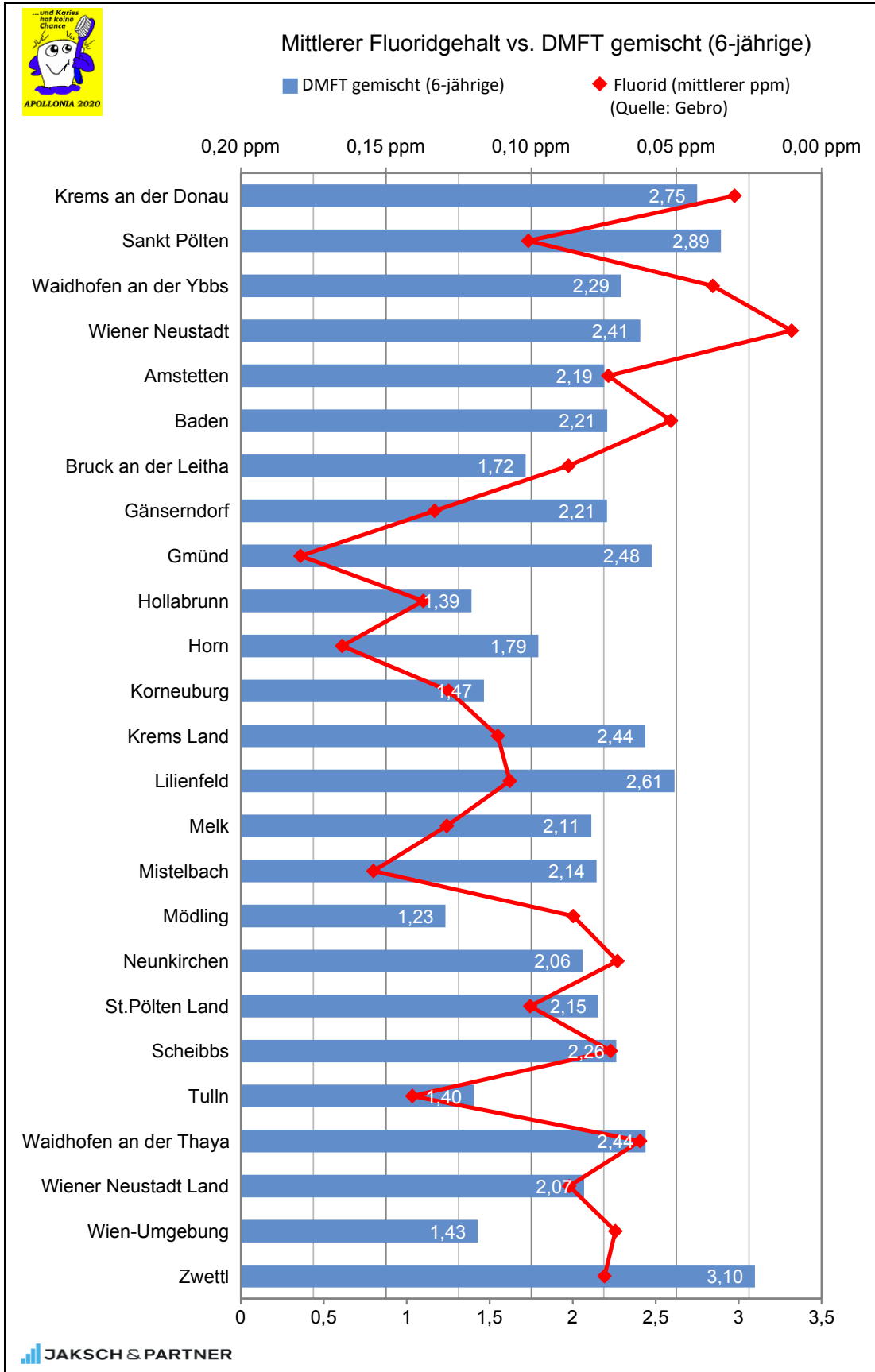


Abbildung 88: Mittlerer Fluoridgehalt vs. DMFT gemischt (6-jährige)



