

Im Taxi in Mumbai, auf dem Weg zum Flughafen. Ich bin traurig, wie fast immer, wenn ich von einer Reise zurückkehren muss. Vasu, der Fahrer, erzählt mir eine Geschichte.

# Die Geschichte vom König, der einen Finger verlor oder: Alles geschieht mit gutem Grund

Es war einmal ein König. Zusammen mit seinem weisen Freund ging er auf die Jagd. Dabei wurde er angegriffen und verlor einen Finger. Voll Schmerz und in der Hoffnung auf Trost wandte er sich an seinen Freund. Doch dieser erwiderte nur: „Mein König, alles geschieht mit gutem Grund.“ Der König wurde darüber so wütend, dass er seinen Freund ins Gefängnis warf. Er ging wieder auf die Jagd, dieses Mal noch tiefer im Wald – und wurde von Waldbewohnern gefangen genommen. Er wehrte sich: „Lasst mich frei oder ich brenne den Wald nieder! Ich bin der König!“ Die Waldbewohner blieben ungerührt: „Wir haben unseren eigenen König. Wir werden dich zu ihm führen und dich bestrafen.“ Der König des Waldes beschloss: „Lasst uns ihn für unseren Gott opfern.“ Der Priester bestand jedoch darauf, den König zuerst zu untersuchen: „Wir müssen wissen, ob er vollständig ist.“

Wenn wir einen unvollständigen Menschen opfern, werden wir selbst bestraft.“ Die Waldbewohner untersuchten den König – und stellten fest, dass ihm ein Finger fehlte. Sie ließen ihn frei. Zurück im Schloss entschuldigte sich der König bei seinem Freund: „Du hattest recht. Es war gut, dass ich einen Finger verloren habe. Es tut mir so leid, wie ich Dich behandelt habe!“ Doch der Freund antwortete: „Mach dir keine Sorgen. Stell dir vor, man hätte uns beide im Wald gefangen genommen. Die Waldbewohner hätten mich geopfert, denn ich bin vollständig. Das Gefängnis hat mich gerettet.“

Diese Geschichte wird der indischen Folklore zugeschrieben und seit Generationen mündlich überliefert.

# Zahlen und Fakten

## Einwohnerzahlen in Millionen

Mumbai (Metropolregion)

25

Mumbai (Stadt)

12

1950: 3,088

Berlin

3,782

München

1,487

Zürich

0,435

New York City

8,468

Singapur

5,85

## Bevölkerungsdichte Einwohner pro km<sup>2</sup>

Daten von 2023

Mumbai

20.700

Berlin

4.241

München

4.800

Zürich

4.700

New York City

10.700

Singapur

7.800

## Fläche in km<sup>2</sup>

Mumbai

603

Berlin

891,8

München

310,7

Zürich

87,88

New York City

789

Singapur

719

## Durchschnittliche Miete pro m<sup>2</sup> in Euro

Mumbai

8,75–15

Berlin

16,92

München

19,79

Zürich

38,90

New York City

60

Singapur

65

## Durchschnittliches Jahresgehalt in US-Dollar

Mumbai

25.162

2.156.707 INR

Berlin

49.139

47.161 Euro

München

58.598

56.239 Euro

Zürich

82.410

New York City

69.915

Singapur

84.385

## Wohnfläche pro Person in m<sup>2</sup>

Annäherungswerte

Mumbai

9

Berlin

40

München

40

Zürich

40

New York

30–35

Singapur

30

## Gesamtbevölkerung Einwohner in Milliarden

Daten von 2024

- Indien**  
1,45
- China**  
1,42
- USA**  
0,345
- Deutschland**  
0,08455
- Schweiz**  
0,00892
- Singapur**  
0,00585

Daten von 2000

- China**  
1,26
- Indien**  
1,05
- USA**  
0,282
- Deutschland**  
0,0822
- Schweiz**  
0,0072
- Singapur**  
0,00402

## Durchschnittsalter der Bevölkerung in Jahren

Daten von 2024

- Indien**  
28,4
- Deutschland**  
46,8
- Schweiz**  
44,0
- USA**  
38,9
- China**  
39,0
- Singapur**  
35,6

