

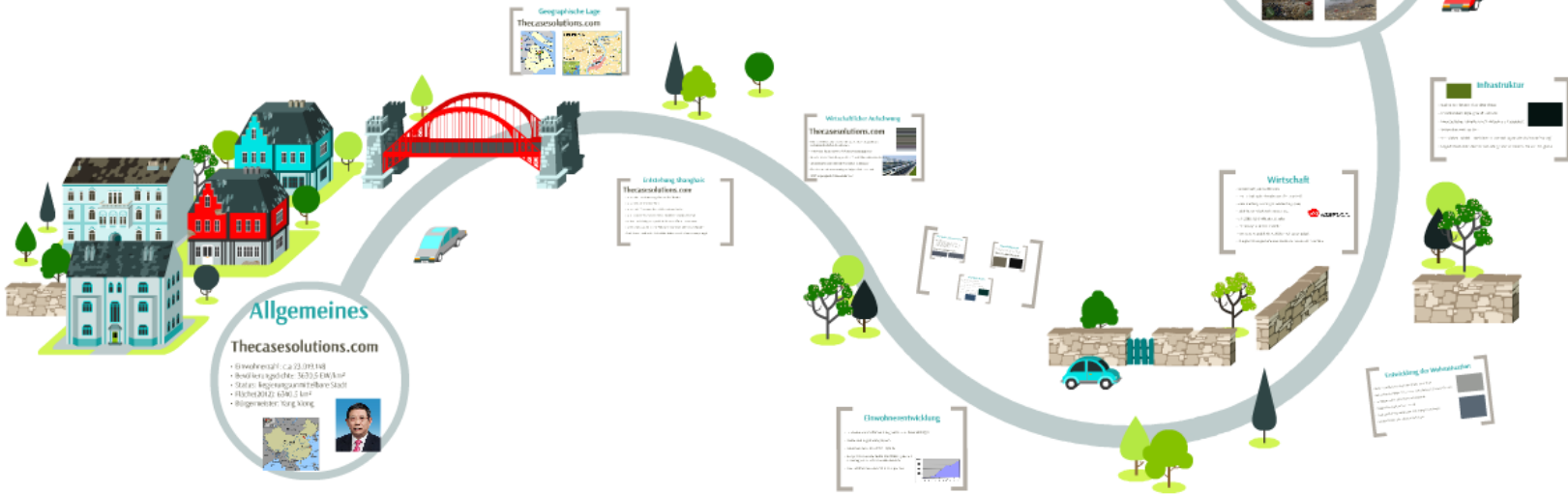
Shanghai Baolong Automotive Corporation

Thecasesolutions.com



Quellen

1. https://www.thecasesolutions.com/	10. https://www.thecasesolutions.com/
2. https://www.thecasesolutions.com/	11. https://www.thecasesolutions.com/
3. https://www.thecasesolutions.com/	12. https://www.thecasesolutions.com/
4. https://www.thecasesolutions.com/	13. https://www.thecasesolutions.com/
5. https://www.thecasesolutions.com/	14. https://www.thecasesolutions.com/
6. https://www.thecasesolutions.com/	15. https://www.thecasesolutions.com/
7. https://www.thecasesolutions.com/	16. https://www.thecasesolutions.com/
8. https://www.thecasesolutions.com/	17. https://www.thecasesolutions.com/
9. https://www.thecasesolutions.com/	18. https://www.thecasesolutions.com/



- Gliederung**
- Thecasesolutions.com
1. Allgemeines
 2. Geographische Lage
 3. 21 Stadtgliederung
 4. Wirtschaftlicher Aufschwung
 5. Wirtschaftszonenzone Pudong
 6. 42 Arbeitsbezirke
 7. 43 Shanghai Hafen
 8. Erneuerungsentwicklung
 9. Erneuerung der Wohnsituation
 10. Wirtschaft und Infrastruktur
 11. Umweltprobleme
 12. Quellen

Shanghai Baolong Automotive Corporation Thecasesolutions.com



Quellen

• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/
• https://www.the-casesolutions.com/	• https://www.the-casesolutions.com/