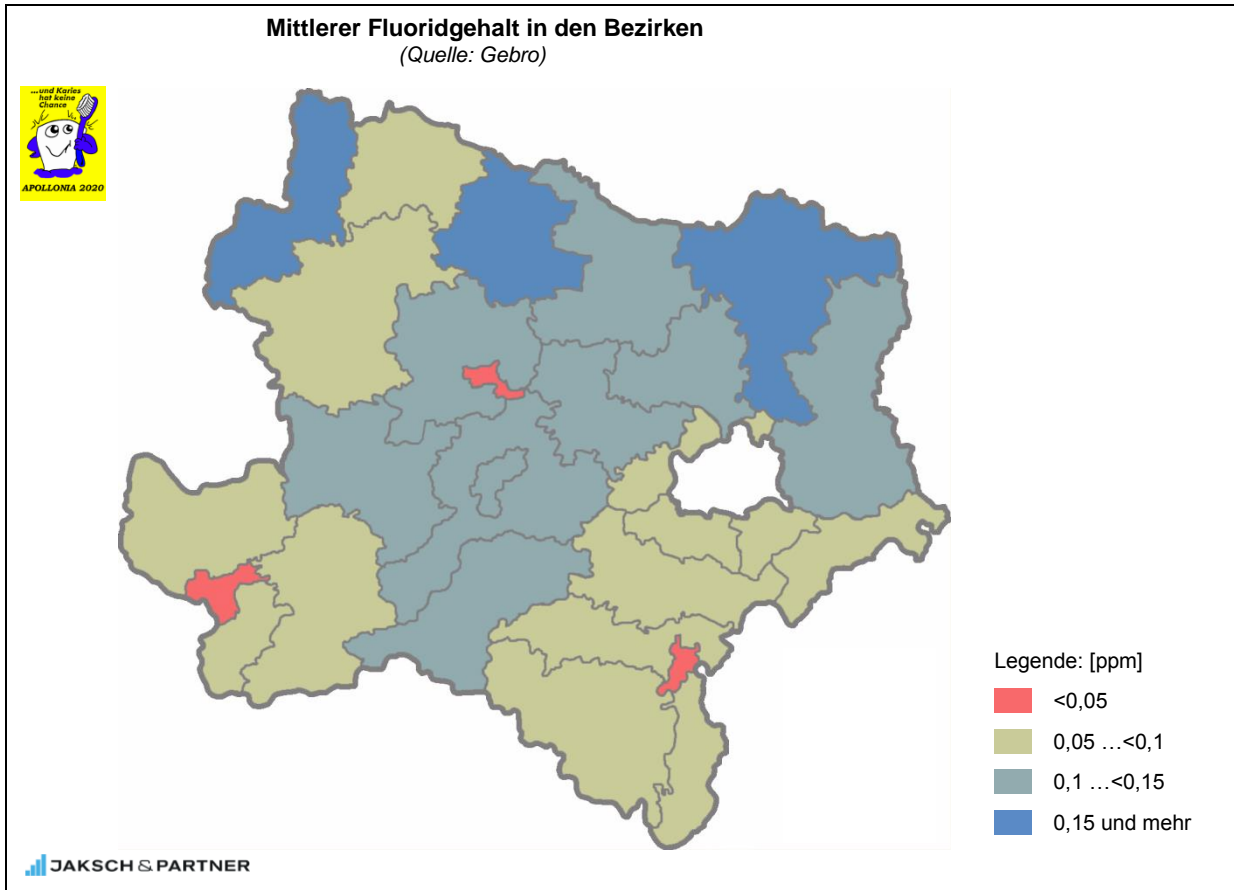


Abbildung 89: Mittlerer Fluoridgehalt in den Bezirken

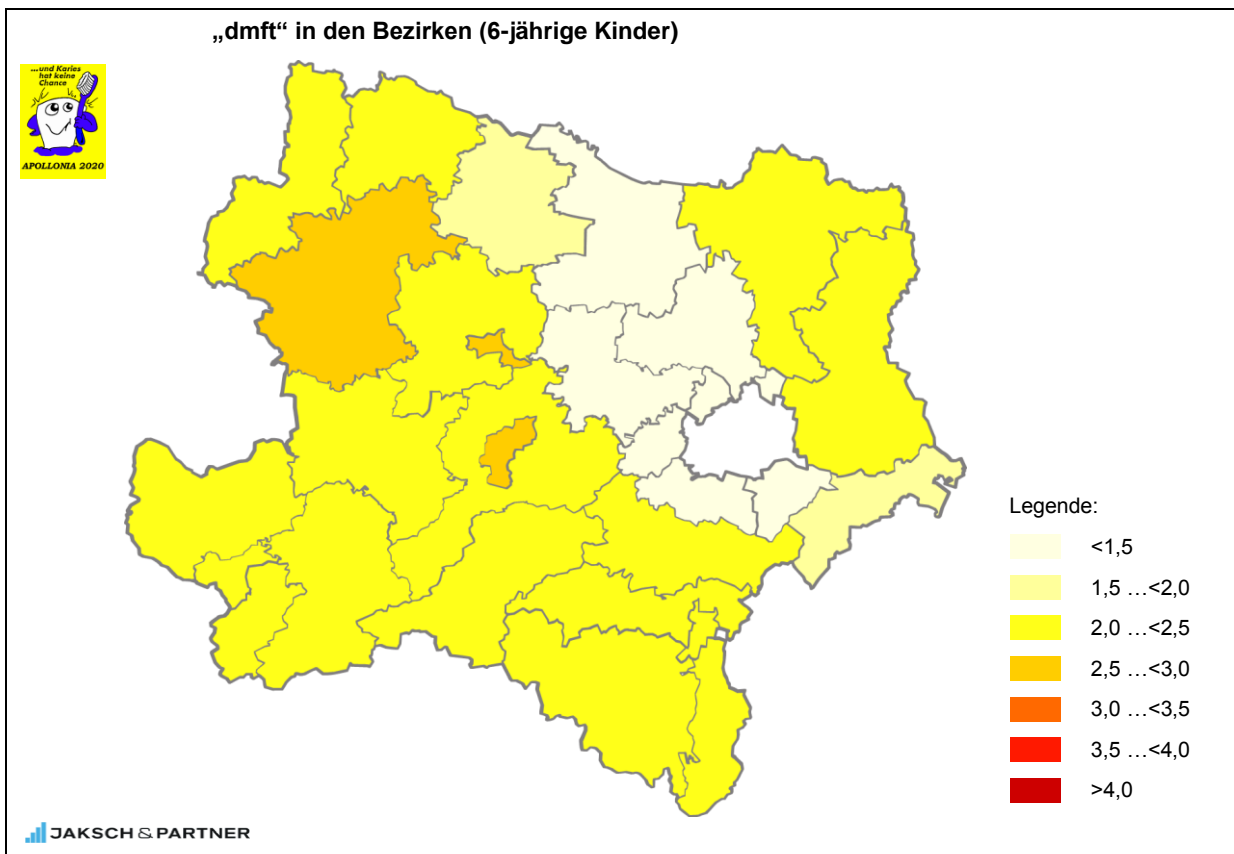


Abbildung 90: dmft kategorisiert / Bezirke (6-jährige)



# TABELLENBAND



	Gesamt		Geschlecht			
			weiblich		männlich	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>21.351</b>		<b>22.947</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	21.351	47,9%	21.351	100%	0	0%
männlich	22.947	51,5%	0	0%	22.947	100%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>6,99</b>		<b>7,08</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	654.004	67,8%	310.053	66,9%	340.170	68,6%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	153.741	33,1%	155.776	31,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>463.794</b>		<b>495.946</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	47	0,0%	48	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	1.249	0,8%	1.279	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.296</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.327</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,72</b>		<b>21,61</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	34.802	80,1%	17.174	82,5%	17.457	78,1%
nein	8.623	19,9%	3.649	17,5%	4.906	21,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	15.824	36,4%	7.939	38,1%	7.800	34,8%
nein	27.665	63,6%	12.920	61,9%	14.588	65,2%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.317	33,7%	6.508	31,9%	7.704	35,2%
nein	28.189	66,3%	13.896	68,1%	14.165	64,8%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>6.938</b>	<b>32,5%</b>	<b>8.204</b>	<b>35,8%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>9.196</b>	<b>43,1%</b>	<b>10.641</b>	<b>46,4%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	3.878	18,2%	4.131	18,0%
davon bis vier	4.855	10,9%	2.272	10,6%	2.552	11,1%
davon über vier	7.069	15,9%	3.046	14,3%	3.958	17,2%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>12.155</b>	<b>56,9%</b>	<b>12.306</b>	<b>53,6%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>1,70</b>		<b>1,98</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,44</b>		<b>1,72</b>	