Daten von 2000

- Indien**  
21,6
- Deutschland**  
40,1
- Schweiz**  
38,4
- USA**  
35,3
- China**  
30,0
- Singapur**  
32,5

\*) Das ist der Gesamtwert aller in einem Jahr produzierten Waren und Dienstleistungen, bewertet zu aktuellen Preisen

## Nominales Bruttoinlandsprodukt in Billionen US-Dollar \*)

Daten von 2024

- USA**  
über 26
- China**  
18
- Japan**  
4,4
- Deutschland**  
4,3
- Indien**  
3,8
- Schweiz**  
0,91839
- Singapur**  
0,0307

Daten von 2000 – Die Weltwirtschaft war stark durch westliche Industrieländer geprägt

- USA**  
10,25
- Japan**  
4,73
- Deutschland**  
1,9
- Vereinigtes Königreich**  
1,5
- Frankreich**  
1,33
- China**  
1,21
- 13.–15. Indien**  
0,476  
je nach Berechnungsmethode
- 38.–40. Singapur**  
0,096–0,1  
je nach Berechnungsmethode

## Bruttoinlandsprodukt pro Kopf in US-Dollar \*)

Daten aus Schätzung des IWF von 2023

- Luxemburg**  
129.810
  - Irland**  
103.466
  - Schweiz**  
101.510
  - Norwegen**  
87.703
  - Singapur**  
84.734
  - USA**  
82.715
  - Deutschland**  
53.656
  - (von 194) Indien**  
2.497
- Daten von 2000 – Dominiert von westlichen Industrieländern, kleinen, wohlhabenden Volkswirtschaften sowie Ländern mit starker Finanzindustrie und begrenzter Bevölkerung
- Luxemburg**  
41.900
  - Schweiz**  
37.500
  - Norwegen**  
36.700
  - USA**  
36.200
  - Dänemark**  
34.000
  - Deutschland**  
30.000
  - 11.–13. Singapur**  
23.000–24.000  
je nach Berechnungsmethode
  - weit jenseits der 120. Indien**  
450–500

\*) Nominales Bruttoinlandsprodukt geteilt durch die Bevölkerung, stellt einen Durchschnittswert des Einkommens pro Person dar. Starke Schwankung, je nach Berechnungsmethode

## Arbeitsproduktivität \*) in internationalen Dollar \*\*)

Daten von 2023

- Luxemburg**  
146,1
  - Irland**  
142,5
  - Norwegen**  
92,6
  - Niederlande**  
79,8
  - Dänemark**  
78,2
  - Schweiz**  
75,6
  - Singapur**  
73,8
  - USA**  
72,0
  - Deutschland**  
68,3
  - Indien**  
8,3
- Daten von 2000
- Luxemburg**  
75
  - Norwegen**  
72
  - Belgien**  
68
  - USA**  
66
  - Irland**  
65
  - Deutschland**  
63
  - Schweiz**  
49
  - Singapur**  
45
  - Indien**  
3

\*) Das ist das Bruttoinlandsprodukt pro geleistete Arbeitsstunde.

\*\*) Das ist eine von der Weltbank errechnete Vergleichswährung, die verwendet wird, um die Kaufkraftparität zwischen Ländern zu berechnen. Der internationale Dollar gibt an, wie viel ein bestimmter Betrag in einem Land kaufen kann, verglichen mit dem, was derselbe Betrag in den USA kaufen könnte. Das Ziel ist es, Länder miteinander vergleichen zu können, indem Unterschiede in den Lebenshaltungskosten und Preisniveaus berücksichtigt werden. Die wirtschaftlich stärksten Länder, gemessen an der Arbeitsproduktivität, sind Länder mit hoher Effizienz und fortschrittlicher Technologie. Faktoren wie technologische Ausstattung, Bildungsniveau, Arbeitsorganisation und Innovationskraft spielen eine entscheidende Rolle.

## Handelsvolumen Deutschland–Indien in Milliarden Euro

- 2000**  
4,5
- 2005**  
6,9
- 2010**  
13,9
- 2015**  
17,3

Exporte nach Indien: 9,7  
Importe aus Indien: 7,6

- 2020**  
19,0
- Exporte nach Indien: 12,1  
Importe aus Indien: 10,5

- 2023**  
33,0
- Exporte nach Indien: 16,5  
Importe aus Indien: 14,3