

A faint, light gray world map serves as the background for the entire slide. The map is centered on the Atlantic Ocean, with the continents of North America, South America, Europe, Africa, Asia, and Australia visible in a lighter shade.

CHINAS EXPLODIERENDE STÄDTE

-

KAMPF UM DIE WELTWEITEN RESSOURCEN

Seminar: Bildung & Gesellschaft in China (WiSe 2017/18)

Dozent: Prof. Dr. Heiner Barz

Referentin: Saskia Niemetz

Inhaltsverzeichnis

- I. The True Size of... China
- II. Die 10 größten Städte Chinas
- III. Fallbeispiel Chongqing - die größte Stadt der Welt
- IV. Fallbeispiel Ordos - eine Geisterstadt
- V. Unbezahlbares Wachstum: Chinas ökologische Herausforderung
- VI. Quellenverzeichnis



THE TRUE SIZE OF

...

eg...Ghana



About



Clear Map



Die 10 größten Städte Chinas

1. Shanghai (24 Millionen Einwohner)
2. Beijing (21 Millionen Einwohner)
3. Guangzhou (14 Millionen Einwohner)
4. Shenzhen (12 Millionen Einwohner)
5. Hongkong (7 Millionen Einwohner)
6. Chongqing (30 Millionen Einwohner)
7. Nanjing (8 Millionen Einwohner)
8. Dongguan (8 Millionen Einwohner)
9. Wuhan (11 Millionen Einwohner)
10. Chengdu (14 Millionen Einwohner)

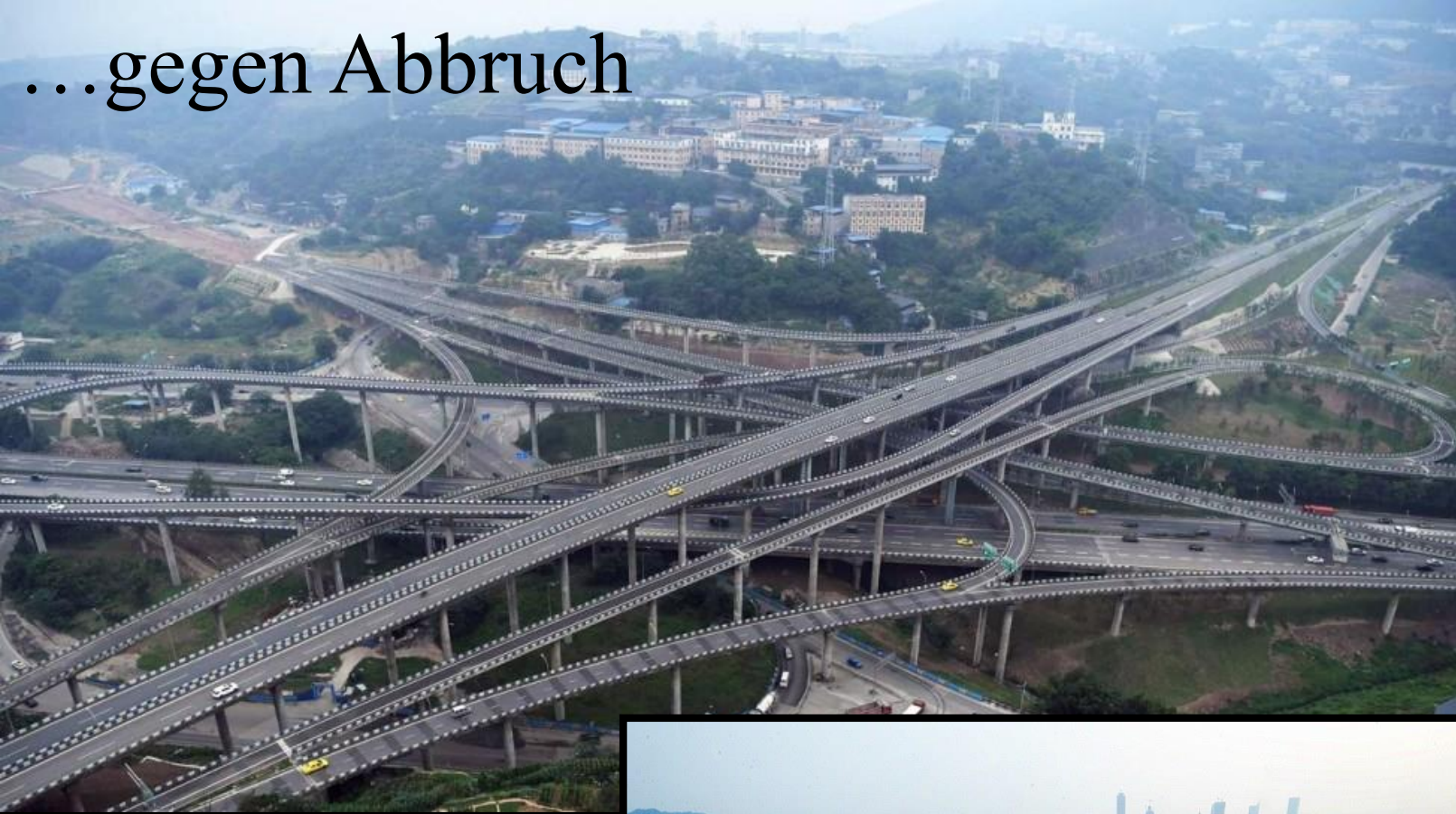


Chongqing - die größte Stadt der Welt



Aufbruch...

...gegen Abbruch



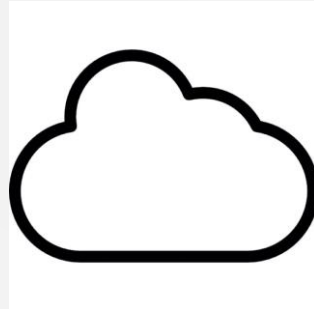
*„So sieht es aus wenn Fortschritt schief geht. Das **New Ordos** sollte Chinas Dubai werden. Eine Metropole in der Wüste. Tatsächlich gibt es dort nun achtspurige Straßen, Wolkenkratzer und luxuriöse Apartments, aber kaum Menschen. Statt der 300.000, für die dieser neue Stadtteil gebaut wurde, leben dort bisher grade einmal 5.000. Es ist eine Geisterstadt entstanden, und davon gibt es einige in China.“*



Unbezahlbares Wachstum: Chinas ökologische Herausforderung



Verknappung
lebenswichtiger
Ressourcen



Hoher Schadstoffgehalt
in Luft und Wasser



Belastung des Klimas:
Treibhausgasemission



Quellenverzeichnis

- Grady, J. (2017). *Experts: Taiwan and China Looking for Better Ways to Handle North Korean Threat*. Veröffentlicht unter: <https://news.usni.org/2017/08/14/experts-taiwan-beijing-looking-ways-handle-north-korean-threat> (zuletzt abgerufen am 28.11.2017).
- Kahl, J. (2002). *Unbezahlbares Wachstum - Chinas ökologische Herausforderung*.
- Korby, W. (2016). *Infoblatt Ein-Kind-Politik Chinas*. Verfügbar unter: <https://www.klett.de/alias/1083022> (zuletzt abgerufen am 28.11.2017).