	Gesamt		Kindergarten / Schule			
			Kindergarten		Schule	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>19.695</b>		<b>24.855</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	21.351	47,9%	9.570	48,6%	11.781	47,4%
männlich	22.947	51,5%	10.005	50,8%	12.942	52,1%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>4,85</b>		<b>8,76</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	654.004	67,8%	379.981	95,6%	274.023	48,3%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	17.354	4,4%	293.759	51,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>397.335</b>		<b>567.782</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	49	0,0%	47	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	76	0,4%	2.459	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>125</b>	<b>0,0%</b>	<b>2.506</b>	<b>0,4%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>20,17</b>		<b>22,84</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	34.802	80,1%	16.890	88,3%	17.912	73,7%
nein	8.623	19,9%	2.241	11,7%	6.382	26,3%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	15.824	36,4%	4.734	24,6%	11.090	45,8%
nein	27.665	63,6%	14.546	75,4%	13.119	54,2%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.317	33,7%	4.572	24,4%	9.745	41,0%
nein	28.189	66,3%	14.145	75,6%	14.044	59,0%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>4.914</b>	<b>25,0%</b>	<b>10.347</b>	<b>41,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>5.856</b>	<b>29,7%</b>	<b>14.125</b>	<b>56,8%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	2.482	12,6%	5.575	22,4%
davon bis vier	4.855	10,9%	1.302	6,6%	3.553	14,3%
davon über vier	7.069	15,9%	2.072	10,5%	4.997	20,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>13.839</b>	<b>70,3%</b>	<b>10.730</b>	<b>43,2%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>1,28</b>		<b>2,31</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,27</b>		<b>1,84</b>	

	Gesamt		urban / nicht urban			
			urban		nicht urban	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>7.823</b>		<b>36.727</b>	
<b>Geschlecht:</b>						
weiblich	21.351	47,9%	3.761	48,1%	17.590	47,9%
männlich	22.947	51,5%	4.020	51,4%	18.927	51,5%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,20</b>		<b>7,00</b>	
<b>Art der Zähne:</b>						
Milchzähne	654.004	67,8%	111.006	65,2%	542.998	68,3%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	59.139	34,8%	251.974	31,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>170.145</b>		<b>794.972</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>						
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	24	0,0%	72	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	574	1,0%	1.961	0,8%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>598</b>	<b>0,4%</b>	<b>2.033</b>	<b>0,3%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,75</b>		<b>21,65</b>	
<b>Mundhygiene:</b>						
ja	34.802	80,1%	5.723	74,2%	29.079	81,4%
nein	8.623	19,9%	1.989	25,8%	6.634	18,6%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>						
ja	15.824	36,4%	2.629	34,8%	13.195	36,7%
nein	27.665	63,6%	4.925	65,2%	22.740	63,3%
<b>Karies - Kontrolle:</b>						
ja	14.317	33,7%	2.888	38,9%	11.429	32,6%
nein	28.189	66,3%	4.529	61,1%	23.660	67,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>						
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>3.068</b>	<b>39,2%</b>	<b>12.193</b>	<b>33,2%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>3.897</b>	<b>49,8%</b>	<b>16.084</b>	<b>43,8%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	1.444	18,5%	6.613	18,0%
davon bis vier	4.855	10,9%	958	12,2%	3.897	10,6%
davon über vier	7.069	15,9%	1.495	19,1%	5.574	15,2%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>3.926</b>	<b>50,2%</b>	<b>20.643</b>	<b>56,2%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,18</b>		<b>1,78</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,82</b>		<b>1,54</b>	

	Gesamt		Viertel							
			Mostviertel		Industrieviertel		Weinviertel		Waldviertel	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>11.545</b>		<b>18.613</b>		<b>8.366</b>		<b>6.026</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	5.531	47,9%	8.812	47,3%	4.038	48,3%	2.970	49,3%
männlich	22.947	51,5%	5.930	51,4%	9.679	52,0%	4.299	51,4%	3.039	50,4%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,15</b>		<b>6,96</b>		<b>6,97</b>		<b>7,13</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	166.720	66,5%	276.674	68,8%	123.284	68,0%	87.326	66,7%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	84.064	33,5%	125.433	31,2%	58.050	32,0%	43.566	33,3%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>250.784</b>		<b>402.107</b>		<b>181.334</b>		<b>130.892</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	15	0,0%	60	0,0%	8	0,0%	13	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	754	0,9%	1.243	1,0%	316	0,5%	222	0,5%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>769</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.303</b>	<b>0,3%</b>	<b>324</b>	<b>0,2%</b>	<b>235</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,72</b>		<b>21,60</b>		<b>21,68</b>		<b>21,72</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	8.895	79,1%	14.353	79,4%	6.605	80,8%	4.949	83,6%
nein	8.623	19,9%	2.350	20,9%	3.731	20,6%	1.568	19,2%	974	16,4%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	4.193	37,3%	6.712	36,9%	3.090	37,4%	1.829	31,4%
nein	27.665	63,6%	7.041	62,7%	11.455	63,1%	5.170	62,6%	3.999	68,6%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	4.001	36,0%	5.682	32,5%	2.534	31,8%	2.100	35,5%
nein	28.189	66,3%	7.113	64,0%	11.812	67,5%	5.446	68,2%	3.818	64,5%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>4.213</b>	<b>36,5%</b>	<b>6.154</b>	<b>33,1%</b>	<b>2.715</b>	<b>32,5%</b>	<b>2.179</b>	<b>36,2%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>5.594</b>	<b>48,5%</b>	<b>7.964</b>	<b>42,8%</b>	<b>3.459</b>	<b>41,3%</b>	<b>2.964</b>	<b>49,2%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	2.168	18,8%	3.154	16,9%	1.540	18,4%	1.195	19,8%
davon bis vier	4.855	10,9%	1.379	11,9%	1.863	10,0%	907	10,8%	706	11,7%
davon über vier	7.069	15,9%	2.047	17,7%	2.947	15,8%	1.012	12,1%	1.063	17,6%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>5.951</b>	<b>51,5%</b>	<b>10.649</b>	<b>57,2%</b>	<b>4.907</b>	<b>58,7%</b>	<b>3.062</b>	<b>50,8%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,02</b>		<b>1,82</b>		<b>1,56</b>		<b>2,04</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,76</b>		<b>1,55</b>		<b>1,33</b>		<b>1,75</b>	

