

Wirtschaftliche Entwicklung in Schwellenländern

Derya Cicek, Anna-Sophia Zoller,
Stefanie Gieschler, Marie Kempe

Gliederung

- 1. Definition Schwellenland
- 2. Middle-Income trap
- 3. Fallbeispiele China und Indien
 - 3.1. Länderportraits
 - 3.2. Wirtschaftliche und soziale Wachstumsindikatoren
- 4. Fazit und Ausblick
- Quellen

1. Definition Schwellenland

1. Definition Schwellenland

- Zählen traditionell zu Entwicklungsländern
- ➔ Jedoch Abweichungen von charakteristischen Merkmalen
- Keine einheitliche Definition
- Umfassender Wandlungsprozess
- Überdurchschnittlicher Anstieg von Wirtschaftswachstum und Pro-Kopf-Einkommen
- Ausbau der Mittelschicht

1. Definition Schwellenland

- Geringes Lohnniveau bei hoher Arbeitsproduktivität
- Investition in
 - Infrastruktur
 - Humankapital
 - Verarbeitende Industrie
- Aber
 - Zunehmende Einkommensungleichheit
 - Soziale Entwicklung schwächer als wirtschaftliche Entwicklung



Quelle: <http://www.fundresearch.de/sites/default/files/map-emergingmarkets2005.png>

2. Middle-Income trap

2. Middle-Income trap

- Schwellenland steigert Wachstum aufgrund niedriger Lohnkosten
- Pro-Kopf Einkommen steigt
 - ➔ erreicht Middle-Income
 - ➔ Lohnkosten schwächen Produktivität
 - ➔ Wirtschaftswachstum sinkt

3. Fallbeispiele Indien und China

Länderportrait China

- Bevölkerung: 1,36 Mrd.
- Landesfläche: 9,6 Mio. km²
- Staatsform: Sozialistische Volksrepublik
- BIP: 9,24 Billionen USD
- BIP pro Kopf: 6.800 USD
- Wirtschaftswachstum: 7,4 %
- Arbeitslosigkeit: 4,1 %

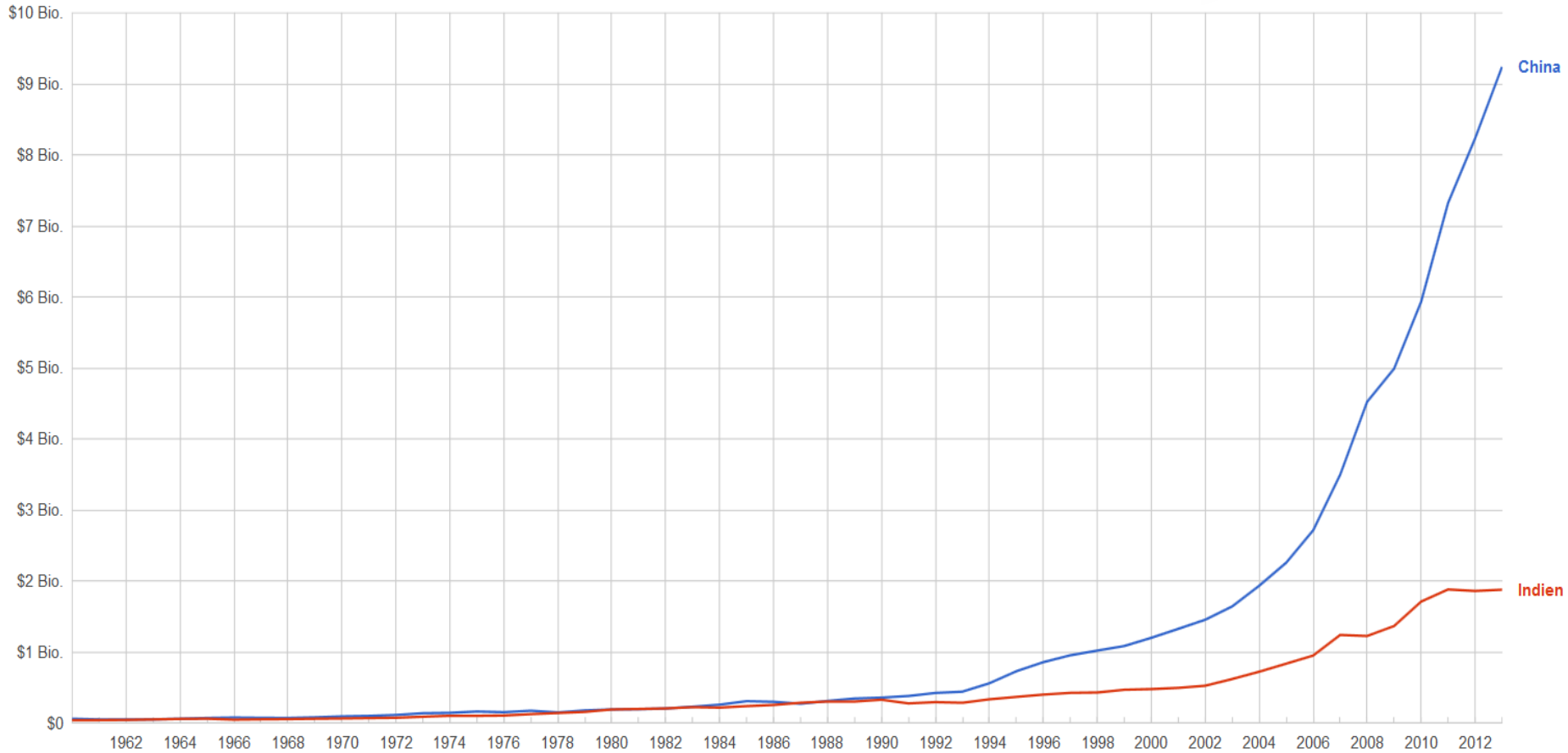
Länderportrait Indien

- Bevölkerung: 1,24 Mrd.
- Landesfläche: 3,3 Mio. km²
- Staatsform: Parlamentarische Republik
- BIP: 1,877 Billionen USD
- BIP pro Kopf: 1.503 USD
- Wirtschaftswachstum: 4,7 %
- Arbeitslosigkeit: 9,0 %

