

Bevölkerung für Olympische Spiele in München

Ergebnisse der bevölkerungsrepräsentativen Herbstumfrage 2022 in der Region München

München, 01.12.2022 – Knapp zwei Drittel der Erwachsenen in der Region München sind für eine Bewerbung der Region München als Austragungsort für Olympische Spiele. Das zeigt die im Oktober 2022 durchgeführte Herbstumfrage des in München ansässigen Regionalinstituts für Marktforschung (RIM Marktforschung GmbH). Befragt wurden 749 Erwachsene aus der Region München.

29 Prozent der Befragten würden aktuell eine Bewerbung der Stadt und der Region München als Austragungsort für Olympische Spiele „sehr begrüßen“, weitere 34 Prozent würden diese „eher begrüßen“. „Entschieden ablehnen“ würden das Vorhaben 17 Prozent, „eher ablehnen“ 19 Prozent.

Unter den Männern votieren insgesamt 67 Prozent für und 31 Prozent gegen eine Bewerbung, unter den Frauen liegt das Verhältnis bei 59 Prozent versus 39 Prozent. Eine deutliche Korrelation zeigt sich mit Blick auf die Altersgruppen: mit zunehmendem Alter sinkt die Zustimmung deutlich ab.

Gegen eine Bewerbung sprechen aus Sicht der Bevölkerung in erster Linie die Kosten (28 Prozent), gefolgt von zu befürchtenden Menschenmassen (10 Prozent), Auswirkungen auf den Verkehr und die Infrastruktur (9 Prozent) sowie auf die Umwelt (7 Prozent). Anstoß an den Organisatoren, dem IOC und möglicher Korruption, nehmen 6 Prozent.

+++

Zur Studie

Die erwachsene deutschsprachige Bevölkerung wird regelmäßig durch das Regionalinstitut für Mittelstandsmarktforschung (RIM Marktforschung GmbH) im Rahmen bevölkerungsrepräsentativer Mehrthemenumfragen (regionale Omnibusumfragen) zu verschiedensten Themen aus Wirtschaft, Politik, Sozialem und zur allgemeinen Stimmungslage schriftlich befragt. Die Herbstumfrage 2022 war vom 29.09. – 28.10.2022 mit 749 Interviews im Feld. Die Umfragen sind repräsentativ für die erwachsene Bevölkerung in der Region München. Das Konfidenzintervall liegt bei 95 Prozent und die Fehlerspanne bei +/- fünf Prozentpunkten (bei einem Anteilswert von 50 Prozent).

Freigegeben zur Veröffentlichung unter Bezugnahme auf das durchführende Institut „RIM Marktforschung GmbH aus München“.

Weitere Veröffentlichungen zu den regionalen Trendumfragen finden Sie unter www.rim-marktforschung.de/blog.

Kontakt: V.i.S.d.P RIM Marktforschung GmbH | Heike Brandstetter | Geschäftsführung | E-Mail hb@rim-marktforschung.de

Die Zahlen im Detail

Alle Werte in Prozent | (-) signifikant unterdurchschnittlich, (+) signifikant überdurchschnittlich ggü. „alle“
Rundungsdifferenzen möglich

Einstellung zu Bewerbung für Olympische Spiele

„Würden Sie es eher begrüßen oder eher ablehnen, wenn sich die Stadt und die Region München in Zukunft als Austragungsort für Olympische Spiele bewerben würden?“

Angaben in %	Total	Männer	Frauen	18 – 34 Jahre	35 – 49 Jahre	50 – 64 Jahre	65 + Jahre
<i>n=</i>	749	367	382	203	188	189	169
Würde ich sehr begrüßen	28,7	34,1+	23,6-	35,4+	33,9	24,5	19,8-
Würde ich eher begrüßen	33,8	32,4	35,2	38,8	29,2	32,9	33,8
Σ Zustimmung	62,5	66,5	58,7	74,2	63,2	57,4	53,5
Würde ich eher ablehnen	18,6	15,8	21,3	13,2-	18,6	17,0	26,9+
Würde ich entschieden ablehnen	16,5	15,4	17,5	10,7-	16,9	24,0+	14,5
Σ Ablehnung	35,1	31,1	38,8	23,8	35,6	41,0	41,4
Keine Angabe	2,4	2,4	2,4	2,0	1,3	1,6	5,0+

Ablehnungsgründe von Bewerbung für Olympische Spiele

„Was spricht Ihrer Meinung nach gegen eine Bewerbung als Austragungsort für Olympische Spiele in der Stadt und der Region München?“ (ungestützte Abfrage)

Angaben in %	Total	Würde ich sehr begrüßen	Würde ich eher begrüßen	Σ Zustimmung	Würde ich eher ablehnen	Würde ich entschieden ablehnen	Σ Ablehnung
<i>n=</i>	749	215	253	468	139	123	263
Kosten	27,7	8,8-	25,2	17,7-	44,4+	46,8+	45,5+
Menschenmassen	10,2	5,9-	7,6	6,8-	16,9+	17,0+	17,0+
Verkehr	8,8	5,7	9,0	7,5	13,0	10,4	11,8
Umwelt	7,2	3,0-	4,7	3,9-	15,1+	11,2	13,3+
IOC, Korruption, Funktionäre	5,8	1,7-	5,8	3,9	6,2	13,4+	9,6+
Kommerz	1,3	-	0	0	1,9	6,0+	3,8+
Sonstiges	13,9	5,4-	14,2	10,1-	13,1	31,1+	21,6+
Weiß ich nicht, Nichts	27,1	50,9+	30,2	39,7+	6,4-	4,5-	5,5-
Keine Angabe	17,4	24,0+	17,3	20,4	12,6	5,6-	9,3-