	Gesamt		Jahrgang							
			Jg. 2012 u. jünger		Jg. 2011		Jg. 2010		Jg. 2009	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>1.841</b>		<b>4.668</b>		<b>5.502</b>		<b>5.719</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	882	47,9%	2.226	47,7%	2.672	48,6%	2.831	49,5%
männlich	22.947	51,5%	943	51,2%	2.414	51,7%	2.802	50,9%	2.847	49,8%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>2,98</b>		<b>3,82</b>		<b>4,80</b>		<b>5,80</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	36.373	100,0%	92.817	100,0%	108.922	99,6%	107.783	92,3%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	0	0,0%	0	0,0%	490	0,4%	9.018	7,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>36.373</b>		<b>92.817</b>		<b>109.412</b>		<b>116.801</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	7	0,0%	13	0,0%	16	0,0%	7	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	0	#DIV/0!	0	#DIV/0!	0	0,0%	29	0,3%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631 0,3%</b>		<b>7 0,0%</b>		<b>13 0,0%</b>		<b>16 0,0%</b>		<b>36 0,0%</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>19,76</b>		<b>19,88</b>		<b>19,89</b>		<b>20,42</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	1.687	95,4%	4.164	91,3%	4.725	88,5%	4.729	85,1%
nein	8.623	19,9%	82	4,6%	399	8,7%	615	11,5%	825	14,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	471	26,3%	1.199	26,1%	1.215	22,5%	1.304	23,4%
nein	27.665	63,6%	1.322	73,7%	3.391	73,9%	4.176	77,5%	4.279	76,6%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	163	9,3%	779	17,6%	1.273	24,4%	1.715	31,5%
nein	28.189	66,3%	1.586	90,7%	3.654	82,4%	3.953	75,6%	3.730	68,5%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>178</b>	<b>9,7%</b>	<b>840</b>	<b>18,0%</b>	<b>1.360</b>	<b>24,7%</b>	<b>1.845</b>	<b>32,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>206</b>	<b>11,2%</b>	<b>951</b>	<b>20,4%</b>	<b>1.573</b>	<b>28,6%</b>	<b>2.251</b>	<b>39,4%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	114	6,2%	467	10,0%	711	12,9%	868	15,2%
davon bis vier	4.855	10,9%	47	2,6%	195	4,2%	329	6,0%	522	9,1%
davon über vier	7.069	15,9%	45	2,4%	289	6,2%	533	9,7%	861	15,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>1.635</b>	<b>88,8%</b>	<b>3.717</b>	<b>79,6%</b>	<b>3.929</b>	<b>71,4%</b>	<b>3.468</b>	<b>60,6%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>0,39</b>		<b>0,80</b>		<b>1,21</b>		<b>1,79</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>0,39</b>		<b>0,80</b>		<b>1,21</b>		<b>1,77</b>	

	Gesamt		Jahrgang					
			Jg. 2008		Jg. 2007		Jg. 2006 u. älter	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>9.741</b>		<b>4.658</b>		<b>12.421</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	21.351	47,9%	4.732	48,6%	2.149	46,1%	5.859	47,2%
männlich	22.947	51,5%	4.963	50,9%	2.481	53,3%	6.497	52,3%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>6,85</b>		<b>7,58</b>		<b>10,34</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	654.004	67,8%	154.253	72,1%	62.803	60,1%	91.053	31,3%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	59.621	27,9%	41.674	39,9%	200.310	68,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>213.874</b>		<b>104.477</b>		<b>291.363</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	22	0,0%	15	0,0%	16	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	312	0,5%	273	0,7%	1.921	1,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>334</b>	<b>0,2%</b>	<b>288</b>	<b>0,3%</b>	<b>1.937</b>	<b>0,7%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,96</b>		<b>22,43</b>		<b>23,46</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	34.802	80,1%	7.523	79,3%	3.331	72,8%	8.643	71,2%
nein	8.623	19,9%	1.964	20,7%	1.247	27,2%	3.491	28,8%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.824	36,4%	3.335	35,2%	2.057	45,1%	6.243	51,6%
nein	27.665	63,6%	6.146	64,8%	2.506	54,9%	5.845	48,4%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.317	33,7%	3.489	37,4%	2.037	45,3%	4.861	41,1%
nein	28.189	66,3%	5.843	62,6%	2.456	54,7%	6.967	58,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>3.698</b>	<b>38,0%</b>	<b>2.128</b>	<b>45,7%</b>	<b>5.212</b>	<b>42,0%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>4.760</b>	<b>48,9%</b>	<b>2.758</b>	<b>59,2%</b>	<b>7.482</b>	<b>60,2%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	1.790	18,4%	933	20,0%	3.174	25,6%
davon bis vier	4.855	10,9%	1.104	11,3%	596	12,8%	2.062	16,6%
davon über vier	7.069	15,9%	1.866	19,2%	1.229	26,4%	2.246	18,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>4.981</b>	<b>51,1%</b>	<b>1.900</b>	<b>40,8%</b>	<b>4.939</b>	<b>39,8%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,12</b>		<b>2,79</b>		<b>2,22</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>2,01</b>		<b>2,54</b>		<b>1,46</b>	



	Gesamt		Alter					
			2 jährige		3 jährige		4 jährige	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>906</b>		<b>4.166</b>		<b>5.328</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	21.351	47,9%	436	48,1%	1.958	47,0%	2.618	49,1%
männlich	22.947	51,5%	461	50,9%	2.185	52,4%	2.677	50,2%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>2,78</b>		<b>3,55</b>		<b>4,51</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	654.004	67,8%	17.818	100,0%	82.852	100,0%	105.705	99,9%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	0	0,0%	0	0,0%	155	0,1%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>17.818</b>		<b>82.852</b>		<b>105.860</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	5	0,0%	12	0,0%	16	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	0	#DIV/0!	0	0,0%	0	0,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631 0,3%</b>		<b>5 0,0%</b>		<b>12 0,0%</b>		<b>16 0,0%</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>19,67</b>		<b>19,89</b>		<b>19,87</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	34.802	80,1%	825	95,6%	3.751	92,2%	4.657	89,9%
nein	8.623	19,9%	38	4,4%	316	7,8%	526	10,1%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.824	36,4%	213	24,3%	1.121	27,4%	1.208	23,1%
nein	27.665	63,6%	665	75,7%	2.968	72,6%	4.019	76,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.317	33,7%	69	8,1%	611	15,4%	1.124	22,3%
nein	28.189	66,3%	780	91,9%	3.360	84,6%	3.926	77,7%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>78</b>	<b>8,6%</b>	<b>658</b>	<b>15,8%</b>	<b>1.204</b>	<b>22,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>89</b>	<b>9,8%</b>	<b>747</b>	<b>17,9%</b>	<b>1.382</b>	<b>25,9%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	47	5,2%	384	9,2%	637	12,0%
davon bis vier	4.855	10,9%	24	2,6%	161	3,9%	281	5,3%
davon über vier	7.069	15,9%	18	2,0%	202	4,8%	464	8,7%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>817</b>	<b>90,2%</b>	<b>3.419</b>	<b>82,1%</b>	<b>3.946</b>	<b>74,1%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>0,33</b>		<b>0,67</b>		<b>1,08</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>0,33</b>		<b>0,67</b>		<b>1,08</b>	