Wirtschaftliche und soziale Wachstumsindikatoren

Entwicklung des BIP

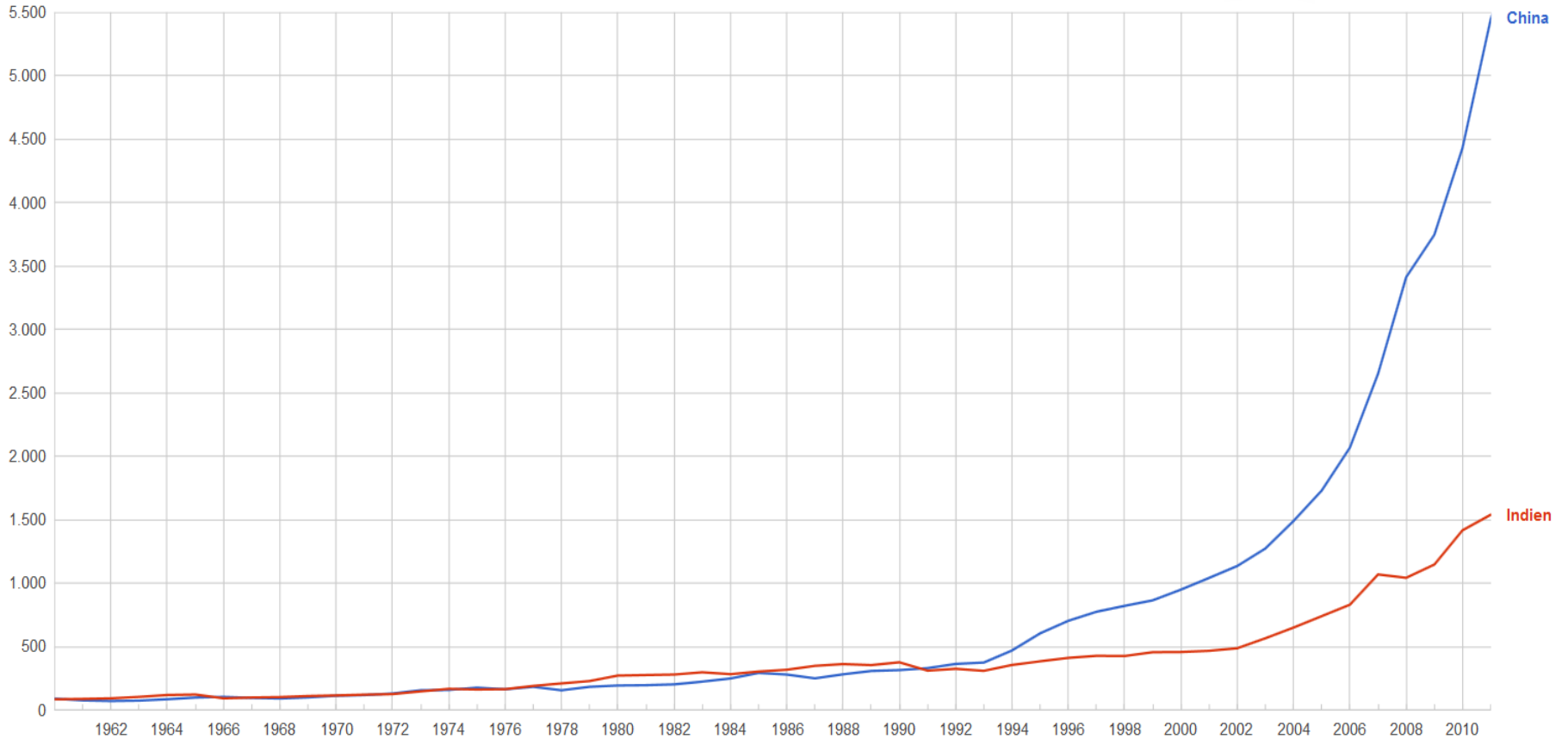
Bruttoinlandsprodukt



Quelle: Weltbank, 2014

Entwicklung des BIP per capita

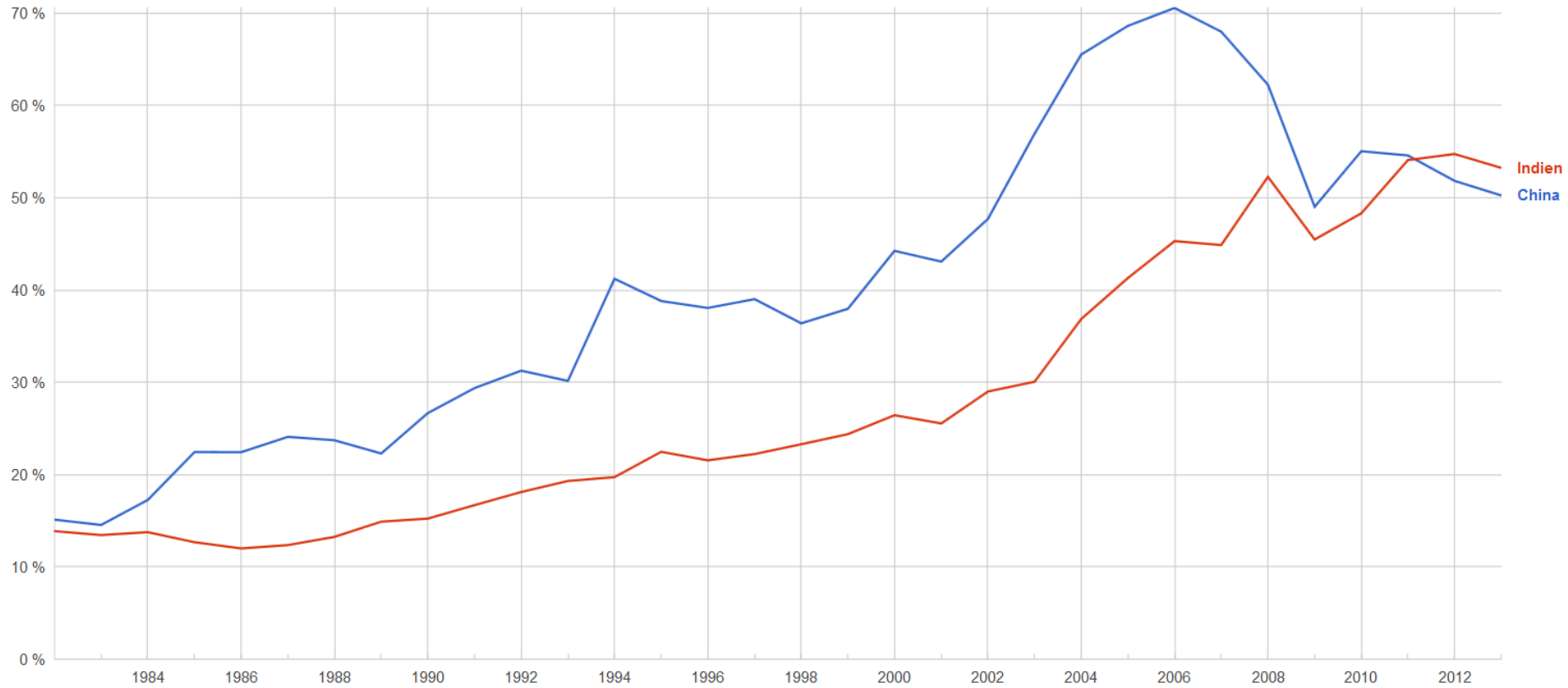
BIP pro Kopf (aktueller US-Dollar-Kurs)



Quelle: Weltbank, 2014

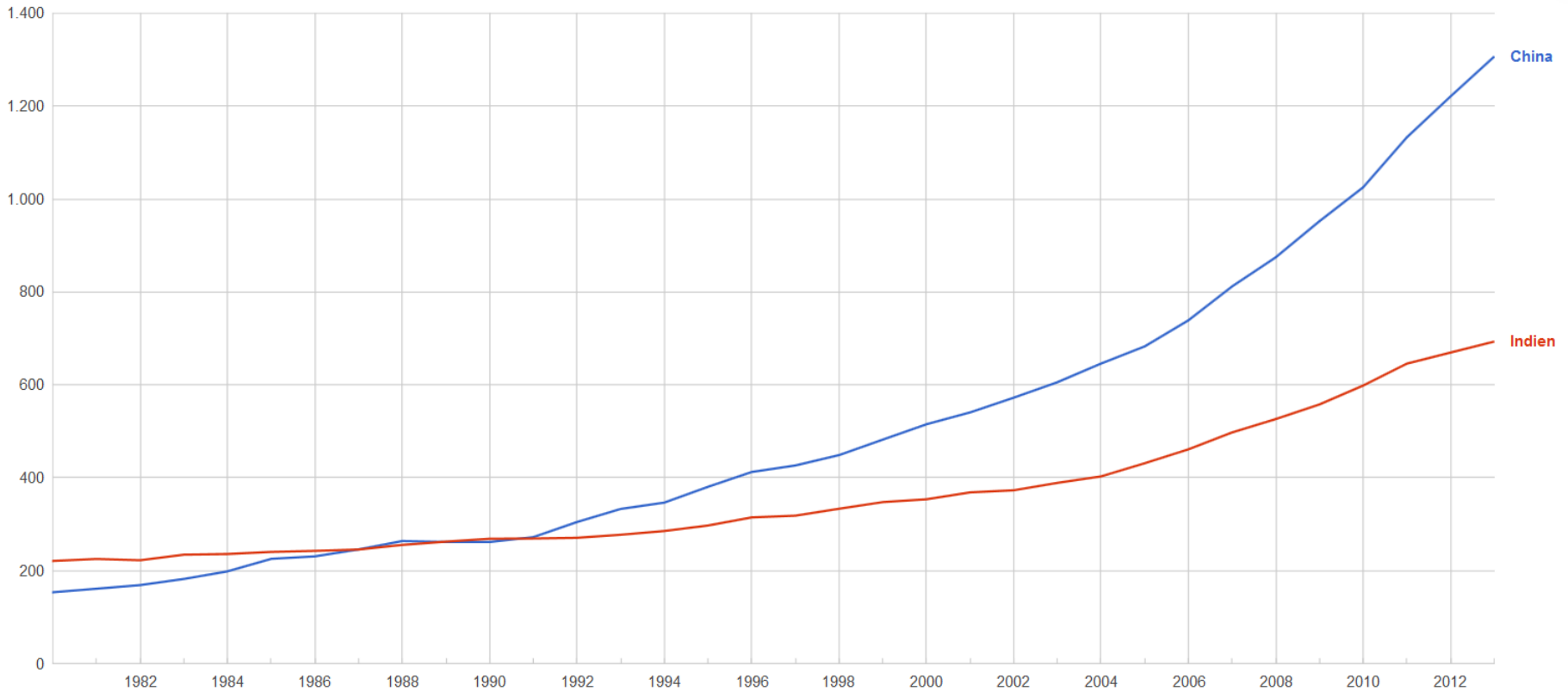
Handel in % des BIP

Handel (% des BIPs)



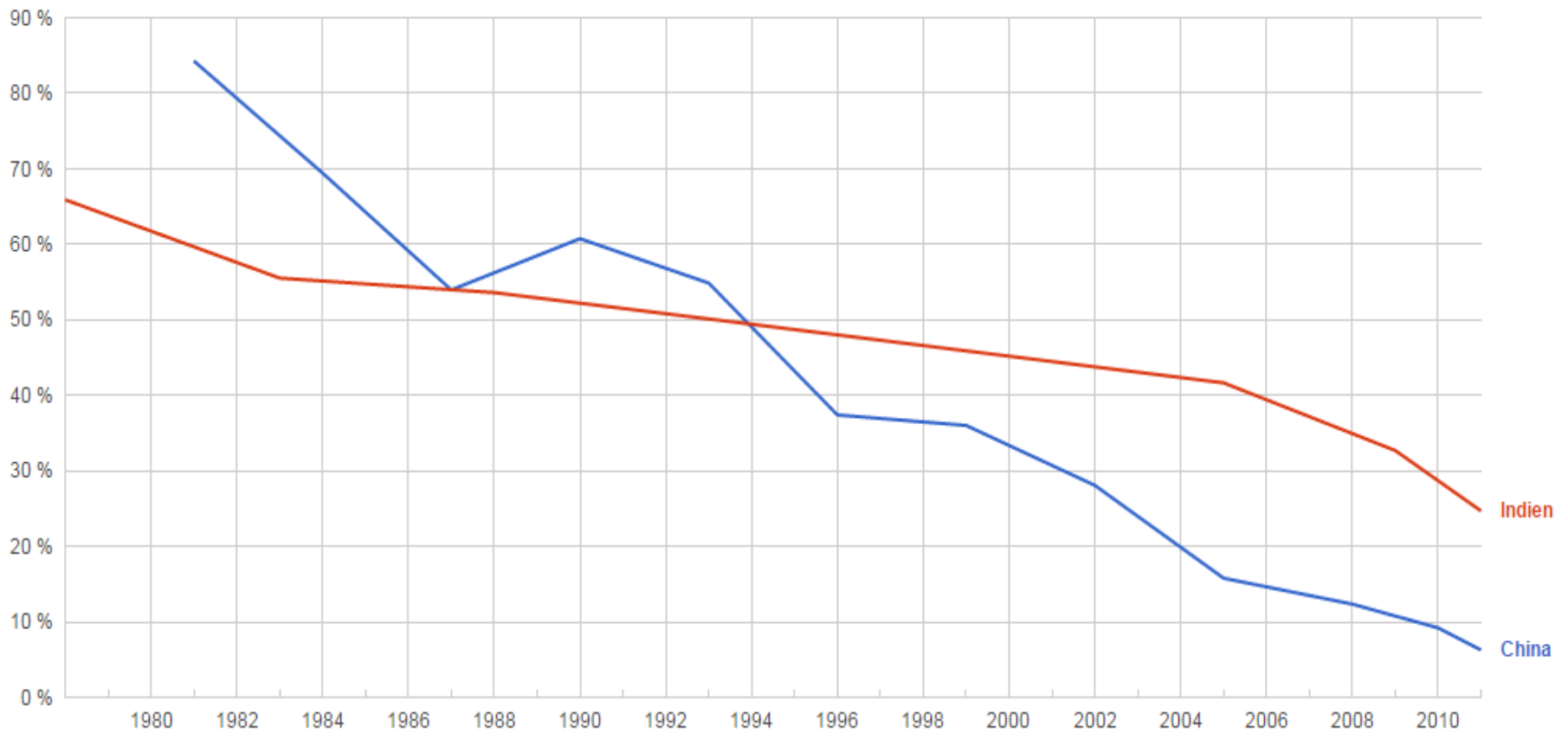
Konsumausgaben der privaten Haushalte pro Kopf

Konsumausgaben der privaten Haushalte pro Kopf (konstanter US-Dollar, Stand 2000)



