

Didaktische Struktur: Verstädterung und Urbanisierung als globale Phänomene

Auftaktseite – Die ganze Welt ist im Begriff eine Stadt zu werden (S. 22–23)

Städte sind künftig die Lebensräume der allermeisten Menschen schlechthin.
Das rapide Wachstum stellt die Städte vor gewaltige Herausforderungen.



Das Jahrtausend der Städte (S. 24–29)

Das Ausmaß der Verstädterung weltweit
Was heißt Verstädterung?
Ursachen der Verstädterung in Industrie- und Entwicklungsländern
Wirkungen der Verstädterung
Metropolisierung und Megapolisierung
Megastädte der Welt
Herausbildung einer demografischen und funktionalen Primacy



Verstädterung in Entwicklungsländern (S. 30–41)

Fallbeispiel Mexiko-Stadt (S. 30–34)

„Monstruopolis“ Mexiko-Stadt
Anfänge und Entwicklung der Stadt
Hyperurbanisierung und ihre Folgen
Der informelle Sektor
Sozialräumliche Gliederung

Verstädterung und Stadtentwicklung in Entwicklungsländern (S. 35–41)

Hyperurbanisierung
Soziale Segregation, räumliche Fragmentierung
Marginaliedlungen und Gated Communities
Wirtschaftliche Polarisierung
Umweltgefährdungen
Komponenten einer nachhaltigen Stadtentwicklung



Global Cities – urbane Zentren der Weltwirtschaft (S. 42–45)

Verstädterung und Globalisierung
Was sind Global Cities?
Global-City-Netzwerke
Global Cities = Dual Cities
Fallbeispiel: Global City Singapur – der perfekte Wirtschaftsstandort?



Methodische Übung: Mit Google Earth arbeiten (S. 46–47)

Beispiel: Der Verstädterung auf der Spur