	Gesamt		Alter							
			5 jährige		6 jährige		7 jährige		8 jährige	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>5.678</b>		<b>8.042</b>		<b>7.596</b>		<b>804</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	2.794	49,2%	3.927	48,8%	3.609	47,5%	292	36,3%
männlich	22.947	51,5%	2.845	50,1%	4.075	50,7%	3.947	52,0%	503	62,6%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>5,51</b>		<b>6,58</b>		<b>7,37</b>		<b>8,33</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	109.608	95,9%	134.824	77,7%	107.101	63,0%	9.296	51,8%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	4.693	4,1%	38.781	22,3%	62.971	37,0%	8.656	48,2%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>114.301</b>		<b>173.605</b>		<b>170.072</b>		<b>17.952</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	9	0,0%	17	0,0%	20	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	15	0,3%	196	0,5%	376	0,6%	62	0,7%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631 0,3%</b>		<b>24 0,0%</b>		<b>213 0,1%</b>		<b>396 0,2%</b>		<b>63 0,4%</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>20,13</b>		<b>21,59</b>		<b>22,39</b>		<b>22,33</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	4.707	85,5%	6.361	81,3%	5.603	75,3%	462	58,9%
nein	8.623	19,9%	799	14,5%	1.464	18,7%	1.841	24,7%	323	41,1%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	1.258	22,6%	2.406	30,7%	3.177	42,9%	385	48,9%
nein	27.665	63,6%	4.297	77,4%	5.428	69,3%	4.235	57,1%	402	51,1%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	1.609	29,7%	2.748	35,7%	3.043	41,7%	499	64,8%
nein	28.189	66,3%	3.807	70,3%	4.943	64,3%	4.261	58,3%	271	35,2%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös:</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>1.725</b>	<b>30,4%</b>	<b>2.926</b>	<b>36,4%</b>	<b>3.197</b>	<b>42,1%</b>	<b>521</b>	<b>64,8%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>2.061</b>	<b>36,3%</b>	<b>3.750</b>	<b>46,6%</b>	<b>4.156</b>	<b>54,7%</b>	<b>635</b>	<b>79,0%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	827	14,6%	1.413	17,6%	1.494	19,7%	148	18,4%
davon bis vier	4.855	10,9%	466	8,2%	887	11,0%	911	12,0%	125	15,5%
davon über vier	7.069	15,9%	768	13,5%	1.450	18,0%	1.751	23,1%	362	45,0%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>3.617</b>	<b>63,7%</b>	<b>4.292</b>	<b>53,4%</b>	<b>3.440</b>	<b>45,3%</b>	<b>169</b>	<b>21,0%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>1,64</b>		<b>2,02</b>		<b>2,48</b>		<b>4,43</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,63</b>		<b>1,95</b>		<b>2,29</b>		<b>3,79</b>	



	Gesamt		Alter							
			9 jährige		10 jährige		11 jährige		12 jährige u. älter	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>3.653</b>		<b>6.981</b>		<b>963</b>		<b>433</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	1.917	52,5%	3.278	47,0%	360	37,4%	162	37,4%
männlich	22.947	51,5%	1.723	47,2%	3.666	52,5%	596	61,9%	269	62,1%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>9,77</b>		<b>10,38</b>		<b>11,33</b>		<b>14,00</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	32.476	38,3%	50.164	30,7%	3.656	15,7%	504	4,5%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	52.327	61,7%	113.183	69,3%	19.573	84,3%	10.774	95,5%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>84.803</b>		<b>163.347</b>		<b>23.229</b>		<b>11.278</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	7	0,0%	8	0,0%	1	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	688	1,3%	1.140	1,0%	51	0,3%	7	0,1%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>695</b>	<b>0,8%</b>	<b>1.148</b>	<b>0,7%</b>	<b>52</b>	<b>0,2%</b>	<b>7</b>	<b>0,1%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>23,21</b>		<b>23,40</b>		<b>24,12</b>		<b>26,05</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	2.699	75,4%	4.947	72,6%	582	62,8%	208	48,5%
nein	8.623	19,9%	879	24,6%	1.871	27,4%	345	37,2%	221	51,5%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	1.871	52,4%	3.478	51,2%	486	52,5%	221	52,5%
nein	27.665	63,6%	1.700	47,6%	3.312	48,8%	439	47,5%	200	47,5%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	1.377	39,4%	2.586	38,8%	431	48,2%	220	54,6%
nein	28.189	66,3%	2.115	60,6%	4.080	61,2%	463	51,8%	183	45,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>1.485</b>	<b>40,7%</b>	<b>2.763</b>	<b>39,6%</b>	<b>471</b>	<b>48,9%</b>	<b>233</b>	<b>53,8%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>2.154</b>	<b>59,0%</b>	<b>4.081</b>	<b>58,5%</b>	<b>623</b>	<b>64,7%</b>	<b>303</b>	<b>70,0%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	936	25,6%	1.832	26,2%	249	25,9%	90	20,8%
davon bis vier	4.855	10,9%	571	15,6%	1.145	16,4%	193	20,0%	91	21,0%
davon über vier	7.069	15,9%	647	17,7%	1.104	15,8%	181	18,8%	122	28,2%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>1.499</b>	<b>41,0%</b>	<b>2.900</b>	<b>41,5%</b>	<b>340</b>	<b>35,3%</b>	<b>130</b>	<b>30,0%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,13</b>		<b>2,05</b>		<b>2,35</b>		<b>3,17</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,64</b>		<b>1,37</b>		<b>0,97</b>		<b>0,30</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems an der Donau		Sankt Pölten		Waidhofen an der Ybbs		Wiener Neustadt	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>670</b>		<b>573</b>		<b>356</b>		<b>1.350</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	339	50,6%	281	49,0%	176	49,4%	670	49,6%
männlich	22.947	51,5%	325	48,5%	282	49,2%	178	50,0%	678	50,2%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,08</b>		<b>6,02</b>		<b>7,46</b>		<b>6,67</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	9.698	66,8%	9.498	80,5%	4.826	61,9%	20.257	70,6%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	4.829	33,2%	2.305	19,5%	2.976	38,1%	8.445	29,4%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>14.527</b>		<b>11.803</b>		<b>7.802</b>		<b>28.702</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	0	0,0%	1	0,0%	0	0,0%	13	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	21	0,4%	16	0,7%	61	2,0%	45	0,5%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631 0,3%</b>		<b>21 0,1%</b>		<b>17 0,1%</b>		<b>61 0,8%</b>		<b>58 0,2%</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,68</b>		<b>20,60</b>		<b>21,92</b>		<b>21,26</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	523	81,5%	435	78,5%	230	64,8%	1.002	75,1%
nein	8.623	19,9%	119	18,5%	119	21,5%	125	35,2%	332	24,9%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	204	33,0%	158	27,9%	115	32,4%	417	31,4%
nein	27.665	63,6%	415	67,0%	408	72,1%	240	67,6%	913	68,6%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	251	39,2%	247	43,3%	161	45,2%	557	41,8%
nein	28.189	66,3%	390	60,8%	324	56,7%	195	54,8%	775	58,2%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>258</b>	<b>38,5%</b>	<b>253</b>	<b>44,2%</b>	<b>163</b>	<b>45,8%</b>	<b>570</b>	<b>42,2%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>334</b>	<b>49,9%</b>	<b>291</b>	<b>50,8%</b>	<b>212</b>	<b>59,6%</b>	<b>690</b>	<b>51,1%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	124	18,5%	89	15,5%	72	20,2%	233	17,3%
davon bis vier	4.855	10,9%	70	10,4%	68	11,9%	49	13,8%	164	12,1%
davon über vier	7.069	15,9%	140	20,9%	134	23,4%	91	25,6%	293	21,7%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>336</b>	<b>50,1%</b>	<b>282</b>	<b>49,2%</b>	<b>144</b>	<b>40,4%</b>	<b>660</b>	<b>48,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,19</b>		<b>2,65</b>		<b>2,80</b>		<b>2,48</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,88</b>		<b>2,34</b>		<b>2,27</b>		<b>2,17</b>	