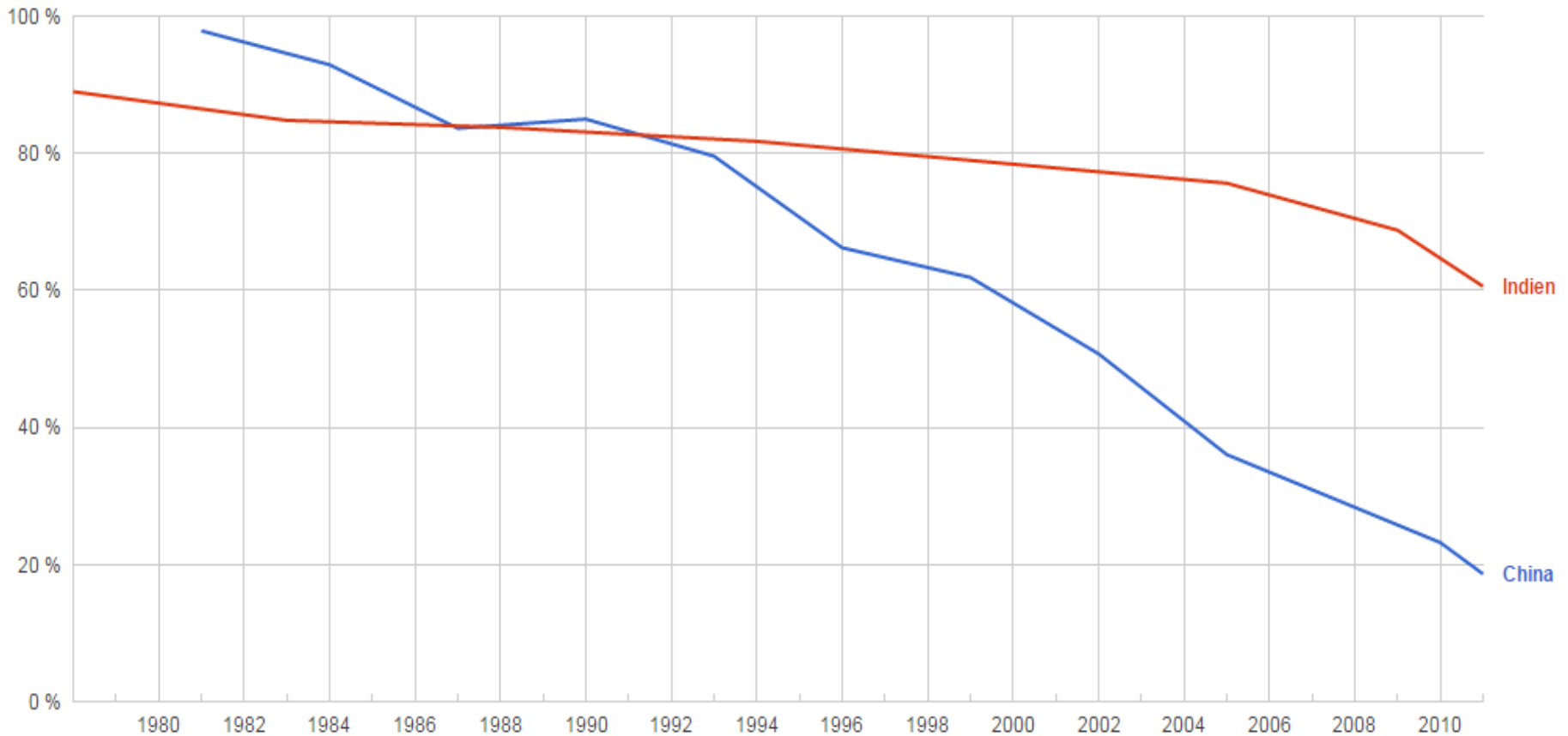
Armutquote – Armutsgrenze 1,25 Dollar pro Tag

Armutquote - 1,25 \$ pro Tag



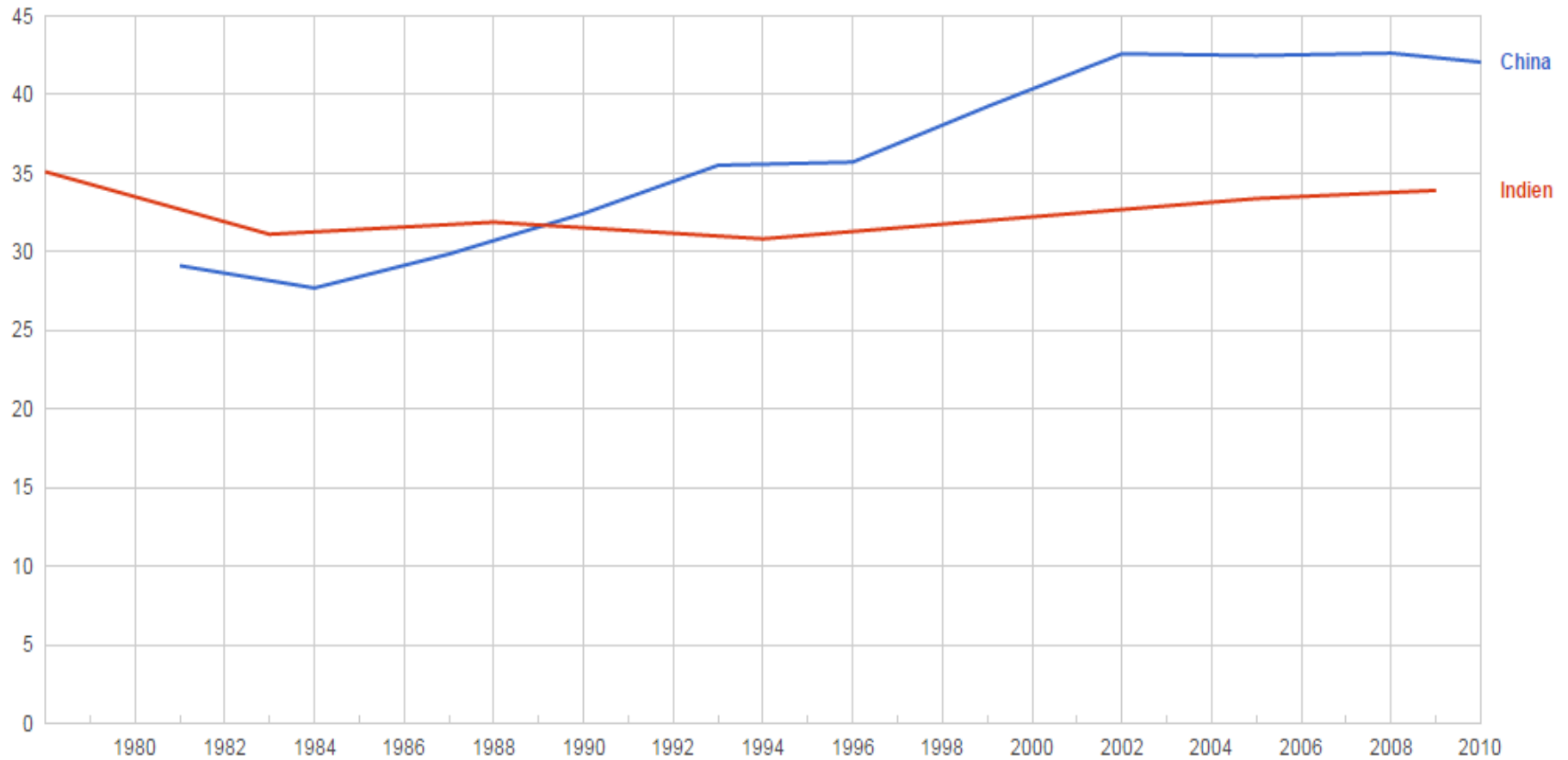
Armutquote – Armutsgrenze 2 Dollar pro Tag