Umweltprobleme

- Seit 1978, einer der am stärksten am weitesten entwickelten Städte weltweit
- Umweltverschmutzung und die Auswirkungen verschärfen soziale Konflikte
- Energiebelastung im Wintermonat besonders hoch
- Luft ist 1000 mal verschmutzter (10 µg / m³, 1000 µg / m³ pro 100 µg / m³)
- Ein Milliarde neue Autos werden die größten in ganz China
- Praktische Maßnahmen zur Reduzierung des CO₂-Ausstoßes



Infrastruktur

• 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

• 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

Wirtschaft

• 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

• 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom



Veränderung der Wohnsituation

• 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

• 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

Wirtschaftliche Ausbeutung

• 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

• 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

Erkennung Shanghai

• 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

• 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

Geographische Lage

• 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

• 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom

Allgemeines

Thecasesolutions.com

- 10.000 Mitarbeiter
- 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom
- 2014: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom
- 2015: 100% der Bevölkerung hat Zugang zu Wasser und Strom



- Gliederung**
- Thecasesolutions.com
1. Allgemeines
 2. Geographische Lage
 - 2.1 Stadtgliederung
 3. Darstellung des Inhalts
 4. Wirtschaftlicher Ausbeutung
 - 4.1 Wirtschaftswandlungsprozess
 - 4.2 Arbeitsbedingungen
 - 4.3 Shanghai's Hafen
 5. Umweltverschmutzung
 6. Veränderung der Wohnsituation
 7. Wirtschaft und Infrastruktur
 8. Umweltprobleme
 9. Quellen

Gliederung

Thecasesolutions.com

1. Allgemeines
2. Geographische Lage
 - 2.1 Stadtgliederung
3. Entstehung Shanghais
4. Wirtschaftlicher Aufschwung
 - 4.1 Wirtschaftssonderzone Pudong
 - 4.2 Arbeitsbedingungen
 - 4.3 Shanghais Hafen
5. Einwohnerentwicklung
6. Entwicklung der Wohnsituation
7. Wirtschaft und Infrastruktur
8. Umweltprobleme
9. Quellen

Allgemeines

Thecasesolutions.com

- Einwohnerzahl: c.a 23.019.148
- Bevölkerungsdichte: 3630,5 EW/km²
- Status: Regierungsunmittelbare Stadt
- Fläche(2012): 6340,5 km²
- Bürgermeister: Yang Xiong



Geographische Lage

Thecasesolutions.com



Entstehung Shanghais

Thecasesolutions.com

- Im Jahr 960: erste Erwähnung in historischen Schriften
- Im Jahr 1074: eigenes Steuerbüro
- Im Jahr 1264: Zusammenschluss mit drei weiteren Dörfern
- Im 16. Jahrhundert: nationales Zentrum für Textilien und Kunsthandwerk
- Nach dem Opiumkrieg: wichtiger Handelshafen und Tor ins Landesinnere
- Im Vertrag von Nanking 1842 zur Öffnung für den Handel mit Europa gezwungen
- Wachstum der Stadt wurde durch die Machtübernahme der Kommunisten gestoppt

Wirtschaftlicher Aufschwung

Thecasesolutions.com

- Mitte der 1980er Jahre: enormer Anstieg der Industrieproduktion und der ausländischen Investitionen
- 1990 wurde die Sonderwirtschaftszone Pudong gegründet
- Standort für die Entwicklung von Bio-, IT- und Mikroelektroniktechnologien
- Sitz zahlreicher internationaler finanzieller Institutionen
- Einer der am stärksten umweltgeschädigten Städte weltweit
- 2004: angesagteste Metropole der Welt



Wirtschaftssonderzone Pudong

- Gründung 1990
- 522 km² großes Industrie- und Dienstleistungsviertel
- ehemaliges Wohngebiet, Umsiedlung von 500.000 Menschen
- bisher 5000 ausländische Investoren angesiedelt
- Vorteile für Investoren: Günstige Grundstücke, Steuervorteile
- jährlicher BIP-Wachstum: ca. 21%

Thecasesolutions.com



Pudong 1978



Pudong 2013

Arbeitsbedingungen

- Mindestlohn von umgerechnet 210€ bei max. 49 Std. pro Woche
- ca. 3 Mio. Wanderarbeiter wegen umfassendem Sozialsystem

Thecasesolutions.com