	Gesamt		Bezirk							
			Amstetten		Baden		Bruck an der Leitha		Gänserndorf	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>3.509</b>		<b>4.734</b>		<b>1.250</b>		<b>2.059</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	1.667	47,5%	2.213	46,7%	602	48,2%	971	47,2%
männlich	22.947	51,5%	1.817	51,8%	2.486	52,5%	643	51,4%	1.084	52,6%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,11</b>		<b>6,98</b>		<b>6,93</b>		<b>6,96</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	51.406	67,4%	69.580	68,5%	18.633	68,7%	30.357	68,3%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	24.844	32,6%	32.066	31,5%	8.487	31,3%	14.062	31,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>76.250</b>		<b>101.646</b>		<b>27.120</b>		<b>44.419</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	5	0,0%	7	0,0%	18	0,1%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	237	1,0%	395	1,2%	61	0,7%	94	0,7%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>242</b>	<b>0,3%</b>	<b>402</b>	<b>0,4%</b>	<b>79</b>	<b>0,3%</b>	<b>95</b>	<b>0,2%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,73</b>		<b>21,47</b>		<b>21,70</b>		<b>21,57</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	2.778	80,5%	3.402	77,0%	986	79,7%	1.610	79,3%
nein	8.623	19,9%	675	19,5%	1.017	23,0%	251	20,3%	420	20,7%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	1.068	31,0%	1.851	40,1%	452	36,4%	524	25,9%
nein	27.665	63,6%	2.375	69,0%	2.761	59,9%	789	63,6%	1.503	74,1%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	1.219	35,8%	1.417	35,2%	401	32,4%	710	34,9%
nein	28.189	66,3%	2.185	64,2%	2.614	64,8%	838	67,6%	1.322	65,1%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>1.272</b>	<b>36,2%</b>	<b>1.676</b>	<b>35,4%</b>	<b>412</b>	<b>33,0%</b>	<b>765</b>	<b>37,2%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>1.713</b>	<b>48,8%</b>	<b>2.126</b>	<b>44,9%</b>	<b>511</b>	<b>40,9%</b>	<b>895</b>	<b>43,5%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	645	18,4%	745	15,7%	234	18,7%	361	17,5%
davon bis vier	4.855	10,9%	394	11,2%	497	10,5%	109	8,7%	250	12,1%
davon über vier	7.069	15,9%	674	19,2%	884	18,7%	168	13,4%	284	13,8%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>1.796</b>	<b>51,2%</b>	<b>2.608</b>	<b>55,1%</b>	<b>739</b>	<b>59,1%</b>	<b>1.164</b>	<b>56,5%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,06</b>		<b>2,07</b>		<b>1,60</b>		<b>1,74</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,79</b>		<b>1,78</b>		<b>1,38</b>		<b>1,41</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Gmünd		Hollabrunn		Horn		Korneuburg	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>830</b>		<b>1.416</b>		<b>825</b>		<b>1.954</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	397	47,8%	695	49,1%	420	50,9%	970	49,6%
männlich	22.947	51,5%	430	51,8%	717	50,6%	404	49,0%	976	49,9%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>6,99</b>		<b>7,26</b>		<b>6,97</b>		<b>6,95</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	12.149	67,7%	19.856	64,6%	12.199	67,7%	28.994	68,3%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	5.795	32,3%	10.891	35,4%	5.814	32,3%	13.435	31,7%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>17.944</b>		<b>30.747</b>		<b>18.013</b>		<b>42.429</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	0	0,0%	4	0,0%	0	0,0%	2	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	7	0,1%	71	0,7%	6	0,1%	67	0,5%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631 0,3%</b>		<b>7 0,0%</b>		<b>75 0,2%</b>		<b>6 0,0%</b>		<b>69 0,2%</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,62</b>		<b>21,71</b>		<b>21,83</b>		<b>21,71</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	766	92,7%	1.118	79,7%	749	91,8%	1.559	84,9%
nein	8.623	19,9%	60	7,3%	284	20,3%	67	8,2%	278	15,1%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	186	22,5%	626	44,8%	212	26,0%	780	40,2%
nein	27.665	63,6%	639	77,5%	771	55,2%	602	74,0%	1.162	59,8%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	286	34,5%	388	34,7%	217	26,5%	518	26,6%
nein	28.189	66,3%	544	65,5%	730	65,3%	601	73,5%	1.426	73,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>296</b>	<b>35,7%</b>	<b>454</b>	<b>32,1%</b>	<b>234</b>	<b>28,4%</b>	<b>539</b>	<b>27,6%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>385</b>	<b>46,4%</b>	<b>598</b>	<b>42,2%</b>	<b>347</b>	<b>42,1%</b>	<b>713</b>	<b>36,5%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	149	18,0%	284	20,1%	173	21,0%	341	17,5%
davon bis vier	4.855	10,9%	99	11,9%	171	12,1%	85	10,3%	177	9,1%
davon über vier	7.069	15,9%	137	16,5%	143	10,1%	89	10,8%	195	10,0%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>445</b>	<b>53,6%</b>	<b>818</b>	<b>57,8%</b>	<b>478</b>	<b>57,9%</b>	<b>1.241</b>	<b>63,5%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>1,96</b>		<b>1,44</b>		<b>1,44</b>		<b>1,31</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,73</b>		<b>1,25</b>		<b>1,33</b>		<b>1,12</b>	