Armutquote - 2 \$ pro Tag



GINI-Index

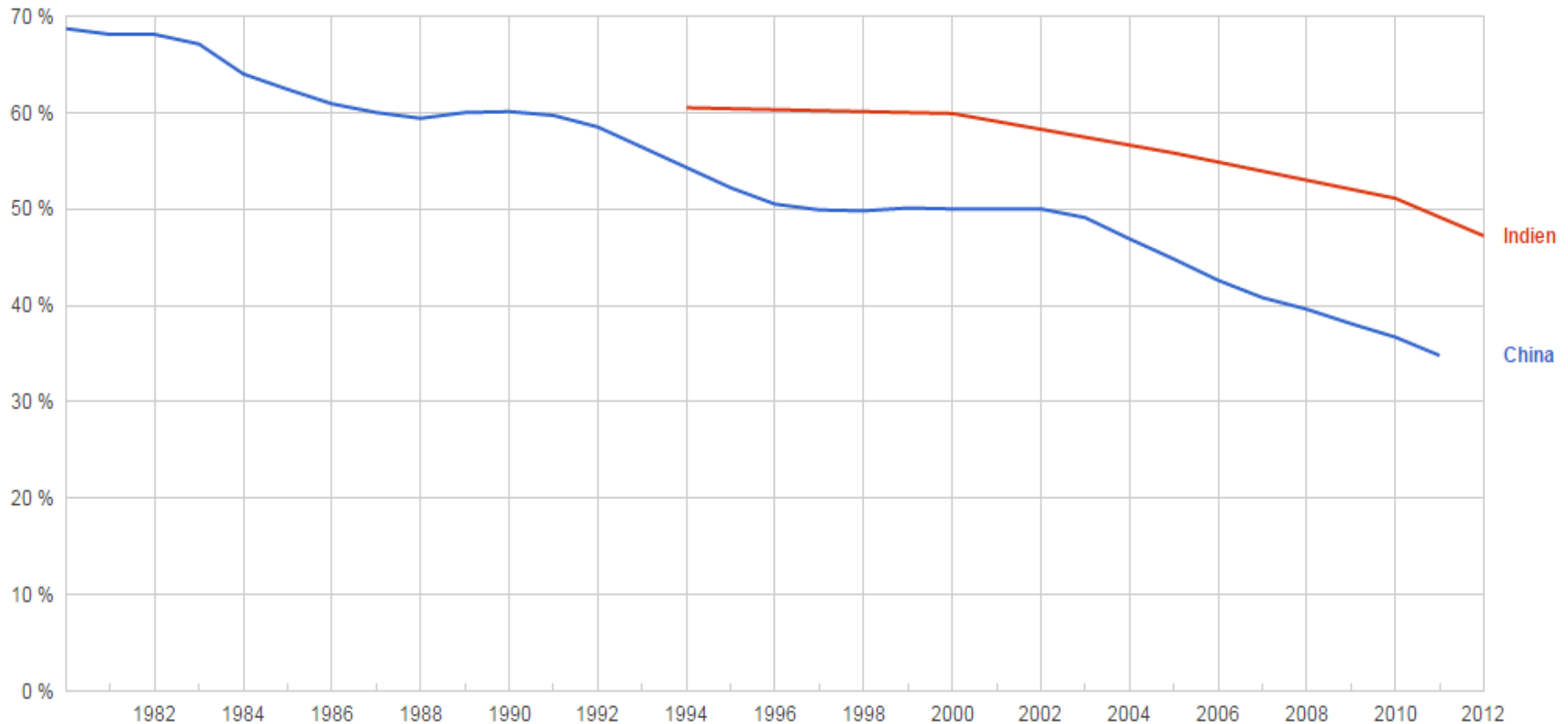
GINI-Index



Quelle: Weltbank, 2014

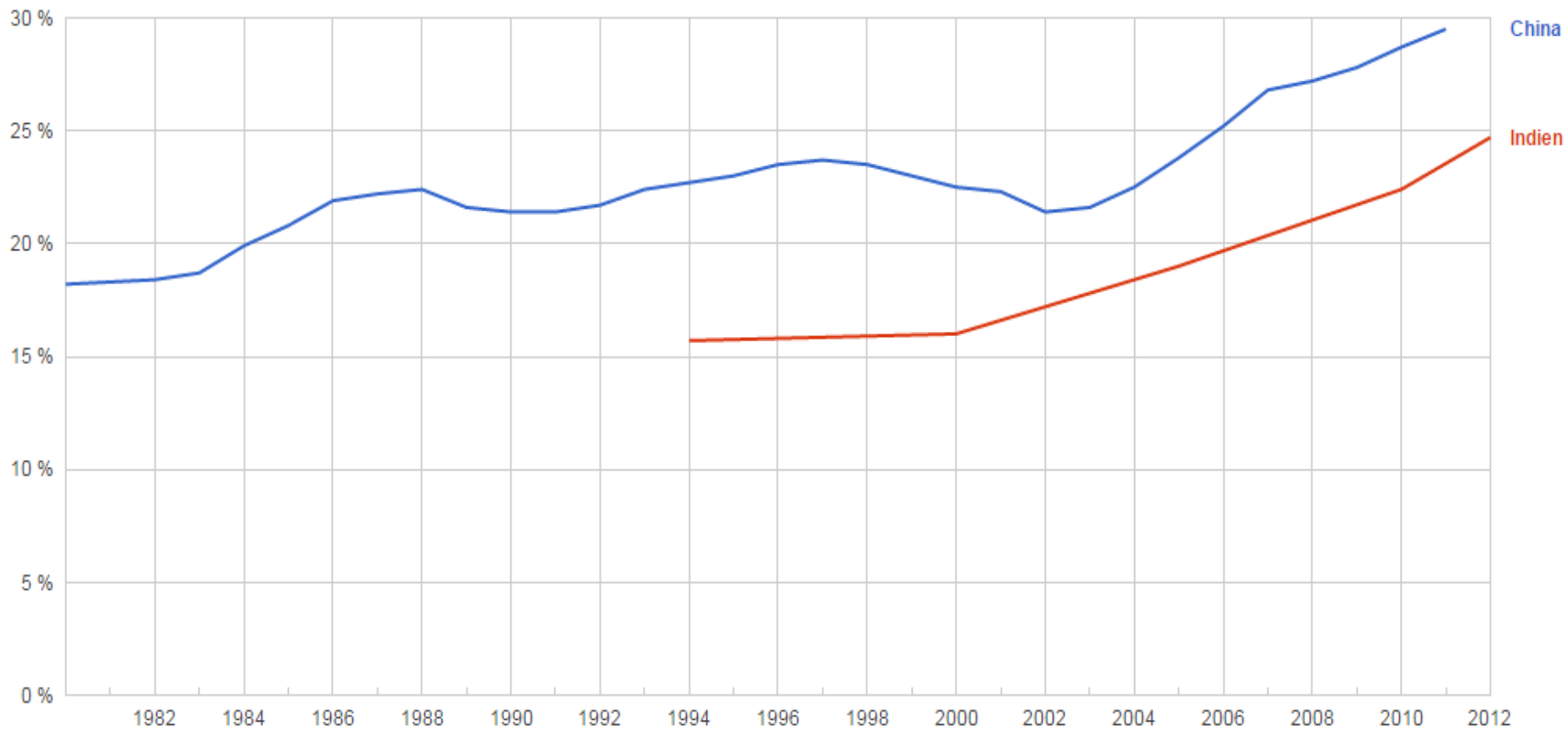
Beschäftigte in der Landwirtschaft

Beschäftigung - Landwirtschaft



Beschäftigte in der Industrie

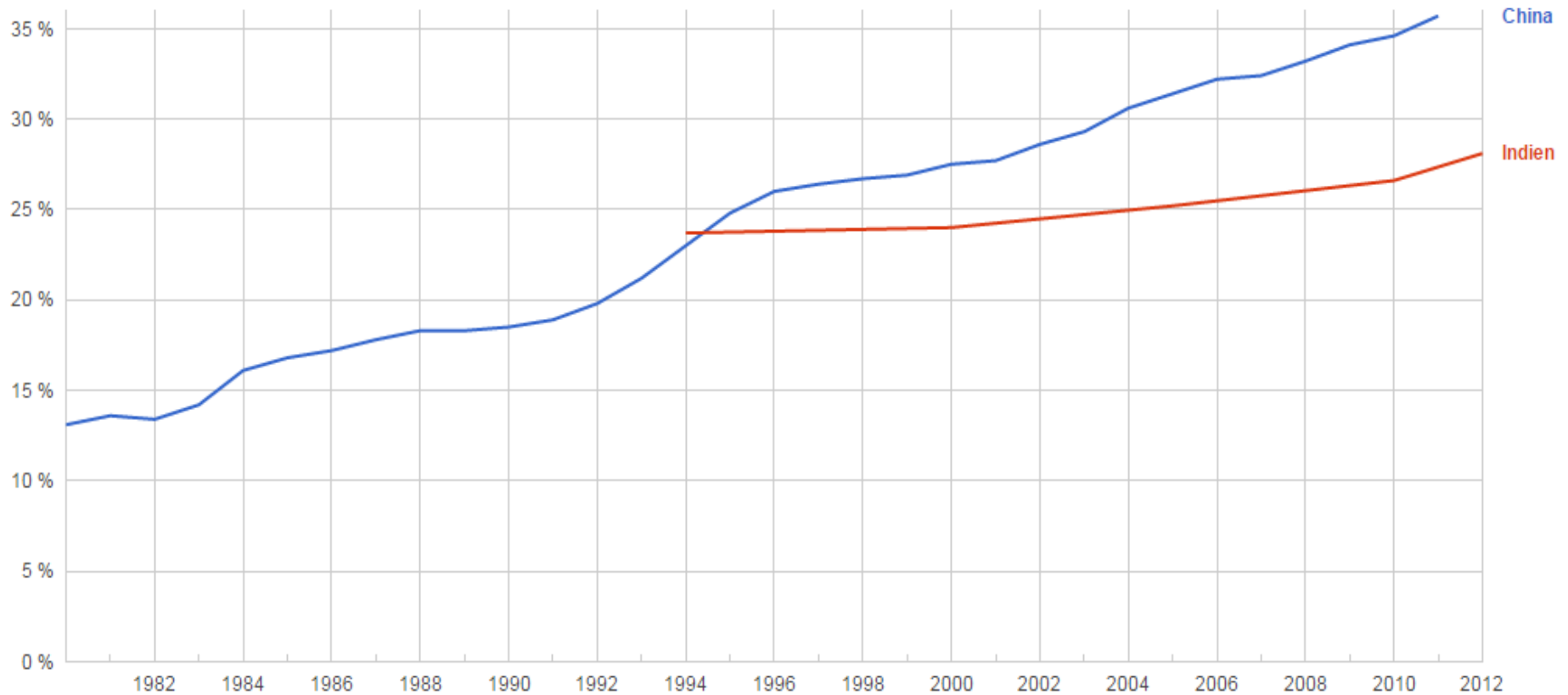
Beschäftigung - Industrie



Quelle: Weltbank, 2014

Beschäftigte im Dienstleistungssektor

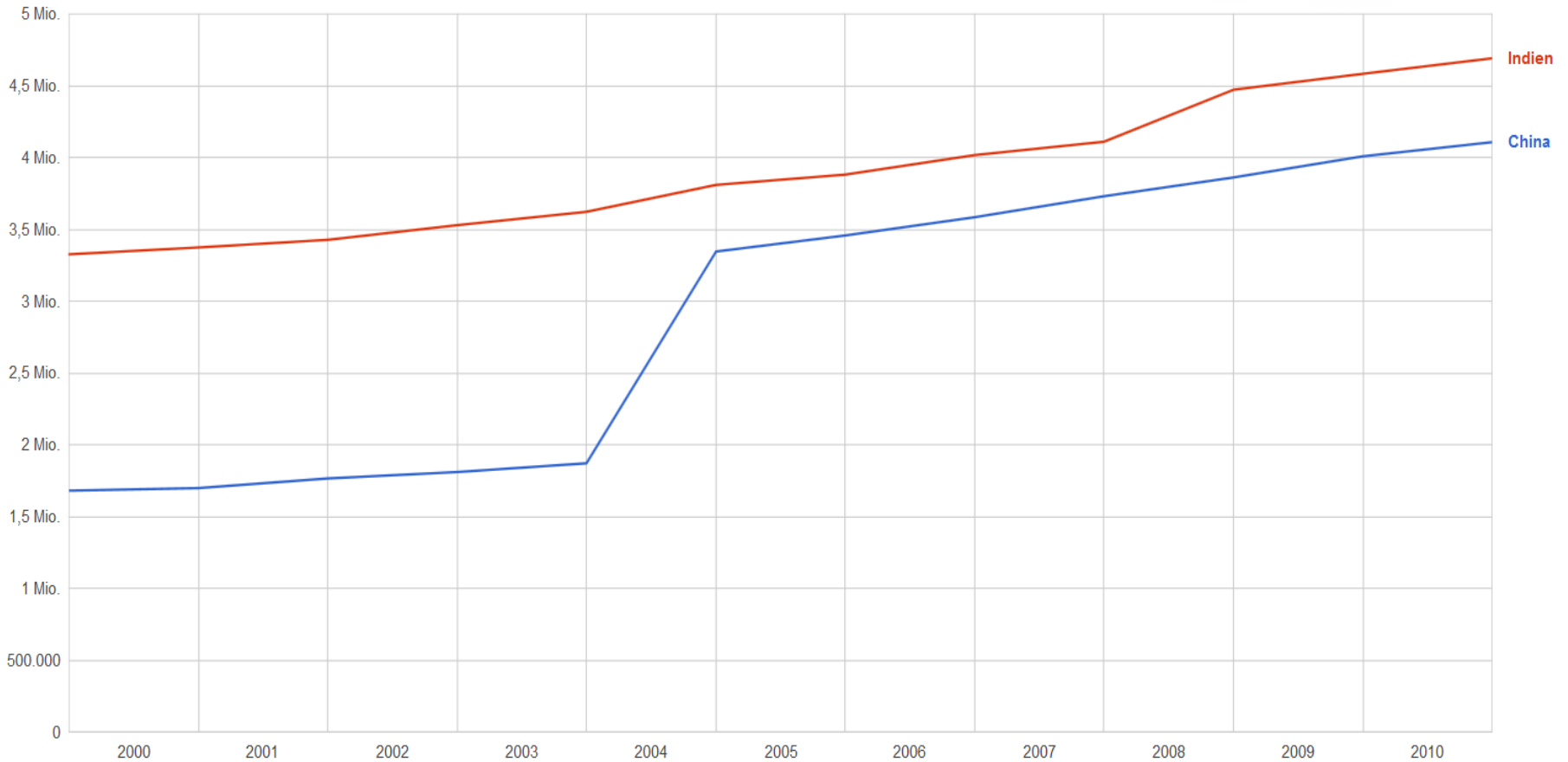