	Gesamt		Bezirk							
			Krems Land		Lilienfeld		Melk		Mistelbach	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>1.540</b>		<b>709</b>		<b>2.449</b>		<b>2.035</b>	
<b>Geschlecht:</b>										
weiblich	21.351	47,9%	731	47,5%	330	46,5%	1.198	48,9%	966	47,5%
männlich	22.947	51,5%	801	52,0%	377	53,2%	1.244	50,8%	1.057	51,9%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,16</b>		<b>6,71</b>		<b>7,03</b>		<b>7,00</b>	
<b>Art der Zähne:</b>										
Milchzähne	654.004	67,8%	22.121	66,0%	10.786	71,0%	36.088	68,1%	29.900	67,5%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	11.408	34,0%	4.398	29,0%	16.881	31,9%	14.402	32,5%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>33.529</b>		<b>15.184</b>		<b>52.969</b>		<b>44.302</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>										
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	0	0,0%	5	0,0%	4	0,0%	1	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	78	0,7%	155	3,5%	55	0,3%	66	0,5%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631 0,3%</b>		<b>78 0,2%</b>		<b>160 1,1%</b>		<b>59 0,1%</b>		<b>67 0,2%</b>	
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,77</b>		<b>21,42</b>		<b>21,63</b>		<b>21,77</b>	
<b>Mundhygiene:</b>										
ja	34.802	80,1%	1.158	76,4%	561	79,5%	2.076	85,5%	1.556	77,0%
nein	8.623	19,9%	357	23,6%	145	20,5%	353	14,5%	465	23,0%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>										
ja	15.824	36,4%	541	35,9%	269	38,2%	871	35,9%	790	39,5%
nein	27.665	63,6%	965	64,1%	435	61,8%	1.553	64,1%	1.209	60,5%
<b>Karies - Kontrolle:</b>										
ja	14.317	33,7%	554	36,7%	240	35,3%	809	34,0%	678	34,1%
nein	28.189	66,3%	954	63,3%	439	64,7%	1.572	66,0%	1.313	65,9%
<b>Zustand der Gebisse:</b>										
<b>kariös</b> (Personen mit mind.1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>577</b>	<b>37,5%</b>	<b>250</b>	<b>35,3%</b>	<b>841</b>	<b>34,3%</b>	<b>706</b>	<b>34,7%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>741</b>	<b>48,1%</b>	<b>377</b>	<b>53,2%</b>	<b>1.150</b>	<b>47,0%</b>	<b>900</b>	<b>44,2%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	289	18,8%	137	19,3%	469	19,2%	379	18,6%
davon bis vier	4.855	10,9%	188	12,2%	109	15,4%	285	11,6%	222	10,9%
davon über vier	7.069	15,9%	264	17,1%	131	18,5%	396	16,2%	299	14,7%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>799</b>	<b>51,9%</b>	<b>332</b>	<b>46,8%</b>	<b>1.299</b>	<b>53,0%</b>	<b>1.135</b>	<b>55,8%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,02</b>		<b>2,32</b>		<b>1,87</b>		<b>1,77</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,70</b>		<b>2,10</b>		<b>1,65</b>		<b>1,55</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Mödling		Neunkirchen		St.Pölten Land	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>2.690</b>		<b>2.589</b>		<b>2.352</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	21.351	47,9%	1.293	48,1%	1.219	47,1%	1.146	48,7%
männlich	22.947	51,5%	1.393	51,8%	1.358	52,5%	1.198	50,9%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>6,97</b>		<b>6,89</b>		<b>7,10</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	654.004	67,8%	40.462	69,0%	38.328	68,8%	34.201	67,2%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	18.139	31,0%	17.419	31,2%	16.729	32,8%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>58.601</b>		<b>55.747</b>		<b>50.930</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	1	0,0%	7	0,0%	4	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	327	1,8%	149	0,9%	70	0,4%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>328</b>	<b>0,6%</b>	<b>156</b>	<b>0,3%</b>	<b>74</b>	<b>0,1%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,78</b>		<b>21,53</b>		<b>21,65</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	34.802	80,1%	2.009	77,5%	2.142	83,6%	1.798	79,7%
nein	8.623	19,9%	582	22,5%	419	16,4%	458	20,3%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.824	36,4%	1.114	44,0%	881	34,4%	867	37,9%
nein	27.665	63,6%	1.416	56,0%	1.681	65,6%	1.422	62,1%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.317	33,7%	624	26,1%	881	34,4%	801	35,5%
nein	28.189	66,3%	1.768	73,9%	1.683	65,6%	1.458	64,5%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>735</b>	<b>27,3%</b>	<b>893</b>	<b>34,5%</b>	<b>852</b>	<b>36,2%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>982</b>	<b>36,5%</b>	<b>1.196</b>	<b>46,2%</b>	<b>1.086</b>	<b>46,2%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	448	16,7%	421	16,3%	473	20,1%
davon bis vier	4.855	10,9%	211	7,8%	304	11,7%	257	10,9%
davon über vier	7.069	15,9%	323	12,0%	471	18,2%	356	15,1%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>1.708</b>	<b>63,5%</b>	<b>1.393</b>	<b>53,8%</b>	<b>1.266</b>	<b>53,8%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>1,41</b>		<b>2,05</b>		<b>1,79</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,18</b>		<b>1,70</b>		<b>1,57</b>	