Beschäftigung - Dienstleistungen



Quelle: Weltbank, 2014

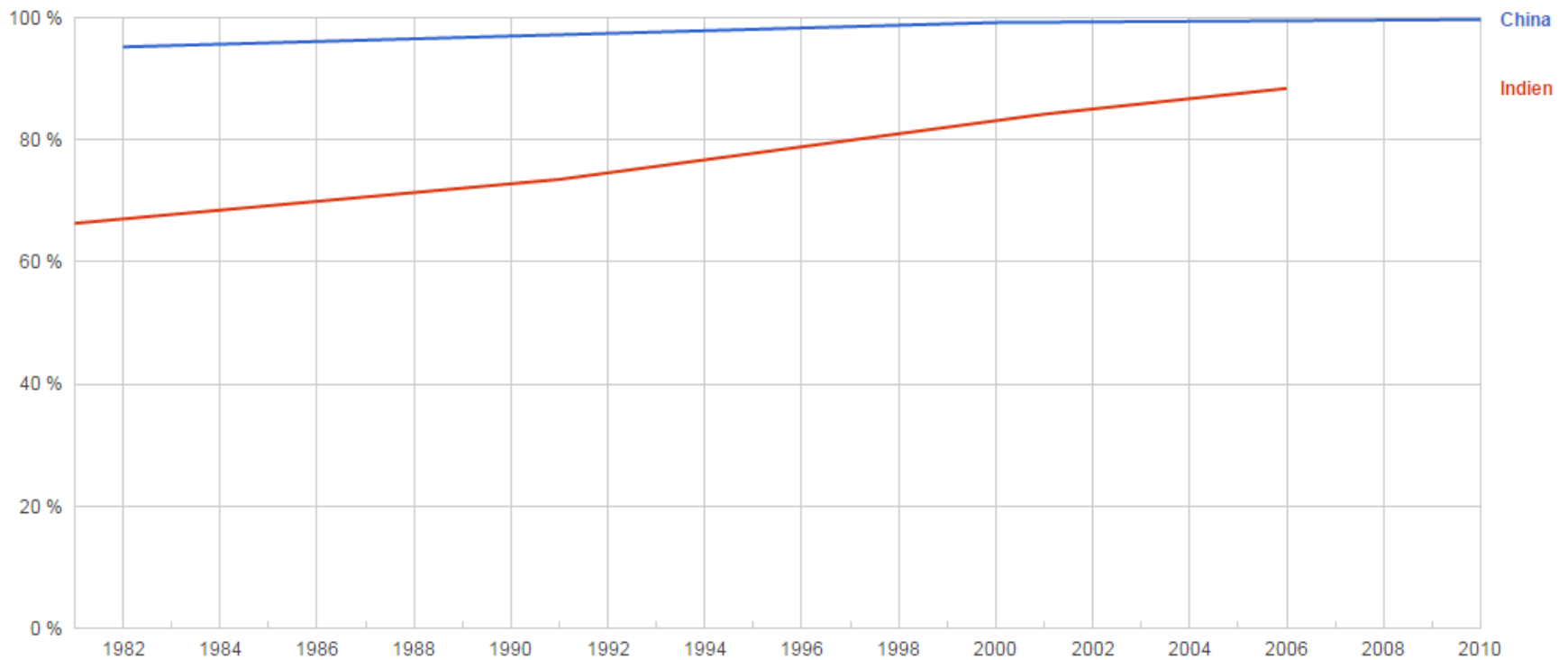
Straßen, gesamtes Straßennetz (km)

Straßen, gesamtes Straßennetz (km)



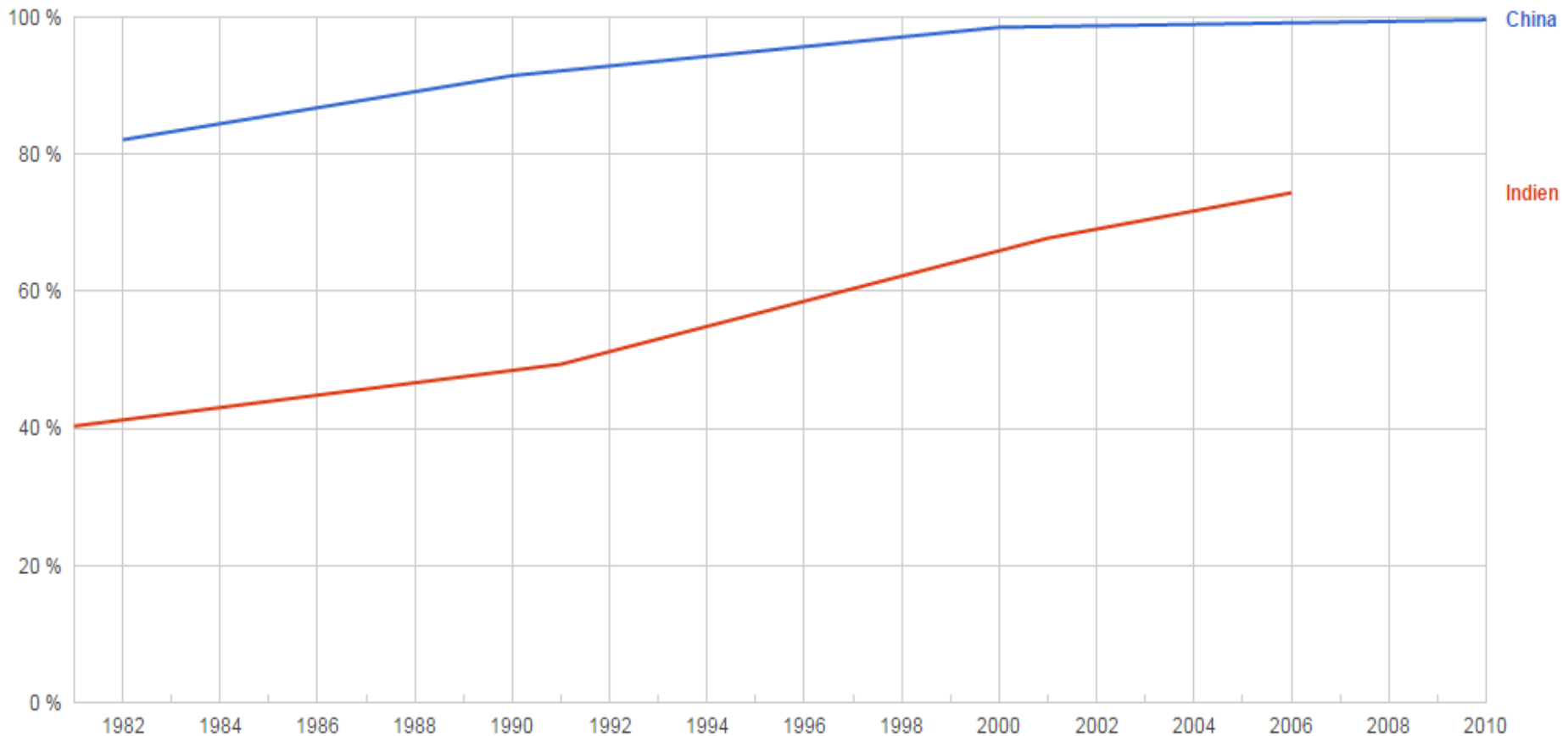
Alphabetisierungsrate Männer 15-24

Alphabetisierungsrate - 15-24 - Männlich



Alphabetisierungsrate Frauen 15-24

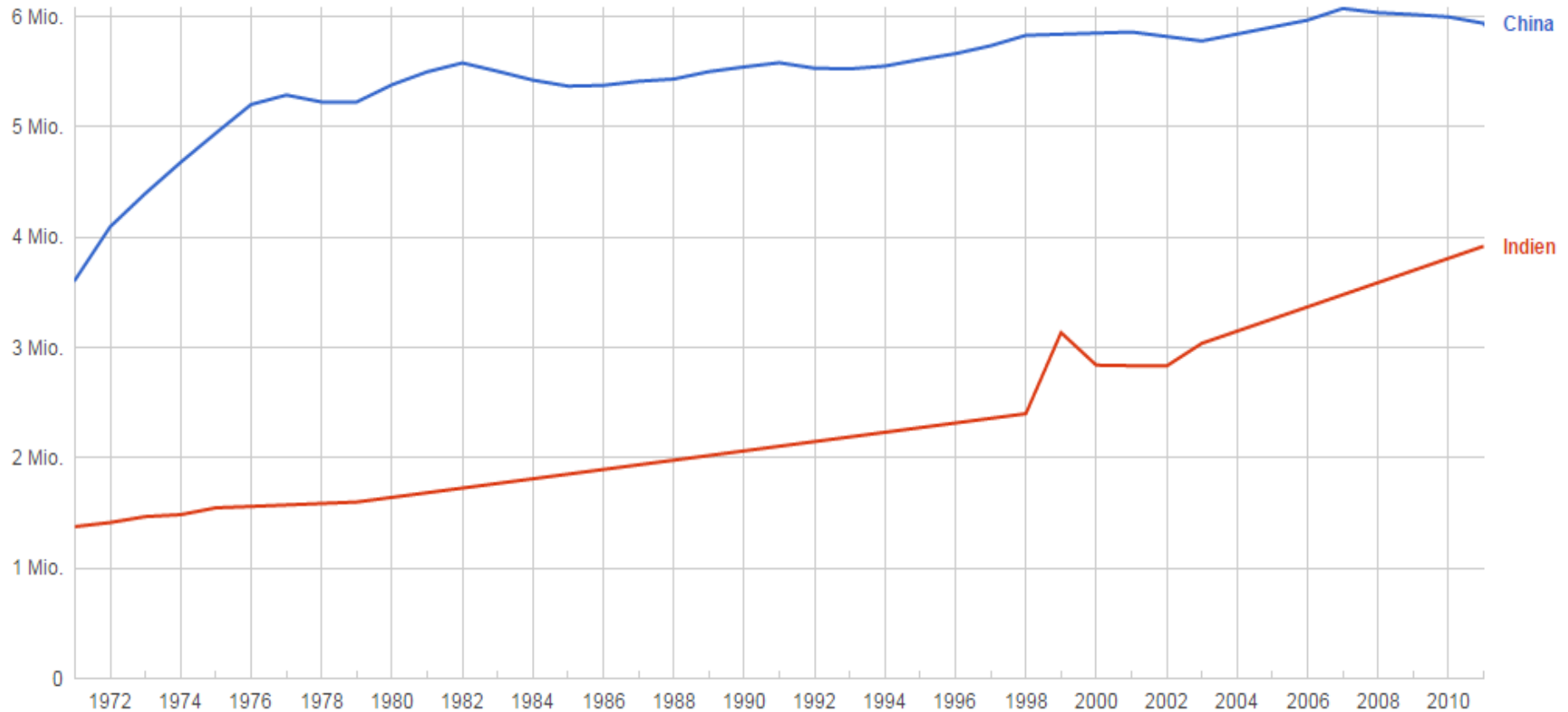
Alphabetisierungsrate - 15-24 - Weiblich



Quelle: Weltbank, 2014

Anzahl Grundschullehrkräfte

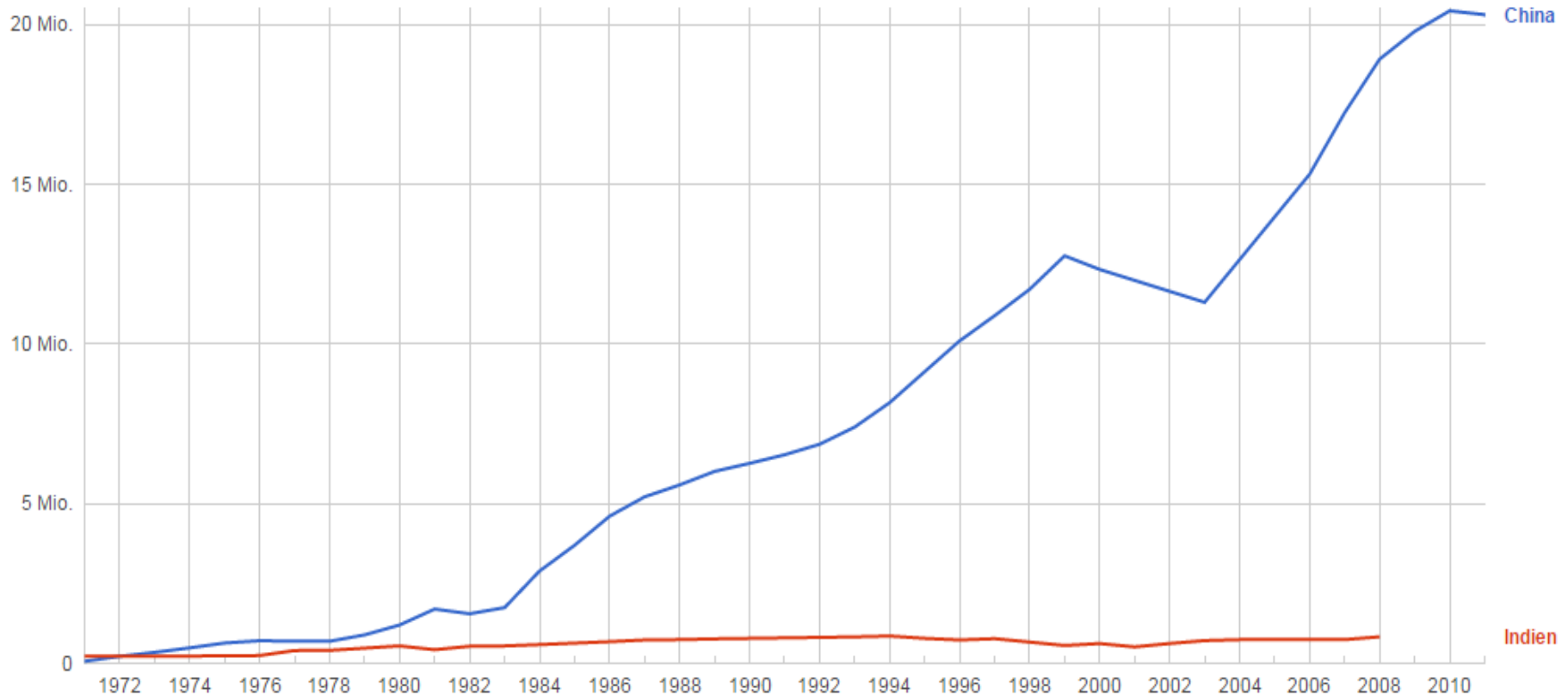
Grundschule, Lehrer



Quelle: Weltbank, 2014

Anzahl Berufsschüler in Sekundarstufe

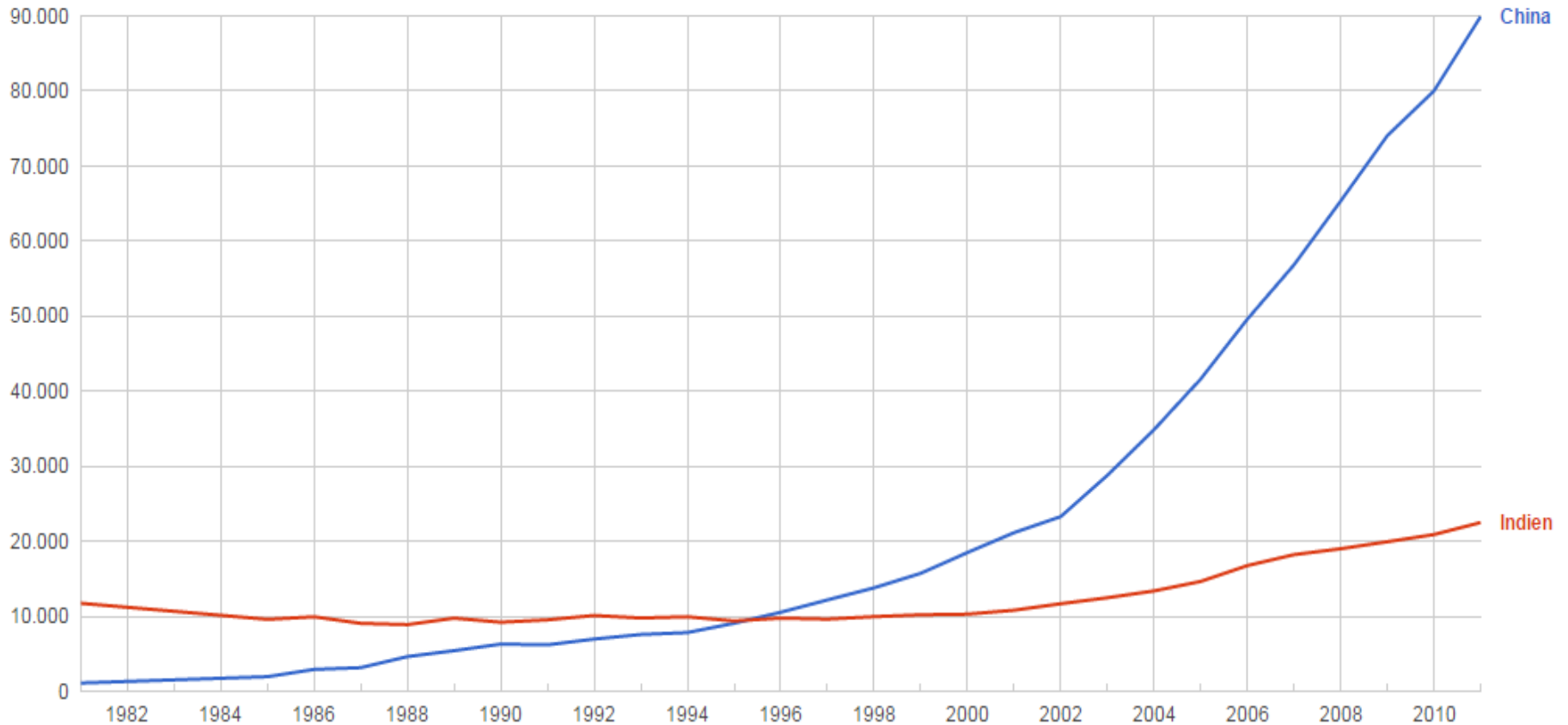
Sekundarstufe, Berufsschüler



Quelle: Weltbank, 2014

Artikel in wissenschaftlichen Zeitungen

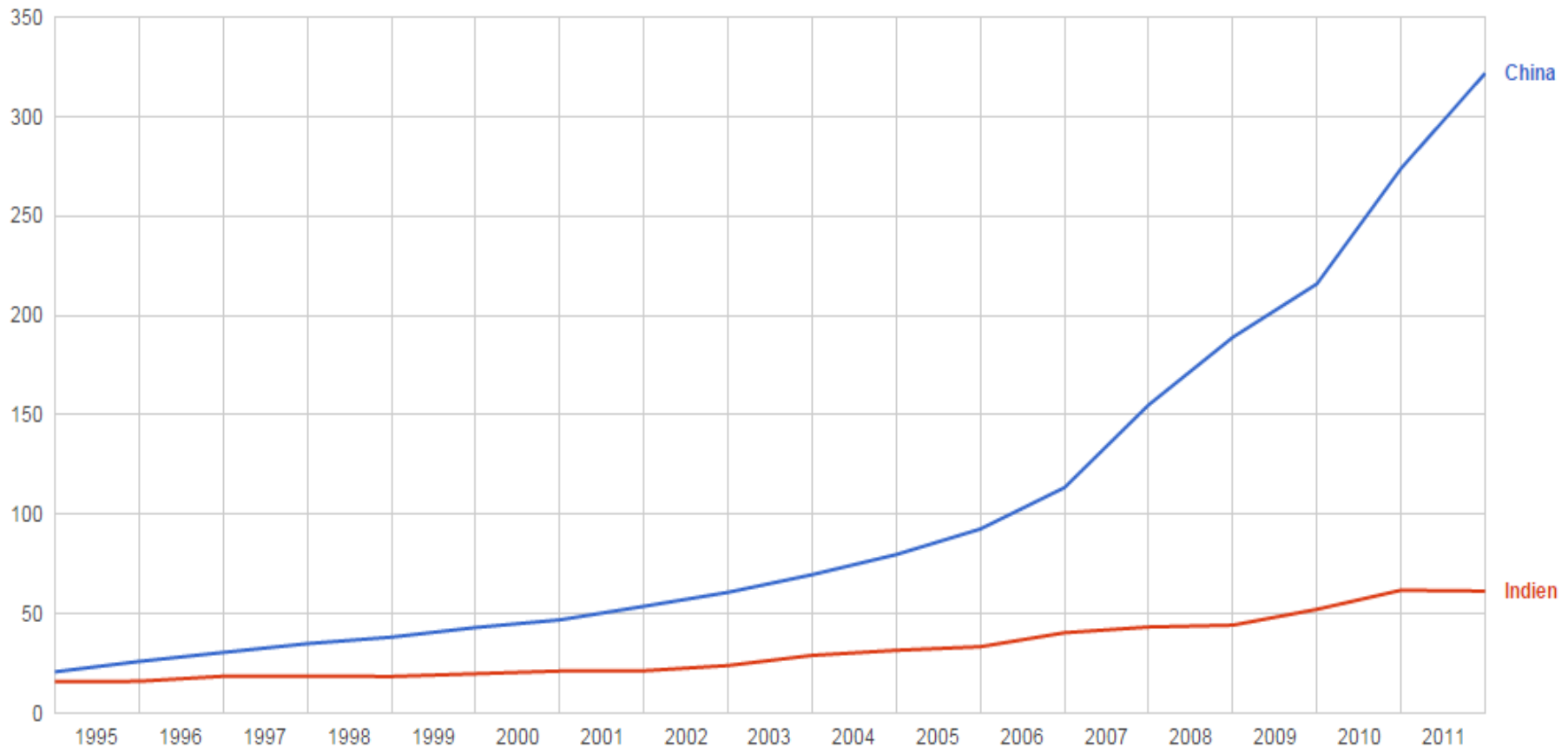