	Gesamt		Bezirk					
			Scheibbs		Tulln		Waidhofen an der Thaya	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>990</b>		<b>1.945</b>		<b>543</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	21.351	47,9%	465	47,0%	911	46,8%	278	51,2%
männlich	22.947	51,5%	519	52,4%	1.011	52,0%	265	48,8%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,58</b>		<b>7,18</b>		<b>8,01</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	654.004	67,8%	13.225	60,5%	28.027	66,0%	6.899	57,1%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	8.638	39,5%	14.456	34,0%	5.184	42,9%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>21.863</b>		<b>42.483</b>		<b>12.083</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	0	0,0%	0	0,0%	0	0,0%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	60	0,7%	118	0,8%	0	0,0%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>60</b>	<b>0,3%</b>	<b>118</b>	<b>0,3%</b>	<b>0</b>	<b>0,0%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>22,08</b>		<b>21,84</b>		<b>22,25</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	34.802	80,1%	677	72,5%	1.528	81,7%	404	75,0%
nein	8.623	19,9%	257	27,5%	342	18,3%	135	25,0%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.824	36,4%	467	50,3%	830	44,7%	194	36,1%
nein	27.665	63,6%	461	49,7%	1.027	55,3%	344	63,9%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.317	33,7%	352	38,0%	543	29,2%	218	40,6%
nein	28.189	66,3%	575	62,0%	1.317	70,8%	319	59,4%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>385</b>	<b>38,9%</b>	<b>575</b>	<b>29,6%</b>	<b>223</b>	<b>41,1%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>531</b>	<b>53,6%</b>	<b>783</b>	<b>40,3%</b>	<b>310</b>	<b>57,1%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	191	19,3%	351	18,0%	127	23,4%
davon bis vier	4.855	10,9%	141	14,2%	210	10,8%	72	13,3%
davon über vier	7.069	15,9%	199	20,1%	222	11,4%	111	20,4%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>459</b>	<b>46,4%</b>	<b>1.162</b>	<b>59,7%</b>	<b>233</b>	<b>42,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>2,26</b>		<b>1,49</b>		<b>2,29</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,89</b>		<b>1,29</b>		<b>1,88</b>	

	Gesamt		Bezirk					
			Wiener Neustadt Land		Wien- Umgebung		Zwettl	
<b>Personen:</b>	<b>44.550</b>		<b>2.345</b>		<b>3.655</b>		<b>1.182</b>	
<b>Geschlecht:</b>								
weiblich	21.351	47,9%	1.133	48,3%	1.682	46,0%	598	50,6%
männlich	22.947	51,5%	1.185	50,5%	1.936	53,0%	583	49,3%
<b>Durchschnittsalter:</b>	<b>7,03</b>		<b>7,15</b>		<b>6,98</b>		<b>7,21</b>	
<b>Art der Zähne:</b>								
Milchzähne	654.004	67,8%	34.292	68,0%	55.122	69,0%	17.100	66,5%
bleibende Zähne	311.113	32,2%	16.169	32,0%	24.708	31,0%	8.633	33,5%
<b>Zähne gesamt</b>	<b>965.117</b>		<b>50.461</b>		<b>79.830</b>		<b>25.733</b>	
<b>Fissurenversiegelung:</b>								
Milchzähne fissurenversiegelt	96	0,0%	14	0,0%	0	0,0%	9	0,1%
bleibende Zähne fissurenversiegelt	2.535	0,8%	146	0,9%	120	0,5%	110	1,3%
<b>Zähne gesamt fissurenversiegelt</b>	<b>2.631</b>	<b>0,3%</b>	<b>160</b>	<b>0,3%</b>	<b>120</b>	<b>0,2%</b>	<b>119</b>	<b>0,5%</b>
<b>Zähne pro Gebiss (pro Person)</b>	<b>21,66</b>		<b>21,52</b>		<b>21,84</b>		<b>21,77</b>	
<b>Mundhygiene:</b>								
ja	34.802	80,1%	1.773	76,0%	3.039	84,2%	923	79,8%
nein	8.623	19,9%	560	24,0%	570	15,8%	233	20,2%
<b>Kieferorthopädie - Kontrolle:</b>								
ja	15.824	36,4%	931	40,2%	1.066	29,8%	410	37,6%
nein	27.665	63,6%	1.387	59,8%	2.508	70,2%	679	62,4%
<b>Karies - Kontrolle:</b>								
ja	14.317	33,7%	818	35,1%	984	27,3%	443	38,3%
nein	28.189	66,3%	1.514	64,9%	2.620	72,7%	713	61,7%
<b>Zustand der Gebisse:</b>								
<b>kariös</b> (Personen mit mind. 1 kariösen Zahn)	<b>15.261</b>	<b>34,3%</b>	<b>835</b>	<b>35,6%</b>	<b>1.033</b>	<b>28,3%</b>	<b>464</b>	<b>39,3%</b>
<b>kariös, gefüllt, extrahiert</b>	<b>19.981</b>	<b>44,9%</b>	<b>1.121</b>	<b>47,8%</b>	<b>1.338</b>	<b>36,6%</b>	<b>651</b>	<b>55,1%</b>
davon bis zwei	8.057	18,1%	446	19,0%	627	17,2%	249	21,1%
davon bis vier	4.855	10,9%	275	11,7%	303	8,3%	145	12,3%
davon über vier	7.069	15,9%	400	17,1%	408	11,2%	257	21,7%
<b>kariesfrei, ungefüllt, nicht extrahiert</b>	<b>24.569</b>	<b>55,1%</b>	<b>1.224</b>	<b>52,2%</b>	<b>2.317</b>	<b>63,4%</b>	<b>531</b>	<b>44,9%</b>
<b>DMFT gemischt</b>	<b>1,85</b>		<b>1,96</b>		<b>1,38</b>		<b>2,45</b>	
<b>dmft</b>	<b>1,59</b>		<b>1,65</b>		<b>1,18</b>		<b>2,07</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.