Artikel in wissenschaftlichen und technischen Zeitschriften



Quelle: Weltbank, 2014

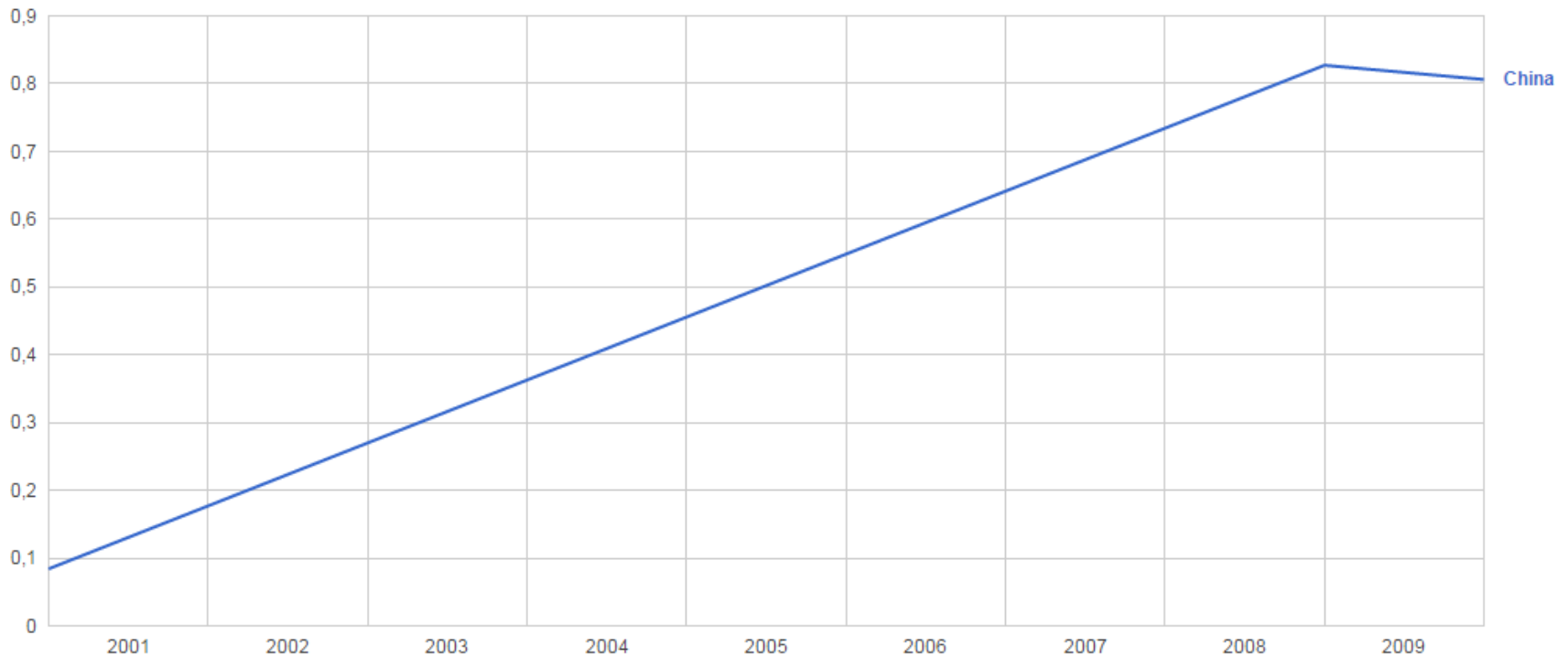
Gesundheitsausgaben pro Kopf in Dollar

Gesundheitsausgaben pro Kopf (aktueller US-Dollar-Kurs)



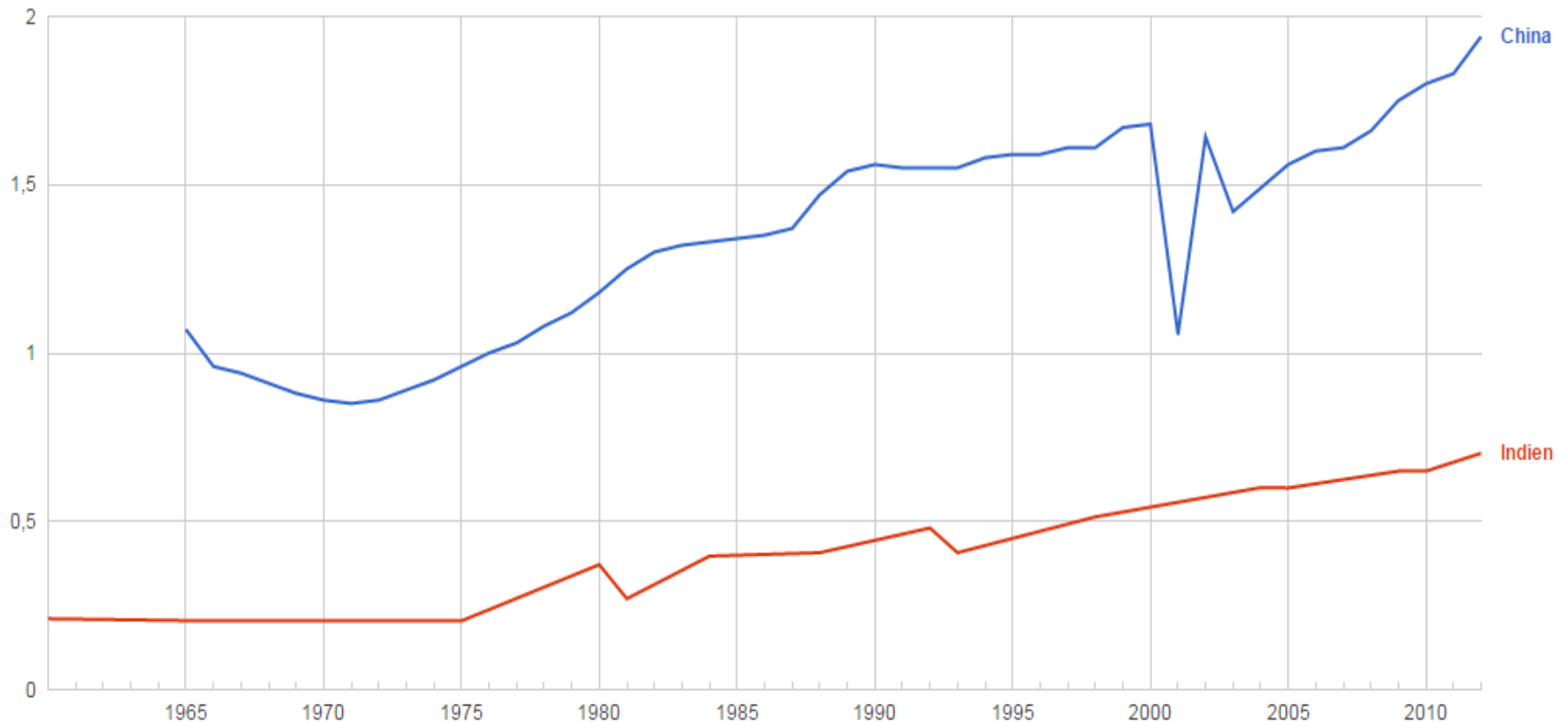
Mitarbeiter im Gesundheitswesen (je 1000 Personen)

Mitarbeiter im Gesundheitswesen (je 1000 Personen)



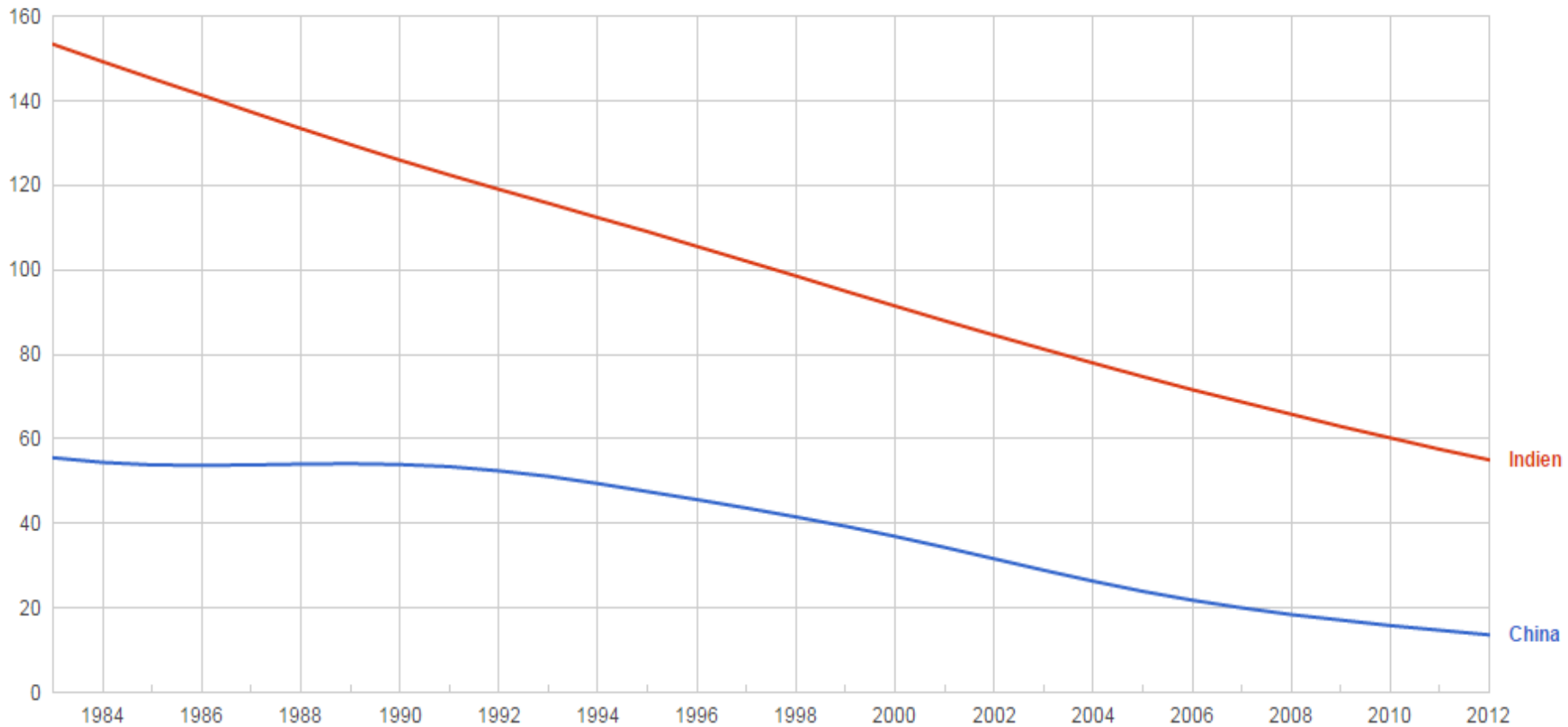
Ärzte (je 1000 Personen)

Ärzte (je 1000 Personen)



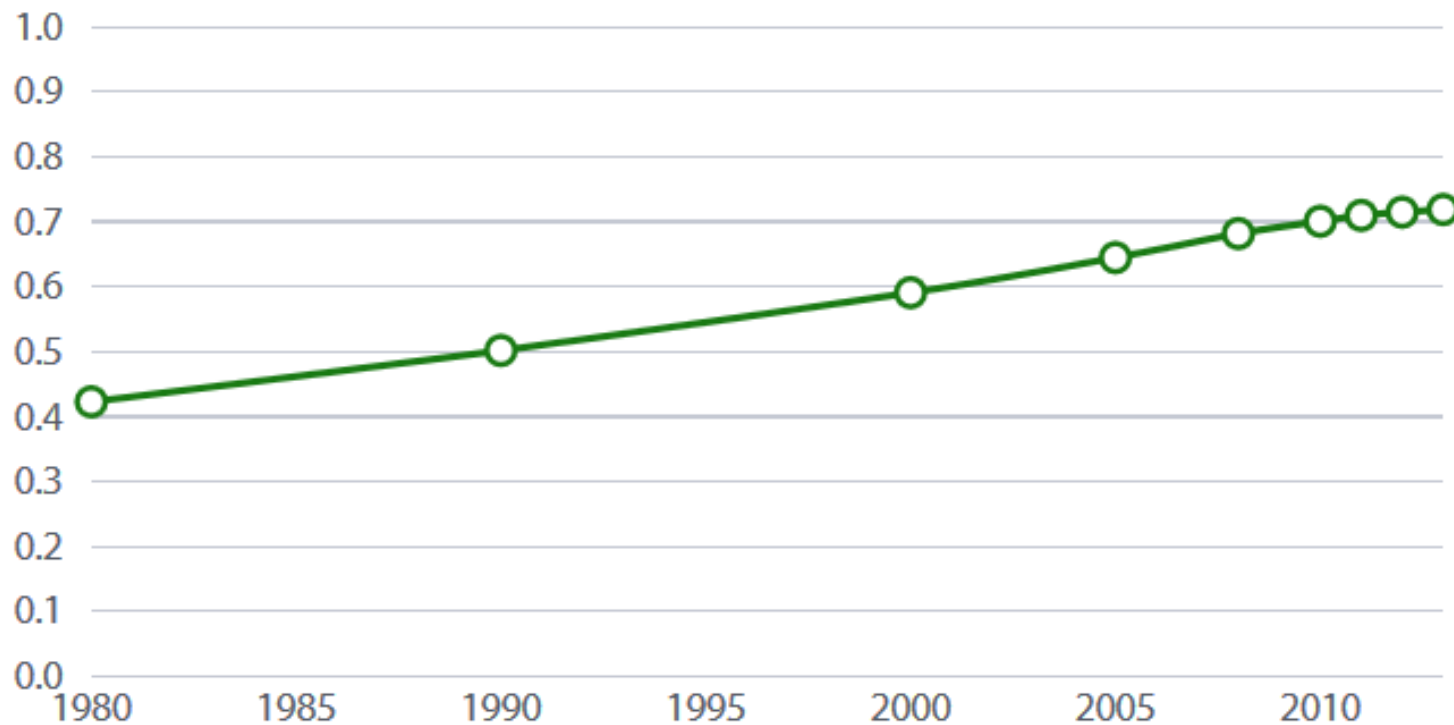
Kindersterblichkeit

Kindersterblichkeit



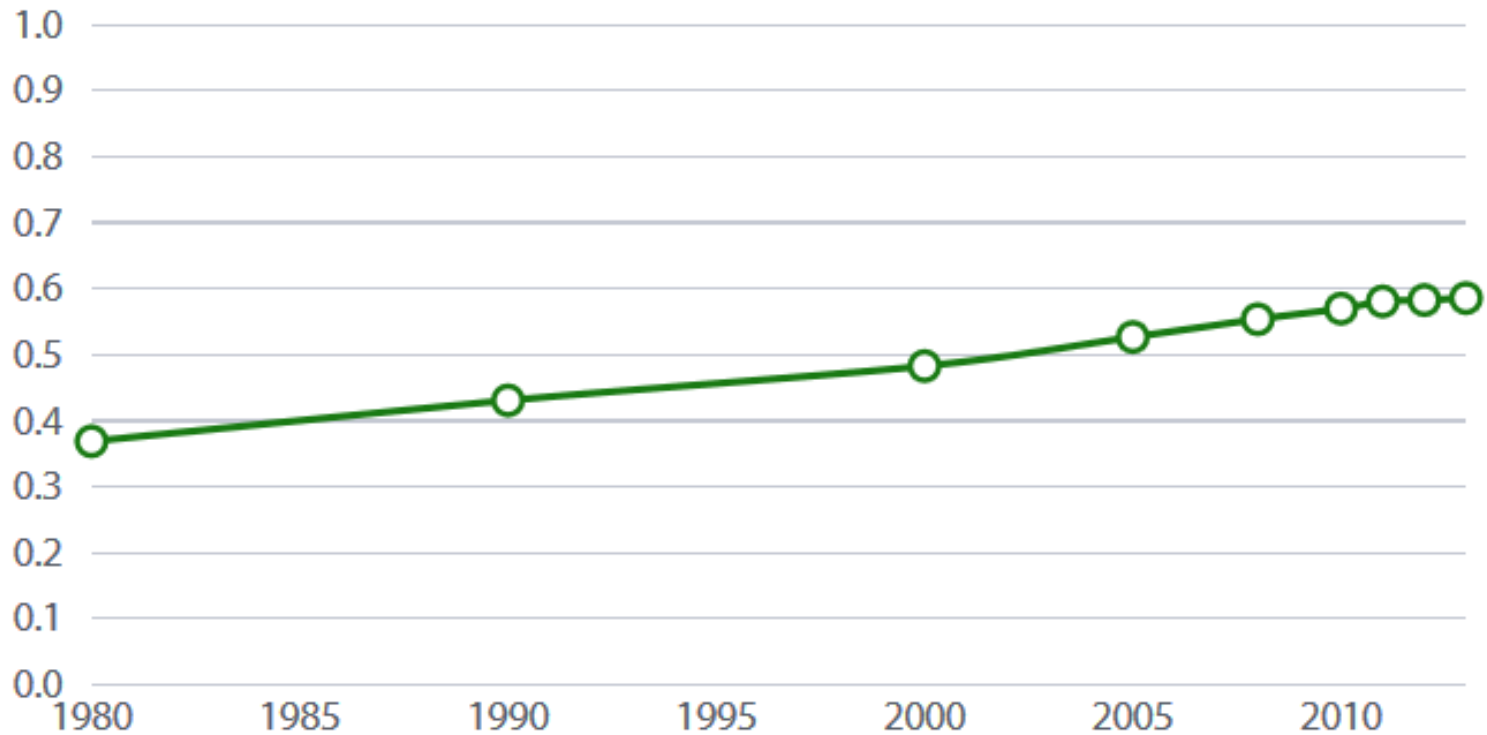
HDI

Entwicklung in China



HDI

Entwicklung in Indien



4. Fazit und Ausblick

- China schafft die Entwicklung zum Industriestaat wahrscheinlicher als Indien
- Bildung ist ein entscheidender Faktor
- Wirtschaftliche Entwicklung sehr hoch
 - ➔ Kann aber nicht auf diesem Stand verbleiben

Quellen

<http://hdr.undp.org/en/countries/profiles/IND>

<http://hdr.undp.org/en/countries/profiles/CHN>

http://www.bmz.de/de/was_wir_machen/laender_regionen/asien/china/profil.html

http://www.bmz.de/de/was_wir_machen/laender_regionen/asien/indien/profil.html

http://www.google.de/publicdata/explore?ds=d5bncppjof8f9_&met_y=sp_pop_grow&idim=country:CHN:IND:USA&hl=de&dl=de#!strail=false&bcs=d&nslm=h&rdim=region&ifdim=region&tstart=380156400000&tend=1358463600000&hl=de&dl=de&ind=false

http://www.bmz.de/de/was_wir_machen/laender_regionen/schwellenlaender/index.html

Vorlesungsunterlagen Entwicklungsökonomie, Prof. Dr. Awudu Abdulai, 2014

<http://www.zeit.de/wirtschaft/2014-11/konjunktur-china-wachstumsrate>

Vielen Dank für die Aufmerksamkeit!

Diskussion